Anatomie pathologique : dernier cours de Xavier Bichat, d'après un manuscrit autographe de P. A. Béclard ; avec une notice sur la vie et les travaux de Bichat par F.G. Boisseau.

Contributors

Bichat, Xavier, 1771-1802. Béclard, P. A. 1785-1825. Boisseau, F. G. 1791-1836. Francis A. Countway Library of Medicine

Publication/Creation

Paris: Baillière, 1825.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/sxbx2vry

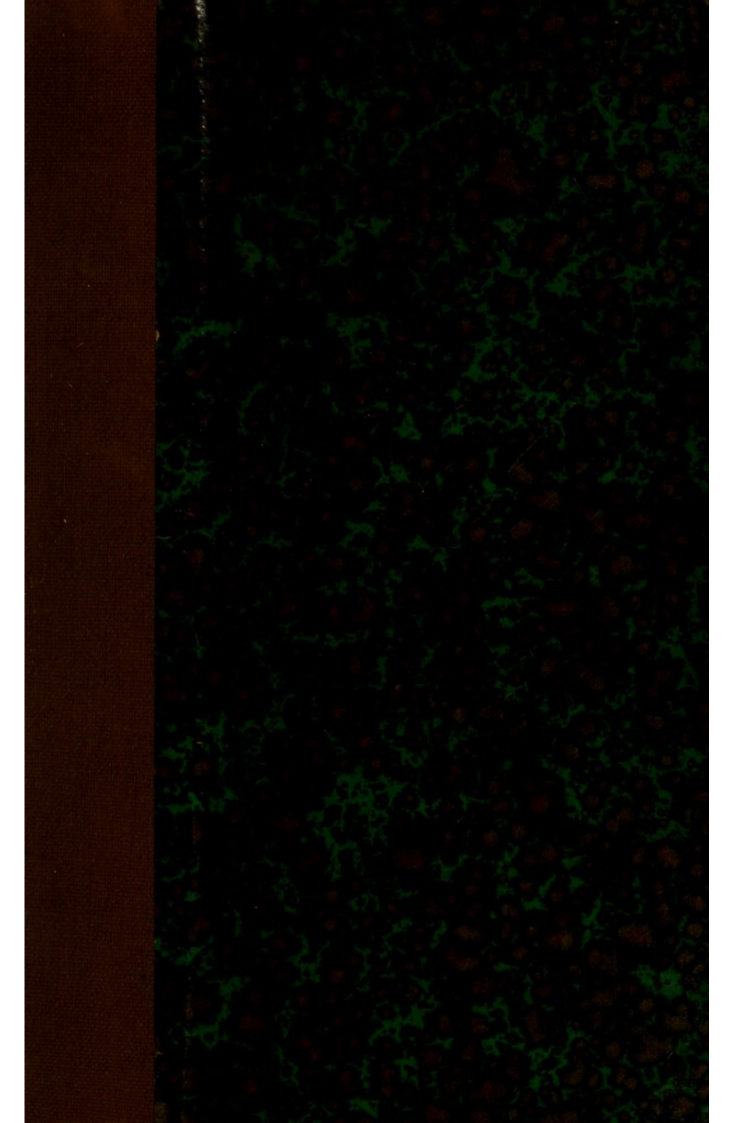
License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by the Francis A. Countway Library of Medicine, through the Medical Heritage Library. The original may be consulted at the Francis A. Countway Library of Medicine, Harvard Medical School. where the originals may be consulted. This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.

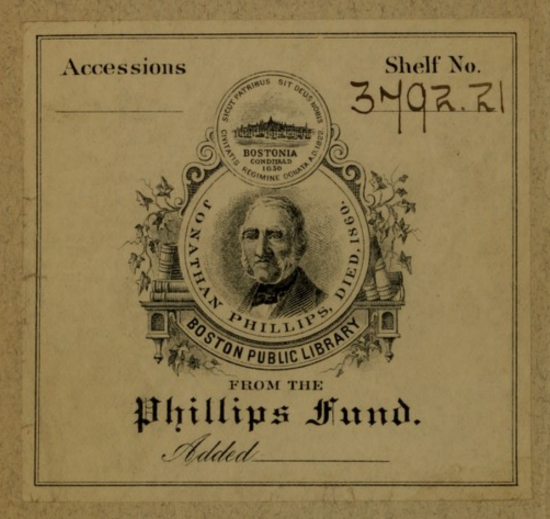


Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org

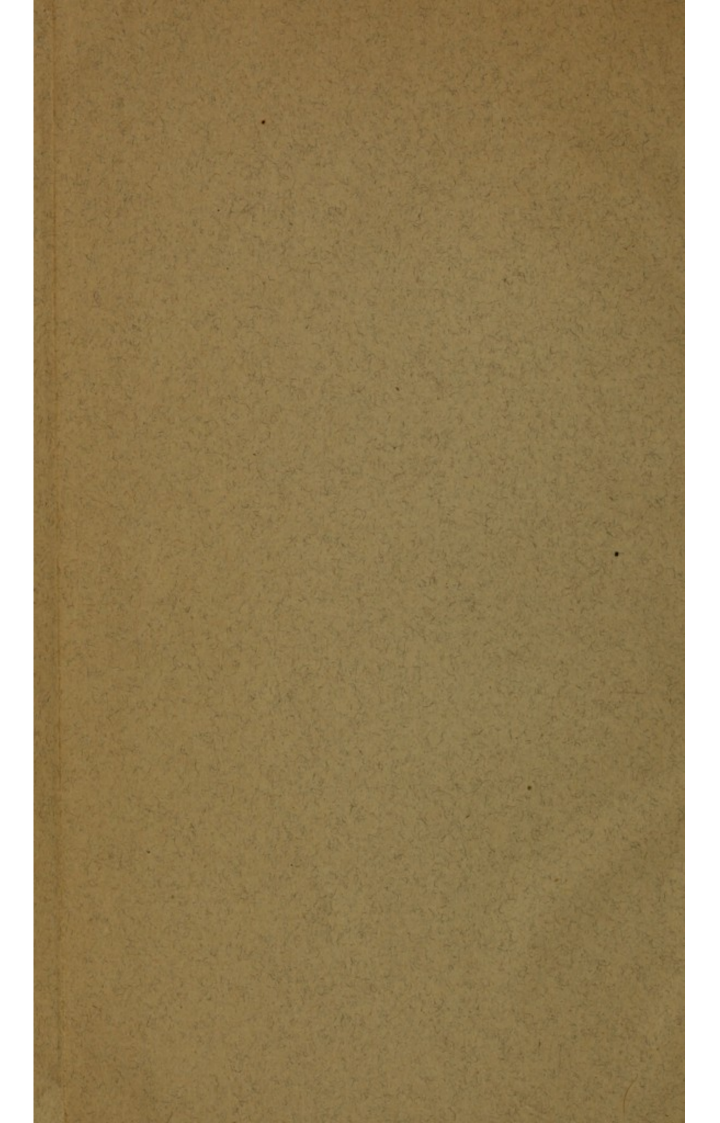


8 A 19.

PROPERTY OF THE
PUBLIC LIBRARY OF THE
CITY OF BOSTON,
DEPOSITED IN THE
BOSTON MEDICAL LIBRARY.











ANATOMIE PATHOLOGIQUE.

DERNIER COURS

NAMED AND AUTOMATERIAL

the Traine of therapenifice, coordoone days legent de la more lie

Bottom all Predelogic physiological, on Trade des Oyres consideres

doctrine medicate. Paris, 17:11 g val; lande,

in Bound on D. M. Poris, ales ; in St. C. paraches

DE XAVIER BICHAT.

I manuare. Anatomic aid cervesu, contensot l'histoire dessou develop-

do circles of the Commission to be bed the continue of the best of

LIBRAIRIE DE J.-B. BAILLIÈRE.

- Brein. Traité de thérapeutique, coordonné dans l'esprit de la nouvelle doctrine médicale. Paris, 1825; 2 vol. in-So.
- Bertin. Traité des maladies du cœur et des gros vaisseaux, rédigé par J. Boulli aud, D. M. Paris, 1824; in-8°, 6 planches. 7 f.
- Boisseau. Pyrétologie physiologique, ou Traité des fièvres considérées dans l'esprit de la nouvelle doctrine médicale; 2º édition. Paris, 1824; in-8°.
- CABANIS. Rapports du physique et du moral de l'homme, précédés d'une table analytique par Destutt-Tracy, et suivis d'une table alphabétique; nouvelle édition, augmentée d'une notice sur la vie de l'auteur. Paris, 1824; 3 vol. in-12.
- DUTROCHET. Recherches anatomiques et physiologiques sur la structure intime des animaux et des végétaux. Paris, 1824; in 8°, fig. 4 f.
- Gall. Sur les fonctions du cerveau et sur celles de chacune de ses parties, avec des observations sur la possibilité de reconnaître les instincts, les penchants, les talents, ou les dispositions morales et intellectuelles des hommes et des animaux, par la configuration de leur cerveau et de leur tête. Paris, 1825; 6 vol. in-89.
- LACHAPELLE (madame). Pratique des acconchements, ou Mémoires et observations sur les points les plus importants de l'art, publiés par A. Dugès, professeur d'accouchement à la faculté de Montpellier. Paris, 1821-1825; 3 vol. in-8°.

 Les tomes 2 et 5 séparément.

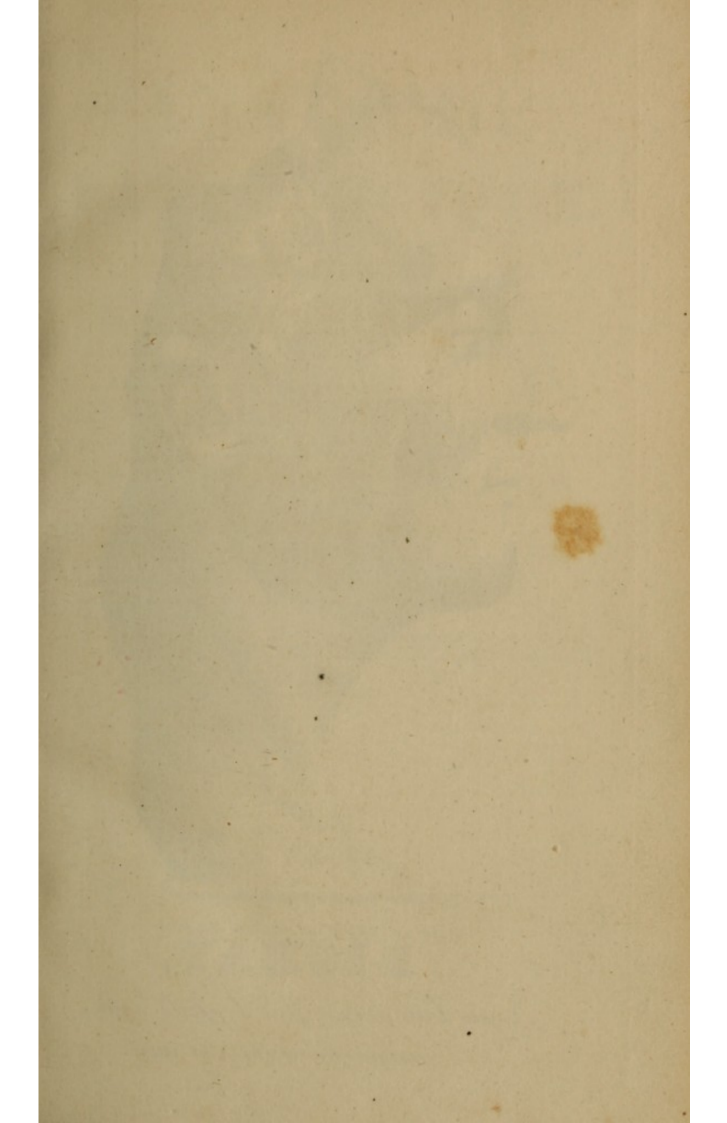
 20 f.
- LATREILLE. Familles naturelles du règne animal, exposées succinctement et dans un ordre analytique, avec l'indication de leurs genres.

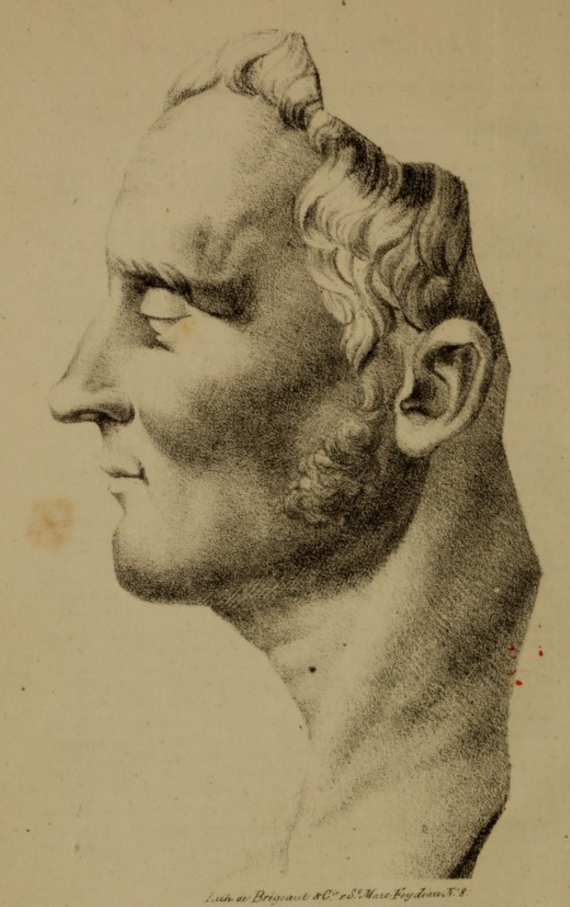
 Paris, 1825; un fort vol. in 8°.
- Lesoy. Exposé des divers procédés employés jusqu'à ce jour pour guérir de la pierre sans avoir recours à l'opération de la taille. Paris, 1825; in-8°, avec cinq planches.

 4 f.
- MECKEL. Manuel d'anatomie générale, descriptive et pathologique, traduit de l'allemand et augmenté des faits nouveaux dont la science s'est enrichie jusqu'à ce jour; par G. Breschet, chef des travaux anatomiques de la faculté de médecine de Paris, et A.-J.-L. Jourdan, D. M. P. Paris, 1825; 5 vol. in-8°.
- TIBBEMANN. Anatomie du cerveau, contenant l'histoire de son développement dans le fœtus, avec une exposition comparative de sa structure dans les animaux, traduite de l'allemand, avec un discours préliminaire sur l'étude de la physiologie en général, et sur celle du cerveau en particulier; par A.-J.-L. Jourdan, D. M. P. Paris, 1825; in-8°, avec 14 planches.
- Tissor. De la santé des gens de lettres, nouvelle édition, avec des notes par F.-Gl. Boisseau. Paris, 1825; in-18.

DE L'IMPRIMERIE DE LACHEVARDIERE FILS,

BUR DU COLOMBIER, N. 30. A PARIS.





BICHAT, Copie d'un dessin fait d'après nature quelques houses après sa mort.

ANATOMIE PATHOLOGIQUE.

DERNIER COURS

DE XAVIER BICHAT,

D'APRÈS UN MANUSCRIT AUTOGRAPHE

DE P. -A. (BÉCLARD);

AVEC UNE NOTICE SUR LA VIE ET LES TRAVAUX DE BICHAT,

PAR F.-G. BOISSEAU,

MEMBRE DES ACADÉMIES ROTALES DE MÉDECINE DE PARIS ET DE MADRIS.

DE LA SOCIÉTÉ MÉDICALE D'ÉMULATION, ETC.

3792.21

A PARIS,

CHEZ J.-B. BAILLIÈRE, LIBRAIRE,

1825.

719

ANATOME * PATHOLOGIOUE,

DERNIER COURS.

PELLIATER VALUE BU

ANTERONIA MADERALE ET SETTE

DE P. - ALTERCIAND

TABLE BEEF POLICE BEE LA VIS ET LES PRAYAUX DE MERAT.

Phi Famed 8020,5/863

PARTS

CHEZ 1-8. BILLEIERE, LIURAIRE

a Monsieuv

We baron Wesgenettes.

Voulant placer ce Livre sous les auspices d'un nom justement célèbre, j'en fais hommage à l'auteur de l'Bistoire médicale de l'armée d'Orient, au Médecin en chef de la Grande-armée, au Biographe de Boerbaave, de Soutana, de Mascagni, de Nivière, de Stabl.

f. G. Boisseau.

AVIS DE L'ÉDITEUR.

Ayant acquis à la vente de la bibliothèque de feu le célèbre professeur Béclard un manuscrit écrit en entier et
signé de sa main (1), sur le dernier cours
de Bichat, l'idée nous vint de le publier; mais pour cela nous crûmes devoir prendre conseil de plusieurs médecins éclairés. Tous nous dirent que la
moindre parcelle de la doctrine d'un
homme qui a rendu de si grands services
à la science et à l'humanité devait être
recueillie avec un soin religieux; que le
public rechercherait avec empressement
cette rédaction d'un cours dans lequel

⁽¹⁾ Nous tenons ce manuscrit à la disposition de toute personne qui désirerait le voir; il est intitulé: Anatomie pathologique, dernier cours de Xav. Bichat. P.-A. Béclard d'Angers, chirurgien interne de l'hospice civil et militaire de la même ville, an XIV-1805.

Bichat épuisa les restes d'une vie si précieuse, et sur lequel on regrettait vivement de ne posséder aucun document; et qu'enfin ce serait ajouter un supplément plein d'intérêt à toutes les éditions de ses œuvres. Ces motifs ont achevé de nous déterminer.

Nous avons pensé qu'il serait agréable au public de joindre à ce volume un portrait de Bichat, lithographié sur un dessin fait quelques heures après la mort de ce grand homme, et que nous devons à l'obligeance de M. le docteur Ollivier, d'Angers.

M. le docteur Boisseau a bien voulu donner ses soins à la publication de cet ouvrage, et y ajouter une notice sur la vie et les travaux de l'immortel auteur de l'Anatomie générale.

d diagon, chilorophu interst an Chaman at it il a

J.-B. BAILLIÈRE.

7.9

Hav. Bithat Jamete. Dogueta, at
uput de vouloir ain augreer les mis an
pound te phinique qu'il a publié u an
pound te phinique qu'il a publié u an
le moure l'étage de Députed, unité reage
le l'arrivation print l'enrege Complet qui
me point a mais printin, a que a
unineros terminent fathet et procét.

Am XIV. - 1805.

NOTICE

SUR LA VIE ET LES TRAVAUX

DE

XAVIER BICHAT,

PAR

F.-G. BOISSEAU.

Vicq d'Azyr n'existait plus, mais les Chaussier, les Corvisart, les Desgenettes, les Hallé, les Pinel, préparaient la gloire de l'école de médecine de Paris, lorsqu'on vit paraître, au milieu des élèves de Desault, un de ces esprits supérieurs, nés pour la régénération des sciences et le perfectionnement des connaissances humaines. Bichat, disciple de Marc-Antoine Petit, se réfugie à Paris pour se soustraire aux massacres de Lyon, et fixe aussitôt l'attention du premier chirurgien de l'Hôtel-Dieu. Dès ce moment, il lui voue la tendresse d'un fils, lui prête sa plume, l'assiste dans ses opérations, et répond pour lui à de nombreuses consultations; en même temps il médite les écrits des grands maîtres, il dissèque et il opère sur le cadavre. Après la mort de Desault, il publie le dernier volume du Journal de chirurgie, et rend un pieux hommage à la mémoire du grand chirurgien qui avait deviné son génie.

Après deux années de silence et de recherches, Bichat fait des leçons sur l'anatomie, la physiolo-

gie, les maladies des os et les opérations. A peine convalescent d'une hémoptysie abondante, il reprend le cours de ses dissections, de ses expériences; il publie les œuvres chirurgicales de Desault, sonde la société médicale d'émulation, et enrichit les Mémoires de cette société d'observations originales sur les membranes synoviales, les rapports d'organisation des membranes, et la symétriedes organes. Ledix-neuvièmesiècle commence, le Traité des membranes, les Recherches sur la vie et la mort, l'Anatomie générale, paraissent; Bichat s'occupe à classer d'une manière invariable les maladies, ouvre un nombre immense de cadavres, pour en dévoiler la nature et le siége, et fait des cours d'anatomie pathologique: la France retrouve en lui Bordeu, Vicq d'Azyr, et se console de n'avoir vu naître ni Haller, ni Morgagni.

Les plans du génie sont si vastes, que luimême ne peut les exécuter qu'en partie; Bichat aspirait à reconstruire l'édifice médical sur les bases inébranlables de l'anatomie physiologique et de l'anatomie pathologique. Mais la nature semble quelquefois se plaire à mettre des bornes aux progrès de l'esprit humain, en condamnant à une fin prématurée les esprits pénétrants quila suivent de trop près, et avectrop d'ardeur, dans ses admirables procédés. Bichat, âgé de trente ans, épuisé par les veilles, le travail intellectuel, et le séjour dans les amphithéâtres, Bichat mourut peu après le commencement du siècle qu'il allait éclairer. Sandisort avait dit de lui: Avant six ans, il aura passé notre Boerhaave. Corvisart écrivit au premier consul : « Bichat vient de mourir sur un champ de bataille qui compte aussi plus d'une

victime: personne en si peu de temps n'a fait

tant de choses, et aussi bien."

Pourquoi pleurer les grands hommes? ils ont assez vécu, dès qu'ils ont assez fait pour leur gloire; mais il faut rappeler leurs vertus, pour qu'elles servent de modèles, et leurs succès, pour la confusion de l'envie.

« Les plus aimables qualités morales, dit Buisson, relevaient dans la personne de Bichat l'éclat de son mérite. Jamais on ne vit plus de franchise et de candeur, plus de facilité à sacrifier ses opinions, lorsqu'on lui proposait une objection solide. Incapable de colère et d'impatience, il était aussi accessible dans les moments où un travail pénible l'occupait, que dans ses moments de loisirs. Sa générosité fut toujours une ressource assurée à ceux de ses élèves que l'éloignement de leurs familles mettait pour quelques moments dans l'indigence, ou que le défaut de moyens empêchait de se procurer ailleurs l'instruction nécessaire. Habile à distinguer les talents, il les encourageait de toutes les manières possibles dès qu'il les avait découverts. Personne n'était plus porté que lui à donner sa confiance, dès qu'il avait cru reconnaître dans ceux qui l'approchaient un attachement sincère. On ne résistait point à ses manières aimables et prévenantes, et, pour peu qu'on l'entretînt, on connaissait parfaitement son caractère, tant il était éloigné de cette réserve d'expressions, de cette politesse affectée, qui servent si souvent à masquer les sentiments véritables. Aussi eut-il pour amis tous ceux qui le connurent, excepté ceux que l'esprit de jalousie sépara de lui. L'envie s'attacha quelquefois à ses pas, et chercha à lui ravir sa réputation, ne pouvant lui pardonner son mérite; mais il se contenta de mépriser de vaines attaques, et ne se mit jamais en devoir de les repousser directement, toujours prêt à renouveler avec ses détracteurs

une amitié qu'eux seuls avaient rompue.»

La généralisation des faits est l'œuvre la plus féconde du génie, et celle qui le caractérise le mieux. Bichat a laissé en ce genre un grand monument. Jusqu'à lui, les organes avaient été étudiés les uns après les autres, dans l'ordre des fonctions ou de leur situation; il classa les tissus dans sa vaste pensée selon leurs analogies, et réalisa ainsi la grande vue de Bordeu sur les départements organiques; en un mot il créa l'anatomie générale.

Ce qu'il avait fait pour la structure des organes, il voulut le faire pour les fonctions; mais ici, pourquoi ne pas l'avouer, il paya tribut à la faiblesse humaine. Au lieu de se borner à retracer d'une manière supérieure les lois des actions organiques connues, il suivit Barthez dans l'adoption d'un principe vital, et attribua aux tissus des propriétés dont plusieurs étaient des fonctions, et les autres des qualités douteuses. Mais il fonda parmi nous la physiologie expérimentale, créée audelà du Rhin par Haller; et c'est à l'exemple qu'il donna par ses recherches sur l'alliance fonctionnelle du cerveau, du poumon et du cœur, durant la vie et à l'instant de la mort, que sont dues toutes celles qui ont été faites depuis vingt-cinq ans sur l'action des organes respiratoires et circulatoires, de l'encéphale, de la moelle épinière et des nerfs.

L'influence des ouvrages de Bichat ne s'est pas bornée à la France; l'Allemagne (1) a compris le

⁽¹⁾ Kurt Sprengel a été injuste envers Bichat, parcequ'il ne suffisait pas d'une vaste érudition et d'une profonde connaissance de

génie de ce grand homme, et l'a suivi dans les routes qu'il a ouvertes et dans celles sur lesquelles il a ramené les observateurs. La fière Angleterre suit aussi, mais de loin, les pas du Français qui a fait oublier Brown, Darwin, Goodwin, et même Hunter.

L'Italie reconnaît dans Bichat le digne successeur de ses innombrables anatomistes et physiologistes; elle s'est consolée de voir un Français briller à son tour sur un théâtre où s'illustrèrent tant d'Italiens; là aussi Bichat a trouvé des disciples dignes de lui. Ses livres, traduits en espagnol, formeront d'habiles observateurs de l'homme dans la Péninsule, quand cette malheureuse contrée jouira des loisirs de la paix, sous les auspices d'un gouvernement assez éclairé pour ne pas redouter les sciences.

Bichat porta son génie jusque dans les descriptions anatomiques. Personne mieux que lui ne sut y déployer une admirable clarté, unie à une extrême concision et une rapidité remarquable: tels étaient les caractères de son style, sur quelque sujet qu'il écrivit. On a remarqué des incorrections, des négligences dans ses productions; en cela sans doute, et en cela seulement, il ne faut pas l'imiter, mais il n'en est pas moins celui de tous les Français qui a le mieux compris ce que doit être l'art d'écrire sur l'anatomie et la physiologie. Son style s'animait et prenait de la couleur quand il s'agissait des facultés intellec-

l'histoire du brownisme pour juger ce grand homme. M. Meckel lui a rendu un bel hommage dans un ouvrage où il s'est montré digne de marcher sur ses traces. Voyez Manuel d'anatomie générale descriptive et pathologique, par F. Meckel, professeur d'anatomie à l'université de Halle; traduit de l'allemand et augmenté des faits nouveaux dont la science s'est enrichie jusqu'à ce jour; par A.-J.-L. Jourdan et G. Breschet. Paris, 1825; 3 vol. in-8°.

tuelles et des affections. Bichat n'eut pas le temps d'être pur, mais il a prouvé qu'il aurait pu l'être, s'il eût eu plus de loisirs, si par conséquent il se fût moins occupé de l'avancement de la science.

Une tentative remarquable de Bichat sut celle de résormer la thérapeutique. Le talent le plus vaste ne peut tout enceindre : il était réservé à M. Alibert d'appliquer la physiologie à la science

des médicaments.

Le professeur Pinel eut la gloire d'avoir inspiré Bichat, en émettant l'idée de la distinction des tissus; mais Bichat s'est véritablement rendu propre cette grande idée, en l'appliquant à la physiologie. Il n'était pas douteux que si la mort n'était venue le surprendre, il en eût fait une application plus vaste encore à la pathologie; mais la génération présente n'avait à cet égard aucune donnée positive, lorsque le manuscrit actuellement

offert au public fut placé sous mes yeux.

Le lecteur attentif reconnaîtra aisément que Bichat désignait sous le nom d'anatomie pathologique la véritable pathologie, c'est-à-dire la connaissance des phénomènes morbides observés pendant la vie, et des altérations organiques trouvées après la mort. Il apercevra combien les vues de cet homme si cher à notre pays étaient profondes; avec quelle ardeur il recherchait les notions positives; avec quelle chaleur il saisissait les rapprochements pour en faire jaillir les différences caractéristiques; avec quelle netteté il avait tracé le plan de son cours; avec quelle rapidité il exposait les caractères des maladies; avec quelle candeur il avouait l'ignorance où l'on était sur tant de points obscurs de la pathologie. Puisqu'une mort prématurée nous a ravi ce beau génie, et

nous a privés de l'ouvrage dans lequel il aurait par la suite consigné ses vues pathologiques, félicitons-nous de ce qu'un de ses zélés auditeurs a recueilli l'esquisse du dernier cours dans lequel on vit briller son esprit lumineux. Le croquis d'un tableau de Raphaël n'est pas sans valeur: on y découvre au moins les linéaments de la pensée du peintre immortel.

On trouvera dans l'ouvrage qu'on va lire bien des idées qui font aujourd'hui parti du domaine public, et dont on faisait honneur à d'autres qu'à Bichat : qu'on n'oublie pas que le manuscrit a certainement été écrit par Béclard en 1805.

Il résulte de cette date qu'il n'a pas été recueilli aux leçons de Bichat par Béclard lui-même, mais par une personne dont l'exactitude et la sagacité lui étaient connues, puisqu'il s'est donné la peine de l'écrire en entier. Peut-être l'a-t-il rédigé sur les notes qui lui avaient été communiquées. Ce qui me fait croire qu'il l'a copié tel qu'on va le lire, c'est que partout on y remarque le tour vif et pressé de la parole; les mêmes locutions familières reviennent sans cesse, et plusieurs se retrouvent dans les ouvrages de Bichat. On sait qu'il écrivait avec une grande rapidité, sans jamais se relire, et par conséquent à peu près comme il parlait.

Je me suis fait une loi de respecter le texte de ce manuscrit; je me suis borné à en corriger le style, qui était très défectueux; mais j'ai préféré y laisser quelques taches, de peur d'altérer le sens par la substitution d'un mot à un autre, ou par un changement dans la tournure des phrases. Enfin je me suis conduit comme je l'eusse fait si j'avais eu le bonheur de transmettre au public un travail inédit de Bichat lui-même.

Cette tradition, quelque imparfaite qu'elle soit, de la dernière pensée d'un esprit si pénétrant et si vaste ne peut manquer d'intéresser les nombreux disciples de ses contemporains et de ses élèves. C'est encore un document précieux sous le rapport de l'histoire de l'art. Aucune des erreurs que j'ai dû laisser subsister dans ce travail ne peut être attribuée à Bichat, à moins qu'elle ne se retrouve dans ses ouvrages, ou qu'elle ne découle directement de ses principes connus. La plupart appartiennent au temps où il a vécu.

Pourrais-je oublier de parler ici de la perte que les sciences anatomiques ont faite par la mort inopinée de Béclard : c'est la vie de tels hommes qu'il faut opposer aux détracteurs de la médecine; ne se tairont-ils pas à la vue de tant de

The modern pulling commerce of the contract of

ment at the bouleaut de avantage en restand at the sie

translation of the state of the state of

savoir et de tant de dévouement!

Paris, le 26 août 1825.

ANATOMIE

PATHOLOGIQUE,

DERNIER COURS DE BICHAT.

DISCOURS PRÉLIMINAIRE.

La médecine a deux buts généraux, la connaissance des maladies, et leur guérison. Sous ce dernier rapport, il en est peu de réellement soumises à l'empire de la médecine, et ce n'est qu'au premier objet que l'anatomie pathologique se rapporte.

Les maladies doivent être comprises dans deux classes: celles qui affectent l'habitude générale du corps, et celles qui n'attaquent qu'un organe en particulier. Les premières ne sont point du ressort de l'anatomie pathologique. Toutes les diverses espèces de fièvres causent une affection générale, sans que pour cela, le plus souvent, aucun organe en soit particulièrement lésé. La connaissance des maladies générales diffère essentiellement de celle des maladies organiques: pour celles-là, l'observation suffit; dans celles-ci, au contraire, on a l'observation et l'ouverture des cadavres. Voilà ce qui fait que la connaissance des maladies géné-

rales n'est fondée que sur certains signes qui ne se rallient à rien. Telle est l'étiologie des fièvres et d'autres maladies semblables: toutes les distinctions, classifications qu'on en a faites, suivant les saisons, les humeurs, etc., sont évidemment vicieuses. Leur nosographie présente une difficulté extrême.

Il n'en est pas de même des maladies locales, que l'on peut classer suivant le caractère de la lésion de l'organe affecté. Leur diagnostic est infiniment plus facile que celui des premières, parcequ'il existe un moyen de plus pour les connaître, l'ouverture des cadavres; et ce n'est que depuis que l'on s'y livre que l'on peut se flatter d'avoir fait des progrès dans la connaissance de ces maladies. Tant que l'on s'est borné à la simple observation des symptômes, on sait quelles erreurs il en est résulté. Prenons pour exemple la consomption. On l'a considérée d'abord comme une maladie essentielle, avant qu'on eût recours à l'autopsie cadavérique; depuis, on a vu que le marasme n'était qu'une maladie consécutive et symptomatique de l'affection d'un organe. La jaunisse a été long-temps regardée par les médecins comme une maladie essentielle; l'autopsie cadavérique a encore démontré que l'affection regardée comme primitive n'était réellement que consécutive à diverses altérations du foie, dont elle est

toujours le symptôme. Il en a été de même des hydropisies, qui, regardées long-temps comme des affections essentielles, n'ont jamais été que le produit des maladies organiques. C'est donc l'ignorance des affections organiques, produite par le défaut d'ouverture des cadavres, qui a fait que les anciens médecins se sont trompés sur la plupart des maladies; ainsi Cullen, Sauvages, ont erré dans leurs classifications.

Ce n'est pas que les symptômes ne soient très avantageux dans l'examen des maladies organiques; mais pour une classification méthodique il faut éviter tout ce qui n'est qu'accessoire; une nosographie fondée sur l'affection des organes sera nécessairement invariable. C'est encore à l'oubli de l'ouverture des cadavres que l'on peut attribuer les raisonnements hypothétiques des anciens sur l'atrabile, la pituite, les âcres, etc.; substances imaginaires qu'ils n'avaient jamais vues, mais qu'ils avaient inventées. Les solides ont aussi été l'objet de ces principes erronés: tout gonflement était traité d'obstruction, tout engorgement était un squirrhe.

Les médecins n'ont jamais suivi la marche naturelle que nous indiquons; un coup d'œil rapide sur les progrès de la médecine nous le prouvera.

On peut distinguer deux classes de médecins, ceux qui ont seulement observé, et ceux qui à

l'observation ont joint l'autopsie cadavérique. Les premiers sont en grand nombre; les derniers sont peu nombreux, et ne se rencontrent guère que dans le siècle dernier. Hippocrate, Celse, Aretée, et tous les auteurs grecs, se sont contentés d'observer les symptômes; aussi la plupart de leurs maladies sont-elles mal décrites.

Après les Grecs, les médecins se partagèrent en deux sectes: les empiriques, qui traitèrent suivant l'expérience, et les dogmatiques, qui s'attachaient aux symptômes. Aucun, parmi les uns et les autres, n'a fourni d'autopsies cadavériques. Il en est de même des Arabes, qui n'ont fait que copier les Grecs. Cinq ou six siècles s'écoulèrent sans aucun progrès de la médecine. A son renouvellement, on commenta de nouveau les Grecs; puis vint la secte des chimistes: Paracelse, Van Helmont, expliquèrent tout par la fermentation. Sydenham s'en tint à l'observation des symptômes. Ensuite parurent Stahl et Boerhaave. Les médecins qui les ont suivis dans les derniers siècles, et surtout ceux de Montpellier, n'ont que rarement eu recours à l'examen des cadavres. Ce fut vers le milieu du dix-septième siècle que les chirurgiens recoururent les premiers à l'examen anatomique. Les médecins adoptèrent cette méthode. Bonnet fit un recueil d'observations, mais plein de fausses théories.

Morgagni parut après lui, créa réellement la science pathologique, et la porta du premier pas jusqu'à la perfection; aussi son ouvrage sur les maladies chroniques est-il un chef d'œuvre. Plusieurs ont voulu écrire sur la même matière; Lieutaud particulièrement, mais son ouvrage est bien au-dessous de celui de Morgagni. Portal et Vicq-d'Azir ont aussi brillé dans ce genre, et l'article de l'*Encyclopédie* fait honneur au dernier.

Cette pratique de l'inspection cadavérique est celle que l'on suit dans toute l'Europe de nos jours.

or flans les internes ; presente la maladie

a celle de l'etet naturel : la peut mente, les veux

les jones, restent colorees; l'expression de la phy-

cet duard distillueur mine

celle cm suit une maladie chientque

Morgani après lui della rechentent in

CHAPITRE I.

CONSIDÉRATIONS SUR L'AUTOPSIE CADAVÉRIQUE.

Vicq-d'Azar ont anser brille dans ce genre, et l'er-

Avant d'établir des préceptes sur l'ouverture des cadavres, il faut examiner les diverses altérations que produisent dans les parties les diverses maladies. En effet, pour peu que l'on ait observé quelques cadavres, on a vu que l'état des organes, tant internes qu'externes, varie suivant les affections qui ont produit la mort. On peut à cet égard distinguer trois espèces de mort : la mort subite, celle qui arrive par maladie aiguë, et enfin celle qui suit une maladie chronique.

Dans la mort subite, presque aucune altération ne se manifeste, tant dans les organes externes que dans les internes; presque toujours la maladie est concentrée dans le cerveau, le cœur, ou le poumon : tels sont l'asphyxie, la syncope, les empoisonnements, etc.

Les muscles sont rouges, d'une fermeté égale à celle de l'état naturel; la peau ferme, les yeux saillants; les surfaces muqueuses, souvent même les joues, restent colorées; l'expression de la physionomie se conserve; en un mot, l'aspect de tous les organes diffère essentiellement de celui qu'ils présentent lors des maladies chroniques.

La seconde espèce de mort commence à influer davantage sur l'aspect cadavérique. Toute maladie aiguë altère toujours plus ou moins sensiblement les parties; il en est même dont les effets sur le cadavre sont semblables à ceux des maladies les plus longues; tous les solides sont altérés, presque décomposés: telles sont les fièvres pestilentielles, etc.

Quand les maladies aiguës commencent à traîner en longueur, alors la graisse est absorbée, la sérosité abonde, et les phénomènes sont bientôt semblables à ceux des maladies chroniques. Cependant on doit observer que les organes les plus altérés sont ceux où la nutrition est plus active dans l'état sain, et que ceux qui jouissent au contraire d'une vitalité obscure ne sont pas sensiblement lésés; tels sont les tendons, les aponévroses.

Enfin le troisième genre de mort, produit par les maladies chroniques, change totalement l'état des organes sur le cadavre. Leur parenchyme se trouve ordinairement altéré profondément, surtout quand la mort s'est fait attendre long-temps; ils présentent une flaccidité étrangère à l'état ordinaire; les altérations portent aussi sur les tendons et les aponévroses, qui jaunissent.

Telles sont en général les diverses influences des maladies nécessaires à connaître sur le cadavre.

On devra bien se garder de prendre pour le produit de la maladie ce qui n'est que l'effet du genre de mort. Cependant autresois on est tombé dans cette erreur; ainsi, dans les sièvres inslammatoires on recherchait pour l'ordinaire avec soin les engorgemens du cerveau, mais sans résléchir qu'ils étaient déterminés par l'état du poumon à l'instant de la mort; si, par exemple, le malade avait été affecté d'une longue difficulté de respirer, et qu'on vînt à trouver le cerveau engorgé, on ne manquait pas d'attribuer cet engorgement à la maladie, quoiqu'il en sût absolument indépendant.

Si le malade est mort dans une syncope, on trouve manifestement le cerveau vide de sang.

Il en est de même de tous les organes; souvent la disposition où on les trouve ne vient que de l'état où était le sujet à l'instant de la mort. Quelquefois aussi la maladie peut l'avoir produite, mais nous ignorons cette circonstance.

La lividité et la coloration de la face peuvent encore être rangées dans le nombre de ces phénomènes. On doit également connaître les changements que la mort apporte dans les organes malades: les tumeurs inflammatoires, qui dans l'état de vie sont rouges et proéminantes, se résolvent presque en entier après la mort, ce qui ne se voit point dans les tumeurs chroniques; il est probable que dans l'inflammation aiguë des organes internes la même chose arrive, et nous en jugeons par analogie.

Dans l'inflammation des intestins, la tension du ventre peut être en partie produite par le gaz, et devoir aussi son existence au gonflement du tissu cellulaire voisin; en effet, elle disparaît presque entièrement après la mort. Ce qui cause la résolution des tumeurs aiguës, c'est que l'irritation qui retenait le sang dans les parties se dissipe avec la vie. Dans les inflammations chroniques, ce changement n'a point lieu après la mort, parceque le sang se trouve alors presque combiné avec les parties.

Dans les ouvertures de cadavres, on doit surtout s'attacher aux phénomènes essentiels, sans recueillir des circonstances accessoires.

Il est avantageux également de rechercher la connexion des phénomènes cadavériques avec ceux qui les ont précédés.

La marche à suivre dans l'autopsie cadavérique doit différer suivant les espèces de maladies que nous avons établies; ordinairement on y procède par ordre anatomique, mais il n'est pas le plus propre à donner des notions précises; il vaut mieux, pour les maladies générales, suivre l'ordre des fonctions : par là on arrive à connaître celle qui est lésée.

Dans les maladies locales, la marche doit être disserente: il faut d'abord examiner l'organe affecté, puis les organes voisins qui participent à la lésion; on passera ensuite à l'examen des fonctions. L'avantage qui résulte de cette méthode est que l'on peut parcourir successivement les maladies qui affectent chaque système. Par ce moyen on ne confondra point les maladies de deux organes absolument différents, situés dans la même cavité. Cependant il est quelques affections qui ne se prêtent point à cette classification méthodique: tels sont le scorbut, la syphilis, etc.; mais des trayaux assidus pourront conduire à leur faire trouver place.

al code avantagion of medicine properties and it

dont different ann say has e species she makafres quie

CHAPITRE II.

ORDRE A SUIVRE DANS L'ANATOMIE PATHOLOGIQUE.

Nous diviserons d'abord l'examen des maladies en deux parties. Dans la première, nous nous occuperons de l'examen des affections propres à chaque système en particulier, et des modifications qu'éprouvent les maladies générales dans ces mêmes systèmes. Dans la deuxième, nous considérerons ces maladies dans les divers organes qu'elles occuperont; et, pour être méthodiques, nous procèderons par ordre de fonctions.

Chaque système a un ordre de fonctions qui lui est propre, quelle que soit d'ailleurs la partie qu'il occupe. Tel est le phlegmon ou inflammation du tissu cellulaire: soit aux extrémités, soit au tronc, il est toujours de même nature; le pus qu'il produit est toujours le même. Quel que soit l'endroit où se trouvent les membranes séreuses, leurs maladies sont analogues; elles seules sont susceptibles d'adhérences. Le système cutané est le siége exclusif de certaines affections, telles que les dartres, les éruptions varioliques, les pustules

inflammatoires. Cette observation avait déjà tellement frappé les médecins, que l'on avait formé une classe particulière des maladies de la peau. D'après toutes ces citations, on voit qu'il est essentiel d'examiner les maladies des systèmes en particulier.

En considérant les maladies sous le premier rapport, nous ferons une abstraction continuelle des systèmes qui, conjointement avec celui qui est affecté, concourent à la formation d'un organe. De là s'établit la conséquence, que chaque système peut s'affecter isolément. L'ouverture des cadavres nous le prouve, puisqu'elle nous montre que presque toutes les maladies locales n'ont leur siége que dans un tissu particulier de l'organe affecté.

Prenons pour exemple le poumon. Cet organe se compose de la plèvre, du tissu pulmonaire et de la membrane interne. Dans la pleurésie, il n'y a que la plèvre d'enflammée; le tissu pulmonaire et la membrane muqueuse sont intacts. Dans la péripneumonie, c'est au contraire le poumon proprement dit, tandis que ses deux membranes sont saines. De même les toux catarrhales sont exclusives à la membrane muqueuse, tandis que le parenchyme et la membrane séreuse sont dans l'état naturel. Cet exemple peut servir de terme de comparaison pour tous les autres organes.

Les affections des membranes séreuses sont générales pour toutes leurs parties; aussi les anciens s'étaient-ils trompés sur l'entérite chronique en la considérant comme une maladie exclusive à la tunique externe des intestins; elle s'étend toujours à tout le péritoine. Cependant, au lit du malade, cette manière d'envisager les maladies semblerait se démentir, puisque, pour la prétendue affection simple d'un tissu, l'organe tout entier semble affecté. C'est ainsi que dans l'inflammation du péritoine qui recouvre l'estomac, celui-ci est affecté de vomissement. On ne sait comment expliquer une sympathie si constante; mais l'affection unique dans un seul tissu n'en est pas moins réelle.

Quand on connaît bien les maladies, pour les distinguer il faut avoir égard à trois espèces de symptômes. Les premiers sont exclusifs à l'organe affecté, les seconds dépendent des organes voisins, et les troisièmes sont généraux. Ainsi, dans la pleurésie, la douleur locale de côté, qui appartient à la plèvre, doit être rangée dans la première classe; l'oppression et la difficulté de respirer, qui appartiennent au poumon, sont comprises dans la seconde; enfin l'état du pouls, celui des sécrétions, composent le troisième.

Dans les maladies chroniques, le principe que nous avons établi touchant l'affection particu-

lière des systèmes semble souvent démenti en apparence, puisque, quand ces maladies ont été assez graves pour causer la mort, ordinairement on trouve la substance de l'organe affectée et malade. Mais cette maladie générale est toujours due à une affection principale qui s'est développée dans un de ses tissus, et l'état dans lequel on trouve les autres à la mort n'est que consécutif. Ainsi dans un cancer, la maladie commence par une légère tumeur vacillante dans le tissu cellulaire du sein; bientôt celui-ci s'engorge, la tumeur devient adhérente; ses progrès continuent, les muscles s'ulcèrent; enfin les os se carient, et l'état où le mal se présente vers sa fin n'est que l'effet consécutif de l'affection première. Cet exemple suffit pour établir la marche de toutes les maladies chroniques, tant pour celles que l'on découvre à l'extérieur que pour celles dont les phénomènes se passent au dedans. Dans les cancers de l'estomac, il arrive souvent que l'affection s'étend à tout le péritoine par le moyen de la portion qui le tapisse; quelquefois aussi dans ce cas le foie devient tuberculeux. C'est une différence essentielle entre les maladies aiguës et les chroniques, que les symptômes des premières ne sont produits que par l'affection vive d'un seul système organique, tandis que dans les dernières ils sont causés par l'altération lente de tout l'organe.

Toutes les maladies chroniques ne se propagent pas aussi facilement les unes que les autres. Le cancer en est très susceptible, tandis que les ossifications artérielles ne s'étendent jamais.

made un appendiction and a serie out out on a see

Bracket, tout have commended to les president

est sharound propagat so more to quenti diciale sia

the inginity and and propagation of the state of the

demand of the state of the stat

The second state of the second second

Application with the contract of the contract of

the experimental and the property of the second

l'onics les maladies chroniques ne

CHAPITRE III.

manning the same of the same o

DES ALTÉRATIONS DES FLUIDES.

Tout ce que nous avons dit jusqu'à présent se rapporte plus particulièrement à l'altération des solides; traitons maintenant de celles des fluides, tout aussi communes que les premières, mais bien moins connues. On sait quel rôle tous les médecins leur ont fait jouer. Presque tous en ont fait le siége des maladies; mais si l'on compare ce qu'ils en ont dit avec ce que l'inspection nous apprend, on verra combien leur théorie était illusoire. Sous ce rapport, l'anatomie pathologique présente encore un grand vide. Ces diverses altérations ne peuvent être saisies avec autant de précision que celles des solides. Abandonnés à eux-mêmes, les fluides éprouvent bientôt des altérations nouvelles, ce qui n'arrive pas dans les affections organiques d'un viscère.

Pour faire saisir facilement les maladies des fluides, nous diviserons ceux-ci en deux classes : ceux qui existent dans l'état naturel, et ceux qui se forment dans les cas pathologiques. Nous parlerons d'abord d'une manière générale des altérations des fluides qui existent dans l'état naturel. Ces fluides sont de trois classes : les circulants, les sécrétés, et les exhalés.

ARTICLE I.

DES ALTÉRATIONS DES FLUIDES CIRCULANTS.

Le sang éprouve des variations singulièrement nombreuses dans les maladies; on ne peut les reconnaître que par l'inspection cadavérique ou la saignée.

D'abord la quantité du sang est très variable dans les cadavres. Il est en général très abondant chez les asphyxiés, et dans tous les genres de mort qui suspendent subitement la vie, tels que l'apoplexie, etc.; dans d'autres affections, l'ouverture des cadavres n'en offre presque pas, telles sont les maladies chroniques qui atténuent les forces vitales pendant long-temps, la phthisie et toutes celles qui jettent ou dans le marasme ou dans l'hydropisie; aussi le pouls est-il très petit vers la fin, et les artères resserrées sur ellesmêmes. Enfin, d'autres maladies tiennent le milieu sous ce rapport.

La couleur du sang diffère aussi beaucoup dans les maladies. Dans presque tous les cadavres il est noir, quel que soit l'endroit où on l'examine.

C'est surtout dans sa consistance que le sang

diffère. Certaines maladies l'altèrent singulièrement; le scorbut, la fièvre putride, l'asphyxie, le rendent toujours très fluide. D'autres affections le concrètent. Le polype n'est autre chose qu'une concrétion sanguine, formée dans les gros vaisseaux ou dans le cœur. Les anciens médecins lui faisaient jouer des rôles importants, et lui attribuaient des morts produites par toute autre cause. Morgagni, Bonnet, Lieutaud, Vicq d'Azir rapportent des observations de polype, et laissent voir qu'ils se sont manifestement trompés en attribuant la mort à une concrétion purement passive dans la maladie; ils avaient pris l'effet pour la cause. Si l'on ouvre des cadavres, chez presque tous on rencontre des concrétions de ce genre. Dans le cœur on peut en distinguer de deux espèces. Parsois elles représentent une masse blanche ou jaune, mais sans consistance, et on les rencontre presque toujours ainsi chez les sujets morts de maladies lentes: dans les morts subites, au contraire, les caillots sont durs, résistants, comme fibreux, et tout différents des premiers.

Il s'agirait de comparer les phénomènes cadavériques avec les symptômes des maladies; mais, sous ce rapport, on voit que la médecine est peu avancée, et l'on trouve peu d'observations où, dans ce cas, on n'ait pas pris l'effet pour la cause. En effet, si les symptômes étaient toujours produits par cette circonstance, ils existeraient chez presque tous les sujets

Dernièrement à l'Hôtel-Dieu il s'est trouvé un malade offrant tous les signes d'une maladie du cœur: étouffement, surtout vers le soir, et aux approches des changements de temps; embarras de la respiration, douleur vive à l'épigastre, par la pression. Les symptômes avaient toujours augmenté sans paroxysmes, ce qui n'est pas ordinaire dans les maladies de cœur; enfin le malade expira dans un temps de brouillards que lui-même avait prédit par l'augmentation de ses douleurs. A l'ouverture du cadavre, les poumons furent trouvés très sains ainsi que le cœur et ses valvules; mais il existait dans le ventricule droit un caillot très dur, très adhérent à ses parois. Il paraît que la concrétion sanguine était pour quelque chose dans cette maladie. On peut croire à la possibilité de ces caillots pendant la vie, par leur analogie avec ceux qui sont ordinairement contenus dans le sac des anévrysmes.

On ne peut encore rien dire de général sur les changements de la nature du sang dans les maladies; nous sommes, à cet égard, bornés à quelques faits. Toutes les maladies marquées par la vigueur, telles que l'inflammation, présentent dans le sang que l'on tire pendant la vie une couenne fibreuse appelée pleurétique. On sait que

les médecins qui ont admis l'épaississement du sang se sont servis de cette couenne pour en expliquer les divers phénomènes; mais le rôle qu'ils lui ont fait jouer est absolument illusoire. Elle ne se forme sur le sang que quand il est hors de ses vaisseaux. Quoi qu'il en soit, il paraît que souvent le sang participe de la maladie sans qu'on connaisse précisément ce mode d'influence. Dans toutes les maladies longues, le sang perd en partie sa faculté concrescible et prend des caractères opposés. Dans les fièvres putrides se putréfie-t-il réellement? Les auteurs ont exagéré à cet égard; mais la prostration des forces, la facilité avec laquelle les cadavres se putréfient dans ces maladies, tout semble prouver que le principe putride a passé jusque dans le sang. Il est encore évident que dans les affections locales, les humeurs tendent à se putréfier avant la mort des solides. Dans l'inflammation qui se termine par gangrène, ordinairement la fétidité se répand avant que les solides soient tombés en mortification.

Quant aux autres altérations du sang, il en est qu'il serait difficile de rapporter à des chefs généraux. Dans la jaunisse, le sang prend une couleur jaunâtre. Dans toutes les maladies en général, c'est le sang qui colore les lèvres et les joues d'une manière déterminée pour chacune, et qui les fait souvent reconnaître.

De tout cela, il faut conclure que les fluides participent presque toujours des maladies des solides. Le consensus général, qui semble aboli dans certains cas, suffirait pour le faire penser.

Quant aux autres fluides circulants, ils s'altèrent probablement aussi, mais nous ne les connaissons pas aussi bien.

D'abord, à l'égard du chyle, l'observation ne nous montre rien; il en est de même de la lymphe, des alterations de laquelle on a tant parlé: on prend encore aujourd'hui pour ces maladies des affections toutes différentes. Ce que l'on nomme engorgement lymphatique des articulations n'est qu'une maladie des cartilages.

ARTICLE II.

DES ALTÉRATIONS DES FLUIDES EXHALÉS ET SÉCRÉTÉS.

Nous ne considérerons point ici d'une manière générale les altérations des fluides sécrétés ni des fluides exhalés; il en sera traité en particulier à l'article de leurs organes respectifs. Cependant les altérations des derniers peuvent se rapporter à deux sections. Tantôt leur augmentation tient à la maladie de l'organe qui les fournit, tantôt à l'affection d'autres organes voisins. Dans le premier cas, presque toujours ils changent de nature;

une sérosité lactescente. La même chose arrive à l'égard des fluides sécrétés; ainsi l'affection des organes voisins détermine une sécrétion plus abondante, et l'affection directe change sanature, comme on le voit pour la bile. Telles sont les altérations des fluides qui existent naturellement dans l'économie animale.

ARTICLE III.

DES FLUIDES FORMÉS DANS L'ÉTAT PATHOLOGIQUE.

Nous avons dit qu'il existait d'autres fluides formés par les maladies, tels que le pus, qui diffère suivant les cas; il n'est point le même dans un catarrhe et dans un phlegmon. Il en est plusieurs d'une autre espèce dans les kystes, les hydatides, les loupes, dont l'humeur est toujours plus ou moins épaisse. Nous en traiterons à l'article de chacune de ces affections.

rung asia ob ab anima isticed

CHAPITRE IV.

DE L'INFLAMMATION.

L'inflammation est une maladie si générale, qu'il est bon d'en donner une idée avant de décrire les altérations-des divers systèmes. Tous les auteurs, depuis les anciens jusqu'aux modernes, se sont spécialement occupés de l'inflammation. Nous n'exposerons point les diverses opinions de chacun d'eux à cet égard, et nous ne parlerons simplement que de ce que l'observation nous démontre. Avant d'en traiter, nous rappellerons succinctement les organisations différentes de nos diverses parties. Chaque système a d'abord une substance propre, plongée dans un tissu commun composé de tissu cellulaire, de nerfs, de vaisseaux, etc. La plupart présentent, d'une manière sensible, des artères et des veines, et un tissu capillaire extrêmement abondant, tels sont la peau, les muscles, etc. D'autres au contraire ne présentent pas sensiblement de vaisseaux, tels sont les os, les tendons, les aponévroses. En général partout où les capillaires abondent, outre la nutrition, il s'opère encore une fonction particulière, comme dans les membranes séreuses où il se fait une exhalation. On ne doit point perdre de vue cette disposition, car la fréquence et l'intensité de l'inflammation sont toujours en raison directe du nombre des vaisseaux. Quant à la vitalité, on sait que chaque système a son mode particulier d'existence. Celui du cellulaire est tout différent du muqueux, ce qui vient de la diversité des propriétés vitales de chacun.

Cela posé, il est aisé de savoir ce que l'on entend par inflammation. On dit qu'une partie est enflammée quand elle est rouge, douloureuse, chaude, tendue; mais ces quatre symptômes, quoique très fréquents, n'existent cependant pas toujours. Pour bien concevoir cette maladie, il faut la considérer succinctement dans chaque système, en commençant par son degré le plus simple et remontant jusqu'à ses plus grandes complications. Si l'on prend d'abord l'inflammation dans le système cutané, on voit qu'elle est susceptible d'y parcourir tous les périodes possibles. La rougeur causée par une légère irritation, par la trop grande proximité du feu, sont déjà les rudiments de l'inflammation; déjà l'on observe constamment un changement préliminaire dans la sensibilité de la partie. Ce n'est jamais que consécutivement à ce changement que

les autres phénomènes se manisestent. En rassemblant ainsi la somme de toutes les inflammations, dans lesquelles les forces vitales sont constamment exaltées, on est porté à conclure que l'augmentation de ces forces joue un rôle dans la maladie, et qu'elle en est la cause. Par l'accroissement de sensibilité, l'afflux du sang s'opère; la partie rouge de ce liquide passe dans des vaisseaux où elle ne circulait pas auparavant. Ce phénomène est sensible dans les membranes séreuses. Quand l'inflammation est plus forte, il paraît qu'alors il s'opère des extravasations qui ne permettent plus de suivre les petits vaisseaux rouges, et n'offrent que des plaques irrégulières et plus ou moins larges, comme on le voit à l'intérieur du poumon dans la péripneumonie. Si l'inflammation devient encore plus intense, il survient un autre phénomène, c'est la chaleur, qui paraît ordinairement plus considérable qu'elle ne l'est réellement, puisque le thermomètre prouve qu'elle ne dépasse guère la température naturelle de deux ou trois degrés. Le sentiment qu'en éprouve le malade est aussi très vif. Le dégagement plus ou moins abondant du calorique se remarque non seulement dans les inflammations, mais encore dans toutes les parties où l'énergie vitale a été excitée. Il n'est pas de notre objet d'expliquer ici ce phénomène.

Si l'inflammation se présente encore à un plus haut degré, alors à tous ces symptômes se joint un mouvement fébrile, phénomène qui suit toujours les grandes excitations; quelquefois il précède ou vient après l'accès inflammatoire. Cette fièvre est toute différente des fièvres essentielles. Un autre symptôme qui accompagne encore l'inflammation, c'est le gonflement, qui est plus ou moins considérable, suivant l'abord plus ou moins grand du sang qui le cause. On voit d'après cela que cette circonstance n'est que purement accessoire et doit toujours varier.

L'inflammation varie encore suivant deux principales circonstances: 1° suivant les maladies dont elle se complique; 2° suivant le système où elle a son siége.

L'inflammation se complique souvent d'affections plus ou moins graves, dont les symptômes sont quelquefois si intenses qu'ils masquent la maladie primitive; ainsi les signes de l'inflammation peuvent s'unir à ceux de l'adynamie, comme on en a des exemples dans les péripneumonies putrides, dans les fièvres puerpérales, qui sont quelquefois mêlées de putridité, et dans le phlegmon, qui est souvent suivi de mortification. On pourrait citer des exemples de ces complications dans l'inflammation de chaque système. L'ataxie la complique rarement; cependant on a vu après quelques pleurésies s'opérer une métastase au cerveau, mais elle durait peu de temps.

Une complication extrêmement fréquente de l'inflammation sont les embarras gastriques; dans presque tous les hôpitaux, il est peu d'inflammations qui ne soient accompagnées, dès leur invasion, de cette affection. Du reste, dans les embarras gastriques, il faut bien distinguer ce qui appartient à l'estomac d'avec ce qui appartient au foie.

Quant aux symptômes muqueux, ils se compliquent rarement d'inflammation.

Les autres systèmes se ressentent plus ou moins de l'influence de la partie malade. Les organes en souffrent plus ou moins; ainsi, dans la péripneumonie, l'action du cœur augmentée produit la fièvre, l'estomac se dérange par sympathie, les urines deviennent rares, la peau se sèche. Si l'on examinait dans le début des inflammations graves l'état des organes, on verrait que tous sont plus ou moins lésés dans leurs fonctions.

Telle est l'inflammation considérée sous le rapport de ses complications. Maintenant voyons ses différences, suivant le système qu'elle affecte. Les auteurs n'ont point eu égard à cette distinction; cependant elle est essentielle, et la différence d'inflammation d'un système à un autre ne doit jamais être méconnue.

D'abord tous les systèmes très vasculeux tels que le cellulaire, le muqueux, le séreux, etc., sont très sujets à s'enflammer. Ceux qui présentent une disposition contraire, tels que l'osseux, le cartilagineux, le tendineux, ne s'enflamment presque jamais. Sous ce rapport, on voit donc que l'organisation des tissus influe sur le mode des différents symptômes. La douleur que cause le tissu cellulaire enflammé ne ressemble point à celle de la peau dans cet état; ainsi la douleur de l'inflammation a un mode particulier suivant chaque système. La rougeur et la chaleur suivent aussi ce rapport; ainsi la peau se colore au moindre excitant, tandis qu'il faut un temps considérable aux membranes séreuses pour que leur surface devienne rouge. Le mécanisme de cette rougeur se conçoit bien pour certains systèmes, mais dans d'autres, où l'on n'observe pas de vaisseaux, il est difficile de l'expliquer; ainsi l'on ignore le mode inflammatoire des organes peu vasculeux, tels que les os, les cartilages et les tendons. La chaleur présente encore un caractère différent, suivant que tel ou tel système se trouve enflammé: dans l'érysipèle, elle est âcre, mordicante; dans le phlegmon, elle est augmentée, mais elle a le type ordinaire. Le rhumatisme en offre encore une autre espèce. Toutes ces considérations suffisent pour prouver que l'inflammation n'est point la même dans tous les systèmes.

L'inflammation est susceptible de se terminer de trois manières différentes: 1° naturellement ou par résolution; 2° par suppression ou répercussion; 3° par suppuration ou autre maladie.

L'inflammation, dans ses périodes naturels, se termine par résolution. D'abord elle augmente, parvient à son apogée, puis diminue et se résout. Ces phénomènes roulent sur les symptômes principaux. C'est d'abord la fièvre qui cède, puis la rougeur, la tumeur et la douleur.

L'époque de la résolution des diverses inflammations est extrêmement variable, et, quoique ces maladies affectent un type général, il est tellement modifié qu'elles diffèrent toutes les unes des autres. D'abord la résolution varie suivant les complications, ce qui la rend plus ou moins tardive; elle varie aussi suivant le système affecté, par la seule raison de leur organisation et de leur vitalité différente : ainsi dans celui où elle sera énergique, la résolution sera plus prompte, comme dans les muscles, la peau, etc.; au contraire, dans les os, les cartilages, où la vie semble languir, l'inflammation parcourt ses périodes d'une manière extrêmement lente; ailleurs elle serait chronique, tandis que chez eux elle est purement aiguë, ombdy son liney out mannani estir isot bes li

Cette différence est remarquable non seulement dans les inflammations spontanées, mais encore dans celles que produisent les solutions de continuité, pour la cicatrisation. On sait qu'un os est quarante jours à se cicatriser, tandis que la peau n'en met que six. Cette différence dans la durée de la résolution existe encore même entre les systèmes doués de plus de vitalité : ainsi le séreux est remarquable par la rapidité de son inflammation, tandis que dans le tissu du foie, dans celui du rein, l'inflammation est beaucoup plus lente.

L'intensité de l'inflammation suit donc le degré de vitalité des divers organes.

On connaît encore d'autres causes accessoires qui accélèrent ou ralentissent la résolution, telles sont le traitement, la température et la constitution.

L'inflammation qui se termine par résolution présente un phénomène assez ordinaire, c'est l'augmentation des sécrétions, que l'on nomme crise. Nous n'en rechercherons point ici la cause, seulement nous dirons que tantôt c'est une sueur abondante, tantôt une expectoration muqueuse, etc., suivant l'endroit de l'affection. Cette excrétion est toujours un signe favorable, mais il est impossible de déterminer son rapport avec la maladie; il est tout aussi inconnu que celui des phénomènes

qui la précèdent. A cet égard, on doit observer que toute inflammation ne se termine pas ainsi. Ceci paraît subordonné au système qu'elle affecte. Celle du tissu muqueux se juge facilement par excrétion, tandis que celle de l'osseux n'en est pas susceptible.

Quelquefois l'inflammation s'arrête dans le cours de ses périodes naturels, et tantôt c'est.un effet de la maladie, tantôt un moyen employé par l'art, tel que dans la brûlure, traitée par les répercussifs. Pour les inflammations internes, nous ne sommes pas maîtres de les arrêter; ainsi, en général, cette pratique est dangereuse. On sait combien il est souvent funeste de répercuter un érysipèle; aussi presque toujours maintenant les abandonne-t-on à leur marche naturelle : il en est de même du phlegmon, etc. Ce phénomène n'est point particulier aux inflammations, car toute maladie imprudemment supprimée se reporte souvent sur un autre organe, où elle produit une affection plus grave, ou même la mort. Quels funestes effets n'arrivent pas dans l'interruption des premiers périodes d'une fièvre intermittente, dans la répercussion d'une petite-vérole, d'un simple catarrhe? Cependant il est évident que dans les maladies où l'expérience a appris que la terminaison serait peut-être funeste si on l'abandonnait à la nature on doit chercher à appeler ailleurs l'excitation, comme dans la péripneumonie, par l'application des vésicatoires.

Il est beaucoup d'inflammations qui naissent spontanément. Il en est dont la nature semble être mobile et se porter alternativement d'une partie à une autre, tel est le rhumatisme aigu. Ceci dépend aussi des divers systèmes; ainsi le cutané souvent offre de ces métastases, tandis que l'osseux n'en présente jamais. Cette suppression spontanée a été connue de tous les anciens médecins.

L'inflammation se termine encore par d'autres maladies, telles que la suppuration, l'inflammation chronique. Quand la résolution ne s'opère pas, presque toujours la suppuration se forme; mais il est impossible de la prévoir, puisque la marche inflammatoire est la même; d'ailleurs les systèmes sont encore plus ou moins disposés à cette terminaison. Le tissu cellulaire y est très propre, ainsi que le séreux, le muqueux; d'autres, au contraire, ne suppurent presque jamais, tels sont les tendons, les os, dont l'inflammation est encore peu connue des pathologistes.

Deux causes principales modifient singulièrement la suppuration, ce sont les diverses complications et la nature du système affecté. Certains systèmes, comme nous l'avons déjà dit, sont très disposés à la suppuration, et chez eux l'inflammation fait des progrès rapides; d'autres, au contraire, en paraissent peu susceptibles.

Le mode même de la suppuration diffère dans chaque système; dans le muqueux, elle n'est autre chose qu'une sécrétion augmentée des glandes subjacentes à la membrane. Dans le séreux, au contraire, elle n'est qu'une exhalation extraordinaire, et quelquefois mêlée de flocons, sans que l'on aperçoive jamais aucune érosion à la surface. Quant au système pulmonaire ou celluleux, il est difficile de déterminer d'après l'inspection comment la suppuration s'y comporte. Presque toujours le pus est infiltré dans le poumon; dans la peau, le pus se ramasse en petits abcès; dans le tissu cellulaire, il forme une poche considérable : le tissu séreux ne s'abcède jamais. Ainsi l'on voit que le mécanisme de la suppuration diffère suivant chaque système. Elle n'est donc point une fonction comme la nutrition, qui partout s'opère de la même manière.

La nature du pus varie singulièrement, malgré que nous rallions toutes ses espèces à l'idée générale que nous présente celui du tissu cellulaire; mais dans nul système il ne se ressemble. Quelquefois c'est une sérosité pure, d'autres fois mêlée de flocons; tantôt c'est une fausse membrane; tantôt enfin il prend une consistance de boui lie. De la nous vient l'idée fausse que nous nous formons de la sanie. Le pus de telle nature serait une vraie sanie s'il venait de tel système, tandis qu'il ne l'est pas venant de tel autre.

Les symptômes que procure la présence de ce fluide sont encore différents. Dans le tissu cellulaire, il se manifeste par une pesanteur, une tension particulière; sur les surfaces muqueuses, il produit une irritation qui nous porte à nous en débarrasser comme dans le coryza. Jamais il ne séjourne impunément dans les os; il y cause une douleur particulière, et des accidents lorsqu'il ne s'épanche pas. Il est d'autres parties où il peut séjourner sans grand inconvénient. Après la pleurésie, un malade peut garder du pus dans sa poitrine, pendant long-temps, sans en éprouver un sentiment très pénible.

L'induration a été présentée par les anciens auteurs comme une terminaison de l'inflammation; mais elle fait rarement suite à cette maladie, et au lieu d'en parler nous traiterons d'une maladie beaucoup plus commune dans la terminaison de l'inflammation aiguë, c'est l'inflammation chronique; cette terminaison est la plus fréquente après la résolution et la suppuration, surtout pour les organes internes.

C'est une maladie où les parties enflammées présentent un aspect à peu près semblable, mais où les principaux symptômes, tels que la douleur, la chaleur, éprouvent une diminution sensible. Pour bien concevoir cette terminaison, nous en citerons quelques exemples.

Quelquefois l'inflammation du péritoine se termine ainsi : les symptômes inflammatoires diminuent, mais le ventre reste embarrassé, sensible à la pression, le vomissement a lieu de temps à autre, il y a tension et douleur obscures. Cela est encore commun dans les péripneumonies. L'inflammation, après avoir parcouru ses périodes, éprouve une rémittence vers la fin; les symptômes restent peu sensibles, mais le point de côté se soutient et s'oppose aux grands mouvements. Ordinairement cette maladie se termine par l'hydropisie, ou la phthisie. Dans le système muqueux, les affections inflammatoires chroniques sont extrêmement remarquables. Rien de plus commun que de voir le rhumatisme se tourner de l'aigu an chronique.

Il y a des différences essentielles entre ces deux espèces d'inflammations. Jamais les chroniques ne se compliquent, parceque ces complications étant aiguës ne peuvent durer autant qu'elles. La terminaison des inflammations chroniques varie aussi suivant les systèmes; dans le séreux, c'est presque toujours par l'hydropisie; dans le poumon, c'est par la phthisie; dans les membranes

muqueuses, par la dysenterie. Il est assez ordinaire que le malade périsse.

L'inflammation peut encore se terminer par d'autres maladies, telles que le stéatôme, etc. Mais il n'y a pas sur cet article de données assez nombreuses pour en parler. Enfin la dernière terminaison est la gangrène. Elle présente aussi des différences suivant les systèmes. Il en est où elle ne se rencontre jamais, par exemple, dans les cartilages, les nerfs, les os; d'autres y sont plus disposés, comme le tissu cellulaire, les membranes muqueuses, les séreuses et la peau. Cette terminaison peut être déterminée par deux causes différentes: par la nature, ou par l'excès de l'inflammation.

L'inflammation qui porte un caractère adynamique se termine souvent par la gangrène; mais ceci est subordonné à l'influence générale ou locale de la complication. Dans le deuxième cas, il y a gangrène. Ainsi on ne l'observe point dans la péripneumonie putride; mais quand la complication est locale, souvent la partie se putréfie, comme dans le charbon. Cette complication est extrêmement variable dans son intensité. Quelquesois elle mortisse subitement la partie; d'autres sois cette putréfaction n'a pas lieu.

Quelquefois, quand la vie est trop active dans la partie, la gangrène survient aussi. Cet accident est plus à craindre dans les campagnes que dans les villes. Du reste, il faut bien distinguer la gangrène d'avec la putréfaction, à laquelle les antiseptiques ne s'opposent point.

CHAPITRE V.

MALADIES DU SYSTÈME SÉREUX.

Nous avons remarqué que les divers systèmes de l'économie, dans quelques endroits qu'ils se rencontrent, présentent toujours des maladies analogues. Or, il est assez indifférent de commencer par tel ou tel de ces systèmes. Nous choisirons celui dont les affections sont les plus connues. Le système séreux, le glanduleux, le muqueux, viennent les premiers.

Le système séreux est, comme on sait, composé d'un certain nombre de membranes qui tapissent l'extérieur de plusieurs organes. Elles forment un sac sans ouverture, et présentent deux surfaces, dont l'une, lisse et polie, se correspond à elle-même, et dont l'autre adhère à l'organe enveloppé et aux parties voisines. Ces membranes sont spécialement composées de tissu cellulaire, d'absorbants, et d'exhalants, ce qui leur donne la plus grande analogie avec le tissu cellulaire, dont elles sont néanmoins distinctes par leurs affections. Dans l'état sain, elles ne

jouissent point de la sensibilité animale; dans l'état inflammatoire, elle y existe au plus haut degré. Elles suivent dans leurs développements les progrès des organes qu'elles entourent.

Les maladies de ce système, comme celles des autres, se rapportent à deux classes générales, les essentielles et les symptomatiques. La première des affections essentielles de ce système est l'inflammation.

ARTICLE I.

DE L'INFLAMMATION DES MEMBRANES SÉREUSES.

Peu de systèmes, si ce n'est le muqueux et le celluleux, sont plus fréquemment attaqués d'in-flammation que le séreux; mais toutes les membranes qui le composent n'en sont pas également susceptibles; tel est leur ordre sous ce rapport: la plèvre, le péritoine, le péricarde, la tunique vaginale et enfin le plus rarement l'arachnoïde.

Les causes de l'inflammation sont ici extrêmement variées : en général nous n'aurons jamais égard aux causes éloignées ; les prochaines sont surtout la suppression de la transpiration, ce qui a surtout lieu pour la plèvre et le péritoine. Ces causes agissent, non sur la membrane qui en sera affectée, mais sur l'organe voisin. Quand une fois la maladie est développée, voici les caractères qui la distinguent: d'abord le début s'accompagne de tous les phénomènes généraux : fièvre, frissons, sueur; en général il est singulièrement variable. L'invasion extrêmement rapide se manifeste par une douleur excessive de la partie, comme on le voit dans la pleurésie. Dans aucun système elle n'est aussi vive; les périodes se parcourent avec une rapidité étonnante; au bout de trois ou quatre jours la maladie est jugée; de plus, la fièvre concomitante de toute affection un peu grave est ici très intense; le danger est toujours plus manifeste. Cette inflammation influe aussi sur l'état des organes où la membrane se développe; du reste ces symptômes varient singulièrement.

Quant à l'état des surfaces séreuses enflammées, il est difficile de le déterminer dans l'état de vie. Néanmoins dans l'opération de la hernie, et dans quelques expériences sur les chiens, la membrane péritonéale a été aperçue dans l'état d'inflammation; elle était alors extrêmement rouge. Quant à la tuméfaction, elle n'est pas sensible, et ce n'est tout au plus qu'un épaississement de la membrane.

L'inflammation se comporte dans ce système comme partout ailleurs; à l'exception des adhérences qui lui sont exclusives. Ce phénomène tient sans doute à ce que, dans les membranes séreuses, l'inflammation supprime pendant un temps

considérable le fluide qui s'exhalait auparavant, ce qui donne aux deux faces de ces membranes le temps de contracter adhérence. Cette terminaison accompagne presque toujours celle par résolution. Ces adhérences sont de deux sortes : les unes ont pour moyen d'union une espèce de matière albumineuse en forme de fausse membrane; les adhérences proprement dites sont celles où les deux membranes semblent s'identifier à leur surface.

Toutes les membranes séreuses ne sont pas également sujettes à cette adhérence. La plèvre présente ce phénomène sur les deux tiers des cadavres ouverts dans les amphithéâtres. Vient ensuite le péritoine, qui quelquefois adhère au diaphragme et au foie, rarement aux intestins; puis viennent successivement le péricarde, la tunique vaginale, et l'arachnoïde.

On voit par cette échelle que les plus susceptibles d'inflammation présentent le plus souvent des adhérences. Il y en a quatre espèces: dans la première, les deux portions sont tellement unies que l'on ne peut les distinguer. Le péricarde, qui s'est trouvé dans ce cas, a fait naître par là des doutes sur son existence. Dans la deuxième espèce, les membranes sont unies d'une manière beaucoup plus lâche; dans la troisième, il y a une foule de petits prolongements fibreux qui passent d'une surface à l'autre. Dans la quatrième, ce sont aussi des brides, mais plus larges, plates, et disposées de manière qu'on les croirait naturelles. Peut-on reconnaître pendant la vie ces sortes d'adhérences? Les auteurs ont bien indiqué comme signe la persistance de la douleur, mais elle n'indique que le reste de l'inflammation, qui dure plus ou moins long-temps. Du reste cette affection est la plupart du temps sans danger.

Un autre mode de terminaison de l'inflammation des membranes séreuses, c'est la suppuration. Certains signes la font reconnaître. Quand la maladie passe le sixième ou huitième jour, que le malade ressent une pesanteur locale, on présume alors que la suppuration est formée. Il est assez rare de ne trouver alors dans les membranes séreuses qu'un fluide exhalé pur; ordinairement il est mêlé d'une matière albumineuse qui lui donne l'aspect d'une séros ité, lactescente; d'autres fois on rencontre des flocons plus ou moins gros qui surnagent, comme dans la fièvre puerpérale. Quelquefois enfin, chez les enfants morts de l'inflammation de la plèvre, on trouve une matière absolument analogue au pus. On trouve encore, mais rarement, une espèce de fausse membrane, produit d'une matière albumineuse plus concrète que dans l'état naturel. Enfin le fluide séreux dégénère quelquefois tellement qu'il prend

une couleur et une odeur répugnante, comme on le voit quelquesois à la suite des inflammations du bas-ventre. Ces divers fluides peuvent séjourner plus ou moins long-temps sur leurs surfaces respectives; il en est quelquesois qui datent de six mois d'existence. Dans l'inflammation chronique d'une membrane séreuse, ordinairement l'organe subjacent est affecté, tandis que dans l'aigu il ne l'est jamais. Du reste, la suppuration de ces membranes est toujours extrêmement suneste. Ordinairement la mort les termine. Cependant quelquesois la résolution se sait, mais rarement.

La gangrène est une autre terminaison bien plus rare que les autres. L'endroit où elle arrive le plus souvent est au péritoine; même à l'ouverture des cadavres, cette membrane ne se trouve que rouge. La couleur noire d'ailleurs n'indique pas toujours la gangrène.

ARTICLE II.

DE L'INFLAMMATION CHRONIQUE DES MEMBRANES SÉREUSES.

Une autre terminaison de l'inflammation aiguë dans les membranes séreuses, c'est l'inflammation chronique appelée par les anciens induration. Il est peu de tissus où elle soit plus commune. Il serait difficile de déterminer par les symptômes

le passage de l'état aigu au chronique, parceque leur rémittence est trop peu sensible. Telle terminaison prolonge la maladie jusqu'au quarantième ou cinquantième jour, quelquefois même jusqu'à trois ou quatre mois. Ces époques sont très variables, et par là impossibles à déterminer précisément.

Les inflammations chroniques des membranes séreuses ne succèdent pas toujours à l'inflammation aiguë; elles peuvent être produites par une répercussion subite et imprudente, de même que par l'affection d'un organe voisin. On a vu aussi une membrane communiquer son affection à une autre, comme le péritoine à la plèvre. Cependant cette simultanéité d'affections est rare dans ce système, et d'autant plus que les parties qui le forment sont rarement voisines. Dans les autres, au contraire, ce phénomène est beaucoup plus commun. Souvent un catarrhe des fosses nasales s'étend à toutes les membranes muqueuses, qui, par communication, tapissent l'estomac, le poumon, etc.

Du reste, les effets de ces inflammations lentes dans les membranes séreuses sont une douleur sourde et des symptômes analogues qui les ont souvent fait méprendre, parcequ'autrefois les médecins n'avaient égard qu'à l'hydropisie qu'elles produisent. Toujours il y a plus ou moins de dé-

rangement dans l'organe recouvert. Un effet marqué de ces inflammations, c'est une véritable hydropisie par exhalation augmentée. Quand ces hydropisies sont à leur dernier degré, il est souvent difficile de reconnaître d'où elles viennent, et de juger si elles sont produites par l'affection d'un organe voisin, ou par celle de la membrane. Il faut avoir recours aux circonstances commémoratives; car l'hydropisie symptomatique commence tout autrement que l'idiopathique. D'ailleurs, comme nous l'avons déjà dit, presque toujours dans celle qui dépend des organes, le tissu cellulaire est infiltré, tandis que dans l'autre, la sérosité se borne à la cavité de la membrane. Il en est de même pour les hydropisies enkystées.

Les fluides produits par l'inflammation chronique varient singulièrement dans leur quantité,
leur consistance et leur couleur; rarement ils sont
purs, presque toujours troubles, comme lactescents, etc. Un phénomène encore très ordinaire
de ces affections, ce sont les hémorrhagies où le
sang passe en nature dans les cavités séreuses:
on les trouve alors pleines de sérosité rougeâtre,
quelquefois en si grande quantité, qu'il paraît que
le sang est pur, toujours fluide, et sans caillot.
Comment cela peut-il se faire? C'est évidemment
par les exhalants, car on n'aperçoit à la membrane
aucune érosion. Cette hémorrhagie est donc ma-

nifestement passive, et il faut la ranger à côté de celles des membranes muqueuses. On trouve aussi quelquefois de ces hémorrhagies après les inflammations aiguës; mais les auteurs n'en ont point indiqué la cause.

Tels sont les principaux effets de l'inflammation chronique des membranes séreuses, qui finissent toujours par faire périr le malade plus ou moins tard.

A l'autopsie cadavérique, ces membranes sont en général un peu gonflées, épaisses de deux ou trois lignes; la douleur a été tantôt générale et tantôt partielle.

ARTICLE III.

DES ÉRUPTIONS MILIAIRES DES MEMBRANES SÉREUSES.

Les membranes séreuses sont encore sujettes à d'autres affections essentielles, et qui leur sont exclusives. C'est d'abord une éruption miliaire, semblable à la gale, que les auteurs n'ont point envisagée d'une manière générale. Morgagni parle bien d'un péritoine couvert de ces pustules, mais il ne les considère que comme symptôme d'autres maladies. Souvent on en rencontre dans les amphithéâtres; elles se manifestent sur toutes les membranes séreuses, mais particulièrement sur le péritoine. Cette membrane alors est extrême-

ment rouge dans toute son étendue; mais de ce fond s'élèvent de petits tubercules extrêmement variables dans leur volume et dans leur figure. On les trouve pleins d'une substance stéatomateuse, et ils sont presque toujours accompagnés d'hydropisie. Quelques uns les ont pris pour une entérite chronique; peut-être n'est-ce qu'une variété de l'inflammation. D'ailleurs, on n'a pas encore assez comparé sur cet article l'observation des symptômes avec l'autopsie cadavérique.

Un nègre affecté de dévoiement considérable le fit passer au moyen d'un lavement répercussif. Depuis ce temps, douleur vive, ténesme, hydropisie du péritoine, météorisme des intestins et douleur vive de l'abdomen. Les selles se rétablirent, et les selles étaient naturelles; il n'y avait point d'infiltration des membres. On jugea qu'il existait une inflammation chronique. Les purgatifs et les diurétiques furent administrés pour rétablir le dévoiement; mais l'hydropisie ne diminua point, le malade s'affaiblit et mourut assez promptement. A l'ouverture du cadavre on trouva les organes abdominaux sains, mais le péritoine était couvert d'éruptions miliaires pleines de sérosité mêlée de flocons blanchâtres. On ignore la nature de ces éruptions et leur cause. Quelques uns ont dit que la gale, la petite-vérole, pouvaient se répercuter ainsi.

ARTICLE IV.

DES TACHES ET DI L'OSSIFICATION DES MEMBRANES SÉREUSES.

Il existe quelques autres affections particulières aux membranes séreuses, mais elles sont bien peu communes. Le péricarde est quelquefois couvert de taches blanchâtres sur sa partie cardiaque. On dirait qu'elles sont inhérentes à la membrane, mais on peut les enlever à volonté; du reste elles ne présentent aucun symptôme maladif, et on les rencontre dans les sujets sains comme dans les cas pathologiques : cette affection est exclusive au péricarde.

L'ossification dans les membranes séreuses est un phénomène extrêmement rare; d'ailleurs il n'est aucun signe pathognomonique qui puisse l'indiquer dans l'état de vie. Quelquefois la surface de la rate devient entièrement cartilagineuse, mais alors le péritoine n'y est pour rien.

Les auteurs ont encore parlé de vers amassés dans l'intérieur des membranes; mais soit qu'ils en aient imposé, soit que l'ouverture des cadavres ait été faite lors de leur putréfaction, l'inspection cadavérique n'a jamais rien montré de semblable aux modernes.

Il est encore d'autres affections des membranes séreuses, qui présentent des phénomènes partiun homme dont la maladie primitive ne fut pas connue, et dont le ventre, très distendu, offrait du côté droit une tumeur considérable. On la prit pour un stéatôme du foie, et l'on donna les apéritifs. Le malade mourut peu de jours après la ponction que l'on fut obligé de faire. A l'ouverture on trouva le péritoine couvert de tubercules remplis d'une substance gélatineuse ayant le caractère de l'albumine. On ne connaît point d'observation semblable dans les auteurs.

ARTICLE V.

DES AFFECTIONS SYMPATHIQUES DES MEMBRANES SÉREUSES.

Dans cette espèce, les hydropisies sont les plus communes. Il y en a de deux sortes : les unes produites par l'affection de l'organe recouvert, comme dans l'hydro-sarcocèle, l'ascite, etc.; les autres causées par une affection générale ou une maladie organique qui influe sur tout le système, comme dans la phthisie, l'affection du foie, de la matrice, de la rate. Il ne faut point regarder ces terminaisons des maladies organiques comme exclusives aux membranes séreuses; elles sont générales, et produites par la faiblesse de toute l'économie. Alors, non seulement les exhalations sé-

reuses sont passives, mais encore les sécrétions muqueuses qui causent le dévoiement colliquatif, l'exhalation cutanée qui produit la sueur froide, et les hémorrhagies du nez, de l'anus, etc., qui sont les résultats de cette disposition pathologique.

Du reste, toutes les membranes séreuses ne sont pas également sujettes à ces hydropisies symptomatiques; c'est le péritoine d'abord, puis la plèvre, et enfin le péricarde, qui en sont le plus communément le siége. Quant à l'arachnoïde, elle n'en contient presque jamais.

Dans les diverses inflammations aiguës, les membranes séreuses deviennent-elles le siége d'une exhalation plus abondante? On pourrait le conclure par analogie de la peau, mais rien n'est encore certain à cet égard, par le peu d'ouvertures cadavériques qui n'ont pu l'attester.

ARTICLE VI.

DES MALADIES DE LA PLÈVRE.

De la pleurésie.

Quelle que soit la cause qui la produit, l'inflammation est la maladie la plus fréquente de cette membrane. Peut-être est-elle due au voisinage du poumon, qui se trouve sans cesse en contact avec l'air; peut-être doit-on l'attribuer souvent aussi à une transpiration supprimée. Quelle qu'en soit la cause éloignée, elle se manifeste par un frisson plus ou moins long, auquel succède une chaleur vague, une lassitude générale, un point de côté très vif, qui survient quelquefois subitement, et d'autres fois ne paraît qu'au bout de vingt-quatre heures. En deux ou trois jours la maladie a atteint son état. Voici quels en sont les symptômes:

Ceux de la plèvre elle-même sont une douleur pongitive, très aiguë, qui a son siége tantôt en avant, tantôt en arrière, mais le plus souvent latéralement. Cette douleur augmente à chaque forte inspiration, ce qui cause de la toux. Souvent la pression exercée avec le doigt est douloureuse. Quelquefois ce phénomène en a imposé aux médecins, qui ont cru voir une pleurésie rhumatismale. Le malade se couche difficilement du côté affecté.

Le poumon se ressent bientôt de cette affection; une toux plus ou moins fréquente se manifeste. La sécheresse a été donnée comme un signe de la vraie pleurésie; cependant souvent elle est humide, surtout vers les derniers jours, où le malade crache plus ou moins. Les crachats sont d'abord sanguinolents, mais à la fin ils deviennent

purs. La respiration est embarrassée, mais autrement que dans la péripneumonie; car ici la forte inspiration est possible quoique douloureuse.

Quant aux caractères généraux, la rougeur de la face varie singulièrement. Quelquefois les pommettes sont rouges, d'autres fois elles ne sont point changées de couleur; dans la péripneumonie, pour l'ordinaire, cette rougeur est constante. Le pouls, fort, plein, est quelquefois inégal du côté malade. Les premières voies sont presque toujours en bon état, et quand il se présente des phénomènes gastriques, c'est une complication et non un symptôme. L'état des sécrétions et des exhalations varie singulièrement; quelquefois elles diminuent au commencement et augmentent vers la fin. Les forces sont peu abattues.

D'après ces symptômes, on pourra distinguer la pleurésie d'avec la péripneumonie, pour peu que la plèvre et le poumon soient enflammés isolément. En lisant ce qu'ont écrit les auteurs à ce sujet, on voit que plusieurs ont pris pour symptômes ce qui n'était que l'effet de la mort, savoir l'engorgement du poumon. Ils n'ont pas su distinguer la consistance toute différente qu'il acquiert par l'inflammation d'avec la simple infiltration sanguine.

Les caractères essentiels qui distinguent la péripneumonie d'avec la pleurésie sont, dans la première, la rougeur constante de la face, quelquefois même une teinte livide, qui est d'un mauvais
présage. Dans cette affection, la forte inspiration est impossible, tandis que dans la pleurésie
elle n'est que très douloureuse. La pression extérieure, toujours très sensible dans la dernière,
est presque nulle dans la première. La percussion
donne un son obscur dans la péripneumonie;
le caractère de la douleur est plus vif dans la
pleurésie, plus sourd dans la péripneumonie.

Il est des cas où ces deux maladies se compliquent; alors il en résulte des symptômes mixtes.

L'inflammation de la plèvre se termine comme dans les autres membranes séreuses. Si c'est par résolution, c'est au sixième, septième, huitième ou neuvième jour, alors il y a rémission marquée, crachats plus abondants. Souvent il survient une évacuation critique, telle qu'une sueur abondante, une hémorrhagie, etc., mais surtout une expectoration. D'autres fois il s'opère une métastase; la douleur se porte à l'épaule ou ailleurs, et c'est alors un rhumatisme. En général, le plus grand nombre des malades conservent une douleur plus ou moins obscure qui va jusqu'au quinzième ou vingtième jour : c'est un reste d'inflammation qui disparaît peu à peu. Une autre terminaison fréquente, ce sont les adhérences dont nous avons déjà parlé.

Il est presque impossible de déterminer d'abord

si la plèvre contient de la suppuration. Les auteurs ont cependant donné une foule de signes à cet égard : d'abord, c'est la tendance du malade à se coucher du côté affecté, tandis que dans le commencement c'était tout le contraire. La percussion est surtout un des meilleurs moyens; il faut l'exercer dans tous les sens. Un autre signe dont les auteurs n'ont pas parlé, c'est la pression abdominale : en pressant la région épigastrique les malades éprouvent un sentiment de suffocation. Quand ces trois symptômes se réunissent, on peut conclure pour l'épanchement. Il y a d'autres signes, tels que le réveil en sursaut, la couleur plombée de la face, le bruit qu'entend le malade, et la dilatation plus grande de la poitrine du côté affecté, l'ondulation d'un fluide, etc.

Quoi qu'il en soit, les malades périssent presque toujours par suite de ces collections de pus. A l'ouverture du cadavre, on trouve un pus qui varie, comme nous l'avons dit; mais il s'opère souvent des dérangements locaux dans les parties. Quelquefois le poumon du côté affecté perd beaucoup de son volume et va au fond de l'eau; quelquefois le cœur est refoulé en devant, et présente des battements comme dans l'anévrysme; souvent il y a saillie de l'hypochondre du côté malade.

Des inflammations chroniques de la plèvre.

Les inflammations chroniques de la plèvre sont celles que l'on connaît le mieux. Comme les inflammations de cette membrane aiguës, elles sont totalement distinctes de celles du poumon. Il y a bien quelques phénomènes communs, tels que la toux, mais elle offre dans l'un et l'autre cas des caractères différents. Dans la pleurésie aiguë, elle n'est point humide comme dans la phthisie; la douleur n'est pas susceptible de se déplacer; il n'y a pas de chaleur passagère des mains ni des pieds, point de sueurs nocturnes comme dans cette dernière. Il y a difficulté de se coucher d'un côté, presque toujours hydropisie locale, tandis que dans la phthisie l'hydropisie est générale.

La plèvre, comme les autres surfaces séreuses, peut aussi être le siége des éruptions miliaires, dont nous avons déjà parlé : elles se terminent ordinairement par un épanchement séreux plus ou moins trouble.

La plèvre peut encore contracter une inflammation chronique par le contact du poumon malade. Elle est aussi le siége d'hydropisies symptomatiques, plus particulièrement produites par l'affection du poumon et du cœur.

que les adhocences n'ampéchent pas l'action du

ARTICLE VII.

DES MALADIES DU PÉRICARDE.

Ces affections sont bien moins connues que celles de la plèvre, soit par leur rareté, soit que la disposition de la partie empêche que le diagnostic en soit éclairé.

L'inflammation du péricarde ne peut être révoquée en doute, puisque, après des symptômes manifestes d'inflammation, l'autopsie cadavérique a prouvé son altération. Il n'est cependant pas facile de la reconnaître, quoique les auteurs aient donné plusieurs moyens pour cela; ils sont si vagues que l'on ne peut y compter. Ainsi on a indiqué la violence de la fièvre, la douleur derrière le sternum, la défaillance, les lipothymies, et l'irrégularité du pouls. Tous ces signes peuvent appartenir en partie à l'inflammation du poumon.

Quant aux terminaisons de la péricardite, elles ont lieu comme dans toutes les autres membranes enflammées: d'abord par résolution, souvent suivie d'adhérences, qui varient singulièrement, et sur lesquelles nous ne reviendrons pas. Ces adhérences ont-elles une influence marquée sur l'économie animale? Le cœur est-il gêné dans ses mouvements? Si l'on consulte l'analogie, l'on verra que les adhérences n'empêchent pas l'action du

poumon. Cependant certaines observations sembleraient prouver qu'il en est résulté des accidents, tels que des défaillances et l'irrégularité du pouls, qui, allant toujours en croissant, ont déterminé la mort du malade. La seconde terminaison des inflammations du péricarde, c'est la suppuration; elle s'y trouve sous diverses formes. Il est difficile de connaître l'époque de sa formation : on ne peut en juger que quand elle est déjà considérable. Les signes donnés par les auteurs sont encore très vagues. C'est un sentiment de pesanteur, d'anxiété, dans la région précordiale; du côté du cœur, intermittence, irrégularité du pouls, difficulté de se coucher horizontalement : phénomènes communs à l'hydropisie de poitrine. Dans ces deux cas, le liquide refoulant les organes vers le haut, en empêche la libre fonction. Les symptômes généraux sont ceux des épanchements; cependant il en est un particulier, c'est la pression de l'épigastre qu'on a déjà employée avec avantage.

Quant au fluide que l'on trouve dans le péricarde, il varie singulièrement : tantôt ce sont de fausses membranes qui unissent les deux surfaces, ou présentent un aspect lisse ou raboteux du côté du fluide; tantôt c'est un fluide avec des flocons lactescents.

Le fluide est aussi en plus où moins grande

quantité, de sorte que le péricarde se trouve plus ou moins distendu. Quelquesois il détermine son épaississement : Freind l'a vu de l'épaisseur d'un pouce, et même de quatre.

La gangrène du péricarde est extrêmement rare, quoique Lieutaud en ait cité des exemples. Il y a encore les hydropisies symptomatiques, causées par l'affection du cœur, et qui souvent résultent d'une affection générale.

ARTICLE VIII.

DES MALADIES DU PÉRITOINE.

Les affections du péritoine sont extrêmement communes, et cependant les auteurs qui en ont traité ont rempli leurs ouvrages d'incertitudes, ce qui vient évidemment du défaut d'autopsies cadavériques. Ils ont parlé de l'affection isolée de chaque portion de cette membrane, du mésentère, de l'épiploon, etc., tandis que la plupart du temps l'affection s'étend à toute sa surface, phénomène commun à toutes les membranes séreuses, comme nous l'avons déjà dit.

De la péritonite.

Les auteurs n'ont presque pas parlé de l'inflammation du péritoine en général; ils se sont seulement attachés à l'affection isolée de l'estomac ou des intestins, à laquelle ils ont donné des noms différents.

L'inflammation du bas-ventre, considérée en général, a essentiellement son siége à la surface du péritoine. Cette propagation semble cependant contraire à un phénomène assez commun dans cette maladie, c'est la douleur locale dont se plaignent les malades. Nous ne chercherons point à rendre compte de ce phénomène; nous nous contenterons d'observer qu'il est analogue à beaucoup d'autres dans l'économie, tels que dans la pleurésie, où le malade se plaint de point de côté, dans la phthisie, où il ressent une douleur tantôt au dos, tantôt derrière le sternum.

La péritonite est remarquable par les caractères suivants, dont les premiers appartiennent au péritoine, les deuxièmes aux organes gastriques, et les derniers à toute l'économie.

D'abord, pour le péritoine, quand la maladie est parvenue à son état, le ventre devient très dou-loureux, surtout par la pression; mais cette dou-leur est toute différente de celle de la dysenterie aigüe. Dans cette dernière, il n'y a point cette grande douleur à l'abdomen; il y a excrétion muqueuse, abondante et sanguinolente. Dans la péritonite, le malade est toujours couché sur le dos; toute autre position le sait souffrir. Les auteurs

citent quelques exemples de ces maladies, où les symptômes n'ont presque pas été sensibles, et dans lesquels cependant on a trouvé tous les symptômes de l'inflammation à l'ouverture du cadavre. La tension des hypochondres est toujours plus ou moins grande; souvent le météorisme des intestins distend le bas-ventre, disposition qui établit une différence tranchante entre la péritonite et la dysenterie; le tissu cellulaire sous-jacent se trouve un peu gonflé.

Le symptôme le plus fréquent qui résulte des organes voisins est le vomissement, qui n'est point alors produit par la saburre, mais par un effet purement sympathique; quelquefois le dévoiement survient par la même cause, comme dans la fièvre puerpérale.

Quant aux symptômes généraux, le pouls est faible, déprimé; pour les exhalations et les sécrétions, elles varient singulièrement, et à cet égard on a peu de caractères certains donnés par les nosologistes qui ont traité de cette maladie.

Du reste, cette affection peut se compliquer d'embarras gastrique ou d'adynamie; alors la langue est peu noire, mais la prostration est extrême et l'haleine fétide.

La péritonite parcourt ses périodes avec beaucoup de rapidité. La terminaison se fait comme ailleurs, et la résolution, qui est toujours désirable, entraîne toujours des adhérences. Elles n'ont pas lieu dans toutes les parties; rarement les intestins grêles en sont le siége. Elles sont communes à la convexité du foie, de la rate, à la première courbure du duodénum, à celle du colon, etc. Du reste, ces adhérences ne portent aucun préjudice aux fonctions. Quelquefois on en a cependant vu de funestes effets, tels qu'une anse d'intestins adhérente au mésentère et étranglée par une bride.

Une autre terminaison est la suppuration; elle arrive toujours quand le malade succombe; mais il est impossible de déterminer l'époque de sa formation. La nature du liquide peut offrir toutes les variétés dont nous avons parlé en traitant de la suppuration des membranes séreuses en général : il est rare d'y rencontrer de fausses membranes. Quant à la terminaison par gangrène, de toutes les membranes séreuses, le péritoine en est le plus susceptible : elle y est cependant assez rare; alors le pus est grisâtre et très fétide.

Le plus souvent la péritonite se termine en inflammation chronique; les symptômes, au lieu de disparaître, ne font qu'éprouver une rémission sensible: il y a des vomissements de temps à autre; la douleur semble avoir des intermittences, et il est certains moments où le malade ne souffre point. Alors il y a assez ordinairement de la constipation, ce qui est bien différent de l'inflammation chronique des membranes muqueuses, qui entraîne un dévoiement continuel.

L'inslammation du péritoine se termine constamment par une hydropisie exclusive à cette membrane. Le dévoiement chronique se termine aussi par un épanchement; mais c'est alors une hydropisie générale. On ne peut donc encore, sous ce rapport, confondre l'affection du péritoine avec celle de la membrane muqueuse des intestins.

L'autopsie cadavérique, dans ce qu'on appelle faussement entérite chronique, présente plus ou moins d'eau épanchée, contenant des flocons albumineux: le paquet des intestins grêles semble quelquefois adhérent, mais ils ne sont unis que par une portion albumineuse plus concrète. Les inflammations chroniques du péritoine peuvent aussi se compliquer d'éruptions miliaires, comme celles de la plèvre. Elles sont quelquefois du volume d'une petite noix. Il les faut bien distinguer des petits stéatômes qui se développent quelquefois dans le mésentère: du reste, elles n'entraînent aucun accident.

De la fièvre puerpérale.

Les médecins ont considéré la fièvre puerpérale, maladie si commune après l'accouchement, comme une affection générale, et en conséquence ils l'ont classée suivant les divers caractères qu'elle a présentés. Nous n'aurons égard dans son examen qu'à ce qu'elle offre durant l'état de vie, et à ce que l'on trouve après la mort. Si la fièvre, qui est constante dans ce cas, a été prise pour la maladie principale, du moins l'affection du péritoine peut être regardée comme un symptôme essentiel.

La sièvre puerpérale varie dans l'époque de son éruption, et c'est en général depuis le second jusqu'au douzième jour qui suit l'accouchement qu'elle se manifeste. Cette invasion s'accompagne de phénomènes toujours variables. D'abord, suppression ou diminution des lochies; souvent de fortes coliques; il est alors difficile de distinguer à quoi elles appartiennent. Une fois caractérisée, voici quels en sont les signes. D'abord, pour ce qui concerne le péritoine, douleur abdominale, tantôt vers les lombes, tantôt vers l'épigastre, quelquesois dans toute l'étendue du péritoine. Le caractère de cette douleur est exclusivement propre aux membranes séreuses. La femme reste couchée sur le dos. Cependant il y a quelquefois de la rémittence dans les douleurs, comme nous l'avons vu à l'article de la péritonite. A l'ouverture du cadavre, on trouve une affection réelle du péritoine.

Quant aux symptômes dépendants des organes voisins, le vomissement est presque toujours constant; tantôt il y a complication de saburre, tantôt c'est un simple hocquet. Quelques praticiens, trompés par ce symptôme, ont cru voir une affection simplement gastrique, tandis que c'est un effet purement sympathique. Dans beaucoup de cas, il y a un dévoiement marqué: c'est alors un assez mauvais présage. D'autres fois il y a constipation. Le ballonnement vient aussi souvent caractériser cette inflammation; il paraît qu'il n'est dû le plus souvent qu'au boursouslement du tissu cellulaire subjacent an péritoine; cependant le météorisme des intestins peut y être pour quelque chose.

Outre les phénomènes généraux ordinaires aux inflammations du péritoine, il en est de particuliers à la fièvre puerpérale: c'est la suppression des lochies, l'affaissement du sein causé par le défaut de sécrétion du lait. L'état du pouls varie. Quand l'affection est simple, il est peu caractérisé; mais quand elle se complique, il prend alors des caractères analogues à cette complication. La respiration est toujours un peu troublée: c'est un phénomène assez général dans les affections du péritoine, qui, refoulant le diaphragme en haut, rendent l'inspiration douloureuse. Les sécrétions et les exhalations varient; en général, dans chaque affection, on ne peut guère statuer les signes sur elles. La prostration des forces est extrême.

Enfin il y a quelquefois des transports cérébraux.

Les auteurs ont parlé d'une complication gastrique de la fièvre puerpérale; mais les symptômes en paraissent difficiles à saisir. L'adynamie l'accompagne bien plus souvent; alors prostration extrême, langue noire et fuligineuse, haleine fétide. La fièvre muqueuse se lie rarement avec elle.

Les malades périssent souvent au bout de trois ou quatre jours; en général, ils vont jusqu'à huit ou dix. La mort est la terminaison la plus ordinaire dans cette fièvre, lorsque les symptômes sont très intenses. Quand les lochies coulent encore, que le lait est sécrété, que les symptômes diminuent, on peut espérer de sauver la malade. Les émolliens et l'ipécacuanha, qu'on avait beaucoup vantés, servent peu; les vésicatoires, dont le but est de détourner l'irritation, comme l'indication le prescrit, ne servent qu'à rendre la maladie chronique.

Les phénomènes cadavériques sont différents, suivant l'époque de la mort. Quand elle a été prompte, le péritoine est très peu rouge; cependant la douleur était excessive, le météorisme très grand, ce qui fait croire que le sang s'est échappé par les vaisseaux collatéraux. D'un autre côté, on trouve ordinairement une humeur lactescente, on contenant des flocons blanchâtres, d'une na-

ture particulière. Quant à la matrice, on a peu de termes de comparaison pour juger de l'état où elle se trouve alors. Ce qu'on a observé, c'est qu'elle se putréfiait beaucoup plus tôt que dans toute autre affection. Quand la malade n'a succombé qu'au bout de trente jours, alors le péritoine est enflammé.

Quelques auteurs ont pris pour du lait épanché la sérosité lactescente que l'on trouve alors dans cette membrane; mais rien de plus vague que cette opinion.

La terminaison par résolution s'observe rarement. Dans les fièvres puerpérales bien tranchées, on a indiqué diverses crises par lesquelles elle se terminait. Quant à la nature de cette maladie, tout le monde est maintenant d'accord que c'est une affection locale; la fièvre qui l'accompagne n'est que symptomatique.

Quelquefois l'inflammation devient chronique; alors les symptômes de la fièvre puerpérale cessent, et tout revient au caractère de la péritonite aiguë.

Les auteurs ont traité en particulier des affections locales du péritoine; mais il est rare que son inflammation ne soit pas générale; elle peut d'ailleurs commencer à tel endroit, en vertu de l'affection primitive de l'organe abdominal recouvert. Rien de plus commun, dans les divers auteurs, que des articles destinés à traiter en particulier les inflammations séreuses de la vessie, de l'estomac, etc. Ils y-ont été d'autant mieux trompés, qu'ils ont pris pour symptômes des signes qui, quoique locaux en apparence, désignent cependant l'affection générale.

Des affections symptomatiques du péritoine.

La phlogose du péritoine est souvent un symptôme d'autres maladies, comme dans la plupart des fièvres essentielles, où le ventre se tend, devient douloureux pendant deux ou trois jours, puis revient à son état naturel. Peut-être est-ce par une éruption symptomatique à la surface du péritoine, comme quelquefois il en survient à la peau; ce qui le ferait croire, ce sont les fréquentes adhérences que l'on rencontre dans beaucoup de cadavres.

La maladie symptomatique du péritoine la plus commune est l'ascite, quoique les médecins l'aient regardée long-temps comme une maladie essentielle. Quelquefois, comme nous l'avons vu, cette hydropisie vient à la suite de l'affection chronique du péritoine; mais, le plus souvent, elle est causée par l'affection organique d'un viscère abdominal; elle l'est fréquemment par le foie, souvent aussi par la rate, la matrice, rarement par le rein.

Elle peut venir aussi à l'occasion de la lésion d'un viscère situé hors de l'abdomen. Dans ces affections organiques, l'hydropisie est générale, tandis que dans la péritonite chronique elle est bornée à la cavité abdominale, comme nous l'avons dit.

Dans le premier cas, le fluide, plus ou moins abondant, est limpide et transparent; plusieurs des plis du péritoine s'effacent, et donnent à sa cavité une ampleur extrême. Le conduit intestinal reste libre et flottant, sans aucune adhérence apparente, comme dans la péritonite chronique. Cette quantité de fluide agit différemment dans les diverses parties; du côté de la poitrine, elle refoule le diaphragme et empêche la respiration. La peau de la partie antérieure est uniformément tendue comme une outre. Le foie est aplati ou convexe, suivant que la base de la poitrine s'élargit ou se resserre.

Quoique cette maladie ne soit point essentielle, cependant il est certains cas où elle développe des caractères qui lui sont propres. Dans une affection du foie, tant que l'hydropisie ne s'est pas manifestée, certains symptômes ne se développent pas; mais on les aperçoit dès qu'elle commence à paraître. L'état des sécrétions et des exhalations est surtout influencé; alors les urines sont en petite quantité et briquetées, la peau est

sèche, écailleuse, par défaut de transpiration insensible. La nutrition se fait mal, il y a marasme. L'état du pouls appartient toujours à l'organe affecté.

ARTICLE IX.

DES MALADIES DE LA TUNIQUE VAGINALE.

Tous les auteurs, qui ont beaucoup parlé de son hydropisie, n'ont dit que peu de choses de son inflammation; cependant elle est réelle, mais moins fréquente que dans les autres membranes séreuses: son adhérence en prouve l'existence. Dans le cas de l'opération de l'hydrocèle par injection, cette adhérence est absolument analogue à celle du péricarde sur le cœur. Quand cette inflammation devient chronique, alors l'hydrocèle est fréquente. Il peut se faire à sa surface des éruptions miliaires, comme Morgagni l'a vu.

L'hydrocèle proprement dite est toujours idiopathique, et l'épanchement se fait ordinairement au-devant du testicule, en sorte que cet organe se trouve derrière, et les vaisseaux spermatiques en dedans.

ARTICLE X.

DES MALADIES DE L'ARACHNOÎDE.

L'arachnoïde est une membrane essentiellement séreuse, extrêmement fine. Quoiqu'elle semble en apparence différer beaucoup des autres, elle en est rapprochée par tous les attributs qui la caractérisent.

De la phrénésie.

L'affection la plus commune de la membrane arachnoïde est son inflammation. Les auteurs en ont distingué deux espèces: l'une, qu'ils ont dit être superficielle et comme érysipélateuse; l'autre, plus intérieure, qu'ils ont nommée phlegmoneuse. Cette division n'est pas admissible, car de toutes les parties que contient le crâne, l'arachnoïde seule peut s'enflammer; jamais on n'a trouvé la substance du cerveau phlogosée, et la dure-mère, par sa structure fibreuse, n'est pas susceptible de le devenir. En effet, toutes les ouvertures de cadavres prouvent cette disposition, par la situation constante de la sérosité purulente à la surface du cerveau.

L'inflammation de l'arachnoïde peut être produite par deux causes : la première embrasse les lésion sexternes, la seconde comprend les affections spontanées.

Les causes externes qui agissent sur le crâne, quand elles déterminent l'inflammation de l'arachnoïde, produisent les mêmes phénomènes que ceux que l'on remarque dans la phlegmasie spontanée. Comme on le voit, cette division ne peut être établie que sous le rapport de la cause. Quant à la phrénésie spontanée, tous les auteurs en ont parlé, mais ils n'en ont pas connu le véritable siége. Dans cette maladie, comme dans toutes les autres de la même espèce, il y a d'abord douleur dans la partie; les facultés intellectuelles sont troublées, phénomène général à toutes les affections cérébrales; ici il n'est que sympathique. Ce trouble varie singulièrement. Dans tous les cas, les passions sont exaltées, la fureur s'ensuit, il y a agitation continuelle. Quelques auteurs ont distingué l'inflammation superficielle d'avec la profonde, par la tendance plus ou moins grande au sommeil; mais l'ouverture cadavérique n'a point justifié cette opinion.

La terminaison de la phrénésie est ordinairement funeste; la mort arrive au bout de trois ou quatre jours. On trouve un fluide séreux, blanchâtre, répandu dans la cavité de l'arachnoïde, à la surface du cerveau. Rarement les ventricules participent à l'inflammation, quoiqu'ils s'intéressent dans l'hydropisie.

Quant à la résolution, elle est en général très rare; et, en supposant qu'elle ait lieu, rarement il se forme des adhérences. Il ne faut pas regarder comme telles des prolongemens qui forment des gaînes à tous les vaisseaux qui traversent la duremère et le cerveau.

Quoique les auteurs aient parlé de la gangrène, cependant cette terminaison n'a jamais lien.

On sait des cas où la phrénésie est dégénérée en inflammation chronique; tel est celui d'un enfant chez lequel l'hydrocéphale survint à la suite d'une inflammation aiguë de l'arachnoïde. On trouve dans Morgagni quelques observations analogues.

De l'hydrocéphale.

Une autre maladie essentielle de l'arachnoïde est l'hydrocéphale, ou amas d'eau dans sa cavité. Cet amas peut se faire dans deux endroits différens, dans les ventricules, ou à la surface du cerveau. La maladie semble provenir de deux causes, ou de l'affection de la surface interne de la membrane, ou d'un vice des exhalants de cette même surface, et alors on n'aperçoit aucune altération. Cette disposition lui est commune avec la tunique vaginale.

Quoi qu'il en soit du siége et de la cause, le volume de la tête est toujours considérable. et d'autant plus que l'enfant est dans l'âge le plus tendre. Le volume énorme du crâne est le premier signe de la maladie; ordinairement le dérangement des facultés intellectuelles s'y joint. Les altérations organiques sont différentes suivant le siège de l'amas; quand il est dans les ventricules latéraux, alors la substance cérébrale se trouve pressée de bas en haut, et dans ce cas presque toujours on trouve les circonvolutions effacées.

Quand l'eau est épanchée à la surface, les choses sont en sens inverse, et le cerveau est pressé de haut en bas. Si alors les os se rompent dans le sein de la mère, tout le fluide s'écoule et le cerveau sort avec lui; c'est ce qui constitue les acéphales.

Dans ces deux cas, la voûte du crâne prend une ampleur extraordinaire, tandis que la base ne se dilate nullement; les membranes qui unissent les grands os plats s'alongent et s'accroissent en proportion.

Le fluide est en général limpide, transparent; rarement il pénètre dans la colonne vertébrale; l'origine des nerfs ferme la communication.

Des affections symptomatiques de l'arachnoïde.

Les affections symptomatiques de cette membrane la font différer de celles de son espèce. Elle ne devient le siége d'hydropisie qu'à l'occasion de l'affection d'un organe voisin, tel qu'un fongus de la dure-mère, une affection propre de la substance du cerveau, etc. Dans la plupart des fièvres ataxiques, il y a aussi épanchement; mais est-il alors l'effet ou la cause de la maladie? Ce dernier cas semble probable. Dans celles où il s'opère transport au cerveau, rarement il y a épanchement, comme dans la fièvre puerpérale. Quant aux autres maladies qui déterminent l'hydropisie générale, elles ne semblent pas influencer l'arachnoïde.

Du spina bifida.

C'est une affection idiopathique de l'arachnoïde qui tapisse le canal vertébral. Elle est absolument analogue à l'hydrocéphale; mais elle a été peu observée, par la difficulté qu'on éprouve toujours à ouvrir le canal vertébral. Cependant on sait qu'elle consiste dans un amas d'eau qui se fait dans la poche arachnoïdienne; quelquefois c'est dans toute la longueur du canal, d'autres fois c'est à la hauteur du col, du dos, etc. Les apophyses épineuses sont divisées; et si l'on fait la ponction, la maladie est mortelle.

te day o- merel and all of the properties as an arterior

CHAPITRE VI.

MALADIES DU SYSTÈME MUQUEUX.

Le système muqueux est composé d'une suite de membranes qui se développent successivement sur les divers organes creux de l'économie. Il y en a deux principales; l'une qui, s'introduisant par la bouche, l'œil et le nez, tapisse les fosses nasales, le pharynx, les bronches et tout le conduit intestinal; l'autre qui, entrant par le canal de l'urètre et le vagin, tapisse tous les organes urinaires et génitaux. Ces membranes diffèrent des séreuses par leur organisation générale. On y distingue deux surfaces : l'une, qui correspond à la cavité de l'organe tapissé, est continuellement lubréfiée dans l'état naturel par du mucus; l'autre, externe, correspond ordinairement à une couche fibreuse: quelquefois cependant il y a un intermédiaire celluleux. Quant à leur texture, elle a une grande analogie avec celle de la peau. On trouve d'abord un chorion, très épais dans certains endroits, et mince dans d'autres; ce chorion est surmonté d'un corps papillaire, siége probable de

la sensibilité muqueuse. L'épiderme est plus ou moins apparent, suivant les diverses parties. Sur la langue il se voit très bien, tandis qu'on ne le retrouve pas dans les intestins.

Les membranes muqueuses peuvent être regardées comme des téguments intérieurs, destinés à protéger les organes contre le contact des corps étrangers. Quant à leurs propriétés vitales, elles varient suivant les diverses parties. Il y a toujours sensibilité organique et contractilité insensible.

A l'égard de leurs altérations, nous en parlerons d'abord en général, puis en particulier, comme nous l'avons fait pour les membranes séreuses.

Le système muqueux, comme le séreux, est le siége de deux espèces d'affections. Les premières sont primitives; les autres sont produites à l'occasion d'une autre affection.

ARTICLE I.

DE L'INFLAMMATION DU SYSTÈME MUQUEUX.

La maladie la plus fréquente du système muqueux est l'inflammation. En quelque endroit que les membranes qui le composent se rencontrent, elles présentent des phénomènes semblables dans leurs phlogoses. Celles-ci sont connues sous le nom commun de catarrhes. Cependant on a trop généralisé ce mot, en y ralliant toutes les sécrétions augmentées des membranes muqueuses, lesquelles ne sont pas quelquefois le résultat de l'inflammation.

Les caractères distinctifs des inflammations muqueuses sont d'abord dans la manière dont elles surviennent, en raison de leur étroite sympathie avec les divers états de la peau. Presque toujours elles sont produites par un changement subit de l'état de l'atmosphère; de là viennent les rhumes, les coryzas, etc. Cette étroite sympathie est également marquée dans les autres affections muqueuses. Ainsi l'on sait que l'application d'un corps froid sur les tempes arrête une hémorrhagie nasale.

Un autre caractère des phlegmasies muqueuses c'est de régner fréquemment par épidémies. Une foule d'auteurs en ont parlé. Ceci a surtout lieu dans la dysenterie. Ce caractère fait essentiellement différer ces inflammations des phlegmasies séreuses et de celles de tous les autres systèmes. En effet il n'a jamais été question d'épidémies de phlegmon, d'érysipèle, etc.

La douleur de ces inflammations est en général moins intense que celle de toutes les autres. Dans le coryza, il n'y a qu'embarras. Un autre caractère, c'est que presque jamais elles ne sont accompagnées de ce gonflement du tissu cellulaire voisin, que l'on observe dans d'autres phlegmasies. Dans la dysenterie, le ventre n'est jamais tendu comme dans l'entérite. Quant à la rougeur, elle ne peut guère être déterminée, puisque, dans l'état naturel, elle varie suivant l'état où l'on trouve les membranes muqueuses. Cependant il paraît que cette rougeur est toujours augmentée. On en peut juger par analogie dans les inflammations de la bouche. Rarement il y a fièvre concomitante; et, si elle existe, elle n'est jamais très intense. Du reste, les phlegmasies muqueuses peuvent se compliquer avec toutes les maladies dont nous avons parlé à l'article des complications des maladies des membranes séreuses.

Jamais ces phlegmasies ne se terminent sans une sécrétion plus ou moins abondante du suc muqueux; jamais il n'en résulte d'adhérences. Quelle que soit la cause de ce phénomène, il établit une grande différence entre la terminaison de ces inflammations et celle des membranes séreuses. La sécrétion abondante qui s'opère lors de la résolution peut être aussi déterminée par une irritation sans qu'il y âit eu phlogose, comme on le voit par l'introduction d'une sonde dans l'urètre.

Le mucus qui se sécrète si abondamment vers la fin des inflammations muqueuses varie suivant les diverses membranes et les divers états de maladie; ainsi celui de la blennorrhagie n'est point celui de la dysenterie, et les crachats produits au commencement d'un rhume ne sont point les mêmes que ceux qui sortent à la fin.

Les inflammations catarrhales se terminent assez rarement par la gangrène, si ce n'est quel-quefois dans les angines.

L'inflammation chronique est une terminaison beaucoup plus fréquente; mais il y a des degrés infinis du plus chronique au plus aigu.

On connaît peu les résultats de l'autopsie cadavérique dans cette maladie, car elle est rarement mortelle; quand elle l'est devenue par ses complications, on a toujours observé un épaississement plus ou moins grand, et de la rougeur. Quelquefois il se forme de fausses membranes, que leur aspect inorganique, mais dense, fait prendre pour une tunique réelle. On a des exemples d'empoisonnements dans lesquels de pareilles substances ont été rendues en quantité plus ou moins grandes.

ARTICLE III.

DES HÉMORRHAGIES DES MEMBRANES MUQUEUSES.

Une autre affection essentielle des membranes muqueuses consiste dans les hémorrhagies, dont nous ne nous occuperons ici qu'autant qu'elles leur seront relatives. Tous les médecins jusqu'ici les avaient considérées d'une manière trop abstraite, sans observer que ce qui est vrai pour morrhagie d'une partie, ne l'est pas pour celle d'une autre. Toutes les idées des mécaniciens, qui ont expliqué les hémorrhagies par obstruction, ont été renversées par Stahl, qui cependant a envisagé la matière d'une manière trop abstraite et trop métaphysique.

Nous classerons les hémorrhagies des membranes muqueuses suivant les parties où elles arrivent : dans tous les cas, elles se divisent en deux classes bien distinctes, celles par rupture, et celles par exhalation.

Celles de la première espèce diffèrent totalement des autres. Elles sont toujours relatives à la grandeur de la blessure, et indépendantes de toute action vitale. Les hémorrhagies par l'exhalation, au contraire, sont immédiatement soumises à son empire. Il en est une autre espèce, presque intermédiaire aux deux premières; ce sont les hémorrhoïdes, dont on connaît encore peu la nature, et qu'on ne peut ranger ni dans l'une ni dans l'autre espèce.

Les hémorrhagies par exhalation peuvent survenir partout où des exhalans aboutissent; aussi ont-elles manifestement leur siége sur les surfaces muqueuses. Les fosses nasales, les bronches, l'estomac, les intestins, la vessie, etc., peuvent en éprouver. Elles surviennent aussi quelquefois sur les membranes séreuses; car on trouve une sérosité sanguinolente dans la cavité péritonéale de certains cadavres. On en voit dans le tissu cellulaire; telles sont celles qui causent les taches scorbutiques. Celles de la peau sont très rares, mais non sans exemple. Enfin souvent l'on a vu du sang fourni par les glandes.

Les hémorrhagies par exhalation, sur les membranes muqueuses, comme ailleurs, sont de deux sortes, passives ou actives. Elles sont actives quand elles s'accompagnent d'un certain développement des forces vitales; ainsi elles ont ce caractère dans les fosses nasales, quand on remarque un petit chatouillement, avec une légère douleur et rougeur. D'autres fois elles sont absolument passives, comme lorsqu'elles se montrent à la fin de quelque affection organique caractérisée par la faiblesse.

Quant à l'état cadavérique des parties où se fait l'hémorrhagie, il ne diffère pas de l'état naturel, comme on le voit dans la matrice, sur des femmes mortes à la suite de leurs règles.

Il y a aussi des hémorrhagies qui dépendent de la désorganisation des tissus, comme dans les cancers de l'estomac et de la matrice; on ne sait si celle-là ont lieu par exhalation ou par rupture. Toutes les hémorrhagies par exhalation sont remarquables par l'influence qu'exercent sur elles les organes voisins. Il en est d'elles comme de la sueur. On sait que l'application d'un corps froid sur le ventre supprime les règles ou les lochies; toute passion un peu vive produit le même effet.

L'excitation de la membrane muqueuse de l'estomac par l'émétique peut également troubler les règles.

ARTICLE III.

DES APHTHES.

Une autre affection particulière des membranes muqueuses consiste dans les aphthes. Ce sont des tubercules ulcérés qui se montrent à leur surface. Il y en a deux espèces. La première, qui se remarque dans la bouche, principalement sur les côtés de la langue, se montre sous la forme de petits ulcères ronds et saillants, recouverts d'une pellicule assez épaisse et difficile à détacher; cette pellicule a beaucoup d'analogie avec celle qui se forme sur les amygdales, dans l'angine tonsillaire. Quelquefois la largeur de ces ulcères est d'un pouce; ils peuvent être essentiels ou symptomatiques.

L'autre espèce d'aphthes a été décrite par Wagler et Rœderer. Ce sont de petites tumeurs pourvues de conduits excréteurs, ce qui doit les faire regarder seulement comme de petites glandes tuméfiées. Ce qu'il y a de certain c'est que nulle part on ne trouve leur analogue.

ARTICLE IV.

DES FONGUS.

Les fongus, maladies propres aux membranes muqueuses, consistent en un épaississement considérable de leurs parois. Ils ont beaucoup d'analogie avec l'hypersarcose des ulcères et l'ostéosarcôme. Ces fongus se développent dans les sinus, dans la bouche, les fosses nasales et la matrice, où ils sont connus sous le nom de polypes. Ils comprennent beaucoup de capillaires dans leur structure, et le sang qui en sort, quand on les coupe, s'écoule en nappe. Ce caractère sert à les faire distinguer du cancer avec lequel ils ont de l'analogie, puisque, dans ce dernier, les artères prennent un calibre deux ou trois fois plus grand que dans l'état naturel; d'ailleurs il est accompagné de duretés et de callosités, qu'on ne trouve jamais dans le fongus. Il reste encore à faire un ouvrage important, qui contiendrait la distinction exacte de ces diverses tumeurs.

Une autre affection des membranes muqueuses consiste dans l'altération qu'elles éprouvent quand elles sont exposées au contact de l'air, comme on le voit dans les divers déplacements qu'elles peuvent subir, dans la chute du rectum, du vagin ou de l'anus artificiel.

Vient ensuite le rétrécissement des membranes muqueuses, dont on a des exemples dans la gonorrhée, pour la membrane de l'urèthre, et dans l'œsophage ou l'estomac, après les empoisonnements par l'acide nitrique.

Les membranes muqueuses peuvent être aussi souvent le siége d'affections purement symptomatiques. Elles expriment à leur manière l'affection qui leur est communiquée par les autres organes. Ainsi les catarrhes de la poitrine peuvent être symptomatiquement l'effet des affections de l'estomac; les hémorrhagies muqueuses, dans une foule de cas, peuvent servir à dénoter d'autres affections; les aphthes sont souvent symptomatiques, comme dans les fièvres putrides.

Les membranes muqueuses sont aussi quelquefois atteintes de maladies générales et communes à tout le système, telles que le scorbut et la vérole.

ARTICLE V.

DES MALADIES DE LA CONJONCTIVE.

La conjonctive diffère essentiellement de toutes les membranes de son espèce par sa texture et par son aspect.

Son inflammation porte le nom d'ophthalmie. Les causes qui la produisent se rapportent à deux classes, les externes et les internes. Dans l'état inflammatoire des membranes muqueuses, il y a rougeur plus ou moins grande, et d'autant plus remarquable que, dans l'état naturel, ou n'aperçoit aucun vaisseau. C'est surtout dans la partie de la conjonctive qui recouvre la sclérotique, que cette coloration devient sensible. Il y a en outre gonflement plus ou moins considérable, et quelquefois tel que les paupières ne peuvent s'entr'ouvrir. L'état inflammatoire de la membrane dure plus ou moins long-temps: cependant on peut dire que les ophthalmies les plus aiguës se prolongent toujours davantage que les inflammations muqueuses ordinaires.

La terminaison peut s'opérer différemment. Jamais elle n'a lieu sans une sécrétion augmentée du fluide qui lubrifie la membrane. Jamais il ne se forme d'adhérences. Le mucus ne vient pas de toute la surface de la conjonctive; il paraît sortir des glandes de Méibomius, situées sous les paupières. C'est à l'angle externe surtout qu'il se rencontre, se dessèche, et forme ce qu'on nomme la chassie. Tous les symptômes diminuent peu à peu, mais la rougeur persiste long-temps.

Une terminaison extrêmement fréquente de cette inflammation, c'est l'ophthalmie chronique. Il s'opère alors une rémission dans les symptômes, mais la rougeur persiste. Quelquefois cet état dure plus ou moins long-temps: il est soumis à toutes les influences qui peuvent l'entretenir ou le faire cesser.

Quelle que soit la cause de cette inflammation et sa durée, voici l'état pathologique qu'elle détermine. La conjonctive devient plus épaisse, s'engorge, et, prédominant quelquefois en densité sur la peau des paupières, produit une espèce de renversement de celles-ci qu'on nomme éraillement.

Les hémorrhagies sont très rares sur la conjonctive: cependant Haller et Morgagni en rapportent des exemples. Ils ont même prétendu qu'il y en avait de périodiques dans les cas de suppression des règles.

Les fongus s'observent quelquesois. Souvent ils naissent spontanément. D'autres sois ils se développent conjointement avec le cancer de l'œil; ils prennent alors un volume plus considérable, et produisent quelquesois des hémorrhagies. Quant aux affections symptomatiques, elles sont fréquentes à la conjonctive : ainsi l'ophthalmie dénote souvent le vice vénérien.

Les affections de la membrane qui tapisse le sac lacrymal peuvent encore être rapportées à celles de l'œil. Cette membrane peut s'engorger dans diverses circonstances. De là la tumeur lacrymale, qui peut sans doute être produite par beaucoup d'autres causes. Quelquefois la carie des os unguis s'ensuit, et complique la maladie; mais cette circonstance est cependant plus rare que les auteurs ne l'ont prétendu : d'ailleurs il est possible que la carie concomitante des os tienne à une autre cause.

ARTICLE VI.

DES MALADIES DE LA MEMBRANE PITUITAIRE.

Cette membrane a une structure particulière; elle est plus épaisse dans certains endroits que dans d'autres, ce qui la rapproche de celle du système digestif. Elle est très vasculeuse; de là ses fréquentes hémorrhagies. Elle a des maladies essentielles et d'autres qui ne sont que symptomatiques.

On connaît sous le nom de coryza l'inflammation de la membrane pituitaire. Cette affection

s'annonce par une douleur plus ou moins vive, des pesanteurs de tête, la difficulté du passage de l'air, la sécheresse des narines, l'éternument. L'odorat est très altéré, souvent perdu. Le siége de l'inflammation est plus ou moins étendu. Quelquefois elle se restreint à une portion de la membrane pituitaire; d'autres fois elle l'occupe tout entière, et même envahit les parties voisines, telles que le pharynx et la trompe d'Eustache. Au début de cette affection, la sécrétion du mucus est nulle; bientôt il paraît une eau limpide et très âcre, que les auteurs ont prise mal à propos pour des larmes; ce mucus ne tarde pas à acquérir de la consistance; il revient ensuite à l'état naturel, et la maladie cesse. Rarement celle-ci passe à l'état chronique. Sa plus longue durée est de quinze ou vingt jours.

L'ozène est une autre maladie propre à la membrane pituitaire. C'est encore une question de savoir s'il consiste en un ulcère analogue à ceux de la peau, ou si ce n'est qu'une inflammation; l'inspection cadavérique n'a point encore dissipé l'incertitude à cet égard. Il est probable cependant que ce n'est qu'une inflammation. Du reste, quelquefois on voit survenir de petits ulcères dans les fosses nasales, causés par la répercussion d'une dartre, etc.

Les hémorrhagies affectent souvent la mem-

brane pituitaire, ce qui vient de sa disposition très vasculeuse. Quelquefois ces hémorrhagies ont lieu par rupture, comme dans les commotions, les coups sur le nez; mais le plus souvent elles sont produites par une irritation à l'extrémité des vaisseaux. Ces hémorrhagies sont plus ou moins durables, et peuvent, comme on le sait, être arrêtées par le tamponnement.

Des polypes peuvent survenir aussi sur la membrane pituitaire. Rien n'est mieux connu que leurs accidents et leur traitement; mais on ne connaît point encore bien leur nature. Quoi qu'il en soit, voici ce que l'observation nous apprend. On distingue évidemment deux espèces de polypes. L'un, ou le vésiculaire, est caractérisé par sa blancheur et sa mollesse, par le peu de douleur qu'il cause, et par le gonflement qu'il éprouve à l'humidité. Cette espèce est rarement dangereuse, et ne cause jamais d'hémorrhagie. L'autre comprend ceux que l'on nomme durs, et qui présentent des caractères tout différents, dureté, accroissement rapide, douleur et hémorrhagie spontanée; l'atmosphère n'exerce aucune influence sur eux. Leurs progrès causent la désorganisation des parties qu'ils avoisinent; tantôt ils déjettent les os, tantôt ils les rongent, viennent paraître à la voûte du palais, ou se portent dans le pharynx : ils peuvent causer la surdité et l'épiphora.

Quant aux affections sympathiques de la membrane pituitaire, elles sont peu nombreuses. Rarement le coryza complique une autre maladie. C'est surtout les hémorrhagies qui sont produites ainsi. Toutes les autres maladies sont idiopathiques.

Les sinus sont tapissés par une membrane très analogue à la pituitaire. Ils peuvent aussi être le siége de diverses affections.

D'abord les sinus frontaux peuvent être atteints de coryza ; tous les symptômes de l'inflammation s'y développent alors.

Le sinus maxillaire est très sujet à l'ozène. Souvent le fluide qui s'y trouve épanché ronge la membrane, produit la carie de l'os, et cause une fistule. Enfin on trouve souvent des fongus dans ce sinus : ils y produisent les mêmes effets que le fluide épanché, et de plus, en déformant la cavité, qu'ils élargissent, ils produisent une difformité plus ou moins sensible.

Enfin il existe un autre prolongement, dépendant de la membrane pituitaire, qui tapisse la trompe d'Eustache et s'étend jusqu'au tympan. Cette portion est encore susceptible d'affections pathologiques, telles que l'inflammation: alors la cavité de la trompe se trouvant presque oblitérée par le gonflement, la libre circulation de l'air extérieur dans l'oreille interne est interceptée, ce

qui cause la surdité. Souvent on a trouvé sur cette membrane une espèce de résidu assez épais, qui probablement n'était que le résultat de la suppuration.

ARTICLE VII.

MALADIES DE LA MEMBRANE MUQUEUSE DE LA BOUCHE.

La membrane interne de la bouche n'est presque jamais enflammée, et quand cela arrive, cen'est ordinairement que par continuité, comme dans l'angine tonsillaire, où il peut se faire que la base de la langue soit intéressée. En général, cette inflammation est la plus rare de toutes celles que l'on remarque sur les membranes muqueuses: aussi n'est-elle jamais symptomatique.

Les aphthes sont une maladie très commune dans la bouche, et il n'est pas de portion du système muqueux qui en soit plus fréquemment affectée. C'est surtout chez les enfants qu'ils se montrent. Ils sont idiopathiques ou sympathiques. Souvent les idiopathiques règnent épidémiquement, et à cet égard ils rentrent dans la classe des catarrhes. Leurs symptômes sont une tumeur enflammée, avec gonflement, excoriation, dureté des bords, excrétion de petites membranes blanchâtres que le malade rend par la bouche ou par les selles; quelquefois mouvement fébrile, sécheresse, aridité, chaleur de la bouche.

Les hémorrhagies sont en général très rares sur cette membrane. Le sang qui sort par la bouche vient ordinairement des fosses nasales ou du poumon. Cependant, quand il existe des fongus dans la bouche, il peut se faire alors des hémorrhagies; mais elles sont d'une nature particulière. Ces fongus ne sont d'ailleurs que consécutifs, comme on le voit dans le carcinôme de la langue, où la maladie commence d'abord dans les muscles.

La portion de membrane muqueuse qui recouvre la langue est très sujette aux sympathies maladives. Il existe entre elle et l'estomac un rapport particulier qui ne peut être comparé qu'à celui qui a lieu entre les mamelles et la matrice, le testicule et le larynx. Aussi les causes les plus ordinaires de l'enduit de la langue sont-elles les embarras gastriques. Si l'on examine la consistance de cet enduit, on voit qu'il est très tenace, et, quoiqu'on le racle exactement, on ne peut l'enlever en entier. Il paraît être fourni par les glandes sous-jacentes, et non par l'estomac, puisque l'œsophage n'en présente pas de traces. Il y a des cas cependant où l'état de la bouche semble faire exception à cette règle, et dépendre de l'estomac; c'est lorsque le malade ressent un goût d'amertume particulier, qui dure tant que la saburre existe. L'effet de cet enduit est de déterminer la perte du goût, qu'il faut bien distinguer de la perte de l'appétit, qui

vient de l'estomac. L'enduit de la langue varie dans sa couleur, qui est tantôt blanche, tantôt grise ou noire. Ces phénomènes sont souvent accompagnés de vomissements, qui ne sont que l'effet de la disposition gastrique. La langue peut être, dans les maladies, le siége d'un phénomène opposé, et devenir sèche et rude, comme on le voit dans les fièvres inflammatoires. Ce caractère est toujours tranché dans les fièvres adynamiques, de sorte que les auteurs l'ont donné pour premier symptôme. Quelquesois il n'arrive qu'au bout de trois ou quatre jours : alors la langue se sèche et devient noire. Il est cependant des fièvres adynamiques qui ne présentent point ce phénomène. Lorsqu'il existe une croûte noirâtre, non seulement elle se trouve sur la langue, mais encore elle s'étend aux gencives, et même jusqu'aux lèvres. Tantôt elle est d'une épaisseur considérable, tantôt elle n'est que légère. Ce qui annonce qu'elle se dissipe, c'est que la langue commence à s'humecter. Quelle est la cause de cette croûte noire? Il paraît qu'elle est fournie par les glandes, comme il est certain que la sécheresse ne vient que du défaut de mucus. Ce phénomène des fièvres adynamiques arrive à tous les âges, surtout dans la vieillesse.

Quelquesois, dans la petite-vérole, des pustules se montrent à la langue et à la partie interne des joues; mais il est faux qu'il s'en développe sur les intestins, comme les auteurs l'ont dit. Il peut également survenir dans la bouche des éruptions miliaires, dans la fièvre de ce nom.

ARTICLE VIII.

MALADIES DE LA MEMBRANE DU PHARYNX.

Le pharynx est susceptible d'affections idiopathiques et d'affections symptomatiques. Parmi les premières, les inflammations tiennent le premier rang. On les connaît sous le nom général d'angine. On peut en distinguer deux espèces, en les divisant suivant le point de la membrane qu'elles affectent. La première est l'angine tonsillaire.

On distingue deux sortes d'angine tonsillaire, l'une idiopathique, l'autre symptomatique, accompagnée d'éruption scarlatine. La première est très commune; elle survient après l'exposition à l'air froid; alors on observe douleur de la partie, chaleur, tumeur considérable, quelquefois fièvre. On voit en même temps un cercle plus ou moins rouge, plus ou moins marqué, autour de l'engorgement. L'effet de cet engorgement est de rétrécir plus ou moins l'arrière-gorge. En devant il y a peu de saillie, en arrière beaucoup; le malade ne peut avaler sans douleur, parce que la langue, appliquée sur le palais pour la déglutition, comprime les amygdales en avant et du côté externe.

L'inflammation se prolonge du côté du tissu cellulaire, vers la mâchoire; de là, souvent impossibilité d'ouvrir la bouche. En bas, la saillie est telle quelquefois qu'elle est sensible à la vue seule. Comme les malades périssent rarement de cette maladie, on connaît peu l'état pathologique des parties. Ordinairement la résolution s'opère. Elle est toujours accompagnée d'une excrétion muqueuse plus ou moins considérable; quelquefois cette excrétion reste attachée à la surface des glandes; d'autres fois elle s'écoule dans la bouche; alors elle présente un aspect blanchâtre.

Cette angine peut se compliquer de la fièvre scarlatine: il y a d'abord mal de gorge, accompagné des autres symptômes; puis l'éruption paraît, et suit ses périodes, comme toutes les autres. Souvent aussi elle prend un caractère de putridité, et quelquefois alors l'amygdale se gangrène.

La membrane du pharynx et surtout celle du voile du palais sont très exposées aux ulcères produits par le vice vénérien. Ces ulcères ne ressemblent en rien aux aphthes dont nous avons parlé à l'article de la bouche, et ils n'ont rien de commun avec eux, dans l'aspect, la cause, ni la durée.

Une autre affection propre à cette membrane, et à la bouche en général, c'est la cautérisation dans les empoisonnemens par l'acide nitrique; il se forme une croûte large qui, se détachant au bout d'un certain temps, laisse les parties à découvert, présentant une couleur très rouge.

ARTICLE IX.

MALADIES DE LA MEMBRANE DU LARYNX ET DES BRONCHES.

Les affections de cette membrane sont, comme les autres, idiopathiques ou symptomatiques. La plus commune est l'angine, qui présente un caractère différent suivant son siége à la base de la glotte ou dans le larynx.

L'angine des bords de la glotte a été connue des auteurs anciens; ils avaient observé qu'elle était mortelle au bout de deux ou trois jours. Les uns l'ont appelée séreuse, les autres suffocante. En effet, dans cette affection, l'on trouve une infiltration ou engorgement considérable, quoique blanchâtre, du tissu cellulaire qui environne la glotte, ce qui, comme on le voit, produit une prompte suffocation. Il n'est pas d'autre moyen pour sauver le malade que la laryngotomie.

L'angine laryngée proprement dite et la trachéale se ressemblent beaucoup. Toutes deux ont des symptômes communs : douleur de la partie, changement de la voix, fièvre, déglutition pénible, sentiment d'ardeur. Souvent l'affection se propage dans les fosses nasales. Il y a, dans les premiers temps, sécheresse de la gorge; bientôt un mucus assez clair se sécrète, puis fait place à un plus épais, et la maladie cesse au bout de sept à huit jours.

Cette affection peut se terminer par la gangrène, dont en général aucune partie du système muqueux n'est plus susceptible. Rarement elle se complique d'éruptions cutanées.

Le croup est encore une maladie particulière à la membrane du larynx. Il diffère des autres angines par sa nature et sa marche. Ordinairement il attaque les enfants. Il n'est en général point épidémique. Son début s'annonce par des phénomènes variables, comme dans toutes les autres maladies. Quelquefois cette affection se déclare après une évacuation supprimée; bientôt, douleur du larynx, difficulté de respirer, voix rauque, aggravation des symptômes, chaleur vive, agitation extrême; l'enfant porte la main à la gorge, la difficulté de respirer s'accroît, la face devient vultueuse; souvent assoupissement plus ou moins grand. Rarement la maladie se termine par résolution; ordinairement la suffocation va toujours croissant, et le malade meurt enfin. Il est étonnant combien les symptômes sont rapides, ce qui ne tient peut-être qu'à l'âge. L'autopsie cadavérique montre des flocons, comme dans la phthisie. D'un autre côté, la trachée-artère et les bronches

sont un peu rouges et gonflées. Quant aux altérations générales, les phénomènes sont les mêmes que chez les personnes qui périssent asphyxiées.

La portion droite du cœur est engorgée, ainsi que le cerveau; le visage est rouge; presque toujours on trouve dans le larynx une fausse membrane qui s'étend plus ou moins loin dans la trachéeartère. L'épaisseur de cette membrane est variable; quant à sa nature, on ne l'a point examinée. Ce n'est pas l'inflammation, mais bien ses effets qui causent la mort, car l'épaississement de la membrane ferme tout passage à l'air. On est dans l'usage d'exciter le vomissement pour produire une irritation générale qui puisse déterminer la toux. Il faut observer à cet égard que rarement on tousse après le vomissement, et qu'il vaudrait mieux exciter la toux d'une autre manière. Du reste, la laryngotomie est le moyen le plus efficace. Quelquefois l'inflammation de la membrane du larynx devient chronique. Dans certains cas, cet état est produit par d'autres causes qu'une inflammation aiguë, comme par le vice vénérien. Quelle qu'en soit la cause, voici les caractères de la maladie dans les premiers temps; sentiment douloureux dans le larynx; petits crachats continuels, de couleur grisâtre, que le malade dit arracher du larynx; toux habituelle; peu d'altération dans la voix; à la fin, les symptômes augmentent; ils sont singulièrement subordonnés au froid et au chaud. Quant au siége précis de la maladie, il serait difficile de le déterminer; cependant il paraît que c'est dans la membrane muqueuse qu'elle réside.

D'autres fois, cette affection se termine par la phthisie laryngée. Alors les symptômes vont toujours en augmentant. La voix présente un phénomène particulier d'extinction; il y a sentiment de douleur dans la profondeur du larynx, surtout quand on l'écarte, avec le doigt, de la colonne vertébrale; la voix s'altère davantage; enfin, dans les derniers périodes, elle est très basse; la déglutition devient très difficile, surtout quand la glotte est affectée. Presque toujours cette maladie se complique de phthisie pulmonaire. Est-ce, comme l'ont dit les auteurs, parce que le pus tombe dans les bronches? on n'en sait rien; mais le fait est assez commun. De là, marasme extrême; vers la fin, trouble de la digestion, étouffement, expectoration purulente. Tous ces phénomènes généraux tiennent à l'affection consécutive du poumon. Voici ce que l'inspection cadavérique nons montre. Le larynx se trouve malade en plusieurs endroits, et c'est le plus souvent à la hauteur des cartilages aryténoïdes. Sa membrane muqueuse est ulcérée; on y voit du pus qui semble venir d'un foyer plus profond. L'affection peut se trouver aussi derrière le cartilage épiglottique, ou vers la

trachée-artère; mais presque jamais elle n'est située du côté du cartilage thyroïde. Les auteurs ont parlé de petites esquilles osseuses que rendaient les malades; ce ne peut être que des portions des cartilages aryténoïdes mis à découvert. Il paraît évident que c'est par la membrane muqueuse que la maladie commence; ce qui sert à le confirmer, c'est que la voix reste long-temps intacte, d'où l'on doit conclure que les cartilages ne sont pas encore attaqués.

La membrane interne des bronches peut devenir le siége de diverses affections, moins fréquentes cependant que celles du larynx.

Le catarrhe pulmonaire est la plus commune, et celle que les auteurs ont le mieux observée. Il se produit, comme tous les autres, par une action subite du froid sur la peau. Les phénomènes qui le caractérisent présentent des variétés singulières suivant son siége. En effet, il peut s'étendre dans la trachée-artère, ou se prolonger dans le poumon. L'invasion se manifeste en général par une douleur, un picotement dans la trachée-artère, ce qui produit une toux sèche. Quelquefois la douleur s'étend à toute la poitrine; souvent elle se borne à un côté; cependant le malade peut se concher dans tous les sens. L'oppression augmente, avec toux continue, expectoration difficile et toujours douloureuse, en raison de la sensibilité aug-

mentée des bronches; peu à peu les symptômes diminuent, la douleur cède, l'expectoration devient plus abondante et plus facile, les crachats sont plus visqueux; enfin la maladie se termine par une résolution complète. Quant aux phénomènes généraux qui l'accompagnent, ils se rencontrent aussi dans les autres maladies. Ainsi quelquefois on observe en même temps un embarras gastrique, et tous les symptômes qui le dénotent; alors le vomissement accompagne quelquefois la toux. Pour peu que le catarrhe soit violent, on remarque un mouvement fébrile, que l'on nomme fièvre catarrhale. Quant à l'état des sécrétions et excrétions, il varie à l'infini.

D'autres fois le catarrhe aigu du poumon se termine par un catarrhe chronique. Avant de parler de celui-ci, nous dirons deux mots du catarrhe suffocant. Il n'est pas d'une autre nature que le catarrhe ordinaire, et n'en diffère que par le gonflement extrême de la membrane interne de la trachée ou des bronches; de là son caractère de suffocation, qui fait que le malade périt souvent d'asphyxie. Ce catarrhe s'annonce par des symptômes plus violents que le précédent : respiration très difficile, dilatation large et précipitée de la poitrine. Quelquefois l'air sort en sifflant; d'autres fois la respiration est stertoreuse, et le malade ne peut parler. Sur les derniers temps on

entend, dans la trachée-artère, un bruit particulier produit par l'action de l'air sur la membrane gonflée. Les symptômes vont toujours en croissant; enfin le malade meurt, et présente tous les phénomènes de l'asphyxie. Ce catarrhe n'est donc mortel que par ses effets, et non par sa nature.

Le catarrhe chronique du poumon est quelquefois dû, comme nous l'avons dit, à une phlegmasie aiguë: Souvent aussi il est le produit d'autres causes. La toux alors dure plus ou moins longtemps; elle est plus ou moins forte; l'expectoration est peu abondante; la respiration est gênée durant les mouvements un peu violents, comme il arrive dans toute affection de la poitrine. Le malade peut se coucher de tous les côtés, et les fonctions s'exercent comme à l'ordinaire. Ces sortes de catarrhes, chez les vieillards, ne finissent souvent qu'avec la vie. Chez les adultes ils peuvent causer la phthisie, et les malades les traitent alors de rhumes négligés. D'autres fois ils mènent à l'hémoptysie. On a ouvert peu de cadavres d'individus morts de cette maladie; cependant l'observation a toujours montré la membrane trachéale sensiblement épaissie, vers le bas et du côté des bronches.

L'hémoptysie est une autre affection propre à la membrane des bronches. En effet, souvent les malades périssent de ces hémorrhagies, sans que

le poumon se trouve engorgé, tandis que les bronches sont pleines de sang. L'hémoptysie peut être produite par une rupture des petits vaisseaux du poumon, comme à la suite des cris violents. Le plus souvent elle a lieu par exhalation. Elle est presque toujours l'indice de la phthisie. Il est difficile de déterminer si la même cause produit ces deux maladies, ou si la première engendre la seconde. Quelquesois l'hémoptysie se reconnaît à des caractères généraux; il y a un sentiment de picotement dans la gorge, et un goût salé tout particulier dans la bouche; bientôt il survient une légère toux, avec expectoration sanguinolente, tantôt rouge, tantôt noire, suivant que le sang a stagné ou non dans les bronches; quelquefois ce liquide sort pur, et alors l'expectoration en est très facile; d'autres fois ce sont des crachats mélés de stries sanguines, et qui se détachent plus difficilement.

Quant aux autres maladies des membranes muqueuses, elles sont peu communes dans les bronches; on n'y voit jamais d'aphthes; les fongus y sont fort rares, ainsi que le cancer.

ARTICLE X.

AFFECTIONS SYMPTOMATIQUES DE LA MEMBRANE MUQUEUSE PULMONAIRE.

Ces affections sont extrêmement communes, et il est essentiel de ne pas les confondre avec les idiopathiques. Les catarrhes pulmonaires sont quelquefois purement symptomatiques, dans la pleurésie et dans la péripneumonie, où la membrane muqueuse n'est pas affectée directement. Cependant il se fait une excrétion muqueuse assez abondante dans ces deux cas. Il en est de même dans la fièvre gastrique. Beaucoup de fièvres essentielles se jugent aussi de cette manière. Les maladies chroniques des autres parties entraînent également, dans la membrane muqueuse du poumon, des affections sympathiques de même nature; ainsi, dans les maladies du cœur, on voit souvent des expectorations sanguinolentes. Il en est de même dans la phthisie.

ARTICLE XI.

MALADIES DE L'OESOPHAGE.

L'œsophage présente peu de maladies. Rarement il est le siége d'affections catarrhales ou d'hémorrhagies. Des aphthes y naissent quelquefois, à la suite des empoisonnements par l'acide nitrique. Quelquefois il se rétrécit par l'effet de l'inflammation, ou par l'action du vice vénérien.

ARTICLE XII.

MALADIES DE LA MEMBRANE MUQUEUSE DE L'ESTOMAC.

Il est peu de membranes muqueuses plus souvent affectées que celle de l'estomac. L'état continuel d'excitation dans lequel se trouve l'organe qu'elle tapisse fait qu'elle est souvent malade, en vertu de cette loi physiologique, que les organes les plus agissants sont les plus sujets aux maladies.

L'affection la plus commune de la membrane muqueuse de l'estomac est son catarrhe, connu sous le nom vulgaire d'embarras gastrique. Ce catarrhe peut être essentiel; mais le plus souvent il est symptomatique.

Les symptômes sont d'abord dégoût, lassitude générale; bientôt sentiment de douleur ou de pesanteur à la région épigastrique, dont le malade ne rapporte le sentiment qu'à l'appendice xyphoïde. La langue est presque toujours dans un état particulier. La douleur gastrique cause souvent des nausées, et même des vomissements. Quant aux symptômes généraux, ils consistent surtout en une douleur particulière de tête, qui

s'étend au-dessus des orbites. Il paraît que cette douleur siége dans le cerveau. Il y a prostration subite des forces, effet de la sympathie intime qui règne entre l'estomac et toute l'économie animale.

Les auteurs sont partagés d'opinion sur le siége de cette maladie. Les uns ont prétendu qu'elle dépend primitivement d'une altération du foie, et ils ont jugé ainsi d'après la grande quantité de bile que rendent quelquefois les malades, l'amertume de la bouche, etc. Tous ces symptômes ne prouvent point qu'il y ait affection du foie; car, dans l'état de santé, l'estomac contient plus ou moins de bile. Ce n'est jamais à la région du foie que les malades rapportent la douleur. De plus, quand cet organe est malade, on n'observe point d'aussi nombreux phénomènes sympathiques que dans le cas dont il s'agit.

Cette maladie n'est qu'un véritable catarrhe de l'estomac, qui, à la vérité, ne suit point la marche ordinaire des autres, mais qui est de même nature qu'eux. Il y a sécrétion abondante de mucus, lequel, surchargeant l'estomac, l'excite à se soulever, pour se débarrasser, ce qui a lieu par une loi commune à toutes les surfaces muqueuses. Quant aux sucs rendus, ils sont toujours muqueux; mais ils peuvent se trouver mêlés de quelque autre substance, par exemple d'air; le plus souvent c'est de la bile. Les auteurs qui n'ont

eu égard qu'aux matières du vomissement, distinguent plusieurs espèces de cette bile, rendue par le haut. Il est constant qu'elle ne varie de couleur que parcequ'elle vient immédiatement du foie, ou qu'elle reflue de la vésicule. Les anciens connaissaient encore l'atrabile ou bile noire, produite sans doute par la bile de la vésicule, ou par du sang coagulé, que les malades rendent quelquefois dans les cancers d'estomac. L'embarras gastrique se termine ordinairement par le vomissement spontané ou excité. L'appétit revient, et la maladie cesse.

Le plus souvent, l'embarras gastrique n'est que sympathique. Il n'est point d'organe aussi susceptible que l'estomac de participer aux affections des autres parties. Il faut bien distinguer cet embarras d'avec les états maladifs de l'estomac qui sont déterminés par une affection nerveuse, comme dans l'hystérie. Le plus souvent, les inflammations des organes se compliquent d'embarras gastrique, qui est quelquefois tellement caractérisé, qu'il y a évidemment deux maladies. D'autres fois, ses symptômes sont moins intenses.

Quant au catarrhe chronique de l'estomac, on le connaît peu. On observe bien des anorexies, des pertes d'appétit, tous les autres symptômes de l'embarras gastrique, pendant plus ou moins long-temps. Cet état tient-il à un catarrhe chronique d'estomac, ou à une autre disposition de la membrane muqueuse? On n'en sait rien.

Le vomissement de sang est une autre maladie de l'estomac, dans laquelle sa surface interne ne change point d'état. Il survient souvent à la suite d'une compression ou contusion extérieure à la région épigastrique. La cause la plus ordinaire, chez les femmes, est la suppression des menstrues.

Un des phénomènes du vomissement de sang est le goût salé qui reste dans la bouche, analogue à celui que ressent le malade dans l'hémoptysie. Un autre caractère particulier consiste en ce que la membrane muqueuse de l'estomac supporte une beaucoup plus grande quantité de sang que de mucus catarrhal; de là vient qu'il faut moins d'efforts pour le vomissement.

Le vomissement de matières noires s'observe quelquefois. On ne sait pas trop d'où ces matières viennent. Les anciens les avaient nommées atrabile. Les modernes ont abandonné cette opinion, et ont cru qu'on ne rendait que du sang dans le mélæna. Cependant les premiers avaient peutêtre mieux rencontré; car, en général, l'affection succède aux passions lentes et tristes. Il y a douleur à la région de l'estomac et du foie, et mélancolie profonde, comme dans toute maladie organique. La matière rendue présente peu d'analogie

avec le sang, tant par sa couleur que par sa consistance. Tout porte à croire, au contraire, que c'est de la bile. Le vomissement des matières noires revient souvent. Il y a ordinairement affection concomitante d'un organe voisin. Le malade finit par succomber.

On trouve alors dans l'estomac une certaine quantité de matière noirâtre, semblable à celle du vomissement. La membrane muqueuse est dans son état naturel. Les vaisseaux adjacents sont gorgés de sang, mais cela dépend du genre de mort. Quant au foie, il est presque toujours affecté. La vésicule est souvent gorgée de matière noirâtre. La rate est souvent aussi dans un état pathologique.

Le cancer de l'estomac doit-il être rangé parmi les affections de la membrane muqueuse? Peu importe, puisqu'on ignore par où il commence. Ce qui est certain, c'est que la tunique séreuse n'est jamais intéressée que vers la fin. La muqueuse ne l'est pas toujours dès le commencement. Quelquefois, elle peut être regardée comme le siége primitif de l'affection. Le cancer succède ordinairement à des contusions extérieures, à des émétiques violents, à des passions tristes, etc. Quoi qu'il en soit, les symptômes qu'il présente diffèrent suivant l'époque où on l'examine. Dans le commencement, douleur générale de l'abdomen, dé-

goût et autres symptômes d'embarras gastrique, de sorte qu'on ne sait quelle est l'affection qui va se déclarer. Vomissemens rares ou répétés. A une époque plus avancée, ils sont plus fréquens, et accompagnés d'un sentiment pénible à la région épigastrique, avec ou sans tumeur sensible dans cette partie. Quelquefois le vomissement a lieu immédiatement après que le malade a pris des aliments; d'autres fois il ne survient que long-temps après, ce qui pourrait faire prendre la maladie pour une autre, si les autres caractères ne la faisaient distinguer. On vomit le sang à des époques plus ou moins rapprochées, et ce vomissement est souvent l'avant-coureur de l'affection. Il est d'autant plus fréquent que le pylore est plus rétréci. Au reste, la maladie est extrêmement facile à reconnaître.

Quant aux dérangemens sympathiques des autres fonctions, il y a d'abord trouble de la digestion. Le pouls affecte diverses formes, tantôt fort, tantôt faible, etc. Les sécrétions et exhalations varient singulièrement aussi; mais l'altération sympathique la plus constante est le défaut de nutrition, par la non absorption du chyle. Du reste, prostration des forces, et mêmes symptômes de faiblesse que dans toutes les autres maladies organiques. Le malade périt enfin. L'âge influe beaucoup sur la rapidité des progrès du mal. Ainsi

un jeune sujet périt beaucoup plus vite qu'une personne âgée.

L'ouverture du cadavre peut présenter la maladie dans trois états différens, et siégeant dans trois parties diverses. Elle peut exister au pylore, ce qui est le plus commun, à la surface de l'estomac, ou au cardia, ce qui est le plus rare.

Dans les premiers temps, on aperçoit un bourrelet plus ou moins saillant autour du pylore. Quelquefois la membrane muqueuse est déjà intéressée; mais le plus souvent elle est intacte, et le mal a commencé dans la couche de tissu cellulaire sousjacent, de sorte qu'il est impossible de déterminer quelle est l'origine constante de la maladie. Le pylore est plus ou moins rétréci. Aucune glande n'est encore malade, ni aucun organe voisin affecté. Dans le deuxième période, la maladie a fait des progrès. Alors les glandes adjacentes commencent à s'engorger, entre le foie et l'estomac, d'où résulte en cet endroit une masse informe. Il y a plus ou moins de sérosité épanchée dans le péritoine. Dans le troisième stade, les tuniques de l'estomac sont toutes envahies, et les glandes commencent à s'ulcérer. Il se forme une matière ichoreuse; souvent il y a rupture à l'estomac, et les organes voisins sont attaqués. Le malade peut mourir dans ces trois états. Dans le dernier, on remarque un phénomène absolument étranger

aux autres maladies organiques; c'est la friabilité des os. Souvent les derniers instants du malade s'accompagnent d'un état inflammatoire du péritoine, avec météorisme général et épanchement de matière ichoreuse dans le sac.

Les autres affections de l'estomac sont celles qu'on éprouve dans les empoisonnements par l'acide nitrique. Elles diffèrent suivant l'action violente ou légère du caustique. Quand cette action est légère, il n'y a que formation d'une fausse membrane; dans le second cas, il y a racornissement réel de l'estomac. Une fois dans cet état, l'organe ne peut plus reprendre son extensibilité première, et il conserve cette disposition jusqu'à la mort, qui ne tarde pas à survenir. On observe alors des vomissements fréquents, et des symptômes analogues à ceux du cancer.

ARTICLE XIII.

MALADIES DE LA MEMBRANE MUQUEUSE DES INTESTINS.

Ces maladies sont très communes. Il y en a de chroniques et d'aiguës, mais on n'a pu encore distinguer celles qui appartiennent aux gros intestins d'avec celles qui affectent les grêles. Nous les considèrerons donc d'une manière générale.

Le catarrhe des intestins est rangé, pour la fréquence, après celui de l'estomac. Il présente des variétés singulières dans son intensité, ce qui est un caractère commun à tous les catarrhes. La plus légère espèce est un faible dévoiement, dont on n'est pris que pendant quelques jours, avec douleur légère, et point de ténesme : il passe bientôt sans inconvénient. On excite un catarrhe artificiel par les purgatifs. Lorsque cette maladie a des symptômes plus marqués et plus intenses, on la désigne sous le nom de dysenterie.

De la dysenterie.

Cette maladie se montre sous une infinité de formes, étant susceptible de se compliquer d'un grand nombre de maladies. Un de ses caractères est de dégénérer en épidémie. Quelqu'en soit la cause, voici ses symptômes : d'abord tranchées, coliques plus ou moins vives, pesanteur, commotion dans les gros intestins, constipation durant les premiers jours, ténesme produit par l'irritabilité des intestins, et d'autant plus intense, que ces derniers sont plus vides. Ce ténesme indique exclusivement l'affection de la membrane muqueuse, car il n'existe point dans celle des autres tissus. Souvent il y a chaleur dans le rectum. Dans les jours suivants, les symptômes augmentent, les tranchées sont plus vives. Ce sentiment, quoique difficile à rendre, n'a cependant

rien de commun avec la douleur inflammatoire. Les déjections commencent à s'opérer au troisième ou quatrième jour; il sort plus ou moins de sang avec les matières et le mucus, ce qui dépend des individus. Au reste, on ne doit point regarder ce caractère comme essentiel dans la dysenterie. Les déjections augmentent et les douleurs croissent jusqu'au huitième ou dixième jour, ce qui varie suivant mille circonstances. La pression est peu douloureuse, le ventre n'est point tendu comme dans l'inflammation séreuse, et le malade peut se coucher sur tous les côtés. Enfin, les symptômes diminuent peu à peu; les tranchées se répètent à de plus longs intervalles; les déjections, plus abondantes, sont moins chargées de sang, et la maladie se réduit à une diarrhée ordinaire. Telle est la terminaison la plus favorable. Quant aux symptômes concomitants, la bouche est amère; il y a fièvre, qui varie singulièrement; quelquefois la maladie prend le caractère d'une autre affection, tel que celui d'adynamie, d'ataxie, etc. On ne doit jamais avoir égard à la fièvre, quand elle n'est que simplement concomitante.

L'autopsie cadavérique a montré diverses altérations de la membrane muqueuse, telles que rougeur plus ou moins grande, gonflement, quelquefois de petits ulcères, qui sont assez communs lorsque la maladie devient chronique. Un caractère particulier de la dysenterie est la déjection par l'anus de membranes plus ou moins larges et plus ou moins épaisses, qui présentent quelquefois la forme des intestins : c'est ce qui avait fait dire aux anciens que l'on rendait des portions d'intestin. Il est incontestable que ce ne sont point des intestins, mais bien de fausses membranes formées par le même mécanisme que celles qu'on trouve dans l'estomac à la suite des empoisonnements par l'acide nitrique.

La dysenterie aiguë ne se termine pas toujours aussi avantageusement que nous l'avons supposé. Quelquefois elle devient chronique: alors il y a rémission de tous les symptômes aigus; le dévoiement seul se maintient, et dure plus ou moins long-temps. D'autres fois, le dévoiement chronique survient spontanément, avec une douleur très peu intense, souvent nulle, mais des déjections fréquentes, tantôt de mucosité, tantôt d'eau simple; ordinairement il y a trouble des autres fonctions, prostration des forces, sécheresse de la peau, urine rare, marasme. Les malades finissent par succomber. Ces affections sont très communes dans les hôpitaux.

Le catarrhe des intestins est essentiel dans tous les cas dont nous avons parlé; mais d'autres fois il est purement sympathique, comme dans les fièvres ataxiques et adynamiques, où la

maladie parcourt ses périodes comme à l'ordinaire.

Il est d'autres maladies qui donnent à la membrane interne des intestins un aspect semblable à celui qu'elle a dans les catarrhes chroniques: c'est la chute du rectum et le volvulus. Les enfants sont fréquemment exposés à ces maladies. Souvent la membrane interne s'épaissit et devient rouge; en général tous les engorgements de la membrane muqueuse des intestins présentent ce même phénomène. La membrane interne peut aussi être le siége de tubercules squirrheux; dans les intestins grêles, on les observe souvent après les dysenteries chroniques.

Un malade, après avoir beaucoup bu dans une chaleur extrême, ressentit une colique assez violente, qui se passa, et revint au bout de huit jours, avec tous les symptômes de la dysenterie; deux jours après tout disparut, excepté le dévoiement. Un mois ensuite il se présenta à l'Hôtel-Dieu. Les douleurs, qui l'avaient quitté, reparurent bientôt d'une manière intense; il se plaignait surtout de l'hypochondre droit et de la région de la vessie. On prit cette maladie pour une dysenterie chronique. Le malade tomba dans un marasme extrême. Durant les deux derniers jours il survint une péritonite qui l'emporta bientôt. A l'ouverture du cadavre, on trouva l'abdomen phlo-

gosé, une matière ichoreuse s'était épanchée, des taches grisâtres paraissaient sur les intestins grêles, et d'espace en espace on y trouvait de petits tubercules squirrheux, ulcérés du côté de l'intestin, qui formaient une saillie dure en dehors; il y avait de plus rétrécissement marqué dans quélques portions du canal.

Dans certains cas de même genre, il se fait des éruptions à la surface de l'intestin.

Les intestins peuvent encore se couvrir d'aphthes qui ne diffèrent en rien de ceux des autres surfaces muqueuses.

Le cancer des intestins se manifeste surtout dans les gros; il est plus rare que celui de l'estomac. Rarement il circonscrit toute la portion d'intestin qu'il affecte, ce qui fait qu'il ne forme point de bourrelet comme au pylore. La portion malade perd toute son extensibilité. Quel que soit son siége, ce cancer présente la même disposition qu'à l'estomac. D'abord nulle altération des membranes fibreuse et séreuse, mais quand la maladie a fait des progrès, toutes s'entreprennent; les veines deviennent variqueuses, quelquefois il se fait une rupture de l'intestin, et les aliments tombent dans le péritoine; il y a douleur fixe de la partie, hémorrhagie par les selles, dévoiement habituel, vomissement par mouvement antipéristaltique.

A l'extrémité du rectum, les cancers présentent quelques particularités : on les connaît sous le nom de squirrhes. Quoique souvent on confonde plusieurs tumeurs différentes sous ce nom, telles que les hémorrhoïdes endurcies, les symptômes du cancer sont faciles à distinguer. Souvent les squirrhes sont produits par le vice vénérien. Quelle qu'en soit la cause, ils commencent par une pesanteur et un ténesme violent; les selles deviennent de plus en plus difficiles, et elles sont sanguinolentes, ce qui tient à un léger déchirement de l'intestin. Ces hémorrhagies caractérisent les cancers de toutes les membranes muqueuses. La difficulté d'aller à la selle augmente : les excréments sont moulés sur la forme de la tumeur ; enfin il est presque impossible de les rendre. Outre ces symptômes on peut encore s'assurer de l'existence de la maladie par le toucher, en portant le doigt dans le rectum, et dans le vagin, chez la femme. Ces affections cèdent quelquesois à une compression méthodique; souvent aussi les malades en périssent. L'autopsie cadavérique montre que, dans le commencement de la maladie, la membrane interne n'est pas affectée, et que les tuniques sousjacentes présentent alors un volume assez considérable. A mesure que la maladie avance, elles se réunissent et forment une masse qui remonte assez haut. Les parois intestinales

sont épaissies par les progrès du mal, le tissu cellulaire environnant et les organes voisins, tels que la vessie et la matrice, s'entreprennent: il en résulte une masse ulcérée et informe dans laquelle toutes les parties sont confondues.

L'hémorrhagie de la membrane muqueuse des intestins s'observe rarement, et, quand elle a lieu, elle est ordinairement symptomatique, comme dans la dysenterie. Cependant elle est quelque-fois essentielle chez certaines femmes, par la suppression des règles : dans ce cas, la membrane muqueuse est intacte.

La dilatation des intestins peut dépendre du regorgement des matières fécales, disposition très commune dans le rectum, chez les vieillards, à cause de la faiblesse de cet intestin. L'absorption qui se fait sans cesse, rend les matières encore plus dures.

L'accumulation de l'air peut aussi distendre les intestins: on la nomme tympanite. Tous les auteurs en ont parlé, sans bien connaître cette maladie. Ils en ont fait diverses espèces, dont ils ont assigné le siége tantôt dans le tissu cellulaire voisin des intestins, tantôt dans la cavité péritonéale, tantôt enfin dans les intestins. Cette dernière espèce seule existe. Dans la tympanite, il y a deux choses à considérer, d'abord la cause qui produit les gaz, puis celle qui les retient dans les

intestins. Quant à la première, ce sont sans doute les aliments qui dégagent plus ou moins d'air, lequel s'échappe ordinairement par l'anus. La nature de ces gaz varie, mais leur base est l'hydrogène sulfuré. La cause qui les retient paraît être l'atonie des fibres musculeuses, qui ont été trop distendues. Ce qu'il y a de singulier, c'est que la digestion peut se faire pendant un certain temps, sans que cet amas de gaz s'échappe.

Le rétrécissement des intestins, phénomène contraire, se remarque dans trois circonstances; on l'observe à la fin d'une longue abstinence; il peut être l'effet d'une maladie particulière; mais le plus souvent il est produit par l'anus contre nature, auquel cas les matières sortent sans une élaboration parfaite. Les intestins peuvent prendre un calibre extrêmement petit, sans jamais s'oblitérer.

La seconde membrane muqueuse s'enfonce dans les parties génitales, d'où elle va, chez l'un et l'autre sexe, tapisser la vessie et les parties environnantes, outre le vagin et la matrice chez la femme. Ses affections sont d'autant plus fréquentes qu'on l'examine plus près de son entrée.

ARTICLE XIV.

MALADIES DE LA MEMBRANE MUQUEUSE DU GLAND.

Le catarrhe est l'affection la plus commune de cette membrane. Il peut être de deux espèces. Souvent ce n'est qu'une excitation des glandes sousjacentes à la couronne du gland, produite, soit par le défaut de propreté, soit par une autre cause quelconque; fréquemment ce catarrhe n'est accompagné d'aucune inflammation. D'autres fois il est le résultat d'une cause vénérienne, qui agit sur le gland, comme elle fait sur l'urèthre. Il est alors plus intense que dans le premier cas, et parcourt ses périodes comme la gonorrhée, à laquelle il ressemble parfaitement.

Le phimosis survient souvent aussi à l'occasion de l'engorgement de la membrane muqueuse du gland, laquelle peut tenir, comme on le sait, à une simple cause extérieure, ou à un vice vénérien. Cette maladie produit l'impossibilité de découvrir le gland, par le défaut de dilatation du prépuce. Quelquefois c'est un vice de conformation. Le plus souvent le phimosis dépend de l'inflammation de la membrane muqueuse du prépuce, qui perd par là son extensibilité. D'autres fois il est dû à des callosités vénériennes du tissu cellulaire, ou il est le résultat d'une leucophlegmatie générale.

Le paraphimosis offre une disposition absolument analogue à la précédente, mais en sens inverse. Il consiste dans la difficulté et même l'impossibilité de recouvrir le gland avec le prépuce, qui se trouve rétréci derrière la couronne. Il peut quelquefois provenir de l'étroitesse naturelle du prépuce; souvent il est dû au gonflement de celui-ci, ou du gland couvert de chancres. Il survient parsois une inflammation très vive de la partie, et la gangrène pourrait s'ensuivre, si l'on ne recourait à l'opération.

Les ulcères sont encore une maladie propre à cette membrane. Ils peuvent être non vénériens ou vénériens. Les premiers résultent souvent d'un frottement trop fort, d'une cause quelconque qui produit sur le gland une espèce d'excoriation absolument analogue à celle de la peau lorsque l'épiderme est enlevé. Quant aux ulcères vénériens ou chancres, ils peuvent se manifester sous deux aspects. Les uns coïncident avec une gonorrhée, et pompent le virus qu'elle produit; dans ce cas, jamais ils ne présentent de callosités. Les autres sont déterminés par une cause vénérienne préexistante; ils offrent des callosités, des bords durs, et une suppuration de mauvaise nature, toujours abondante.

dides callosieja veneracentes du un an callutaire, on

ARTICLE XV.

MALADIES DE LA MEMBRANE MUQUEUSE DE L'URÈTHRE.

Le catarrhe est la maladie principale de cette membrane. Tout écoulement muqueux par l'urèthre se nomme gonorrhée ou blennorrhagie. Quelquefois la gonorrhée est absolument indépendante du vice vénérien. Quant à celle qui reconnaît ce dernier pour cause, les symptômes en sont si connus, que nous nous occuperons seulement ici de l'inspection anatomique. Les anciens croyaient que la semence seule sortait dans l'écoulement gonorrhoïque, dont ils avaient placé le siége dans le testicule; d'autres l'ont supposé dans la prostate. On a observé depuis que, dans la gonorrhée, le canal seul était douloureux, et surtout dans sa portion antérieure. Morgagni, qui le premier s'est occupé de ces recherches, plaça le siége de la maladie dans les petites lacunes qu'on rencontre dans le canal, et qui ne sont que les orifices des canaux excréteurs des glandes qui y versent leur fluide. Ce n'est point dans ces lacunes, mais bien dans les glandes mêmes que siége la gonorrhée. D'après des observations récentes, on a toujours vu le canal un peu phlogosé à sa partie antérieure. Si l'on examine les phénomènes de la gonorrhée, on les trouve en tout semblables à ceux des autres catarrhes. D'abord

douleur locale, excrétion peu abondante d'un fluide séreux, bientôt écoulement plus abondant et plus épais, ce qui prouve manifestement qu'il n'y a que la membrane muqueuse qui soit affectée. Souvent la maladie se guérit spontanément, d'autres fois elle entraîne des suites fâcheuses. L'humeur de la gonorrhée varie singulièrement, non seulement relativement à celle produite par le catarrhe des autres membranes, mais encore relativement aux diverses périodes de l'affection. Quelquefois la terminaison est une maladie réellement chronique, et l'écoulement se prolonge pendant quatre ou cinq mois ou plus; rarement on en meurt, mais le rétrécissement de l'urèthre en résulte souvent. Autrefois on ignorait la véritable cause de ce dernier. Les anciens croyaient qu'il tenait à des chairs fongueuses développées dans l'urèthre, idée déduite de la croyance où ils étaient que la gonorrhée dépendait de la suppuration de petits ulcères survenus dans le canal. On a dit aussi qu'il provenait de cicatrices ou de brides; en effet on en trouve quelquefois, mais ce n'est pas le cas le plus ordinaire. Souvent ce sont de petites tumeurs qui se développent dans le tissu cellulaire, font saillie dans le canal, et en diminuent le diamètre; plus souvent encore l'urèthre se rétrécit de lui-même, par un phénomène analogue à celui du rétrécissement de l'œsophage et de l'estomac. Il survient des accidents à la suite de ces rétrécissements : ainsi l'on voit naître des fistules urinaires, qui s'ouvrent en diverses parties.

Les gonorrhées sont presque toujours des affections essentielles; rarement il s'établit des sympathies entre les autres organes et la membrane de l'urèthre, ce qui tient à ce que les parties génitales ne participent presque jamais aux affections de l'économie.

Les hémorrhagies de l'urèthre sont assez peu communes. Il y en a d'accidentelles, mais les essentielles sont très rares. Dans ce cas, comment les distinguer du pissement de sang? Il suffit pour cela de comprimer l'extrémité postérieure de l'urèthre, et si le sang coule malgré cette compression, il ne peut être produit que par le canal.

Les cancers de la verge commencent rarement par la membrane de l'urèthre. Quel que soit leur siége primitif, cette membrane se trouve peu à peu envahie. Les parties voisines s'entreprennent, et quelquesois le mal se prolonge jusqu'au pubis: alors l'opération devient inutile, et le malade meurt dans d'affreux tourments. La prostate, dans ce cas, s'engorge, et elle est au cancer de la verge ce que les glandes de l'aisselle sont pour celui du sein. Dans un état avancé de la maladie, les parties sont absolument changées de nature, et ramenées à la consistance que l'on observe dans

tous les cancers, disposition qui doit faire exception aux règles tracées dans les préliminaires de cet ouvrage.

ARTICLE XVI.

MALADIES DE LA MEMBRANE MUQUEUSE DU VAGIN.

La gonorrhée, chez les femmes, a son siége dans le vagin, et quelquefois aussi à l'orifice de l'urèthre : de là ces picotements qu'elles ressentent par le passage des urines. Le catarrhe peut tenir chez elles à toute autre chose que l'affection vénérienne; il se nomme alors fleurs blanches ou leucorrhée. Souvent la maladie est extrêmement légère, et absolument analogue à un faible coryza. Souvent aussi elle est plus intense, mais rarement alors n'est-elle pas vénérienne. L'affection ne s'étend pas jusqu'à la matrice, et se trouve bornée à l'orifice du vagin. Cette gonorrhée des femmes est absolument la même que celle des hommes, à l'exception de sa terminaison, qui souvent est la leucorrhée. On doit cependant rapporter les catarrhes chroniques du vagin à deux causes. Dans la première, les fleurs blanches tiennent à une affection locale, à un coît trop répété, à la suppression des règles, etc.; d'autres fois elles ne sont que symptomatiques. On dirait alors qu'elles tiennent à la constitution générale du sujet, dont

l'extérieur dénote la faiblesse : teint pâle, cheveux blonds, indifférence extrême pour les plaisirs de l'amour, etc.

Ces affections, comme la gonorrhée, ne dépendent que de la sécrétion augmentée dans la membrane muqueuse; elles sont toujours sans douleur. Les fluides qui en sont les produits varient en nature et en qualité; souvent ils sont si abondants, que les malades sont obligées de se garnir comme à l'époque des règles. Avant l'âge de puberté, la leucorrhée est rare; cependant on la rencontre quelquefois.

ARTICLE XVII.

MALADIES DE LA MEMBRANE MUQUEUSE DE LA MATRICE.

Les hémorrhagies de la membrane muqueuse de la matrice sont très fréquentes; la plus commune est connue sous le nom de menstruation. C'est, comme on le sait, un écoulement naturel, qui commence chez les femmes à l'âge de puberté, et finit vers celui de quarante ou cinquante ans. Le siége de cet écoulement n'est point dans le vagin, mais bien dans la matrice : l'inspection cadavérique et l'expérience le prouvent. Si l'on prend la matrice d'une femme morte à l'époque des règles, qu'on la fasse macérer pendant vingt-quatre heures; en la comprimant, on fait sortir du

sang, sans désorganiser nullement la membrane muqueuse. Cette expérience n'a point le même résultat sur le vagin. Les règles ne coulent point par érosion, comme on l'avait prétendu, mais par pure exhalation, qui varie dans sa quantité comme dans sa durée. Il n'est pas rare, chez les jeunes filles, de voir cet écoulement précédé d'un léger flux blanchâtre. Puisque les règles ont leur siége dans la matrice, il est évident qu'elles doivent indiquer par leurs altérations les diverses affections de cet organe : c'est en effet ce que démontre l'observation. En outre, toutes les passions de l'âme, toutes les modifications générales du corps, agissent sur elles d'une manière marquée. Le vagin n'est point sujet à ces influences, et cette circonstance établit de nouveau le siége des règles dans la matrice. Au reste, les hémorrhagies utérines tiennent à une foule de causes que nous n'examinerons point ici.

Le cancer est une autre maladie de la matrice, qui en altère tous les tissus, et conduit tôt ou tard au tombeau. Cette affections est très commune, surtout dans les grandes villes. Elle peut affecter le corps ou le col de la matrice, rarement ou plutôt jamais le vagin. Ce n'est point une maladie de la jeunesse. Elle se montre ordinairement à la cessation des règles; cependant li est des cancers qui paraissent avant cette épo-

que. Les causes du cancer de la matrice sont très variées : abus des plaisirs vénériens, répercussion des règles, de la gale, des dartres, etc. Quelle qu'en soit la cause, il s'annonce par un dérangement des menstrues, qui augmentent, se suppriment, ou changent d'époque : il est cependant des cas où elles ne sont point altérées, ce qui arrive surtout quand la maladie siège au col. Douleurs plus ou moins vives dans la région de la matrice; simple pesanteur d'abord, puis un tiraillement dans la région lombaire et à la partie supérieure des cuisses. Le ventre est insensible à la pression. L'état général du système est peu altéré; cependant il y a quelquefois perte d'appétit, vomissement. Sil'on touche les femmes alors, quand la maladie est au col, on le trouve dur, squirrheux. Il faut bien prendre garde de confondre cet état avec la disposition que présente le museau de tanche chez les femmes qui ont eu plusieurs enfants. Les squirrhosités siègent-elles dans la membrane muqueuse ou ailleurs, il est difficile de le déterminer. Quand la maladie se déclare avant la cessation des règles, elle semble languir jusqu'à cette époque; alors elle fait des progrès rapides; les symptômes dont nous avons parlé se déclarent : douleur très vive dans la région de la matrice, qui, quelquefois, souffre de la pression. La douleur des cuisses se propage jusqu'aux genoux; jamais elle ne les dépasse. Perte

plus ou moins considérable; d'abord il sort du sang, quélquefois ce sont de vraies fleurs blanches. Bientôt ces fluides s'altèrent, et prennent un caractère particulier; ils alternent, dans leur flux, avec le sang. Le toucher apprend alors que la maladie a considérablement augmenté. Les malades périssent avant qu'elle ait parcouru ses périodes. On trouve diverses altérations dans le cadavre; si la maladie existe au col, il y a un très grand gonflement, et un bourrelet analogue à celui que l'on trouve au pylore en pareil cas. En général, les femmes ne meurent pas à ce premier période. C'est le plus souvent le période moyen qui les tue.

A cette époque, la douleur est plus intense, avec chaleur très vive et légère phlogose du vagin; les urines sortent avec douleur; l'écoulement continue, soit en rouge, soit en d'autres fluides ichoreux, toujours très fétides. Rarement les glandes de l'aine s'engorgent; ce sont plutôt celles du mésentère, et surtout les hypogastriques. Les fonctions se ressentent bientôt de cette affection locale; la digestion languit; perte d'appétit, dévoiement, marasme, pouls petit, peau sèche, point de sueur, infiltration des pieds, et même quelquefois leucophlegmatie. La peau du visage prend un caractère particulier; la face est de couleur plombée. Les femmes ordinairement

périssent à ce période. Il n'y a point encore de désorganisation générale.

Au dernier degré, les symptômes sont encore plus intenses: dévoiement, marasme, etc. A l'ouverture du cadavre, désorganisation générale du corps de la matrice, à laquelle le vagin participe. Aussi, à sa partie supérieure, le tissu des organes se rompt-il facilement. La vessie et le rectum se trouvent collés aux parties malades. Il se fait souvent une crevasse dans ces organes. Toutes les glandes du mésentère sont engorgées. Souvent à ces cancers se joignent d'autres affections; l'engorgement des glandes est la plus fréquente; on voit aussi quelquefois des tumeurs lardacées dans le péritoine. Il est de ces altérations qui surviennent peu de temps avant la mort; ainsi, souvent on trouve une inflammation chronique du péritoine, comme nous l'avons vu à l'article du cancer de l'estomac. C'est le propre de ces cancers de s'étendre de proche en proche, tandis qu'une foule d'autres affections conservent leur siége primitif.

Nous ne parlerons point ici des polypes de la matrice, puisqu'il ne sont point propres à la membrane muqueuse qui tapisse cet organe.

Les fongus, au contraire, y appartiennent spécialement. Ils ne doivent point être considérés comme des cancers. Ils se montrent tantôt au museau de tanche, tantôt au fond de la matrice. Les femmes éprouvent toujours des pertes plus ou moins grandes; la tumeur grossit, et remplit bientôt la cavité de la matrice. Ces fongus sont analogues aux hypersarcoses des ulcères, mais ils sont bien plus mous, et saignent plus facilement. Les vaisseaux qui les pénètrent sont toujours capillaires. La douleur qui en résulte n'est point la même que dans le cancer. Souvent il se détache des lambeaux plus ou moins grands, qui tombent entre les grandes lèvres; le fongus se reproduit bientôt avec rapidité, et la maladie finit par le marasme.

Il est d'autres affections de la matrice sur lesquelles on a beaucoup écrit; mais qui se présentent très rarement : telle est l'hydropisie. Elle peut exister de deux manières; une poche peut se former entre la membrane muqueuse et les autres tuniques, et contenir une plus ou moins grande quantité de sérosité; d'autres fois ce sont des hydatides, petits kystes contenant un fluide albumineux, et qui sortent parfois spontanément. On croit qu'elles sont produites par des vers; nous en parlerons plus particulièrement à l'article du foie.

Il en est de même de la tympanite de la matrice. Cet organe peut se trouver plus ou moins distendu par de l'air, qui probablement s'est introduit par le vagin, car il est difficile de croire qu'il puisse s'y développer.

ARTICLE XVIII.

MALADIES DE LA MEMBRANE MUQUEUSE DE LA VESSIE.

Le catarrhe peut affecter cette membrane. Il peut être léger, et n'être dû qu'à une irritation faible, telle que celle produite par la présence d'une sonde ou d'une bougie; il se dissipe alors aussitôt que la cause cesse d'agir.

Y a-t-il dans la vessie un catarrhe aigu qui puisse correspondre à celui de poitrine? Cette question n'est point résolue, quoique l'analogie semble indiquer l'affirmative. On n'a point encore d'observations bien exactes ni sur la marche ni sur les symptômes de cette maladie. Il n'en est pas de même des catarrhes chroniques, qui surviennent ordinairement chez les vieillards; il sort alors avec les urines un mucus abondant, qui se dépose au fond du vase. Ces affections catarrhales durent plus ou moins long-temps, et se terminent ordinairement avec la vie chez les vieillards; on trouve la membrane muqueuse plus épaisse, mais point désorganisée.

Les ulcères de la vessie sont également accompagnés d'excrétion muqueuse; mais en même temps il y a des phénomènes particuliers : douleur, difficulté d'uriner, souvent pissement de sang. A l'ouverture du cadavre, on trouve toute la surface de la vessie dure, épaisse, parsemée de taches noirâtres, et la maladie est toujours bornée à la membrane muqueuse.

La vessie est quelquesois le siége d'autres affections peu importantes, telles que le gonslement de la luette vésicale, qui s'oppose à l'écoulement des urines. et disparaît bientôt.

companies d'exerciton anaquences sinis en méune

CHAPITRE VII.

MALADIES DU TISSU CELLULAIRE.

Le tissu cellulaire est, comme on le sait, interposé entre les organes, qu'il enveloppe et dont il pénètre la substance. C'est surtout dans l'interstice des parties que nous le considérerons sous le rapport des maladies qu'il peut éprouver. Ces maladies peuvent se ranger en trois classes: les unes, essentielles, y naissent spontanément, et y parcourent tous leurs périodes, comme le phlegmon; d'autres ne dépendent que de la continuité de ce tissu avec des organes primitivement malades, comme le cancer; d'autres, enfin, sont purement symptomatiques, comme la leucophlegmatie, qui tient à un vice organique. Cette distinction est réelle, et reconnaissable même au lit du malade.

Nous nous occuperons d'abord des maladies essentielles.

Le phlegmon, qui est le mode d'inflammation de ce tissu, se présente sous un aspect différent de l'inflammation de toutes les autres parties. Ses causes peuvent être externes ou internes. Quand

il est très faible, les caractères de son invasion ne sont presque pas marqués. Lorsqu'il est plus intense, il y afrisson, chaleur, douleur de la partie; en deux ou trois jours elle prend un caractère particulier de pulsation; quelquesois on ne reconnaît pas cette dernière au toucher, et d'autres fois elle tient à l'action plus grande des artères sous - jacentes. En même temps il survient un gonflement d'autant plus marqué que l'on est plus près de l'état de la maladie. Cette tuméfaction doit être considérée sous deux rapports: à la partie moyenne, elle est plus rouge, et tient à l'inflammation proprement dite; à la circonférence, l'engorgement est bien moins inflammatoire; c'est plutôt un empâtement. La tumeur va toujours en augmentant. Observons qu'il n'est aucun tissu susceptible de gonflement, si ce n'est le tissu cellulaire. D'autres caractères distinguent son inflammation, tels que la pulsation et la chaleur. La rougeur ne disparaît point sous le doigt, comme dans l'érysipèle. Quant aux symptômes généraux, ils sont communs à toutes les inflammations, et l'on n'y doit faire qu'une attention secondaire. Souvent il y a des symptômes gastriques et une fièvre plus ou moins forte. A l'égard des exhalations et des sécrétions, il varie singulièrement, de même que l'état des forces. La durée de ces phénomènes est extrêmement incertaine; elle tient, comme on

le sait, à l'état du malade, à son tempérament, et à l'intensité de la maladie; rarement cependant elle dépasse le septième ou huitième jour. On a peu d'ouvertures cadavériques du phlegmon dans ce premier état, dans lequel on trouve une diminution considérable de la tumeur; le boursouflement disparaît d'abord, et le phlegmon proprement dit s'affaisse d'autant plus qu'il était plus aigu; quelquefois il prend une couleur livide; on y distingue peu de vaisseaux, et le sang est évidemment épanché dans le tissu cellulaire. Au bout du sixième jour, ou plus tard, le phlegmon se termine; quelquefois c'est par résolution, beaucoup plus souvent par suppuration, caractère qui le distingue des autres phlegmasies. La résolution s'opère par la disparition des symptômes, de la douleur, etc.; la peau devient jaune, surtout à la circonférence, et peu à peu reprend son type naturel, mais ordinairement l'épiderme s'exfolie.

La suppuration s'annonce par des phénomènes particuliers; la douleur change de nature, et de pongitive elle devient tensive; la tumeur offre au centre une saillie plus rouge, la peau s'amincit, et l'on sent de la fluctuation. L'ouverture se fait ordinairement au dehors, si on laisse agir la nature, et le pus se porte à l'extérieur de préférence aux cavités. Quand on examine un dépôt, on voit ce pus paraître sous deux états différents.

La plupart des dépôts extérieurs ont leur pus en masse, et rassemblé dans un seul foyer, parsemé de quelques brides. Quant à ceux qui sont contenus dans l'intervalle des muscles profonds, le pus y est ordinairement infiltré dans les cellules du tissu voisin.

Comment s'opère la formation du pus? Cette formation dans le tissu cellulaire est un caractère qui le distingue essentiellement de celui des membranes séreuses et muqueuses, lequel n'est dû qu'à l'augmentation des fluides exhalés; au contraire le pus proprement dit diffère beaucoup du fluide qui humecte les cellules du tissu cellulaire. Il se forme bien évidemment par exhalation, et non par rupture, comme on l'avait prétendu; c'est ce qu'on prouve d'abord par l'analogie des diverses membranes. D'ailleurs, à la suite des grandes suppurations, on ne remarque pas d'érosion dans les dépôts qui les ont fournies. Mais comment se fait-il que les petits vaisseaux qui apportaient le sang propre à la nutrition de la partie charient du fluide purulent? On n'en sait rien, si ce n'est qu'il s'opère manifestement en eux un changement de sensibilité.

Le pus est un fluide visqueux, blanchâtre, légèrement collant, inodore, quand il est de bonne nature; il peut varier à l'infini.

L'inflammation chronique est un autre mode

de terminaison du phlegmon. Elle commence souvent à la suite des dépôts; la résolution ne s'opère pas en entier; les parties se durcissent, la cicatrice ne peut se former, et il reste une fistule.

La dernière terminaison du phlegmon est la gangrène. Elle peut dépendre de l'intensité de l'inflammation; mais souvent aussi elle est due à une cause délétère qui vient se mêler à la maladie primitive; c'est alors le charbon. On en distingue deux espèces : le symptomatique, dont nous ne devons point parler ici, et l'essentiel. Le charbon essentiel est une tumeur étendue, siégeant dans le tissu cel-Iulaire sous-cutané. Sa couleur est d'un brun livide. Cette tumeur, plus dure que le phlegmon ordinaire, est souvent accompagnée d'empâtement lymphatique. Bientôt s'élèvent de petites phlyctènes à sa surface; il en sort de la sérosité, et l'on découvre au-dessous la peau gangrenée; l'eschare se forme, un cercle rougeâtre la circonscrit, enfin elle tombe; la sanie coule pendant quelque temps, et l'ulcère finit par prendre un meilleur aspect. La douleur dans ce charbon présente un caractère particulier de chaleur. Il y a toujours prostration des forces; du reste la maladie subit des modifications singulières suivant l'épidémie régnante.

Le tissu cellulaire, répandu dans toutes les

parties, présente des différences dans ses affections suivant l'endroit où on l'examine.

Le sous-cutané est plus exposé aux maladies, étant plus voisin de l'extérieur. Toutes les causes qui viennent du dehors agissent sur lui. Celui de la tête est plus souvent entrepris à la face qu'au crâne. Quel que soit son siége, le phlegmon sous-cutané présente constamment des caractères analogues et distinctifs; d'abord il est toujours circonscrit; il y a rougeur de la peau, seule membrane qui s'enflamme ainsi conjointement, ce qui tient évidemment à son organisation : sa surface interne se compose d'aréoles, qui logent une portion du tissu cellulaire; c'est ce dernier qui s'infiltre dans la leucophlegmatie, et qui se détache dans la macération. De cette concomitance de la peau il résulte un phlegmon érysipélateux. Quand la résolution arrive, elle s'opère également dans cette partie; la suppuration la désorganise et la perce : la même chose arrive dans la gangrène.

Le furoncle est une espèce d'inflammation qui appartient autant au tissu cellulaire qu'à la peau; ses causes sont tantôt extérieures, comme la malpropreté, tantôt intérieures, et tiennent alors à une disposition particulière.

Dans le premier cas, ordinairement le furoncle est unique et plus ou moins volumineux; dans le second, il y en a presque toujours un très grand

nombre. Toutes les parties sont susceptibles d'en être atteintes, si ce n'est le crâne, la plante des pieds et la paume des mains. Il commence par une rougeur moins vive que celle du phlegmon; la tumeur fait des progrès, et sa marche est plus lente que celle de l'inflammation ordinaire. Dans l'espace de huit à dix jours, le sommet s'excorie, il en sort un flocon celluleux appelé bourbillon; alors la tumeur s'amollit et marche vers la guérison. Le pus n'est pas louable, et les parties adjacentes sont plus ou moins gonflées. Il ne survient point ordinairement d'accidents graves; quelquefois il y a un léger mouvement fébrile; mais, s'il y avait prédisposition, il peut se faire que les accidents soient plus intenses. L'inspection anatomi que prouve que le siége du mal est dansle tissu ellulaire et dans la peau, que le premier est détruit dans une partie de son étendue, et la peau percée comme un crible. Il y a une différence totale entre cette inflammation et le phlegmon : ici le pus est réellement infiltré, et la trace de la maladie n'existe point sur la peau après la guérison, tandis que, dans le phlegmon, il reste toujours nne cicatrice.

Il existe du tissu cellulaire au-dessous des membranes muqueuses, comme sous la peau; mais il est moins abondant et plus serré; aussi est-il rarement le siége de phlegmons, qu'on n'observe guère que vers le rectum. Du reste, ce tissu n'est jamais graisseux ni infiltré.

Quant au tissu sous-séreux, il est beaucoup plus lâche et plus abondant, comme aux environs du péritoine ou de la plèvre; aussi est-il souvent le siége de dépôts; mais alors les membranes séreuses ne se comportent point comme la peau, et, au lieu de s'user, elles s'endurcissent par le contact du pus: par ce moyen elles préviennent sa chute dans les cavités, accident très rare. Cependant il est à remarquer que ces membranes séreuses ont une grande analogie avec le tissu cellulaire; mais il s'y trouve différemment organisé.

Le tissu sous-vasculeux ne s'enflamme jamais; son mode d'organisation est tout différent de celui qu'il a dans les autres parties : il ne s'y amasse jamais non plus ni sérosité ni graisse, et lors même que des dépôts viendraient à le pénétrer, la tunique interne des vaisseaux s'épaissirait comme les membranes séreuses.

Le phlegmon a souvent aussi son siége dans les intervalles des organes, et le pus qui s'y forme établit ce qu'on appelle des fusées. Tous les interstices des organes n'y sont pas également sujets; il peut en survenir à la face, au col, à l'abdomen et aux membres, mais c'est surtout devant la colonne vertébrale qu'on les observe. Ces dépôts, froids ou aigus, fusent peu à peu, et viennent paraître dans

une partie plus ou moins éloignée: on les appelle abcès par congestion.

Le tissu cellulaire joue le rôle le plus important dans les plaies; nous n'en parlerons ici que relativement aux phénomènes organiques qui s'opèrent en lui. Sous ce point de vue, les plaies se divisent en celles qui se réunissent par première intention, et celles qui guérissent par suppuration. Dans le premier cas, il y a inflammation du tissu cellulaire des deux lèvres, mises en contact, d'où il résulte adhérence et continuité de la partie, qui auparavant était divisée. On ne peut pas expliquer ce phénomène; tout ce qu'on sait, c'est qu'il est fort analogue aux adhérences que l'on remarque à la suite des inflammations des membranes séreuses. La peau en conserve long-temps la trace, qui est indiquée par une cicatrice linéaire.

La plaie qui ne se réunit point par première intention reste plus ou moins long-temps à parcourir ses périodes, et elle se comporte alors comme s'il y avait perte de substance. Dans tous les cas, quel que soit le mode de division, il survient une série de phénomènes avant que la cicatrice soit formée: il y a d'abord gonflement des bords, et au bout de quelque temps le fond de la plaie devient rouge. Cette rougeur va toujours en croissant. A l'écoulement sanguin qui s'arrête succède un pus séreux, bientôt remplacé par un autre de

meilleure nature. C'est à la bonne ou mauvaise qualité de cette humeur qu'est dû l'aspect louable ou désagréable de l'ulcère. Les progrès de la cicatrice sont aussi subordonnés aux médicaments que l'on emploie. Peu à peu les bords s'affaissent, et se rapprochent du centre; du fond l'on voit partir des bourgeons charnus, qui se réunissent bientôt les uns aux autres, et forment une espèce de membrane charnue couvrant le tissu cellulaire dénudé. Ces bourgeons sont de nature évidemment celluleuse, car leur naissance est d'autant plus facile que le tissu est plus abondant; d'ailleurs ils sont toujours de même nature, quel que soit l'endroit où on les considère.

Plusieurs auteurs ont cru qu'ils n'étaient que l'expansion du tissu vasculaire; mais ils ne sont nullement formés de vaisseaux. Ils sont recouverts d'une membrane, et remplis, dans l'interstice du tissu cellulaire, d'une substance blanchâtre, dont on ne connaît point encore la nature.

La cicatrice, comme nous l'avons déjà dit, est d'autant plus prompte à se former que les bourgeons charnus se développent plus vite. Une pellicule qui part des bords s'étend à la surface de ces bourgeons, et couvre toute la plaie. Cette substance n'est point la véritable cicatrice; elle ne sert qu'à protéger sa formation, de sorte que, quand cette opération de la nature est terminée,

elle tombe en écailles. Alors la substance qui doit tenir lieu de la peau paraît, elle est d'abord rouge et très sensible; bientôt elle blanchit, et devient souvent plus dure que la peau même. Son épaisseur est en raison inverse de sa largeur, et subordonnée à la laxité des parties où on l'observe. Au scrotum, elle est beaucoup plus épaisse qu'au crâne. Cette cicatrice n'a rien de commun avec la peau; sa nature est totalement différente. Ce n'est autre chose que du tissu cellulaire épaissi et organisé. En général elle adhère aux parties sous-jacentes. Elle est extrêmement sensible aux variations de l'atmosphère, qui la rendent plus ou moins douloureuse.

Les ulcères affectent particulièrement le tissu cellulaire, quels que soient les organes qu'ils intéressent. Ils succèdent souvent aux plaies. Si, après qu'une plaie a parcouru les périodes ordinaires, la suppuration se trouve entretenue par une cause quelconque, cette plaie prend alors le nom d'ulcère. Les ulcères extérieurs peuvent affecter divers siéges. Les uns sont purement cutanés, tels que l'ulcère dartreux, ou ceux qui surviennent à la suite d'un vésicatoire. D'autres fois ils ont leur siége immédiat dans le tissu cellulaire, tels sont ceux qui succèdent au phlegmon, au furoncle, ou au charbon. Tous ces ulcères sont la suite de l'inflammation chronique du tissu cellulaire. Il

en est d'autres qui intéressent les muscles, les aponévroses, dont on ne connaît point encore bien les altérations dans ces maladies. La vitalité de chaque organe est pour beaucoup dans l'état des ulcères. La plupart du temps ceux-ci intéressent plusieurs tissus à la fois; mais le tissu cellulaire joue toujours le rôle le plus essentiel, puisqu'il est le plus abondant, et que c'est lui qui produit le pus.

Dans l'ulcère simple, en général, les bords de la peau sont un peu gonflés; tout le tissu cellulaire est mis à nu et recouvert de bourgeons charnus; la suppuration, plus ou moins abondante, est une véritable exhalation. Quant aux parties sousjacentes, elles sont ordinairement intactes.

Les ulcères peuvent présenter plusieurs complications. Souvent des fongosités les recouvrent en grande quantité; ce sont des chairs bayeuses, toujours accompagnées de pâleur désignant le mauvais état de la plaie.

Les callosités sont encore une complication très fréquente; tous les organes en sont susceptibles. Ce n'est d'abord qu'un engorgement plus ou moins intense, mais qui va toujours croissant, de sorte qu'enfin le tissu cellulaire prend une consistance lardacée. Du reste ces callosités sont absolument inconnues dans leur nature. Elles peuvent prendre des caractères très différents. Dans l'ulcère simple,

elles ne font ordinairement pas de progrès; mais quand il est malin, elles s'accroissent beaucoup. La peau participe souvent à cette complication.

L'état fistuleux est une autre complication des ulcères, qui ne consiste uniquement que dans leur variété de conformation, laquelle exige pour eux un traitement particulier. Les fistules sont ordinairement entretenues par le passage de la suppuration ou d'un autre fluide quelconque. Dans certains cas elles existent sans cause connue. Quelle que soit leur source elles n'ont rien de constant dans leur conformation. Le trajet fistuleux est ordinairement un peu phlogosé et calleux.

Les varices sont encore une complication des ulcères; elles sont extrêmement fréquentes chez les individus replets et faibles; il s'ensuit un gon-flement œdémateux, qui se dissipe au moyen d'un bandage.

La leucophlegmatie est une autre affection du tissu cellulaire, presque toujours symptomatique. Cependant il y en a d'essentielles, qui sont toujours locales. Ainsi quelquefois, à la face, on voit une œdématie plus ou moins grande des paupières. C'est surtout dans les parties où le tissu cellulaire est le plus lâche, et dans celles qui sont les plus déclives, que l'hydropisie survient; telles sont les bourses et les extrémités inférieures.

Du reste, dans cette maladie, le tissu n'est nullement altéré, et ses cellules sont seulement dilatées. Le fluide épanché est transparent, et se coagule facilement par l'action des acides; c'est, en un mot, le même que celui qui se trouve sans cesse exhalé.

La graisse peut pécher par abondance ou par désaut. Dans le premier cas, il y a bouffissure. Quand cet embonpoint est peu considérable, loin de constituer une maladie, c'est au contraire un signe de santé. Parfois la graisse s'accumule en si grande abondance que réellement il en résulte un état pathologique; mais il y a cette différence entre lui et l'anasarque, que la graisse excessive ne conduit point à la mort; elle dénote seulement la faiblesse, le peu d'énergie des mouvements, et souvent l'impuissance, comme on le voit chez les eunuques. Cet embonpoint se développe à la faveur de certaines circonstances; c'est surtout vers la quarantième ou cinquantième année qu'on le remarque, de même qu'en général chez tous coux qui menent une vie sédentaire, et qui jouissent des plaisirs de la table. L'abdomen est particulièrement le siége de cet amas de graisse, qui a lieu tantôt dans la cavité même, tantôt seulement dans les parois. On n'a jamais vu cet état coïncider avec une affection organique. Outre l'abdomen, les autres parties du corps, le cou, la

poitrine, les extrémités, peuvent aussi se charger de graisse.

Quelquefois la graisse disparaît de l'économie. Une maigreur modérée ne désigne jamais un état maladif. Cependant si elle est trop considérable, si elle coïncide avec un état de faiblesse, alors elle est ordinairement le symptôme d'un vice organique, surtout dans le poumon. Cette maigreur peut aussi survenir dans les passions tristes; mais dépendelle alors d'une affection immédiate du tissu cellulaire? Il est plus probable qu'elle succède à quelque altération organique. Les exercices violents, le changement d'air, le défaut de nourriture, sont autant de causes qui peuvent produire l'amaigrissement. Quelquefois au défaut de graisse se joint la leucophlegmatie.

Les tumeurs enkystées ont aussi leur siége dans le tissu cellulaire. On en distingue de deux espèces, les loupes et les kystes proprement dits. Il y a deux sortes de loupes, les mélicéris et les athérômes. Les loupes peuvent survenir dans toutes les parties du corps. On en trouve au crâne, au dos, à la face. Elles sont toujours implantées dans le tissu cellulaire sous-cutané, et la peau qui les recouvre est ordinairement intacte. Elles peuvent être isolées ou rassemblées plusieurs ensemble sur le même point; elles varient dans leur forme et leur volume. La dissection y

montre une espèce de sac sans ouverture, qui contient un fluide; la surface externe de ce sac est unie au tissu cellulaire ambiant; l'interne, lisse et polie, correspond au fluide. Il varie dans son épaisseur, de sorte que les kystes qui contiennent le fluide le moins coulant sont ceux dont les parois ont le plus d'épaisseur. Tantôt il y a des brides à l'intérieur de ces sacs, tantôt il n'y en a point. Quant au fluide, il varie singulièrement; tantôt il ressemble à du miel, tantôt à du caséum. Il paraît que ces variétés sont purement accidentelles. Sa couleur n'est pas moins variable. Du reste, quelles que soient sa couleur et sa consistance, l'albumine paraît en faire la base.

Les physiologistes ont cherché à expliquer la formation des k ystes. Il paraît que la membrane de ces sacs à beaucoup d'analogie avec celle de la cicatrice, qu'elle se produit par la génération de bourgeons charnus, et non par l'aplatissement des cellules, comme le prétendaient les anciens, ce qui serait absolument contraire à toutes les lois de l'économie.

Il y a encore des kystes proprement dits, dans lesquels se trouve contenue une sérosité presque limpide. Ces tumeurs sont absolument analogues aux précédentes. On en trouve dans l'abdomen et dans d'autres parties; mais c'est surtout le long des cordons spermatiques qu'on les rencontre: rarement le fluide qu'elles contiennent est altéré.

Les kystes de l'ovaire n'appartiennent point réellement au tissu cellulaire; mais nous en parlerons ici parcequ'ils ont beaucoup d'analogie avec ceux de ce tissu.

Un grand nombre de cadavres offrent des traces de cette hydropisie qui dépend presque toujours d'une altération quelconque dans la menstruation, soit qu'elle se déclare à la cessation des règles, soit qu'elle paraisse avant cette époque. Quelle qu'en soit la cause, on ne peut reconnaître cette maladie dans les commencements. Les femmes éprouvent bien une pesanteur dans la partie, mais ce n'est point une douleur déci dée. La maladie entraîne fort peu d'altérations générales; quand elle commence à se bien caractériser, il est quelques signes qui la font reconnaître, par exemple le volume du ventre. Mais à ce seul signe on pourrait confondre l'hydropisie de l'ovaire avec l'ascite. Pour distinguer ces deux maladies, on a recours aux signes commémoratifs. Dans l'ascite, il y a eu une maladie précédente; dans l'hydropisie de l'ovaire, il n'y a eu que dérangement des règles. Dans ce dernier cas, la tumeur naît circonscrite; dans le premier, tout le ventre se tuméfie à la fois. Dans le kyste de l'ovaire, il n'y a point d'infiltration des extrémités inférieures; la maladie fait des progrès très lents,

car on en a vu qui dataient de huit à dix ans. Mais de cette énorme distension résulte à la fin un trouble des fonctions; la digestion se dérange, et le pouls est faible, comme dans toutes les hydropisies. L'urine est de toutes les sécrétions celle qui présente le plus de variétés; tantôt elle est abondante, tantôt elle se supprime, et, suivant ces deux cas, l'hydropisie s'accroît ou diminue. La peau est aride, l'exhalation pulmonaire presque nulle, et la maigreur extrême. L'autopsie cadavérique montre l'ovaire énormément dilaté; il s'est établi à sa face interne une espèce de fausse membrane. Quelquefois sa cavité est divisée en deux. Le fluide qu'elle contient est toujours altéré; il présente des couleurs et des densités différentes.

Le stéatôme est aussi une tumeur qui se développe dans le tissu cellulaire, et qu'entoure une membrane, moins sensible seulement que celle qui forme les kystes. Cette membrane envoie dans l'intérieur des prolongements qui forment des cellules et logent le fluide. Celui-ci est beaucoup plus dense et plus solide que dans le mélicéris; il a un aspect jaunâtre, et contient beaucoup d'albumine. Ces sortes de tumeurs peuvent survenir dans toutes les parties du corps, mais surtout sous la peau. Elles s'y font reconnaître par une dureté toute particulière, si on les in-

cise il n'en découle rien. La tête, le cou, le tronc, en présentent souvent; on en rencontre aussi dans les cavités, celle du crâne exceptée, où le défaut de tissu cellulaire rend impossibles les maladies dont cet organe est le siége Il n'en est pas de même dans la poitrine; comme elle offre beaucoup plus de tissu cellulaire, il se développe quelquefois des stéatômes dans sa cavité; ces tumeurs causent alors des accidents particuliers, relatifs à l'organe qu'elles avoisinent : il est impossible d'en reconnaître l'existence, et l'on ne peut que les soupçonner. Dans l'abdomen, elles surviennent souvent au milieu du mésentère, et causent des douleurs abdominales vives; vers la fin, elles forment une telle saillie qu'on les sent au toucher. D'abord il n'y a point de trouble dans la digestion, mais enfin le marasme survient et amène la mort. On peut aussi rencontrer des stéatômes dans la cavité du bassin. On en voit également aux membres. Ces tumeurs sont à peu près semblables partout; elles varient cependant par le volume. Celles que l'on trouve sous la peau peuvent être très petites; mais, dans les cavités, elles acquièrent quelquefois un volume énorme : il n'est point alors de signes pathognomoniques pour les reconnaître, si ce n'est la dureté qu'on leur trouve par le toucher, et l'altération des organes qu'elles gênent par leur volume.

Le lipome est une tumeur à peu près semblable à la précédente, qui survient toujours dans le tissu cellulaire sous-cutané. Cette tumeur est plus ou moins volumineuse, et souvent elle présente un pédicule. Elle est formée par un amas de graisse, quelquefois altérée dans sa nature.

ARTICLE F.

DES AFFECTIONS PAR CONTIGUITÉ DU TISSU CELLULAIRE.

Il n'est point de système qui ressente plus promptement l'influence des organes malades que le tissu cellulaire. Cette sympathie semble dépendre de son mode de disposition dans la structure générale des organes dont il fait la base. Ainsi, quand un organe se trouve affecté, le tissu cellulaire qui le compose l'est bientôt aussi, et, d'après cette loi établie précédemment, que les maladies peuvent se propager dans les tissus de même nature, le tissu cellulaire voisin ne tarde pas à l'être également. Ainsi dans le phlegmon, toutes les parties ambiantes éprouvent un gonflement plus ou moins considérable; dans l'érysipèle, le même phénomène a lieu. Dans les fractures, les contusions, etc., on observe un boursouflement des parties voisines, qui, à coup sûr, diffère de l'inflammation; ce n'est point un cedème, car, en pressant, l'impression du doigt ne reste

point; d'ailleurs il y a une sensibilité particulière, qui n'existe pas dans cette dernière maladie. Ce n'est point un emphysème, puisque l'on ne sent point de crépitation, et que d'ailleurs l'emphysème ne survient qu'après la rupture d'un organe qui contient de l'air. Il paraît que ce phénomène n'est dû qu'à une excitation particulière du tissu cellulaire.

C'est surtout le tissu sous-cutané qui s'engorge dans le phlegmon, dans l'érysipèle ou dans la goutte. Il en est de même de celui qui environne les membranes séreuses; ainsi, dans l'entérite, la tension du ventre n'est due qu'au boursouflement du tissu cellulaire de l'abdomen. Rarement un grand gonflement ac compagne l'inflammation des membranes muqueuses, ce qui tient sans doute à la densité du tissu cellulaire qui les avoisinent.

Cette tendance du tissu cellulaire à participer aux maladies peut opérer le transport d'une affection d'un organe à un autre. Ainsi l'inflammation de la plèvre peut passer au poumon, et toutes les fois qu'un organe voisin se trouve participer à la maladie, c'est par l'intermédiaire du tissu cellulaire. Après la mort, le gonflement qui accompagne l'inflammation disparaît presque en entier. Quand les affections sont chroniques, le tissu cellulaire y participe plus ou moins, comme on le voit dans les cancers et les vieux ulcères.

Un autre phénomène de contiguité du tissu cellulaire, consiste dans la leucophlegmatie, qui est quelquesois symptomatique, mais qui souvent s'opère aussi par contiguité des organes malades. Ainsi l'on voit parsois des infiltrations locales autour des vieux ulcères. Au reste, la maladie est la même que dans l'infiltration sympathique; la cause seule diffère.

L'emphysème peut être rangé parmi ces maladies; il n'arrive qu'aux environs de la poitrine, et dans quelques cas de gangrène. On le rapporte à trois circonstances: aux efforts de la poitrine et du poumon dans les cris violents, parce qu'alors une cellule bronchique se rompt, et que l'air qui en sort, suivant le trajet des vaisseaux axillaires, vient se répandre dans le col ou sur les parties latérales de la poitrine; aux fractures des côtes, et aux plaies pénétrantes de poitrine. Quand l'emphysème n'est que local, il se dissipe bientôt au moyen de quelques compresses résolutives; mais quand il est général, il entraîne la mort.

ARTICLE II.

DES AFFECTIONS SYMPATHIQUES DU TISSU CELLULAIRE.

L'œdématie est une des maladies les plus fréquentes du tissu cellulaire dans les fièvres aiguës, et même dans les intermittentes qui se prolongent un peu. On trouve souvent alors une légère œdématie des jambes, plus intense vers le soir, et qui se dissipe dans la nuit. Dans les maladies organiques, ce phénomène est extrêmement commun. Les affections du foie, de la rate et surtout du poumon, causent une leucophlegmatie qui commence ordinairement par l'infiltration des jambes, et qui se complique souvent de l'hydropisie des membranes séreuses.

L'amaigrissement est aussi un phénomène symptomatique du tissu cellulaire, car il ne survient jamais qu'à l'occasion de quelque affection primitive. Certaines maladies organiques ne l'entraînent pas, telles que celles du cœur et du cerveau; mais celles du poumon et beaucoup d'autres l'occasionent toujours.

Les hémorrhagies du tissu cellulaire sont encore à ranger dans la même classe. Il en est bien d'accidentelles, telles que celles qui suivent les contusions; alors elles se font par rupture, et le sang qui s'épanche est bientôt absorbé. Il en est aussi de spontanées; celles-là elles n'ont guère lieu que dans le scorbut, maladie qui affecte toute l'économie en général. L'examen extérieur des scorbutiques nous offre des taches de deux espèces : tantôt elles sont très larges, et occupent une partie du membre; d'autres fois ce ne sont que de simples pétéchies. On trouve ordinaire-

ment ces deux espèces isolées; les cuisses, les jambes, les fesses et les bras en sont le siége, mais rarement le tronc, et jamais la face. Quelle que soit la cause de ce phénomène, à l'autopsie cadavérique on trouve que les plaques dépendent d'une simple extravasation dans le tissu cellulaire. Quant aux pétéchies, on les aperçoit dans l'endroit d'où sortent les poils; souvent aussi l'infiltration sanguine a lieu dans les muscles mêmes, et alors elle ne s'aperçoit pas à l'extérieur. Il est assez probable que ces hémorrhagies scorbutiques se font par exhalation.

Enfin le tissu cellulaire, dans beaucoup de maladies, prend une flaccidité et une laxité particulières. C'est ce qu'on voit dans la vieillesse. On le remarque aussi chez les adultes, à la suite des maladies aiguës, où toutes les parties sont flasques, et ne reprennent leur ton qu'avec la santé. Cette flaccidité joue un rôle particulier à la face; c'est elle qui produit la décomposition des traits du visage.

fieu que dans le scochor, mais sie qui affecte quite

l'économie en genéral. L'examen extérient des

imples percebies. On mouse on pour

southering and anticology de deux

CHAPITRE VIII.

MALADIES DU POUMON.

Le poumon n'a point été considéré jusqu'ici comme un tissu simple, puisque c'est un organe; cependant, en pathologie, on doit le regarder comme tel, attendu que son analogue ne se trouve nulle part. Il diffère surtout des autres organes par ses maladies. Son inflammation, par exemple, n'a rien de commun avec les autres : la marche en est plus rapide; le pus a une nature et une odeur toutes particulières. Les tubercules sont exclusifs à cet organe, ainsi que les concrétions calculeuses. Les maladies du poumon sont extrêmement communes, ce qui tient sans doute aux relations intimes de cet organe avec les corps extérieurs. Nous parlerons d'abord de ses affections essentielles, puis de ses sympathies.

ARTICLE I.

DE L'INFLAMMATION DU POUMON.

La péripneumonie est la première des affections du poumon. Cette inflammation est plus fréquente que celle de la plèvre; elle dépend ordi-

nairement du passage subit du chaud au froid. Quoi qu'il en soit de sa cause, voici ses phénomènes: son invasion se fait par frisson, sièvre, point de côté plus ou moins intense. Quelquefois elle a lieu en chaud; dans certains cas, la fièvre précède pendant deux ou trois jours; le point de côté augmente; au bout de trois ou quatre jours il est à son plus haut degré. Lors de l'état, le malade éprouve une douleur très vive à la poitrine, tantôt des deux côtés, tantôt d'un seul côté, suivant que les deux poumons sont affectés ou l'un d'eux seulement. Souvent il ne rapporte cette douleur à aucun endroit. Ce n'est point le sentiment pongitif de la pleurésie, mais une oppression qui fatigue beaucoup; quelquefois aussi la douleur est locale. La respiration est gênée, mais d'une autre manière que dans la pleurésie. Les petites inspirations ne sont pas douloureuses. A cet étouffement, se joint uue toux plus ou moins forte et fréquente; dans les premiers jours elle est sèche; mais au bout de trois ou quatre l'expectoration commence; tantôt les crachats sont blancs, tantôt ils sont mêlés de stries sanguines; quelquefois ils sont d'un jaune rouillé; cette couleur n'indique point l'embarras gastrique. L'expectoration varie aussi suivant le temps où on l'examine.

Dans l'intensité de la pleurésie, le malade ne peut se coucher que du côté opposé à la maladie. dans la péripneumonie, la situation est indifférente, la pression extérieure n'est point douloureuse. Quant à la percussion, ses résultats varient suivant l'état de la maladie; dans le commencement le son est clair, vers la fin il est obscur. Quand les deux maladies s'allient, il en résulte des phénomènes communs, ce qui importe peu pour le traitement, puisqu'il est toujours à peu près le même.

Quant aux phénomènes généraux, l'état des organes digestifs varie singulièrement. Ordinairement il y a embarras gastrique, quelquefois dévoiement, d'autres fois constipation; il y a toujours fièvre concomitante; le pouls n'a rien de fixe. Il en est de même des sécrétions et des exhalations; l'urine est ordinairement briquetée dans le commencement. La nutrition ne s'altère pas, puisque la maladie est très aiguë. Les fonctions cérébrales sont ordinairement intactes; cependant il y a quelquefois du délire. Quant aux forces, elles sont en général diminuées; quelquefois la débilité augmente, et alors la maladie prend un caractère d'adynamie, qui souvent est plus tranché que la maladie primitive.

La terminaison la plus ordinaire de la péripneumonie est la résolution. La maladie parcourt ses périodes jusqu'au huitième ou dixième jour; alors l'embarras cesse avec la toux, et les crachats reviennent à leur état naturel. Cette terminaison n'est ordinairement marquée par aucune crise, telle qu'une sueur, une hémorrhagie; seulement le sang disparaît des crachats, qui sont souvent très abondants pendant quelques jours.

Une autre terminaison, c'est la suppuration. Tous les auteurs en ont parlé, et l'ont désignée sous le nom de vomique. On dirait, à les entendre, qu'elle est très commune; mais l'observation la montre rarement. On rencontre bien quelquefois des points purulents dans le poumon, mais trop peu considérables pour être regardés comme des foyers. Il est un autre mode de suppuration plus propre au poumon, c'est l'infiltration de son tissu par une matière séreuse et blanchâtre, qui lui donne l'aspect carnifié; aussi l'appelle-t-on alors hépatisé. Voici les signes qui font présumer cet état sur le vivant : vers le neuvième ou dixième jour, point de rémittence, les crachats sont de même nature, la respiration est de plus en plus gênée, surtout quand le malade a pris quelque boisson, le coucher difficile du côté sain : la percussion devient plus obscure; la prostration s'accroît; presque toujours il y a rougeur des pommettes, ce qui est ordinairement un signe tranché des affections du poumon. Les symptômes vont toujours en s'accroissant, et quelquefois le malade périt subitement. Cette terminaison est fréquente dans la péripneumonie compliquée d'a-

dynamie ou d'ataxie; dans la bilieuse et dans la simple, elle est bien moins fréquente. Il est à remarquer que, dans les complications d'adynamie, les malades ne périssent jamais par celle-ci, mais toujours par l'affection du poumon, ordinairement au bout des quatre ou cinq premiers jours de la complication. Quoi qu'il en soit, dans ces terminaisons on trouve le poumon épais, pesant trois ou quatre fois plus que dans l'état sain. Il n'est aucun organe susceptible d'acquérir une augmentation si prompte de pesanteur. Cette facilité à se laisser pénétrer paraît tenir d'abord à l'extensibilité du poumon, comme on le voit aussi dans les cas d'asphyxie, avec cette différence, que, dans cette dernière, l'organe ne va pas au fond de l'eau, tandis que lorsqu'il est carnifié, il peut même entraîner des substances légères après lui. Dans ce cas, on dirait que ce n'est point le fluide qui a augmenté, mais la partie solide; on peut cependant se convaincre du contraire en faisant macérer une portion du poumon hépatisé. Si on l'exprime quelque temps après, on le fait revenir à son état naturel, en le dégageant du pus qu'il contenait. Cette disposition existe tantôt dans un poumon, tantôt dans les deux, tantôt enfin dans une de leurs portions seulement, et c'est alors vers la partie supérieure. Ainsi engorgé, le poumon perd son extensibilité; si on le tire, il se déchire facilement, et ne s'étend point. A l'égard des vaisseaux qui s'y trouvent, ils deviennent semblables à ceux du foie; on trouve leurs orifices ouverts lorsqu'on les coupe transversalement. Quant à l'état extérieur, la plèvre est la plupart du temps saine; mais quelquefois aussi elle est phlogosée, et présente même un léger épanchement séreux. L'état de la circulation dépend souvent du genre de mort : ordinairement les artères sont vides.

La terminaison par gangrène est très rare, même dans les complications d'adynamie: une autre plus commune, c'est l'inflammation chronique. Il y a bien alors rémittence, mais tous les symptômes persistent. On éprouve un sentiment de suffocation, commun aux maladies du cœur. Quand la phthisie ne succède pas, ce qui est rare, le malade périt au quarantième ou cinquantième jour, plus ou moins. Boerhaave a bien décrit la péripneumonie latente, qui suit à la vérité quelquefois l'aiguë, mais qui peut aussi en être indépendante, et commencer la phthisie.

ARTICLE II.

DE LA PHTHISIE.

La phthisie, maladie organique du poumon, présente, dans les premiers temps, des variétés infinies, ce qui tient à la marche variée que suit chacune des affections de l'organe, et à la diversité des causes qui leur donnent naissance. Vers la fin, au contraire, toutes les phthisies se trouvent ramenées aux mêmes symptômes, et elles exigent alors un traitement uniforme.

Le plus grand nombre des auteurs ont rapporté ces maladies à trois classes : la première renferme le commencement, la deuxième montre les symptômes plus intenses, et la troisième enfin est le dernier période.

Dans le premier état, il est impossible de considérer en général les symptômes de la phthisie, puisqu'elle peut être la suite d'une infinité de maladies; aussi serons-nous obligés d'en traiter isolément. Quant aux troisième et quatrième degrés, nous en parlerons en général.

Les causes qui procurent le premier degréde la phthisie, quoique très nombreuses, peuvent se rapporter à certains chefs, comme une disposition héréditaire, une affection aiguë du poumon, la suppression d'une évacuation, un virus quelconque, etc.

La phthisie héréditaire ne dépend point, comme les anciens le prétendaient, d'un virus transmis avec la semence, qui ne se développe qu'à une certaine époque; elle tient évidemment, ainsi que les autres maladies analogues, à une conformation particulière, propre à certaines familles. Ces différences portent tant sur la conformation extérieure que sur la structure des organes, de sorte que l'on pourrait dire, à cet égard, que chaque famille a son tempérament, lequel dispose quelquefois à telle ou telle maladie, qu'on nomme alors héréditaire.

Quant à la disposition qui menace de la phthisie, c'est une constitution grêle; la peau est d'une finesse et d'une blancheur remarquables; la face et surtout les pommettes sont plus ou moins colorées en rouge; la poitrine est peu développée, très resserrée, surtout vers le haut, les épaules et les clavicules par conséquent rapprochées. La partie inférieure participe souvent aussi à ce rétrécissement; la conformation du sternum s'en ressent également. Elle n'entraîne cependant pas toujours la phthisie, tandis que l'on voit des sujets bien conformés en être atteints : sans doute que, malgré la non-apparence extérieure, il existait chez ces derniers une cause prédisposante siégeant dans le poumon. Les phthisies qui suivent les catarrhes, les péripneumonies, surviennent à tous les âges; mais, pour celle-ci, elle est l'apanage de la jeunesse, et se montre rarement après l'âge de vingt-cinq ou trente ans, époque à laquelle la nutrition se porte particulièrement vers la poitrine. Lorsqu'elles reconnaissent pour cause un vice héréditaire, les phthisies sont presque toujours tuberculeuses. On appelle tubercules des granulations qui, venant à grossir peu à peu, suppurent, et par leur amas forment des vomiques. Cette affection est exclusive au poumon : les éruptions miliaires n'ont rien de commun avec elle. Les auteurs ont prétendu que son siége était dans les glandes lymphatiques, mais l'on n'a aucune raison pour le croire. Outre qu'il est encore fort douteux qu'il existe de pareilles glandes dans le parenchyme du poumon, elles se gonflent dans les phlegmasies, et deviennent apparentes, d'insensibles qu'elles étaient auparavant; or on n'observe rien de semblable dans l'inflammation du poumon. Les glandes du voisinage offrent bien du gonflement dans la phthisie, mais ce phénomène n'est point particulier à cette maladie. Ces sortes de tubercules, plus ou moins nombreux, commencent à la partie supérieure du poumon; quand ils ont dégénéré en petits abcès, alors il en naît d'autres à l'extrémité inférieure, qui commencent également à suppurer quand la vomique est formée à la partie supérieure: le pus qui en sort était contenu dans une espèce de petit kyste. Lorsque l'affection se déclare, la douleur survient, le moindre mouvement essouffle, et cause de la toux; celle-ci se soutient toujours sèche; elle a cente; l'amaigrissement général fait des progrès rapides; il y a chaleur aux pommettes, à la paume des mains et à la plante des pieds. On peut être alors certain qu'il existe des tubercules dans le poumon. Quelque-fois, mais rarement, la mort arrive à cette époque: plus souvent au deuxième ou troisième degré.

Les pleurésies, et plus souvent encore les péripneumonies, produisent la phthisie. Alors la maladie parcourt ses périodes comme à l'ordinaire, et finit par les symptômes de la phthisie, qui peu à peu font des progrès; enfin le malade meurt. Certains catarrhes peuvent aussi la produire, et cette terminaison est assez commune chez les vieillards. D'abord, la maladie devient chronique, la toux se perpétue, et enfin la phthisie se déclare. L'hémoptysie prend aussi la plupart du temps cette terminaison, et souvent elle n'est elle-même que consécutive à une autre affection. On a considéré aussi l'inspiration des vapeurs âcres et irritantes comme susceptible de causer cette maladie, mais cela se remarque rarement. Une autre cause consiste dans la suppression des évacuations, l'ablation d'une tumeur volumineuse, la cure d'un ulcère invétéré, la répercussion de certaines maladies cutanées, comme les dartres, la gale; la suppression d'une fièvre quarte dans son invasion. Enfin la phthisie se complique quelquefois d'un vice scrofuleux ou vénérien. Reconnaissant tant de causes différentes, elle doit nécessairement varier dans ses commencements; mais quand elle est

parvenue au deuxième degré, alors toutes les variétés se rallient à des symptômes communs, et la phthisie suit le même ordre dans sa marche, quelle qu'en soit la cause primitive. Au deuxième période de la maladie, la douleur de poitrine commence à être assez marquée; tantôt elle occupe un point fixe, tantôt elle est irrégulière, tantôt elle existe vers les reins, d'autres fois vers l'épigastre, et, ce qui est à noter, elle ne se fait jamais sentir dans le point de la suppuration. Cette douleur porte un caractère particulier; elle n'a point la vivacité de celle du cancer, ni le caractère de la tension inflammatoire: c'est un chatouillement spécial. Il est des malades qui, pendant l'affection, n'éprouvent point cette douleur, quoique tous les autres signes subsistent. Elle peut éprouver des rémittences; elle cesse quelquefois pendant quinze jours ou trois semaines, et revient ensuite avec plus d'intensité.

La respiration est toujours plus ou moins lésée. Quand le malade garde un parfait repos, alors elle est facile; mais la moindre agitation, la moindre passion de l'âme, l'action seule de manger, suffisent pour déterminer des suffocations qui forcent le malade à rester immobile. Cet étouffement est un symptôme commun avec les maladies du cœur; mais il est certains caractères qui servent à le faire distinguer dans les deux cas.

Dans la phthisie, il ne revient pas par accès, comme dans les maladies du cœur, où il se manifeste surtout le soir. A cette époque, il y a bien exacerbation de symptômes dans la phthisie, mais elle n'est point aussi considérable; d'ailleurs, il est rare que, quand le malade reste tranquille, il survienne un étouffement extraordinaire, qui est, au contraire, particulier aux maladies du cœur. Dans cette dernière affection, pendant cet accident, il y a des palpitations, les lèvres et le nez sont violets, toute la face présente une espèce de bouffissure. Dans les phthisies, au contraire, lors des accès, ce sont surtout les pommettes qui se colorent. Il y a toujours une toux plus considérable que dans les maladies du cœur, où elle est presque nulle. Il est important de bien distinguer ce symptôme d'étouffement, car il est essentiel et caractéristique; il est toujours d'autant plus sensible que la maladie est plus avancée. La toux est encore un symptôme appartenant à l'organe affecté; tantôt elle est sèche, tantôt humide; elle augmente surtout le soir, pendant l'exacerbation de la fièvre hectique, ainsi qu'après le repas. Cette toux varie singulièrement; quelquefois elle est intermittente, et se montre à certains jours et à certaines époques de la journée.

L'expectoration, chez les phthisiques, se compose quelquesois de pus; ordinairement il est

fort difficile de décider si les crachats en contiennent, car ils sont, la plupart du temps, très analogues à ceux que l'on rend à la fin des péripneumonies ou des catarrhes de poitrine; mais ce signe est peu important, car l'ensemble des autres caractérise assez la maladie. Quoi qu'il en soit, le pus rendu présente des variétés infinies : quelquefois les crachats n'en contiennent point; d'autres fois ils en sont mêlés, et dans quelques cas enfin il est expectoré pur. Dehaen croyait que le pus se formait sans ulcérations et était fourni par exhalation, mais ce système est évidemment contraire à toutes les notions physiologiques. Le malade peut cracher des grumeaux plus ou moins consistants : en effet, on trouve de ces concrétions dans les vomiques. D'autres fois les crachats sont noirs ou verts; rarement ils contiennent des graviers : cependant les auteurs ont parlé de cet accident, et en ont formé une espèce de phthisie, qu'ils ont nommée calculeuse; mais c'est une maladie différente, comme nous le verrons. Quelquefois les crachats amènent des parties filamenteuses; sont-ce des portions de poumon? Si l'on en croit les ouvertures de cadavre, cela est possible. Souvent les malades rendent aussi du sang avec le pus. L'hémoptysie précède presque toujours la phthisie. Vers la fin, il se fait quelquefois une exhalation passive sur la membrane muqueuse. La voix, dans ce deuxième

période, s'altère; elle devient basse, sans que néanmoins il y ait affection du larynx. Cela tient-il à la distribution de la huitième paire? On n'en sait rien. La percussion est d'un faible secours dans la phthisie.

Quant aux affections symptomatiques, la digestion est plus ou moins dérangée, souvent il y a vomissement, à la suite d'une toux violente, et Morton croyait que ce symptôme caractérisait particulièrement cette maladie; il survient souvent aussi après avoir mangé. Vers la fin, il se déclare un dévoiement; le chyle n'est plus élaboré ni absorbé; la diarrhée, qui augmente, marque les derniers instants du malade. Dans la phthisie, il y a une sièvre concomitante particulière, appelée hectique, et que certains auteurs ont regardée mal à propos comme essentielle; c'est sans doute parceque, comme quelques unes de ces dernières, elle éprouve des rémittences. Le soir il y a presque toujours redoublement; d'abord petit frisson, fièvre, puis sueur plus ou moins abondante, laquelle se borne à la poitrine, à la face et au cou. Ces sueurs sont évidemment des marques de faiblesse; c'est surtout le matin qu'elles arrivent. Le pouls a dans ce cas un caractère particulier; il est petit, fréquent et dur. Les irrégularités dans la chaleur sont remarquables; c'est surtout à la plante des pieds, à la paume des mains et aux pommettes

qu'on les éprouve. Quant aux sécrétions, elles varient toutes. Il y a infiltration séreuse des cuisses, puis des jambes; rarement il s'ensuit une leucophlegmatie générale, empêchée sans doute par les sueurs abondantes qui s'opèrent alors. La nutrition est singulièrement altérée. De toutes les maladies organiques, c'est la phthisie qui jette dans le marasme le plus affreux. Quant aux fonctions extérieures, elles sont peu altérées: les facultés intellectuelles conservent ordinairement leur intégrité jusqu'à la fin. Les fonctions de la génération sont dans une excitation singulière, et jusqu'aux derniers moments les phthisiques ressentent un penchant irrésistible aux plaisirs de l'amour.

Enfin, vers le dernier période, les symptômes sont à leur plus haut degré d'intensité; les crachats purulents sont souvent mêlés de sang; la diarrhée survient; les extrémités sont très infiltrées. Le malade périt à diverses époques: tantôt il succombe à la formation des tubercules; d'autres fois il parvient au deuxième degré; toujours enfin il s'éteint au troisième. Tantôt, quelques jours avant la mort, le visage se décompose, et l'agonie est longue; tantôt, au contraire, la mort est subite, et arrive en parlant ou en mangeant.

L'examen cadavérique de cette maladie est bien connu, mais ce n'est que depuis peu; car autrefois la prévention ridicule que la phthisie se communiquait empêchait les médecins d'ouvrir les cadavres.

Tous les poumons des phthisiques présentent le même aspect, quelle qu'ait été la cause de la maladie. On les trouve parsemés de plus ou moins de foyers purulents, que l'on nomme vomiques, et qui se rencontrent surtout à la partie supérieure. La forme de ces vomiques est très irrégulière, et variable. Dans les premiers temps, les abcès sont petits; mais ils s'accroissent par le progrès de la maladie. Dans certains cas, ils sont si nombreux, que le poumon ne semble plus être qu'un tissu aréolaire qui les contient. Ces foyers sont traversés par un très grand nombre de brides. Dans les parties voisines, on trouve un endurcissement plus ou moins grand, qui était destiné également à entrer en suppuration. Quant au liquide des abcès, il est des cas où l'on n'en rencontre presque pas, et où, comme nous l'avons déjà dit, il a été repompé. Le plus souvent, on en trouve une assez grande quantité, mais cependant pas assez pour distendre les parois, qui restent toujours un peu affaissées. Ce pus varie en couleur et en consistance; il ne contient jamais de sang.

La plèvre présente un état très variable : dans certains cas elle n'adhère point, mais le plus souvent il y a adhérence, surtout en haut et en arrière, quelquesois même totale. Cet état ne tient souvent qu'à une maladie surajoutée à la phthisie. Assez ordinairement les glandes voisines du poumon sont plus ou moins engorgées; mais ce phénomène n'est point particulier à la phthisie, et se voit dans toutes les maladies organiques, excepté dans celles du cœur. Il y a peu d'altération dans les organes digestifs; le cœur est très resserré sur lui-même, et contient peu de sang, ainsi que les artères; mais cet état varie, et peut dépendre du genre de mort. Quant aux organes des sécrétions, ils sont ordinairement dans leur état naturel; cependant le foie se trouve quelquefois chargé d'une quantité considérable de graisse, qu'on a voulu attribuer à un rapport de cet organe avec le poumon; mais des exemples de foies gras se montrent ailleurs, et surtout chez les enfants, où certainement ils ne sont point les effets de la phthisie. Dans le tissu cellulaire il y a infiltration plus ou moins grande; non seulement la graisse a disparu, mais encore la nutrition des organes est altérée; ils sont flasques, et réduits à un volume moins considérable qu'à l'ordinaire.

ARTICLE III.

DES CALCULS.

Les calculs sont encore une autre affection du poumon. C'est Morgagni qui en a parlé le pre-

mier. Ils se trouvent ordinairement vers le sommet, renfermés dans un kyste particulier. Il est impossible de discerner leurs symptômes d'avec ceux de la phthisie. On en a trouvé dans un poumon sain, et dont le malade ne souffrit pas.

Le poumon présente encore des hydatides. Elles forment un kyste plus ou moins considérable, comme dans la vomique, avec cette différence qu'elles ne contiennent que de l'eau. Cette maladie est rare; on n'a encore aucune donnée certaine pour la reconnaître.

Des stéatômes peuvent aussi se développer dans le poumon; ils sont alors irrégulièrement répandus dans son tissu; ils présentent la consistance d'une substance lardacée, et il est impossible d'en prévoir l'existence. Telles sont les maladies essentielles du poumon.

Maintenant voyons les affections sympathiques. Quoique le poumon soit un organe essentiel à la vie, cependant il n'est point aussi souvent influencé par les maladies que d'autres organes importants: tels sont le cœur, qui par la moindre excitation sympathique produit la fièvre; l'estomac, qui cause les embarras gastriques, etc. Le poumon au contraire détermine rarement l'embarras de la respiration dans ses affections sympathiques; cependant, quand elles sont très intenses, cela arrive quelquefois. C'est surtout alors la toux qui

survient : on l'observe dans certains embarras gastriques, dans l'affection du foie, du rein, etc. Les auteurs en citent de semblables qui cèdent à l'emploi des moyens dirigés contre la cause directe de la maladie. La plupart des organes voisins du poumon nous offrent cette toux sympathique. On la voit aussi dans certaines fièvres qui portent sur toute l'économie; dans le début des fièvres putrides elle est un phénomène purement analogue au vomissement que l'on remarque alors. Non seulement la toux est sympathique, mais encore la difficulté de respirer l'est aussi dans certains cas, comme dans certaines fièvres essentielles. On croirait d'abord que le poumon s'embarrasse; mais la crainte est bientôt dissipée par la cessation de la douleur. Il en est de même des douleurs de la poitrine dans le début de ces fièvres.

Il est d'autres considérations relatives aux diverses altérations que le poumon éprouve à l'instant de la mort. Rarement on le trouve, à cette époque, semblable chez tous les individus. Ces altérations tiennent évidemment à l'usage essentiel du poumon, comme centre de la circulation, celle-ci s'embarrassant toujours plus ou moins aux derniers moments. Il est, au contraire, des maladies qui, par leur nature, font que l'on trouve les poumons vides de sang : telles sont les hémorrhagies, les morts très subites, la syncope.

ARTICLE IV.

DES ASPHYXIES.

Les asphyxies peuvent être rapportées au chapitre des maladies du poumon. On les divise en deux grandes classes: celles par simple privation d'air, qui ont lieu dans le vide, par la strangulation, la submersion, etc., et celles qui sont produites par les gaz délétères, comme l'azote, l'hydrogène, les exhalations des fosses d'aisance, ainsi que les vapeurs du charbon.

La submersion présente les phénomènes suivants: le poumon est plus ou moins gorgé de sang; les bronches contiennent ordinairement un peu d'eau; on y rencontre en même temps beaucoup de mucosités; on y trouve aussi quelquefois des corps étrangers, tels que des graviers. Le cœur est très dilaté à droite; les veines sont gorgées d'une quantité de sang, que l'on trouve aussi abondamment dans les artères; la chaleur disparaît presque subitement, ce qui distingue cette espèce d'asphyxie des autres. En général, les différences dans le refroidissement de divers cadavres tiennent toujours au genre de mort, et d'après cela on doit se garder de prononcer sur l'époque à laquelle a expiré le malade. Quant à l'état du sys-

tème capillaire dans la submersion, il est à l'extérieur très chargé de sang, surtout vers les parties supérieures, qui en sont noires, tandis que les extrémités inférieures sont à peine colorées. Cette disposition, sur tout à la face, s'allie avec la facilité qu'ont les petits vaisseaux d'admettre le sang rouge dans l'état de vie. Le cerveau offre aussi des vaisseaux très engorgés; quant à sa substance, elle est dans l'état ordinaire.

La strangulation présente à peu près la même disposition. Cependant le poumon est moins engorgé, parceque l'air a été subitement intercepté, mais les veines et les artères sont pleines; souvent il y a érection de la verge, sans que l'on sache pourquoi.

Dans l'asphyxie par le charbon, le poumon est plus ou moins gorgé. Si la mort a été lente, il est très gorgé; si elle a été subite, il l'est peu. Le cœur et les vaisseaux sont très pleins. En même temps qu'il est abondant, le sang est toujours liquide. La chaleur se conserve très long-temps dans cette espèce d'asphyxie; mais la fluidité du sang se conserve au-delà de la perte de la chaleur. Les membres peuvent être fléchis avec la p'us grande facilité, ce qui n'a pas lieu dans les autres genres de mort, où il faut beaucoup d'efforts pour les ployer. Les parties supérieures sont un peu livides; il y a une vivacité particulière des yeux.

Quant aux autres asphyxies par les gaz délétères, la mort est tellement subite, que le poumon est peu chargé de sang. On n'a encore fait à cet égard que peu d'autopsies cadavériques.

brown the inches whee but he sign out is

school and age once agree of the comment of

Court Sauthwater of the borden, Te Countion of

Torrestor the state of the section were the

and a bound of the same of the bound of the

of the continue to property the source of the source of

the state of the state of the state of the state of the state of the state of

the annual residence of the land of the service of

bires peniecor con declinate such a prince proprieto the

aller on house and the trade of the death of

CHAPITRE IX.

MALADIES DES GLANDES.

Le système glanduleux n'offre point, comme les précédents, beaucoup de caractères généraux. Les parties qui le composent n'ont que peu de conditions communes; la nature, les affections de chaque glande sont presque toutes particulières. D'après cela il est impossible de traiter des affections de ces parties en général. Nous en parlerons successivement, en suivant l'ordre anatomique.

ARTICLE I.

DES MALADIES DE LA GLANDE LACRYMALE.

La glande lacrymale est la première qui s'offre à la tête : c'est peut-être celle où les affections organiques sont le plus rares; la plupart des auteurs n'en ont point parlé. Guérin cite seulement quelques exemples de squirrhe de cette glande, affection qui a nécessité quelquefois son extraction. La rareté des lésions de cette glande fait que les larmes sont rarement altérées, tandis que dans les maladies des autres glandes les fluides sécrétés participent souvent plus ou moins de l'affection de l'organe. Dans la tumeur lacrymale, le trouble du liquide n'est dû qu'au mélange des larmes avec le mucus fourni par le canal qui le contient.

ARTICLE II.

DES MALADIES DES GLANDES SALIVAIRES,

Les glandes salivaires viennent ensuite: on les divise en trois espèces, les parotides, les maxillaires et les sublinguales; elles ont une organisation commune. En général, elles sont peu susceptibles d'affections organiques; cependant elles en offrent quelquefois.

La parotide éprouve des maladies essentielles et d'autres symptomatiques. Les oreillons, qui sont très connus, viennent rarement à suppuration. On les remarque surtout chez les enfants. Leur siége est-il dans le tissu cellulaire même de la glande, ou bien dans le tissu environnant? L'étendue énorme du gonflement dans certains cas porterait à le croire; peut-être le tissu de la glande y participe-t-il aussi. Quand il survient un abcès, le pus est purement phlegmoneux et plonge quelquefois jusqu'à la glande, mais son siége principal

est au devant. La parotide n'est quelquesois nullement intéressée, comme, dans les abcès situés à l'aisselle, les glandes de cette région ne sont point toujours atteintes.

Ses affections symptomatiques sont mieux connues. Les parotides sont des gonflements de cette région qui surviennent dans les fièvres adynamiques. Ces gonflements ont évidemment deux siéges différents : d'abord, souvent ils ont lieu dans les glandes lymphatiques qui sont assez nombreuses dans cet endroit. Il est facile de distinguer ce cas : les glandes sont dures, mobiles, roulent sous le doigt, et gardent dans leur gonflement leur forme primitive; elles acquièrent quelquefois un volume considérable; rarement elles offrent des foyers purulents. Dans l'autre cas, c'est le tissu subjacent à la glande qui est engorgé; la glande participe bien un peu à l'affection, mais elle n'en est pas le siége principal. Les affections chroniques de la parotide sont rares : quelquefois elle devient squirrheuse, et alors elle se résout difficilement. Son conduit excréteur peut offrir une fistule, laquelle peut aussi siéger dans la glande même. Quand un abcès a mis l'intérieur de la parotide à découvert, la salive qu'elle contient s'échappe à l'extérieur, empêche la cicatrisation de l'abcès, forme des callosités, et détermine une fistule au conduit de Sténon. Ce peut être la présence d'un

corps étranger, d'une plaie, etc., qui détermine la fistule. Ces ouvertures fournissent plus ou moins de salive; il en est qui ne la donnent que par compression. On a plusieurs manières de les guérir.

Les glandes sublinguales sont aussi le siége d'affections symptomatiques et essentielles, mais plus rarement que la parotide. On doit toujours distinguer le gonslement de ces glandes d'avec les engorgements lymphatiques voisins. Leur inflammation symptomatique est très rare. Le conduit de Warthon offre une maladie particulière qu'on nomme grenouillette; c'est un amas de salive produit par l'obturation de ce canal. Cette obstruction est analogue à celle qui détermine la tumeur lacrymale : la cause peut en être un gonflement à l'orifice, une aphthe, un bouton de petite-vérole. Pour guérir la maladie, on perce la tumeur; il en sort un fluide qui a la consistance du blanc d'œuf, et une odeur infecte. Il s'établit une fistule, d'où résulte à l'avenir le libre écoulement de la salive : rarement la maladie persiste; il est fréquent de la voir récidiver.

ARTICLE III.

DES MALADIES DU FOIE.

Le foie est un des organes le plus fréquemment affectés : tantôt ses maladies lui sont communes avec d'autres, tantôt elles lui sont propres. D'abord nous parlerons de ses maladies essentielles, puis de ses affections symptomatiques.

L'inflammation est son affection la plus fréquente, mais la plupart du temps elle n'est pas aiguë. Les anciens la distinguaient en érysipélateuse et en phlegmoneuse; mais cette différence ne porte sur rien, puisque l'on entend par ces deux noms l'inflammation de la peau et celle du tissu cellulaire. Chaque organe, comme nous l'avons déjà dit, diffère dans son inflammation, vu sa structure différente.

Pour prendre une idée exacte de l'hépatite, il faut se rappeler la disposition du foie. On sait qu'il n'est point recouvert d'une membrane propre, mais que le péritoine le tapisse dans la plus grande portion de son étendue, et que dans sa partie postérieure il est immédiatement contigu au diaphragme. On sait que le péritoine peut s'affecter autour de lui sans qu'il participe à l'inflammation, comme dans la péritonite et la fièvre puerpérale. On ne doit donc entendre par hépatite que l'inflammation exclusive du foie, laquelle peut, à la vérité, se compliquer de celle du péritoine, comme la péripneumonie se complique de la pleurésie. L'inflammation peut survenir dans les diverses parties du foie. Quoi qu'il en soit de son siége, elle a certains caractères généraux qui

la différencient des autres phlegmons : d'abord douleur plus ou moins grande dans l'hypochondre droit, souvent aussi dans la région épigastrique, et quelquesois dans l'hypochondre gauche. Cette douleur n'a point, en général, la vivacité de celle de la péripneumonie; l'épigastre est plus ou moins douloureux à la pression ; le malade ne peut se coucher que difficilement du côté droit; la digestion est quelquefois troublée, selon que l'affection est supérieure ou inférieure. La jaunisse ne peut être regardée comme un signe constant d'hépatite, puisqu'elle peut survenir dans une infinité d'autres circonstances. Tels sont les symptômes communs. Il en est d'autres qui dépendent de la partie qu'occupe l'inflammation. Si elle est à la convexité, alors il y a hocquet, inflammation correspondante à la partie contiguë du diaphragme, et quelquefois de la plèvre; de sorte qu'il survient une affection de poitrine, et qu'il est difficile de distinguer les deux maladies. Si le siége est à la concavité, alors il n'y a point de symptômes pectoraux, mais des vomissements plus fréquents, et une tension plus grande de l'hypochondre droit.

Les phénomènes symptomatiques sont la diarrhée ou la constipation. Le pouls est petit, fréquent; la sièvre est sujette à une exacerbation, surtout vers le soir; l'état des sécrétions et des exhalations varie. Quant à la terminaison, elle se fait au bout du douzième ou quatorzième jour; elle peut tarder plus long-temps: on n'a point à cet égard d'observations bien précises. La résolution se manifeste par la rémission des symptômes; souvent il survient un trouble dans la sécrétion, ce qui indique la crise; elle se fait surtout par les urines.

La suppuration n'est point rare dans le foie; elle se fait diversement, suivant le siége de l'inflammation. Quand l'abcès est à la concavité, certains auteurs ont prétendu que le pus fusant par les conduits biliaires, pouvait tomber dans le duodénum; mais cette terminaison très heureuse est certainement très rare. Quand l'abcès est à la convexité, on a vu survenir l'adhérence du diaphragme, qui se perforait, ainsi que la plèvre, et le pus passer dans la poitrine, d'où il sortait par expectoration. Les auteurs en rapportent plusieurs exemples; mais quand le foyer est au milieu du viscère, le pus ne trouvant point d'issue si favorable, s'épanche dans l'abdomen et le malade meurt. Rien de plus commun que ces abcès dans les plaies de tête. Les signes de cette terminaison sont peu connus. Les abcès qui constituent ces foyers purulents sont calleux à leur circonférence; ils sont traversés par des vaisseaux qui forment des espèces de brides ; il n'y a jamais de kystes comme dans les hydatides.

La gangrène du foie, qui est beaucoup plus rare que la suppuration, survient quelquefois.

L'inflammation chronique est très difficile à déterminer. Les auteurs ont pris pour elle une infinité de maladies différentes, qu'ils ont désignées sous le nom vague d'obstructions.

Les maladies organiques du foie sont extrêmement multipliées. Pour les simplifier, nous les rapporterons à divers chefs : d'abord celles qui tiennent au volume augmenté ou diminué du foie, les stéatômes, les hydatides, les granulations, l'état graisseux, et enfin certaines affections beaucoup plus graves.

Le volume extraordinaire du foie, sans qu'aucune maladie l'ait produit, varie; quelquefois il est le triple ou le quadruple de l'état naturel. Cet accroissement de capacité diffère beaucoup de celui du poumon dans certains cadavres, où il ne grossit que par le sang qui l'infiltre; ici, au contraire, c'est par addition de substance. On ne connaît point d'affection concomitante à cette disposition, et l'on ne sait à quoi l'attribuer.

La diminution de volume se remarque aussi dans le foie sans affection organique. Elle accompagne quelquefois une hydropisie ascite, qui, refoulant ce viscère vers le diaphragme, l'aplatit considérablement : disposition qu'on observe aussi souvent dans le poumon lors de l'hydrothorax. On

a prétendu, mais sans fondement, qu'il existait des sujets chez lesquels le foie était nul.

Les stéatômes sont des tumeurs blanchâtres qu'on rencontre dans beaucoup de parties, telles que le tissu cellulaire, etc. Ils prennent dans le foie un aspect tout particulier : ils peuvent survenir dans toutes ses parties, excepté la vésicule biliaire et ses conduits, qui n'en offrent jamais. Leur nombre est variable. Quelquesois ils s'emparent de presque toute la substance du foie; ils sont d'abord peu volumineux, bientôt ils augmentent considérablement. Le tissu du foie n'est nullement altéré, et sépare, comme à l'ordinaire, la bile, laquelle n'éprouve aucune altération dans son cours. On ignore la nature de ces altérations. Les stéatômes ne sont jamais environnés de kystes. L'intérieur présente une substance dure, striée, lardacée, mais sans aucun lacis vasculaire. Quelquefois ces tumeurs se forment dans les parties adjacentes au foie : cette maladie n'est donc point exclusive au tissu du poumon. Peut-on reconnaître sur le vivant la formation de ces tumeurs? Cela est difficile, car rien de plus vague que les signes donnés par les auteurs sur ce qu'ils ont compris sous le nom d'obstructions; cependant il y a une douleur plus ou moins grande à la région de l'organe malade, et celui-ci fait une saillie plus ou moins caractérisée. Souvent cette saillie a plutôt lieu à la région épigastrique; rarement d'ailleurs on peut s'en aider, car ordinairement il existe une hydropisie ascite. Il faut faire coucher le malade sur le dos ou sur le côté gauche; lui faire pousser une grande inspiration afin de faire saillir le foie; mais la contraction forte et simultanée des muscles abdominaux empêche ce moyen d'être aussi efficace qu'il le paraîtrait au premier abord.

Les granulations du foie se trouvent assez souvent sur des sujets hydropiques ou extrêmement maigres, mais chez lesquels il n'existe aucune désorganisation apparente. Quand on incise ce viscère, on le trouve plein d'une infinité de granulations rapprochées qui lui donnent l'aspect du granit. Cet état ne se complique jamais du volume extraordinaire du foie; au contraire, il diminue et double sa densité comme sa résistance, ce qui fait qu'il n'est plus élastique, mais se rompt au lieu de s'étendre. Quelle est la nature de ces granulations? On ne la connaît point: tantôt elles sont grises, tantôt elles sont rougeâtres, tantôt elles semblent colorées par la bile: on ignore également les signes qui les dénotent dans l'état de vie.

Le foie gras est une disposition très commune, surtout chez les enfants : il est alors remarquable par sa couleur jaunâtre. Tantôt le volume reste le même, tantôt il augmente. L'extérieur est parfaitement intact et lisse : au toucher il est d'un poli

tout particulier; on n'y rencontre presque pas de sang. On ne peut douter que ce ne soit la graisse qui infiltre le tissu hépatique. Cette affection est facile à prouver. La graisse n'est point là, comme dans le tissu cellulaire, disposée dans des cellules, mais elle semble être épanchée. Cette maladie estelle symptomatique ou essentielle? On ne peut le décider; tout ce que l'on sait, c'est que quelquefois elle a coïncidé avec les phthisies ou autres affections organiques semblables. La plupart du temps elle se rencontre chez de jeunes sujets qui d'ailleurs sont parfaitement sains. On a observé aussi qu'il existait un rapport inverse dans la quantité de la graisse extérieure, et que les sujets dont le foie était très gras étaient ordinairement assez maigres.

Les hydatides sont encore d'autres affections du foie. On en trouve aussi dans beaucoup d'autres parties. Ce sont des vésicules pleines d'eau, plus ou moins grosses, existant toujours dans un kyste commun. Ce kyste occupe presque toujours la convexité de l'organe; il a une forme irrégulière; sa surface interne, rugueuse, présente quelquefois de petits points d'ossification. Il n'a point d'extensibilité, il se rompt quand on ouvre le cadavre. Il présente une élasticité toute particulière. Quand on ouvre cette poche, il en sort une quantité de petites boules, isolées les

unes des autres, et non adhérentes au kyste général : elles s'échappent à l'instant de l'ouverture en plus ou moins grand nombre. Il peut y en avoir jusqu'à cent : alors elles sont plus petites. Ces vésicules doivent être considérées sous le rapport de leur membrane et sous celui des eaux qu'elles contiennent. Il existe deux espèces de membranes : l'une transparente et mince, qui laisse voir le liquide intérieur; l'autre opaque et plus épaisse, au travers de laquelle on ne peut rien apercevoir. Quelquefois ces deux espèces de membranes existent dans la même hydatide. Quelle est la nature de ces membranes? Jadis on les croyait une expansion des vaisseaux lymphatiques, mais on prétend aujourd'hui qu'elles sont de véritables vers, dont la structure, informe à la vérité dans l'homme, se présente assez sensiblement chez certains animaux, tels que la brebis et le bœuf. Cette opinion parait d'autant plus fondée, que ces boules vésiculaires sont absolument libres des parties environnantes: leur nature mérite encore des recherches ultérieures. Quoique ces vésicules contiennent un fluide plus ou moins abondant, tantôt clair ou bourbeux, ce qu'il y a de particulier, c'est qu'on en voit d'extrêmement pleines et d'autres vides. Le fluide qu'elles contiennent n'est point de l'albumine. On ignore la cause du développement des hydatides. On ignore aussi les signes de leur formation; ils doivent leur être communs nécessairement avec beaucoup de maladies. Presque toujours d'ailleurs il y a leucophlegmatie. Cette affection est au-dessus des ressources de l'art.

ARTICLE VI.

DES MALADIES DU FOIE.

topped sens agos ologienos lo vesiones sens sens sens lasquen-

Les affections de la vésicule du fiel sont de diverse nature. Nous en traiterons, en commençant par la rétention de la bile. Malgré que cette affection soit plus rare que la rétention d'urine, cependant on la voit assez fréquemment. Elle peut tenir à trois espèces de causes : au gonflement des parties voisines du conduit cholédoque, à celui de la membrane interne du même conduit, ou enfin aux concrétions.

La première cause est très commune. Le pancréas est sujet à devenir dur et squirrheux, ce qui produit la compression du canal cholédoque, laquelle fait regorger la bile dans la vésicule et dans le foie. Ce même accident peut être déterminé par le gonflement des glandes sous-hépatiques : cela arrive assez souvent dans les cancers de l'estomac. Il faut observer que les phénomènes sont différents, suivant l'endroit que comprime l'obstacle. Si c'est le canal cholédoque, la bile reflue jusque dans le tissu du foie et dans la vésicule; si c'est le cystique, la répulsion ne se fait que dans cette dernière. La plupart des jaunisses chroniques, qui datent de cinq ou six mois, tiennent souvent à la compression du canal cholédoque.

Quant à l'engorgement de la membrane muqueuse des conduits, on ne le connaît point encore assez, et nous n'en dirons rien.

Les pierres dans la vésicule sont très fréquentes, et on les y rencontre en nombre variable. Leur couleur est tantôt jaune, tantôt noire; leur forme est pour la plupart du temps conique ou pyramidale. Ces calculs ont une composition particulière, et diffèrent des urinaires dans leur analyse chimique. Ils peuvent se trouver en deux états différents: tantôt ils sont accompagnés de plus ou moins de bile, tantôt (et dans ce cas ils sont très volumineux) ils se trouvent recouverts exactement par la membrane de la vésicule, qui les enchatonne en quelque sorte. Les calculs s'engagent quelquefois dans les canaux biliaires, pourvu qu'ils ne soient point trop considérables; alors les phénomènes qu'ils produisent sont différents, suivant l'endroit où ils s'arrêtent. Quand c'est dans le canal cystique, ils causent l'engorgement de la vésicule; si c'est dans le cholédoque, ils produisent aussi l'infiltration bilieuse de la substance du soie. Quelquesois on trouve de ces

pierres dans la substance de ce dernier, mais cela est rare.

Il est très difficile de reconnaître l'existence de ces calculs sur le vivant, quoi qu'en disent les auteurs; on ne pourrait, tout au plus, que les soupçonner à certains signes généraux. Quand la jaunisse survient subitement, sans aucune cause apparente, lorsqu'il y a douleur à la région du foie, alors on peut croire qu'elle est causée par un calcul.

La jaunisse n'est jamais une maladie essentielle du foie, mais toujours le symptôme d'une autre affection; elle consiste dans l'épanchement de la bile dans les diverses parties du corps, et ne se borne pas seulement à la peau, comme le prétendaient les anciens. La jaunisse dépend de beaucoup de causes dissérentes, que l'on peut rapporter à certains chefs. Les premiers sont les affections spasmodiques du foie dans les passions tristes, telles que la colère, la frayeur. Dans une foule d'autres affections de l'âme, il est impossible de déterminer comment cela peut se faire; mais la sensation momentanée que procure l'affection morale vers la région du foie ne nous permet pas de douter que la jaunisse ne vienne de l'altération de cet organe : cette cause est la plus fréquente. L'émétique ou des purgatifs violents peuvent aussi la produire. Elle survient aussi assez fréquemment dans les affections nerveuses; dans ce cas le foie ne paraît pas altéré dans sa substance.

Un autre ordre de causes de la jaunisse sont les affections du foie, telles que son inflammation; mais elles ne l'entraînent point nécessairement. Il en est d'autres qui, n'attaquant point le foie, agissent seulement sur les conduits biliaires; telles sont toutes celles qui peuvent produire la rétention de la bile, l'engorgement du pancréas, par exemple. Ces causes diffèrent des précédentes, en ce que dans les premières la bile est repompée avant que d'enfiler les canaux biliaires, tandis qu'ici elle ne l'est qu'après avoir reslué de ces mêmes canaux. Les influences sympathiques qu'ont les autres maladies sur le foie peuvent déterminer la jaunisse, comme on l'observe dans certaines dispositions bilieuses, où les yeux sont colorés en jaune; dans certaines fièvres, où il y a une teinte jaunâtre générale; dans certains poisons, où le résultat du désordre général s'étend aussi au foie

Des causes toutes différentes, déterminent l'ictère des nouveau-nés, affection très fréquente. On a admis diverses manières de l'expliquer : les uns ont dit qu'elle était due au séjour du méconium dans les gros intestins; d'autres l'ont attribuée aux boissons que l'on donnait trop vite aux enfants; mais très souvent cet ictère est étranger à ces causes; il paraît plutôt tenir aux changements généraux qui surviennent alors. D'ailleurs, quelle qu'en soit la cause, cette maladie est toujours la même; elle commence par la rétention d'urine, qui présente toujours les mêmes phénomènes, quelle qu'en soit l'origine.

Voici les phénomènes de la jaunisse. D'abord il est incontestable que sa cause prochaine ne soit la résorption de la bile, qui se trouve portée dans les diverses parties, lors même que ses canaux sont libres; par ce moyen, elle ne tombe point dans le duodénum; aussi les excréments sont pâles, décolorés, quelquefois blanchâtres et très consistants. Toutes les parties colorées par la bile dans la jaunisse ne sont nullement malades. Il n'est aucun tissu qui ne se ressente de cette coloration; le tissu cellulaire, les muscles, les nerfs, les os, la substance du cerveau même, les cartilages, les tendons, en général toutes les parties blanches présentent une teinte plus ou moins caractérisée, ce qui tient sans doute au contraste de ces deux couleurs. Les liquides se ressentent aussi de cette influence de la bile; le sang prend une teinteverdâtre; pour les sluides sécrétés, la couleur varie. La salive ne change pas, mais l'urine acquiert une couleur jaune très foncée.

Puisque les causes de la jaunisse sont si différentes, le traitement doit être variable, puisqu'il est subordonné à ces mêmes causes. Cette maladie est aiguë ou chronique, suivant que l'affection dont elle dépend suit l'une ou l'autre marche.

Les affections symptomatiques du foie sont extrêmement communes et nombreuses. Quelles que soient les fonctions de cet organe dans l'économie, qui sans doute sont très importantes, malgré que nous en ignorions un très grand nombre, il est lié par des rapports sympathiques avec tous les autres organes; le cerveau surtout n'est jamais lésé, que celui-ci n'en éprouve une réaction sympathique. On a épuisé toutes les hypothèses pour expliquer cette sympathie, mais toutes sont insuffisantes. La plupart des fièvres entraînent une affection gastrique où le foie joue souvent un rôle essentiel; par exemple, dans les vomissements de matières jaunâtres, où l'on ne peut douter que la bile ne soit sécrétée en plus grande abondance. Dans les affections chroniques, la même influence se remarque : les diverses colorations de la bile nous l'indiquent assez. Elle est tantôt noire, tantôt jaune, blanche, épaisse, présentant des concrétions solides; tantôt visqueuse, filante comme du blanc d'œuf, d'autres fois limpide comme de l'eau. Ces différences sont d'un grand secours pour expliquer les diverses colorations des excréments.

A l'instant de la mort, le foie éprouve certaines altérations essentielles à connaître à l'ouverture des cadavres: dans les asphyxies, il peut être considérablement gorgé de sang, ce qui arrive encore dans toutes les autres maladies où, comme dans celles-ci, il y a reflux considérable du sang dans le côté droit du cœur. Le foie ne se gonflant point alors comme le poumon, n'acquiert pas un plus grand volume; mais lorsqu'on vient à l'inciser, il fournit une grande quantité de sang.

ARTICLE VII.

DES MALADIES DU REIN.

Les reins, organes doubles, sont situés chacun de leur côté dans l'abdomen, sur les parties latérales de la colonne vertébrale. Ce sont les organes sécréteurs de l'urine. Ils sont surmontés par les capsules atrabilaires, glandes plus grosses dans les enfants que chez l'adulte, et qui, par cette raison, sont peu exposées aux diverses affections qu'on rencontre dans les autres, par cette loi physiologique, que les parties les plus nourries et dont les fonctions sont les plus importantes sont aussi le plus souvent et le plus gravement affectées.

Quant aux affections des reins, elles sont essentielles ou symptomatiques. Une des premières, c'est leur inflammation, connue sous le nom de

néphrite. Elle peut être elle-même idiopathique ou symptomatique, ce qu'il est souvent difficile de distinguer. Dans tous les cas, il y a douleur très vive dans la région lombaire. Cette douleur profonde diffère du lumbago en ce qu'elle ne s'accroît point au toucher, ne change jamais de place, et n'est point superficielle; les urines sont d'ailleurs plus ou moins troublées, caractère qui peut servir à démêler un phlegmon siégeant dans le tissu cellulaire de la région rénale. Souvent un seul rein étant affecté, il n'en résulte que peu de trouble. Si la suppression d'urine vient s'y joindre, alors on peut conclure pour la néphrite. Quant aux signes généraux, ils sont souvent très multipliés; mais on ne peut s'en aider pour la connaissance de la maladie. Ainsi pour la digestion : soif plus ou moins marquée, souvent vomissements, tantôt dévoiement, tantôt constipation; pouls petit et faible; il varie suivant les circonstances. The zero sentence were trook, mostly

Une autre néphrite, accompagnée de signes plus certains, est celle que produisent les calculs. Souvent ces corps étrangers ne causent aucune douleur: souvent aussi ils causent une irritation extrême, une douleur très vive dans la région du rein, laquelle n'augmente point par la pression; et la suppression de l'urine quand les deux reins sont affectés. Souvent il s'opère une rétraction du tes-

la pierre change de lieu; souvent aussi les urines sont sanguinolentes. Les phénomènes antécédents peuvent aussi faire présumer la maladie, si le malade a rendu préliminairement des graviers, s'il existe dans sa famille une disposition héréditaire. Quant aux symptômes généraux, ils sont les mêmes que dans la première espèce de néphrite.

Ces affections produites par les calculs ne sont pas toujours décidément inflammatoires : ce sont quelquefois des coliques qui durent plus ou moins long-temps, cessent et reviennent ensuite. Cette nuance d'affection produite par le calcul est la plus fréquente.

Les pierres qui viennent dans le rein présentent une infinité de variétés pour la forme, comme pour le nombre. Tantôt elles sont si nombreuses et si petites qu'elles ressemblent à du sable; quelquefois il n'y en a qu'une qui égale le volume d'un œuf de pigeon, et remplit tout le bassinet où elle se développe. Ordinairement inégales et rugueuses, elles sont quelquefois polies et lisses: leur pesanteur varie également; tantôt les parties voisines conservent une surface lisse, tantôt il y survient des fongus.

Quelquesois les calculs descendent dans l'urèthre, où rarement ils occupent la partie moyenne; alors le conduit se dilate en raison du volume du calcul: aucun n'est plus extensible que lui.

Les néphrites, soit idiopathiques, soit par calculs, se terminent de différentes manières. Ordinairement la maladie se juge par une sécrétion plus abondante des urines rarement cela arrive dans le cas de présence de calculs; ils déterminent au contraire souvent la suppuration du rein, disposition qu'il faut bien distinguer des mucosités qu'entraînent quelquefois les urines. Quelquefois le pus sort au dehors par un abcès qui se forme sur les parties latérales. Il survient d'abord une adhérence par phlogose, puis le pus fuse, vient faire abcès sous la peau qui s'use, et laisse enfin couler la matière purulente. Quelquefois il sort des calculs par cette voie; leur extraction entraîne par fois la cure totale de la maladie, quand ce sont eux qui la causent : il reste souvent une fistule. La gangrène du rein est extrêmement rare ; Chopart seul en a parlé: son inflammation chronique est très commune.

Les hydatides sont une maladie assez commune du rein; il y en a deux espèces qu'il faut bien distinguer: l'une, que l'on nomme kyste séreux, et qui survient à la surface; il est plus ou moins gros et nombreux, et composé d'une membrane remplie d'une sérosité jaunâtre, qui creuse un peu la surface du rein. L'autre espèce est une véritable hydatide, qui se rencontre partout comme dans le rein; elle se montre à l'intérieur. On n'a aucun signe pour la reconnaître, si ce n'est lorsque le malade en rend avec l'urine.

Quant aux autres affections du rein, telles que les vers, etc., les anciens auteurs seuls en ont parlé; l'autopsie cadavérique ne les a jamais réalisées aux yeux des modernes.

Le rein peut aussi se trouver dans un état de flaccidité toute particulière; il est en même temps accru de volume: les artères sont rétrécies comme dans l'hydropisie.

Il existe aussi quelques autres altérations du rein. Ainsi Morgagni parle d'un rein dont la surface était cartilagineuse; Lieutaud a vu trois reins pétrifiés : mais ces phénomènes ne sont pas regardés comme des maladies.

Les maladies symptomatiques du rein sont très nombreuses; en effet, peu d'organes sont plus influencés, tant dans leur substance que dans le fluide qu'ils sécrètent.

On ne peut nier que les divers états du rein sur le cadavre ne tiennent à l'influence des maladies sur cet organe, puisque dans l'état sain toujours les mêmes organes se ressemblent.

L'altération de l'urine est incontestable dans presque toutes les affections. On peut ranger les causes de ce phénomène dans divers ordres. Le premier comprend celles qui agissent sur les organes urinaires, et celles-ci ne sont nullement symptomatiques.

Le deuxième renferme celles qui viennent de l'état des autres sécrétions; par exemple, l'urine diminue ordinairement en raison de la sécrétion augmentée ou de l'exhalation plus considérable de tout autre fluide.

Le troisième comprend celles qui sont purement sympathiques: par exemple, dans le début des fièvres putrides, dans les accès des intermittentes, les urines sont chargées et briquetées. L'invasion de toute phlegmasie présente en général le même phénomène; en un mot toutes les maladies font varier les urines, tant dans leur quantité que dans leur nature.

Les urines sont souvent un émonctoire que se choisit la nature pour opérer les crises des maladies, suivant le système des anciens médecins qui ont inventé cette doctrine des crises. Nous n'examinerons point ici si elle est fondée, nous dirons seulement qu'il est beaucoup de maladies qui se terminent sans elles. Quoi qu'il en soit, à la fin des maladies, les urines jouent toujours le plus grand rôle.

presque toules les affections X lagitur renguelles

causes de ce phenomène dans davive ordres

ARTICLE VIII.

MALADIES DE LA GLANDE PROSTATE.

La prostate est, comme l'on sait, située au col de la vessie; elle verse dans l'urèthre un liquide dont nous ignorons encore l'usage. Les affections de cette glande surviennent rarement avant l'époque de la puberté, mais à cet âge elles sont très fréquentes. Ces affections de la prostate n'ont pas été bien connues jusqu'à nos jours. Les anciens plaçaient dans cette glande le siége de la gonorrhée, parcequ'ils avaient négligé l'ouverture des cadavres, qui les aurait infailliblement détrompés. Elle peut être le siége d'inflammation, de suppuration, d'engorgement squirrheux, de varices, de calculs.

L'inflammation survient par une contusion, une chute sur le périnée, ou par toute autre cause; elle se manifeste par de la chaleur, de la pesanteur au périnée, une douleur profonde et sourde au devant du rectum, de la difficulté d'uriner, du ténesme, un sentiment de tamponnement au devant du rectum : l'introduction du doigt dans ce dernier fait sentir une tumeur douloureuse au toucher. Petit croyait que les excréments se moulaient en devant sur sa forme. Cette inflammation marche toujours très lentement; celle qui se dis-

sipe le plus vite est celle qui survient dans l'opération de la taille. Quand la résolution s'opère, les symptômes diminuent, les urines coulent plus librement, les ténesmes sont moins fréquents, la douleur des selles est moindre.

Assez souvent la prostate suppure; alors les symptômes ne cèdent que peu : il y a toujours difficulté d'uriner et d'aller à la selle. Le pus ne détruit pas la substance de la glande, mais il s'infiltre comme dans les parotides; quelquefois il finit par s'accumuler et forme un dépôt, qui, venant faire saillie au-dessus de la peau du périnée, l'use et s'ouvre au dehors; d'autres fois il s'ouvre dans l'urèthre. Desault a vu un semblable cas qui survint lorsqu'il voulut sonder le malade. La gangrène est très rare dans la prostate: Chopart en cite un exemple.

L'induration au contraire y est extrêmement commune à la suite de maladies vénériennes: cette induration se remarque difficilement au dehors; on ne la sent point au périnée, il faut introduire le doigt dans le rectum. Quand l'engorgement est considérable, il est facile à reconnaître; mais quand il est petit, souvent on l'ignore. Cet engorgement se présente sous deux états différents: tantôt il y a augmentation sans désorganisation; d'autres fois c'est une vraie squirrhosité: rarement cependant on y voit survenir le cancer. On

y observe quelques fistules, souvent causées par l'opération de la taille.

Les varices sont une maladie très rare de la prostate; on en a trop exagéré la fréquence; à la vérité il en survient dans les environs de cette glande, mais cet accident est commun à tout le bassin. Jamais on n'en voit dans son tissu.

ARTICLE IX.

MALADIES DU TESTICULE.

Le testicule est, comme la prostate, exempt de maladies avant l'âge de la puberté. A cette époque, acquérant un degré de vie beaucoup plus considérable, il devient en même temps beaucoup plus exposé aux affections. Sa position n'est pas toujours la même; dans l'âge le plus tendre, il est encore à l'anneau, et peu à peu il descend au bas du scrotum. Quelquefois il reste vers le milieu, ce qui n'est pas rare. Le testicule est sujet à plusieurs maladies.

L'inflammation est celle à laquelle il est le plus exposé. Elle peut être le résultat de beaucoup de causes, de pression, d'irritation, de cause vénérienne. Voici ses phénomènes: d'abord il y a augmentation de volume, différence essentielle d'avec l'inflammation du foie, du rein, etc. Ce

phénomène ne tient point au tissu cellulaire environnant, mais bien au tissu de l'organe. Il y a cependant de la mollesse, une grande douleur, et la pression est extrêmement pénible. Cette douleur se prolonge jusqu'aux lombes, ce quilui donne beaucoup d'analogie avec celle que produit l'affection de la matrice. Les organes ambiants se ressentent plus ou moins de l'inflammation; non seulement la tunique vaginale s'intéresse, mais encore la peau du scrotum se déride et se gonfle. Quand la maladie est assez légère, la fièvre est peu intense; mais si elle l'est davantage, celle-ci croît en proportion. Rarement elle se complique d'autre affection, telle que d'embarras gastrique. Cette inflammation est quelquefois si peu de chose qu'elle mérite à peine d'en porter le nom, comme celle qui survient après l'opération de l'hydrocèle. Une contusion légère peut provoquer le gonflement du testicule, qui reste douloureux pendant sept à huit jours, puis revient à son état naturel. Quoi qu'il en soit, cette inflammation se juge ordinairement assez lentement, au douzième ou dixhuitième jour seulement. La résolution s'obtient souvent, surtout quand l'inflammation est produite par une gonorrhée répercutée. Quelquefois il survient un dépôt qu'il faut bien distinguer de l'hydrocèle de la tunique vaginale. Rarement la gangrène a lieu; l'induration en est la terminaison la plus commune, le testicule reste avec tout son gonflement. On ne peut dire que ce soit alors une inflammation chronique, puisqu'il reste ainsi durant toute la vie sans inconvénient; mais quand après l'inflammation il est dur et squirrheux, il peut survenir un sarcocèle.

Le sarcocèle n'est pas toujours produit par l'inflammation; le plus souvent il reconnaît une autre cause, telle qu'un coup, une meurtrissure, etc. D'abord le gonflement n'est point douloureux, bientôt il devient plus sensible, et enfin la maladie se caractérise. Ordinairement il se rencontre autour beaucoup de veines variqueuses. L'organisation est déjà changée, tous les petits conduits ont contracté des adhérences entre eux. Le malade néglige encore de porter un suspensoir.

Dans le second état, le volume et la dureté augmentent considérablement. C'est cette dureté particulière qui lui donne sa pesanteur et le fait distinguer de l'hydrocèle. La douleur, qui devient lancinante, quelquefois se propage jusqu'aux lombes, à la partie supérieure de la cuisse. Souvent le cordon spermatique, à cette époque, partage déjà cette affection. Les glandes lymphatiques voisines participent aussi à l'engorgement. Les mésentériques peuvent même aussi s'entreprendre. Alors la substance du testicule est entièrement changée. C'est une masse lardacée, informe,

dense, consistante; les vaisseaux sont très développés. La tunique vaginale se trouve tantôt adhérente, tantôt infiltrée ou dans l'état naturel.

Enfin dans le dernier période, il se fait un foyer de suppuration, qui s'accompagne toujours de douleurs très vives; il s'ouvre au dehors, et il en résulte un ulcère, qui présente tous les phénomènes du cancer: douleur excessive du ventre, marasme, fièvre lente, douleur et fragilité des os, etc.

Quant aux autres affections du testicule, elles sont très rares. Le spermatocèle qui n'est que la trop grande abondance de la semence dans les canaux séminifères de cet organe, ne se voit presque jamais.

Le varicocèle n'est point, à proprement parler, une maladie du testicule. On ne le remarque le plus souvent qu'aux environs du cordon.

Il est encore certaines affections si peu considérables qu'on ne peut les décrire en particulier; telles que l'ossification que l'on rencontre dans les sarcocèles.

Quant aux phénomènes symptomatiques, ils sont rares.

ARTICLE X.

MALADIES DES MAMELLES.

Les mamelles suivent dans leurs maladies l'ordre des parties génitales; elles y sont peu sujettes avant l'âge de la puberté, et n'éprouvent presque pas d'affections sympathiques.

L'inflammation est en général assez rare dans le sein, hors l'époque de la lactation, car dans ce temps il en est très susceptible. Elle suit les mêmes périodes que le simple phlegmon; le moindre froid, la moindre contusion, la produit; le lait devient séreux, sa sécrétion se tarit, le sein se gonfle. Souvent la maladie se borne dans les douze ou quinze jours qui suivent l'accouchement. Les mamelles deviennent souvent très dures, ce qui est causé par la stase du lait dans ses conduits. Quand cet engorgement ne se résoud pas, la douleur survient, quelquefois l'inflammation: il n'y a point de rougeur, parceque l'affection est profonde, mais bien une chaleur vive, et un sentiment de pulsation. Quant aux symptômes généraux, il y a presque toujours fièvre concomitante. Quelquefois, il y a embarras gastrique, ce qui se rencontre surtout dans les hôpitaux. La résolution termine la plupart du temps le mal, mais souvent aussi la suppuration survient. On donne alors improprement à ce dépôt le nom de laiteux. Quand il est superficiel, il s'abcède comme le phlegmon; mais quand il est profond, la fluctuation tarde à se faire sentir, le pus fuse, et sort par sept ou huit ouvertures. Quand on dissèque ces dépôts, on voit que le tissu cellulaire. en est seul le siège. La glande se trouve intacte, et seulement un peu rouge. Cet état de suppuration est purement analogue à celui des parotides. Quant à la gangrène, elle est très rare. L'induration survient plus souvent, et expose par ce moyen au cancer.

Le cancer du sein peut tenir à toute autre cause qu'à une induration produite par son inflammation. La suppression des règles, un coup, etc., peuvent donner lieu au développement d'une petite glande, d'abord mobile sous le doigt, puis qui, venant à grossir, devient le principe du cancer. Quelle que soit la cause qu'il reconnaisse, voici l'ordre de ses progrès.

Au premier degré, les femmes négligent une petite tumeur qui, d'abord indolente, devient peu à peu douloureuse. Il se manifeste de temps en temps des élancements, mode général de tous les cancers qui commencent.

La suppression des règles ou la récidive d'un coup détermine souvent le passage au deuxième degré. La glande grossit, le sein s'entreprend; il présente des inégalités sensibles à l'œil et à la main. Cet engorgement, quoique mobile, est extrêmement dur; enfin toute la masse du sein se tuméfie, il survient des varices. Les douleurs, qui vont croissant, offrent moins d'intermittence. Les organes voisins commencent à participer à

la maladie. Le tissu cellulaire en s'engorgeant procure des adhérences, et fait disparaître les rugosités; les glandes voisines, surtout les axillaires, se gonflent. Ce développement présage-t-il le commencement du cancer chez elles, ou n'est-il qu'un simple symptôme du cancer qui y existe déjà? Il paraît que la plupart du temps ce phénomène n'est que symptomatique dans ces glandes.

Dans le troisième état du cancer, il survient une inflammation qui produit un abcès dont les bords sont renversés. Il se forme des fongosités; un ichor fétide et corrosif en découle. Toutes les parties sont désorganisées; la résorption se fait, la fièvre lente survient, le malade est dans le marasme: à cette époque, l'opération serait inutile.

ARTICLE XI.

MALADIES DE LA RATE.

La glande thyroïde et la rate sont aussi peu connues sous le rapport physiologique que sous celui de l'anatomie pathologique. Les anciens ont associé les maladies de la rate à celles du foie; mais nous n'avons pas encore assez de données sur elles pour affirmer ou pour détruire cette opinion.

L'inflammation est assez rare dans la rate. Sauvages, et d'autres nosologistes qui n'ont point ouvert de cadavres, ont donné beaucoup de signes pour la reconnaître, mais rien de moins certain que ces données. La douleur vive à l'hypochondre gauche peut reconnaître souvent tout autre siége que la rate. Les signes certains que nous acquérons dans les maladies organiques portent presque tous sur la lésion des fonctions des organes affectés: or, puisque nous ignorons les usages de la rate, nous ne pouvons connaître de signes certains de son affection. L'ouverture des cadavres laisse peu de traces des maladies aiguës de cet organe. La suppuration n'y arrive presque jamais. La portion du péritoine qui recouvre la rate est au contraire très sujette à l'inflammation. On en juge par les fréquentes adhérences que l'on rencontre dans ces parties.

Une affection de la rate, assez connue, c'est la tuméfaction qui peut succéder à certaines fièvres intermittentes, surtout à celles qui ont le type quarte. On ne peut attribuer cet accident à l'abus du quinquina, car on l'a vu survenir sans que ce remède eût été employé. Rarement on reconnaît le gonflement de la rate dès son principe. Point de grosseur appréciable, pesanteur presque insensible dans la partie; mais au bout d'un certain temps ces signes deviennent plus prononcés. La tumeur est très apparente et manifeste au toucher. La douleur est plus intense. Pour explorer ces symptômes, il faut faire prendre au

malade une situation convenable. Il survient à la longue divers autres symptômes, tels que la perte d'appétit, le marasme, la fièvre lente, et ordinairement l'hydropisie. Cependant on en a vu persister sans cette terminaison fâcheuse.

L'inspection cadavérique nous offre la rate plus ou moins volumineuse: on en a vu de grosses comme le foie. Elle garde à peu près sa forme primitive. Le tissu est un peu plus dense et comme hépatisé, les vaisseaux sont considérablement dilatés; ils restent béants quand on les coupe transversalement. Quant aux affections de la rate, relatives au vomissement de sang et à la mélancolie, ce sont de pures chimères.

L'état cartilagineux et osseux de cette partie s'est quelquefois rencontré. Haller en rapporte quelques exemples.

On ne peut douter que beaucoup de maladies n'influent sur la rate; il suffit, pour s'en convaincre, d'établir la comparaison des rates trouvées dans les animaux sains, de celles qu'on rencontre dans les cadavres: on verra que dans ces derniers, la plupart du temps, elles présentent des différences. Quelquefois elle est rapetissée; d'autres fois elle est infiltrée d'un ichor semblable à la lie de vin. Dans le plus grand nombre des maladies épizootiques, on trouve fréquemment la rate tuméfiée, brune, noirâtre, ramollie.

ARTICLE XII.

MALADIES DE LA GLANDE THYROÏDE,

La glande thyroïde, dont les usages ne sont pas connus, diffère des autres glandes par ses maladies. L'inflammation s'y manifeste peu. Elle est le plus souvent le siége d'engorgements; quelquefois aussi elle fait éprouver des douleurs si vives que l'opération est indispensable.

Sa maladie la plus commune est le goître ou bronchocèle; tantôt il est héréditaire, tantôt endémique, tantôt enfin il survient spontanément. Les femmes et les jeunes gens y sont plus sujets que les hommes et surtout les vieillards. Il présente un volume variable; on en a vu descendre jusque sur la poitrine. Les organes adjacents sont rarement affectés. Le tissu cellulaire ne contracte point d'adhérences. Il ne survient point de trouble dans l'économie. Son aspect présente quelquefois des granulations calcaires dans l'intérieur de l'engorgement. Quelquefois il y a infiltration d'un fluide jaunâtre. On ignore la cause du rapport qui existe entre le gonflement de la thyroïde et les facultés intellectuelles chez les crétins.

CHAPITRE X.

MALADIES DU SYSTÈME CUTANÉ.

Les maladies de ce système sont extrêmement fréquentes, ce qui vient sans doute de ce qu'il est plus exposé à l'action des corps extérieurs. Nous les diviserons en deux classes, les essentielles et les symptomatiques. Il est quelques maladies qui semblent tenir l'intermédiaire, comme les pustules des fièvres miliaires.

ARTICLE I.

DE L'ÉRYSIPÈLE.

L'inflammation de la peau connue sous le nom d'érysipèle peut survenir partout, mais particulièrement au visage et au bras. Tantôt elle vient de cause externe, tantôt de cause interne. Toute application un peu vive, une chaleur trop considérable, l'action des rubéfiants, un coup de soleil, etc., peuvent en être les causes extérieures. Les causes internes sont aussi en grand nombre; à la suite de quelques maladies,

dans les crises de quelques autres, comme dans les fièvres adynamiques ou ataxiques, l'érysipèle n'est que symptomatique. Il peut cependant être idiopathique par cause interne. Quoi qu'il en soit, il présente des variétés très grandes dans son intensité. Entre la simple rougeur produite par l'approche du feu, et l'érysipèle le plus intense, il y a des degrés infinis. C'est la peau qui, de tous les systèmes, est le plus susceptible de coloration, par la multitude de petits vaisseaux sanguins qui la pénètrent. Les systèmes musculaire, cellulaire, rougissent plus lentement.

Presque toujours l'érysipèle essentiel un peu intense est précédé et accompagné d'un mouvement fébrile. Voici quels en sont les symptômes : rougeur plus ou moins vive et plus ou moins étendue de la partie; quelquefois il s'y mêle une teinte jaunâtre particulière. Cette couleur ne siége que dans la superficie de la peau; le chorion est ordinairement parfaitement intact. La rougeur disparaît sous le doigt. Il y a tension, mais peu considérable, et superficielle. Quand le phlegmon complique l'érysipèle, la tension est plus ou moins grande. La douleur a un caractère particulier, c'est un sentiment de cuisson aigu, dépendant du mode de sensibilité particulière de la peau. Cette démangeaison a été regardée par les anciens comme produite par la bile. La peau est ordinairement sèche; quelquesois elle se couvre de phlyctènes qui contiennent une sérosité plus ou moins âcre; elles s'ouvrent, et la desquamation survient. Les organes adjacents à la peau peuvent aussi s'affecter, le tissu cellulaire s'entreprend et alors c'est un érysipèle phlegmoneux: quelquesois, au lieu de s'enslammer, ce tissu devient œdémateux. La mauvaise habitude que l'on avait de pratiquer des mouchetures aux pieds, dans les leucophlegmaties très avancées, faisait souvent terminer les érysipèles par la gangrène.

Les symptômes généraux sont assez multipliés : quand la maladie n'est que légère, ils paraissent à peine; mais si elle est intense, il y a des symptômes gastriques qui viennent tantôt du foie, tantôt de l'estomac, tels que flux de ventre, vomissements; il existe aussi une fièvre concomitante, comme dans une foule de phlegmasies. Quelquefois elle prend un caractère fâcheux, tel que l'adynamie ou l'ataxie. Quant aux sécrétions et aux exhalations, elles varient singulièrement; les forces vitales sont plus ou moins altérées.

La terminaison peut s'opérer de diverses manières: la plus bénigne est celle qui se fait par la disparition successive des symptômes; alors il y a desquamation. Souvent il survient des phlyctènes, comme nous l'avons dit; mais elles ne jugent point la maladie qui parcourt toujours ses périodes. D'autrés fois la terminaison se fait par l'œdème.

Une autre terminaison est le changement d'un endroit à un autre, comme dans le rhumatisme. On nomme cette espèce ambulante; quelquefois le transport se fait à l'intérieur, surtout si l'on a usé de répercussifs; et dans ce cas il peut survenir des maladies beaucoup plus graves que l'érysipèle lui-même. D'autres fois, et plus ordinairement, la suppuration survient; alors l'érysipèle
est compliqué de phlegmon. D'autres fois enfin
c'est la gangrène qui se fait remarquer par la lividité de la peau, la diminution de la chaleur, et
enfin l'eschare gangréneuse.

L'érysipèle diffère suivant les diverses parties où il se manifeste. A la tête, il est souvent dû à un coup de soleil, et il est d'autant plus dangereux qu'il se manifeste quelquefois des symptômes cérébraux. La face est la partie où l'érysipèle se manifeste le plus souvent, ce qui tient sans doute à l'organisation particulière de la peau dans cette région, et à la facilité plus grande qu'ont les petits vaisseaux d'admettre le sang, comme on le voit dans les différentes passions. Au tronc, l'érysipèle affecte une disposition particulière; il est alors connu sous le nom de zona ou d'herpes: il tourne alors successivement dans toute la circonférence, de sorte qu'il ne guérit dans un endroit que pour renaître à côté.

ARTICLE II.

DE LA BRULURE.

La brûlure de la peau n'est qu'une affection par cause externe; rarement elle s'étend au-delà de ce système. Les brûlures varient suivant l'intensité de la chaleur. Une dose moyenne augmente la transpiration et produit de bons effets; mais à un plus haut degré le calorique influe sur les forces vitales de la partie, ou même la désorganise. Si l'on s'approche trop près du feu, il survient une rougeur parfaitement analogue à l'érysipèle, qui dure plus ou moins long-temps. Sous ce rapport, la chalcur, à certain degré, doit être regardée comme rubéfiant; quand elle est plus forte, non seulement la rougeur survient, mais encore il paraît des phlyctènes. Dans ce cas il n'y a point encore de désorganisation de la partie, c'est une simple excitation des forces vitales : les brûlures produites par les liquides font ordinairement cet effet.

L'accident qui, pour l'intensité, suit les phlyctènes, est le racornissement. Ce phénomène est indépendant de toute propriété vitale, puisque dans l'état de mort la même chose arrive : dans ce cas il n'y a encore que rapprochement des parties et non désorganisation. Enfin quand l'action du calorique a été plus intense, la peau devient noirâtre et se réduit en un vrai charbon. Il succède à cet effet du calorique des phénomènes qui, dans le premier degré de la brûlure, ressemblent parfaitement à la marche de l'érysipèle, ce qui dépend du mode particulier de sensibilité de la peau, comme nous l'avons dit à l'article de cette maladie. Quand la désorganisation est totale, l'inflammation survient aux parties saines ambiantes, un phlegmon se manifeste, l'eschare se circonscrit et tombe.

Plusieurs symptômes généraux se manifestent pendant la brûlure. Souvent il y a embarras gastrique, soif ardente, fièvre concomitante plus ou moins forte, ce qui est toujours en raison de l'intensité de la maladie : rarement on remarque des symptômes d'ataxie.

L'action du froid sur les parties est à peu près analogue à celle du calorique, quand il est porté à un certain degré. Sa première action est d'être excitant, comme le calorique dans son premier mode d'action; à cela près qu'il ne survient jamais de phlyctènes sur les parties rouges, dans ce cas. Quand le froid est plus intense, il y a engourdissement; il devient débilitant, la teinte de la peau est bleuâtre, livide, et elle finit par se mortifier entièrement. Il n'est pas rare de voir dans

les pays du nord les extrémités tomber en mortification par l'excès du froid, surtout chez les vieillards; dans ce cas, non seulement la peau meurt, mais encore toutes les parties subjacentes : le froid et le chaud agissent donc à peu près de la même manière sur la peau.

ARTICLE 111.

DE LA ROUGEOLE.

La rougeole consiste dans des taches plus ou moins nombreuses, ou plaques rouges, qui surviennent ordinairement aux enfants, sur la peau. Quelquefois cette maladie est épidémique. On lui distingue diverses périodes: l'invasion, l'éruption, l'état et le déclin. Une fièvre précède toujours de quelques jours, et c'est ce qui constitue l'invasion. Il y a cette différence avec le catarrhe, que la fièvre concomitante ne précède jamais. Cette disposition dans la rougeole fait que l'on ne sait quelle maladie va se déclarer. Souvent aussi il paraît des symptômes gastriques, tels que vomissement, dévoiement, quelquefois des affections nerveuses, mais rarement : ces symptômes fébriles durent plus ou moins long-temps. L'éruption paraît enfin; rarement elle n'est pas précédée de la fièvre dont nous avons parlé. Ordinairement elle commence par la face : quelquefois

ce sont des plaques plus ou moins considérables qui couvrent tout le corps : il y a souvent des pétéchies. Rarement la peau est gonflée; la rougeur va croissant pendant trois à quatre jours, la pression la fait disparaître. Elle se termine par une desquamation, qui ne s'opère que trois ou quatre jours après la disparition de la rougeur.

Quand la maladie est mal traitée, elle peut se terminer par délitescence, se porter à l'intérieur, et produire des effets dangereux : l'intensité de la maladie est toujours en rapport avec celle de l'éruption. Souvent l'origine des membranes muqueuses est aussi entreprise, comme on l'observe dans la membrane pituitaire, la bouche, à l'urèthre et l'anus.

L'ouverture cadavérique nous montre dans cette maladie une extravasation sanguine entre les parties les plus superficielles de la peau.

ARTICLE IV.

DE LA VARIOLE.

La petite-vérole est une maladie contagieuse, souvent épidémique. Ordinairement tous les hommes l'éprouvent; la plupart s'en trouvent exempts le reste de leur vie.

La petite-vérole se trouve divisée en deux grandes classes : la bénigne ou discrète et la confluente. Elles sont absolument de même nature, et ne varient que par leur intensité et les diverses complications dont la confluente est susceptible et dont l'autre est toujours exempte.

L'invasion de la petite-vérole se fait en deux ou trois jours; vient ensuite l'éruption de boutons, puis la desquamation, et enfin la convalescence. Dans l'invasion il y a seulement une fièvre qui n'offre le caractère d'aucune intermittente; exacerbation ou non le soir; soif ardente, symptômes gastriques, ordinairement trouble général dans les sécrétions. Dans certains cas, symptômes cérébraux, somnolence, épilepsie, débilité générale, anxiété. Ce n'est qu'à l'éruption qu'on peut juger quelle est réellement la maladie. Les boutons commencent à paraître au bout de trois ou quatre jours; ordinairement ils se montrent d'abord au visage : cette éruption diminue le trouble général. Les pustules sont d'abord rougeâtres, pointues, séparées par de grands intervalles qui peu à peu rougissent, différence d'avec la rougeole, qui rougit subitement toutes les parties de la peau. Les pustules croissent pendant trois ou quatre jours; alors elles sont plus ou moins grosses, arrondies; il y a un gonflement plus ou moins grand du tissu cellulaire, surtout à la face. Les paupières par ce moyen se ferment ; le mouvement fébrile, qui avait cédé, se remontre alors; on voit des

boutons dans la bouche, dans le nez, mais point au-delà. Quant aux intestins, les auteurs ont prétendu à tort que les boutons s'y développaient. L'inspection cadavérique n'a jamais confirmé cette opinion, sans doute émise par analogie.

Dans la petite-vérole bénigne les boutons sont ronds et pleins : c'est un mauvais signe quand ils sont plats et flasques. Les meilleurs contiennent un fluide blanchâtre, quelquefois transparent; ils sont mauvais quand il est noirâtre ou sanguinolent : peu à peu les boutons se dessèchent dans l'ordre de leur apparition, les symptômes vont toujours en diminuant, les croûtes tombent, et le malade entre en convalescence. Il reste long-temps de la rougeur; la cicatrice est plus ou moins marquée suivant la grosseur des boutons; quelquefois il se fait des crevasses qui, faisant communiquer le pus de l'un à l'autre bouton, forment ce qu'on appelle des coutures. Le chorion dans la petite-vérole reste toujours intact.

Une terminaison fatale de la petite-vérole est la répercussion à l'intérieur, qui produit différents maux, suivant l'organe sur lequel elle se fait. D'autres fois elle se complique à la fin d'ataxie ou d'adynamie : il n'est pas rare de voir des phthisies résulter de la petite-vérole répercutée.

ARTICLE V.

DE LA SCARLATINE.

La fièvre scarlatine a été différemment considérée par les auteurs. Les uns l'ont regardée comme une fièvre essentielle, d'autres comme symptomatique de l'angine. Il est difficile d'accorder ces diverses opinions. Il est vrai que l'éruption scarlatine n'est que secondaire, et que quelquefois elle peut se compliquer de fièvre de tel ou tel caractère. Il est d'autres cas où ce n'est évidemment qu'une affection cutanée, accompagnée de fièvre concomitante; la fièvre scarlatine doit alors être classée dans les éruptions de la peau. Ordinairement à l'éruption se joint un mal de gorge plus ou moins intense. Le rapport de l'angine est très remarquable dans toutes les éruptions de la rougeole comme dans la scarlatine.

Au reste, que la scarlatine se complique de fièvre ou d'angine, elle s'accompagne toujours de certains phénomènes : ordinairement il y a des symptômes gastriques, des vomissements; l'état des sécrétions est variable; rarement il y a des symptômes cérébraux. La maladie se déclare par des pétéchies analogues à celles de la rougeole. Dans la scarlatine, les taches sont rouges, plates, larges; elles teignent presque toutes la peau d'une

couleur rouge cramoisie; dans la rougeole, on voit entre les taches des interstices anguleux et une couleur vineuse qui ne s'observent point dans la scarlatine. Ces taches rouges disparaissent à la pression du doigt, comme dans l'érysipèle; mais dans la scarlatine point de tension, rougeur peu marquée. Il n'y a point de chaleur mordicante; dans la terminaison jamais il ne survient de phlyctènes. D'après cela il est difficile de déterminer à quoi rapporter la fièvre scarlatine, et de décider si c'est une maladie essentielle ou si elle n'est que symptomatique. L'inspection anatomique ne la montre nullement différente de la rougeole, et on ne la distingue de cette maladie que par ses phénomènes concomitants.

ARTICLE VI.

DES DARTRES.

Les dartres sont encore une maladie propre à la peau. Ordinairement elles se bornent à ce système, excepté les rongeantes, qui quelquefois intéressent les parties subjacentes. On a distingué quatre espèces de dartres : la farineuse, la miliaire, la pustuleuse, et la rongeante. Ces quatre espèces ne diffèrent point dans leur nature. Les individus les plus exposés aux dartres sont ceux que l'on dit avoir le sang âcre. Ils ont souvent des

boutons à la figure; chez eux les fonctions sont toujours plus ou moins troublées.

Les dartres farineuses surviennent indifféremment à toutes les parties; mais c'est surtout à la face et plus particulièrement à l'origine des poils. En les examinant, tantôt on voit la partie préliminairement rouge, tantôt elle ne l'est point. Il se manifeste bientôt de petits boutons très cuisants, moins gros que ceux de la gale. Le fluide qu'ils contiennent se dessèche bientôt; l'épiderme subjacent s'exfolie, et forme ce que l'on connaît sous le nom de croûte farineuse. Relativement aux autres inflammations, les dartres sont toujours chroniques. Souvent, dans cette espèce, il n'y a point de rougeurs concomitantes. Le siége en est immédiatement au-dessous de l'épiderme. La moindre application de corps gras la fait disparaître.

Quant à la dartre pustuleuse, on ne la connaît point aussi bien. Plusieurs auteurs y ont rapporté l'herpès, dont nous avons parlé à l'article de l'érysipèle. Il survient des pustules d'abord isolées, mais qui bientôt se rapprochent et forment des plaques, lesquelles se dessèchent et tombent par desquamation.

La dartre miliaire a beaucoup d'analogie avec cette espèce. Elle se fait remarquer souvent à la partie postérieure du cou. La dernière espèce de dartres, et qui diffère essentiellement des autres, est la rongeante. Elle a son siége dans tout le tissu de la peau; elle commence d'abord par de petits ulcères isolés qui se réunissent et s'exaspèrent peu à peu. Il en découle un fluide sanieux. Après avoir rongé toute la peau, elle s'étend aux parties voisines; les organes subjacents en sont comme disséqués. Toute l'économie se ressent de cette désorganisation. Il survient des symptômes généraux. Dans les autres dartres, ils ne se manifestent que quand il y a répercussion.

ARTICLE VII.

DE LA TEIGNE.

La teigne, quoique maladie de la peau, appartient exclusivement au cuir chevelu. On a compris sous ce nom beaucoup de maladies qui n'ont nulle ressemblance. Ainsi, les croûtes laiteuses, que l'on a confondues avec elle, lui sont absolument étrangères; elles disparaissent beaucoup plus tôt. Les croûtes qu'elle forme sont moins sèches. Tels sont encore les ulcères survenant à la suite de la vermine. Ils présentent les mêmes phénomènes que les croûtes laiteuses; il en sort un pus qui se dessèche facilement par l'action de l'air.

Ces petites maladies produites par les poux méritent quelquefois de l'attention. On a éprouvé que quand on se défaisait de ces insectes trop subitement, on s'exposait à des accidents fâcheux, tels que des maux de tête violents. Enfin des dartres farineuses peuvent aussi se manifester au cuir chevelu: nous en avons déjà parlé.

La teigne, proprement dite, a été divisée en deux classes : celle qui est ulcérée et celle qui ne l'est pas. Voici sa marche. Elle se manifeste toujours au cuir chevelu, à l'origine des cheveux. Quelquefois elle se montre par petits boutons semblables à ceux des dartres; d'autres fois elle se termine par de petits ulcères, d'où il découle un liquide abondant. Bientôt il se forme au-dessus une croûte plus ou moins sèche, qui a l'apparence d'une croûte générale : d'autres fois ce sont des croûtes isolées; elles tombent avec facilité, mais se renouvellent de même. L'ulcère de la teigne a été assez mal connu des anciens. Les uns ont placé son siége dans les bulbes des cheveux; mais c'est à tort. L'inspection anatomique montre qu'ils sont placés à la superficie du chorion, et que rarement ils vont au-delà. Quelquefois la teigne cesse spontanément, d'autres sois elle se prolonge un temps indéfini, jusqu'à ce que l'on emploie un moyen efficace pour la détruire. Souvent il existe une diathèse générale de cette affection; si on la

répercute, elle peut produire de funestes effets à l'intérieur.

ARTICLE VIII.

DE LA GALE.

La gale est une affection de tous les téguments, cependant rarement on la voit à la face. C'est surtout au tronc et aux membres qu'elle survient. Elle peut venir spontanément ou par communication. Quelle que soit sa cause, elle se manifeste toujours par de petits boutons, surtout dans l'intervalle des doigts, et en général à toutes les jointures. Ces petits boutons contiennent un ichor blanchâtre; ils sont pointus et très faciles à distinguer des autres éruptions cutanées. L'affection est absolument superficielle à la peau. Certains auteurs modernes ont prétendu que ces boutons dépendaient du développement d'animalcules; mais il ne paraît pas que son développement soit toujours dû à cette cause. En effet, on voit qu'ils paraissent et disparaissent avec la plus grande facilité. Ils sont nombreux quand le malade s'expose à la chaleur, et rares quand il fait froid. La répercussion de la gale peut produire aussi de funestes effets à l'intérieur. Ces petits boutons produisent une démangeaison particulière différente des autres; quelquefois ils s'excorient. Il survient une croûte qui tombe par desquamation.

La lèpre était une maladie très connue des anciens. Elle est maintenant si rare qu'on ne peut la décrire.

ARTICLE IX.

DES AFFECTIONS SYMPTOMATIQUES DE LA PEAU.

Ces affections sont très fréquentes dans la plupart des maladies, tant aiguës que chroniques. Elles peuvent se diviser en trois classes. Les premières sont celles qui consistent dans des plaques plus ou moins rouges, comme dans l'érysipèle et la rougeole. Les deuxièmes sont des boutons plus ou moins considérables, comme on en voit dans la fièvre miliaire, dans la fièvre rouge, etc.; enfin les troisièmes sont relatives à l'altération des diverses fonctions de la peau.

Les éruptions dans les diverses fièvres ne portent point le caractère de l'érysipèle. Point de tension, ni de douleur vive, jamais de terminaison par suppuration, souvent point de desquamation, parcequ'il n'y a point eu de tension. Ces éruptions se montrent différemment : parfois elles sont épidémiques; elles surviennent quelquefois spontanément dans les fièvres gastriques et les inflammatoires. Divers auteurs ont cru ces éruptions propres à juger la maladie; mais elles n'apportent aucune modification à la fièvre, et l'on ne peut les considérer comme critiques. Elles ont évidemment leur siége dans le tissu vasculaire subjacent à l'épiderme. La plupart de ces éruptions coïncident indifféremment avec les maladies funestes ou avec les bénignes. Il en est une particulière, nommée par les auteurs fièvre rouge, qui doit toujours compter pour un symptôme funeste, parcequ'elle complique les fièvres adynamiques ou ataxiques. Il survient quelquesois des éruptions analogues après avoir mangé de certains poissons, tels que le homard, les moules, etc.

L'autre classe d'éruptions comprend les pétéchies. Il y en a de plusieurs espèces; les plus communes sont celles des fièvres adynamiques. Elles ne doivent point être regardées comme un symptôme de cette maladie, et elles ne doivent déterminer aucun changement dans le traitement. L'inspection anatomique prouve que leur siège est dans le tissu capillaire cutané.

Outre les pétéchies adynamiques, il en survient encore d'autres dont les auteurs s'étaient servis pour caractériser les fièvres qu'elles compliquent, et qu'ils nommaient ortiées. Mais il est certain que ces pétéchies peuvent survenir dans des fièvres de diverse nature. Les pustules miliaires sont dans le même cas.

On distingue la miliaire rouge et la miliaire blanche : l'éruption paraît ordinairement au qua-

trième ou cinquième jour; souvent elle complique une sièvre adynamique. Elle se termine ordinairement par desquamation. L'espèce rouge est rare. La blanche est la plus fréquente. On la voit souvent coïncider avec une sièvre inslammatoire; sur la rougeur qui survient d'abord, s'élèvent de petites pustules disséminées : ces petits boutons tombent par desquamation. Leur siége est également dans le système capillaire.

Il peut aussi survenir sur la peau de petites vésicules qui sont toujours de sinistre présage, à cause du caractère de la fièvre qu'elles compliquent.

L'altération sympathique de l'exhalation de la peau a lieu presque dans toutes les maladies. Elle varie singulièrement alors, tant dans la quantité que dans sa nature. Tantôt ces dérangements d'exhalation sont purement symptomatiques, d'autres fois ils sont critiques.

Le frisson et la chaleur sont des phénomènes qui se rapportent spécialement à la peau, et non aux organes intérieurs. Il faut bien à cet égard distinguer la sympathie de chaleur d'avec la chaleur sympathique. Dans les fièvres où le malade croit être brûlant, et conserve néanmoins sa chaleur naturelle, il y a sympathie de chaleur. La chaleur sympathique existe, au contraire, lorsqu'un organe s'échausse à l'occasion d'une

affection étrangère ou d'une passion de l'âme.

Parmi les affections sympathiques chroniques de la peau, il faut ranger d'abord les affections vénériennes. Elles dénotent alors que le vice est général. Il se montre tantôt par des rougeurs locales de la peau, plus ou moins dures, surtout vers les bords. On sait que le virus vénérien se porte plus søuvent sur les glandes lymphatiques, ou sur les membranes muqueuses. Quelquefois aussi il survient des crêtes, des condylômes vénériens, qui dénotent toujours une affection locale, tandis que les taches annoncent une affection générale. Toujours ces affections sont chroniques : on doit bien les distinguer de ces éruptions qui se montrent quelquesois au visage, et dépendent souvent d'un vice herpétique. Le scorbut peut aussi produire des phénomènes à peu près semblables, et laisser voir ce que l'on nomme des taches scorbutiques. Dans ce cas, le tissu de la peau est intact et ne montre que du sang extra-

Dans la plupart des maladies chroniques, les sécrétions et les exhalations de la peau sont aussi troublées. Ainsi dans les suppurations intérieures, la peau est sèche, il y a petit frisson le soir, pouls petit et serré, sueur nocturne.

Quant à l'état de la peau, après la mort, il varie singulièrement : dans certaines apoplexies où la face est violette, cette couleur disparaît peu par le défaut de tonicité des petits vaisseaux. Il en est de même de toutes les autres inflammations aiguës. Quant aux chroniques, elles ne disparaissent presque pas; le sang se trouve alors comme combiné avec les parties.

CHAPITRE XI.

MALADIES DES MUSCLES DE LA VIE ORGANIQUE.

Le système musculaire se divise en deux parties principales: l'une comprend les muscles organiques, l'autre les muscles locomoteurs. Ces deux classes si distinctes en physiologie sous le rapport de leurs propriétés vitales, le sont aussi en pathologie sous le rapport de leurs affections.

Le système musculaire organique est susceptible d'un grand nombre de maladies, à raison des variétés de sa structure. L'uniformité de l'autre au contraire en rend toutes les maladies communes et susceptibles de passer subitement d'un endroit à l'autre, comme le rhumatisme; chaque partie fibreuse des viscères étant isolée a sa maladie particulière. Ainsi l'inflammation des intestins n'est point la même que celle du cœur ou de la matrice. Nous traiterons des maladies du cœur en premier lieu.

ARTICLE I.

MALADIES DU COEUR,

Le cœur est composé de trois parties: de sa membrane externe, qui appartient au péricarde; de son tissu musculaire; enfin de sa membrane interne, qui dépend des vaisseaux. Nous ne devons nous occuper ici que de la substance charnue du cœur. On a distingué ses maladies en aiguës et chroniques. Les anciens médecins les connaissaient mal. Corvisart depuis peu les a beaucoup mieux développées. Le cœur est sans doute susceptible d'inflammation aiguë comme les autres muscles; mais l'on doit soumettre cette maladie à de nouvelles recherches, puisque les signes qu'on en a donnés sont très vagues; ce qui prouve qu'elle doit être rare, c'est qu'on en rencontre peu de traces dans les ouvertures cadavériques. Il en est de même de la suppuration du cœur. A l'égard des altérations des parties charnues de ce viscère, dans leurs propriétés vitales, sa contractibilité éprouve quelquefois des intermittences, et c'est ce qui constitue la syncope. Ce cas est plus rare que celui où ces mêmes propriétés vitales sont exaltées. On ne peut douter que dans la plupart des fièvres le cœur ne soit affecté dans ses forces vitales, qui sont accrues d'énergie. Il faut

bien distinguer à ce propos le pouls des affections organiques du cœur, de celui que produit la fièvre dans certains cas, car on s'exposerait souvent à porter de fâcheux pronostics. Dans les fièvres, quand il est intermittent, il est d'un mauvais présage, tandis que quand il y a affection du cœur cette intermittence se conserve très long-temps sans accident. Dans les fièvres intermittentes, la force du pouls est un signe de pléthore. Au contraire, dans certains anévrysmes du cœur, le pouls présente la même plénitude. Quand l'hydropisie vient à la suite d'une maladie du cœur, souvent le pouls a une force extrême. L'altération du cœur est donc ce qui produit essentiellement la fièvre, qui se complique ensuite et qui prend par là tel ou tel caractère.

Une autre affection aiguë du cœur, ce sont les palpitations, qui consistent dans des battements plus ou moins marqués et plus ou moins prolongés de cet organe. Ces palpitations tiennent, tantôt à une abondance plus grande de sang, comme dans la course, tantôt à une excitation des forces vitales, comme dans les passions. Dans la plupart des affections où le poumon s'embarrasse, le sang ne pouvant circuler, il en résulte des palpitations plus ou moins grandes du côté droit. Il est une autre cause de palpitations jusqu'à présent inconnue, c'est l'asthme, qui, malgré son siége dans le pou-

mon, se remarque cependant rarement sans palpitations. Ce battement est accompagné de difficulté de respirer, d'oppression, etc. Cet état en impose souvent pour une maladie du cœur.

Ordinairement les palpitations tiennent à la disposition organique des parois de ce viscère, qui peuvent s'ossifier ou prendre plus d'amplitude, ce qui constitue deux classes de maladies. Nous nous occuperons d'abord de la dernière.

Le volume du cœur dans le cadavre peut varier suivant le genre de mort. Il est des cas où sa partie droite est très resserrée, comme dans les morts par hémorrhagie. Chez les guillotinés, on trouve le cœur extrêmement petit; dans la syncope, la même chose s'observe. Dans la phthisie, il diminue encore, parcequ'il y a moins de sang qu'à l'ordinaire.

Les asphyxies au contraire augmentent singulièrement le volume du cœur; il en est de même de l'apoplexie; on trouve dans ces cas le volume du cœur double de celui qu'il a dans les hémorrhagies. Ces sortes de dilatations accidentelles portent surtout sur le côté droit; l'amincissement qui se fait dans les parois diminue alors l'épaisseur des colonnes charnues. Dans l'anévrysme, au contraire, les colonnes prennent plus de volume.

L'anévrisme du cœur peut se former du côté

droit, qui correspond au sang noir, et du côté gauche, qui correspond au sang rouge: c'est ce dernier qui en est le plus fréquemment affecté; il survient surtout chez les adultes, et ordinairement reconnaît pour cause un état moral. Il peut encore exister d'autres causes; une assez probable, c'est l'ossification des artères environnant le cœur, qui s'opposent par là à la circulation. L'anatomie pathologique fournit beaucoup de ces exemples; ainsi l'ossification de la crosse de l'aorte entraîne souvent la dilatation anévrysmatique du côté gauche du cœur. Quelles que soient d'ailleurs les causes de l'anévrysme, en voici les phénomènes: ils sont essentiels ou symptomatiques.

Les battements dans la région du cœur ne sont pastoujours un signe certain d'anévrysme; ils tiennent souvent à des fluides accumulés ou à d'autres causes. En général, dans l'anévrysme, un battement plus ou moins fort se fait sentir dans les régions de la poitrine, et d'autant plus vivement que l'individu est plus maigre. Il se propage même quelquefois jusqu'à l'appendice xiphoïde. Certains auteurs, dans ce cas, voulaient que la dilatation occupât le tronc cœliaque; mais celui-ci se trouve trop profondément situé: alors, au contraire, on peut affirmer qu'il existe un anévrysme du cœur. Dans les personnes très maigres, quelquefois on sent la pulsation plus ou moins sensi-

MALADIES DES MUSCLES DE LA VIE ORGANIQUE. 243 blement à droite. Tantôt les battements sont continus, tantôt il y a paroxysme, et c'est ordinairement au soir; alors les symptômes s'accroissent, et le malade est sur le point d'être suffoqué. Cet état est joint à une disposition particulière du pouls, laquelle varie singulièrement. Tantôt il est extrêmement grand et fort, les battements sont tumultueux; d'autres fois il est très petit, faible et concentré. Ces variétés peuvent se montrer dans le courant de la même maladie. Ordinairement dans les anévrysmes simples, le pouls n'est point intermittent; il ne le devient que par l'ossification des valvules. Une douleur se manifeste dans les maladies du cœur, comme dans toutes les affections organiques; ce sentiment local de douleur profonde se rapporte ordinairement à l'appendice xiphoïde. Souvent il y a embarras dans toute la poitrine; quand on la percute, le côté droit est plus sourd que l'autre. Ce signe est pour ces affections bien moins sûr que pour les épanchements. A l'égard de la pression abdominale, elle est tantôt avantageuse, tantôt nulle. Quand le cœur est volumineux, alors elle est douloureuse, il y a un sentiment de lipothymie. Quand il y a un épanchement dans le péritoine, la même chose arrive; mais quand il n'y a qu'ossification, ce moyen est nul. L'étouffement est un symptôme commun aux maladies du cœur et du poumon, pour peu qu'elles

soient graves : on ne peut douter que lorsque le volume de l'organe de la circulation est énorme, il ne cause des étouffements en comprimant le poumon. On remarque que le malade est mieux dans la journée, et que les symptômes s'accroissent le soir. La distinction de l'étouffement causé par le cœur ou par le poumon est essentielle à bien connaître. La position des malades dans les affections du cœur est un signe caractéristique; ils ne peuvent se coucher horizontalement, et pour respirer facilement, ils se mettent sur leur séant. Dans cette situation, le cœur ne refoule pas autant le poumon. Il y a habituellement toux plus ou moins violente, tantôt sèche, tantôt avec crachats plus ou moins abondants. C'est l'ensemble de tous ces signes qui donne la connaissance de la maladie. Tantôt ils sont persistants, tantôt il y a paroxysme, surtout le soir; quelquefois ils ne se montrent que tous les deux ou trois jours.

Quant aux symptômes des organes voisins, le péricarde se remplit quelquesois de liquide; mais moins souvent, à proportion, que le péritoine dans les maladies du bas-ventre. L'appétit se dérange, la face se boursoufle et devient pâle, l'état des sécrétions est variable. Quelquefois il y a leucophlegmatie, comme cela arrive dans beaucoup d'affections organiques. La durée de ces anévrysmes est quelquefois de trois ou quatre mois,

MALADIES DES MUSCLES DE LA VIE ORGANIQUE. 245 on de trois ou quatre ans. Cette maladie est évidemment chronique : elle est la seule de son espèce qui n'apporte point de désorganisation dans les parois de l'organe. Cinq ou six jours avant la mort, la face se décompose, le malade crache du sang pur ou mêlé de mucosités. L'autopsie cadavérique découvre le poumon sain ou adhérent; le volume du cœur est plus ou moins grand; c'est ordinairement le côté gauche qui'est malade. Souvent il y a affection de l'aorte; les parois augmentent ordinairement d'épaisseur; les colonnes sont grosses; quelquefois l'oreillette est un peu dilatée; le poumon est plus ou moins gorgé; les organes gastriques sont dans l'état naturel. Le côté droit est aussi quelquefois le siége d'anévrysmes; mais rarement alors ses parois augmentent d'épaisseur.

Nous avons parlé des affections sympathiques du cœur à l'article de la fièvre.

ARTICLE II.

MALADIES DU TISSU MUSCULAIRE DIGESTIF.

Après le tissu charnu du cœur viennent les tissus musculeux de l'œsophage, de l'estomac, des intestins, de la vessie et de la matrice. Ils sont en général peu exposés aux affections organiques. Jamais il ne leur survient de dilatation. Les can-

cers et les divers engorgements peuvent les intéresser, mais ce n'est que par contiguité. Il n'en est pas de même des affections aiguës: souvent dans l'estomac le vomissement est déterminé par l'action spasmodique des fibres musculeuses. Il en est de même dans le volvulus. L'affection est alors étrangère à l'organisation, et ne réside que dans la lésion symptomatique ou essentielle des forces vitales dans ces tissus. Le vomissement peut dépendre de l'affection de la membrane muqueuse; souvent l'organe à l'occasion duquel il survient est très éloigné. La diarrhée symptomatique est aussi assez commune. Il en est de même pour la vessie.

Les tissus musculeux de la vie organique n'ont rien de commun avec les muscles de la vie animale; ils ne ressentent point de convulsions. Cependant il est une espèce de colique dans laquelle le tissu musculeux des intestins semble paralysé; c'est la colique des peintres, dans laquelle il est si difficile d'aller à la selle. Dans certaines hémiplégies où les intestins du côté affecté participent à la paralysie, la vessie est sujette à quelques affections spasmodiques.

designation of the least victorial state of the second

ARTICLE III.

MALADIES DU TISSU UTÉRIN.

Le tissu de la matrice est le siége de nombreuses lésions; malgré qu'on en ait beaucoup parlé, elles sont encore peu connues. Il en est de son inflammation comme de celle du cœur; quoiqu'on ne puisse douter de son existence, on manque cependant de signes pour la reconnaître; l'autopsie cadavérique ne laisse apercevoir que de faibles traces de rougeur. Bien que les auteurs aient parlé de la suppuration du tissu de la matrice, néanmoins on en observe rarement des indices. Dans la fièvre puerpérale on trouve ce tissu toujours sain. Quant à l'induration de la matrice, elle est assez rare et n'entraîne pas toujours un état maladif : on la trouve chez des sujets pleins de santé. C'est sans doute à tort que l'on avait placé dans cette disposition la cause du défaut de fécondité. Dans le cancer cette induration n'est que par contiguité.

Les polypes de la matrice sont de deux espèces: les uns sont produits par la membrane muqueuse et peuvent être considérés comme des fongus, qui souvent se détachent par lambeaux; les autres ont leur siége dans le tissu charnu luimême. Ils sont comme sarcomateux; rarement

ils paraissent avant l'âge de puberté; ils sont plus ou moins durs et nombreux, formés de couches concentriques ou inordonnées, tantôt présentant dans l'intérieur une disposition celluleuse. Leur volume varie et est subordonné à leur nombre. Ils se portent tantôt du côté de la cavité de la matrice, tantôt au dehors. Dans le premier cas la membrane muqueuse les recouvre sans être affectée; d'autres fois le polype occupe simplement l'épaisseur des parois de la matrice où il s'est formé. D'après cette disposition, on voit combien la ligature doit souvent être infructueuse pour en obtenir la guérison. Les signes des polypes de la matrice sont communs ou particuliers: d'abord douleur sourde dans la région de la matrice, qui se propage vers les lombes ; quelquefois la menstruation se dérange, des flueurs blanches surviennent. Cette affection de la membrane muqueuse à l'égard du polype de la matrice se fait par la même loi que s'opère le crachement de sang dans l'affection du poumon. Il y a vomissement sympathique de temps à autre ; le pouls reste dans l'état ordinaire; rarement il y a un mouvement fébrile; point de sueurs ni de défaillances, et en général aucun symptôme des autres affections organiques.

Quant aux signes propres, lorsque le polype se porte vers le dedans, alors ou il reste dans la matrice, ou il vient dans le vagin, ou enfin il sort

MALADIES DES MUSCLES DE LA VIE ORGANIQUE. 249 au dehors. Dans le premier cas, il est difficile de le reconnaître; quand il est dans le vagin, le toucher ne le laisse pas ignorer. Il se fait quelquefois des hémorrhagies. La tumeur est arrondie ou bosselée dans ses diverses parties. On pourrait la confondre avec la chute ou le renversement de cet organe. Dans la chute du vagin ladifférence au toucher est bien sensible : le museau de tanche garde toujours sa disposition ordinaire. Le renversement n'arrive ordinairement qu'à l'époque de l'accouchement; d'ailleurs il est souvent luimême une suite du développement du polype. Quelquefois ces polypes tombent spontanément, coupés par le museau de tanche, ou bien l'on en fait la ligature. Quand ils sortent au dehors, la membrane muqueuse qui les recouvre prend un aspect cutané. Quand la tumeur se porte du côté du ventre, alors on ne peut guère la reconnaître : on ne sait si c'est une hydropisie de l'ovaire, ou une collection d'hydatides. Quant aux signes tirés de la lésion des fonctions, on ne peut rien en conclure non plus. Ordinairement vers la fin il survient une leucophlegmatie générale.

L'alongement du col de la matrice est encore une maladie de son tissu charnu; il peut être spontané, et tenir quelquefois au déplacement de ce viscère. La matrice peut aussi éprouver une rétroversion, accident qui survient dans les premiers mois de la grossesse, et d'où résultent la rétention d'urine, la constipation.

Le renversement de matrice n'arrive que pendant l'accouchement, souvent par la maladresse de la sage-femme qui se presse trop de détacher le placenta. Les affections symptomatiques du tissu charnu de la matrice sont très rares, hors le temps de la grossesse : ses rapports avec les autres organes sont presque nuls. Souvent, lors de la gestation, des causes inconnues et purement sympathiques peuvent provoquer l'avorte-

compes per de monage de concor en light ton

ondaited ligarare. Cound its sortest an delicus

la membrane una queose qui les i contre dirend

the property courses (to send the annexes se pointed did

cate an year alors on me point in the la recome

fig il sur vicine una leacenniale de generaliste de concella

Heladongement at the well the terminal and the leader to

mangement of the side of the side of the state of the side of the

CHAPITRE XII.

MALADIES DES MUSCLES DE LA VIE ANIMALE.

Le système des muscles de la vie animale est plus souvent altéré dans sa structure intime que celui de la vie organique. D'abord il est plusieurs maladies dans lesquelles il est purement passif: telles sont les convulsions et la paralysie, dont la cause est dans les nerfs. Nous ne nous occuperons ici que des affections propres au système musculaire.

Le rhumatisme, quant à sa nature intime et aux changements qui s'opèrent dans les muscles qu'il attaque, est encore bien peu connu. Il n'en est pas de cette inflammation comme de celles de la peau et du tissu cellulaire, où l'on peut facilement observer les phénomènes qui s'y passent. On ne sait quel en est le siége spécial; on a peine à croire que les muscles et les tendons, vu leur structure si différente, se partagent le siége du rhumatisme. Il semble se porter alternativement sur l'un et sur l'autre : la question est de savoir si la maladie est vraiment dans la fibre musculaire ou dans la fibre tendineuse : c'est un objet important de recher-

ches. Le rhumatisme se remarque évidemment dans les parties où il y a beaucoup de fibres charnues, comme dans le grand pectoral et aux lombes, etc. Dans ces diverses parties il existe quelques fibres tendineuses. L'ouverture cadavérique n'apprend rien à ce sujet; ainsi il faut suspendre son jugement.

Il est incontestable que le rhumatisme siège quelquefois dans le tissu fibreux, comme quand il se porte sur les articulations, où certainement il n'y a point de muscles, comme au poignet, aux pieds, etc. L'ouverture cadavérique ne montre alors aucun changement dans la partie fibreuse: on trouve ordinairement les gaînes et les capsules plus infiltrées de synovie. Il paraît que cette exhalation plus abondante des membranes synoviales est purement symptomatique, et que l'affection principale est dans les tendons. Il est donc certain que, dans plusieurs cas, le siége du rhumatisme est exclusivement dans le système fibreux; peut-être siège-t-il dans les deux systèmes à la fois, comme on voit le vice vénérien affecter les os et les membranes muqueuses. Quel que soit le siège du rhumatisme, voici ses phénomènes. En général il est produit par le passage d'un air chaud à un air froid et humide. La suppression de diverses évacuations peut aussi le causer. Il n'est ici question que du rhumatisme aigu. Il

siége plus particulièrement dans les muscles des lombes, et il se nomme alors lumbago; dans la partie supérieure du dos, quelquefois au bas du cou, d'autres fois à la poitrine. Il ne faut pas confondre, comme Stoll, la douleur de la pleurésie avec le rhumatisme; elle est alors toujours fixe, au lieu que dans le rhumatisme elle se déplace avec la plus grande facilité. Si le vésicatoire l'enlève dans ce cas, on n'en peut conclure que l'irritation siége dans les muscles.

Les muscles abdominaux sont rarement affectés de rhumatisme. Les parties les plus exposées sont sans contredit les articulations et particulièrement les plus considérables. La douleur est extrêmement mobile, et surtout la nuit, où elle passe en un instant d'une partie à une autre. Quelquefois deux ou trois endroits sont affectés à la fois. Rarement le diaphragme en est atteint; quand cela arrive il survient du hoquet.

La maladie débute par des lassitudes spontanées, des douleurs vagues, de l'abattement, un frisson, un état douteux de santé; bientôt la douleur est plus forte et plus fixe; on éprouve un sentiment de déchirement dans les articulations affectées, la partie est très sensible au toucher, et quelquefois le poids des couvertures est insupportable; la contraction musculaire est très difficile; de là, aphonie presque complète, quand la maladie est dans le larynx; les parties adjacentes sont plus ou moins tendues, la rougeur est plus ou moins vive. Ces douleurs sont souvent très fixes, quand elles occupent les muscles.

Les symptômes généraux sont souvent ceux d'un embarras gastrique. Il y a toujours fièvre concomitante dont l'exacerbation a lieu le soir. La sueur mérite une attention particulière; ordinairement elle paraît dans cette maladie, mais elle n'est point symptomatique. Rarement il y a complication d'adynamie ou d'ataxie.

La terminaison du rhumatisme, sous le rapport de la durée, est extrêmement variée; elle est ordinairement subordonnée à son intensité. Souvent cette affection aiguë se prolonge pendant vingt ou trente jours; quelle que soit sa durée, elle peut se terminer par résolution. La partie présente alors la rémission de tous les symptômes, sans qu'ils se reproduisent ailleurs, quoique la résolution soit parfaite.

Cependant la maladie peut se remontrer au bout d'un an ou plus, soit sous forme chronique, soit sous forme aiguë; la suppuration peut aussi survenir; mais les observations qui l'attestent sont si mal faites, qu'on ne sait trop comment elle arrive. Rarement il y a assez d'intensité pour déterminer la mort; et quand elle survient, elle n'est due, la plupart du temps, qu'à

MALADIES DES MUSCLES DE LA VIE ANIMALE. 255 une affection qui complique le rhumatisme, telle que l'adynamie ou l'ataxie.

Une terminaison bien plus commune est le passage au type chronique, comme on le voit dans toutes les autres phlegmasies. Assez souvent le rhumatisme chronique survient sans affection aiguë préliminaire; on le connaît sous le nom vulgaire de fraîcheurs. Il diffère sensiblement de l'aigu, d'abord relativement au siége. L'aigu attaque surtout les articulations; le chronique siége surtout dans les muscles; la douleur est peu sensible à la pression; dans d'autres cas la sensibilité est extrême. Point de tension dans le chronique, dans l'autre elle est considérable. Dans le premier, point de sièvre concomitante; dans le second, il y en a toujours. L'embarras gastrique, les sueurs, accompagnement fréquent des maladies aiguës, se montrent rarement dans le chronique. L'aigu suit le type continu, le chronique le type intermittent; il disparaît et revient aux changements de temps : on doit, d'après cela, distinguer facilement ces deux espèces.

Quelquefois la douleur se fixe de préférence dans une partie, d'autres fois elle est mobile; dans les deux cas l'inspection cadavérique n'apprend rien sur la lésion organique. Les intervalles des accès sont plus ou moins grands, tantôt un mois, quinze jours, cela varie. Si cette affection se prolonge plusieurs années, il est à craindre que le malade ne le garde toute sa vie. Soit que les époques se rapprochent ou s'éloignent, on peut parvenir à détourner la douleur locale au moyen d'un vésicatoire ou rubéfiant quelconque. Quand la douleur a duré long-temps dans une partie, elle entraîne un degré sensible de faiblesse.

Le rhumatisme chronique peut se compliquer de quelque autre affection, et entre autres de la goutte, avec laquelle il a beaucoup d'affinité; cependant il est des différences tranchantes qui les isolent. Relativement aux causes, la goutte est le produit de la bonne chère, tandis que le rhumatisme vient des vicissitudes de l'atmosphère. L'une est héréditaire, et l'autre ne l'est point; celle-ci affecte surtout les petites articulations, celui-là siége dans le tissu fibreux ou dans les muscles. Quand le rhumatisme a duré long-temps, il dure toujours. La goutte éprouve de grands intervalles; quand les attaques se dissipent, les urines déposent des concrétions.

Le rhumatisme peut encore coıncider avec le scorbut ou la vérole; mais cette complication est facile à reconnaître.

Un changement dangereux, qui s'opère quelquefois dans le rhumatisme, c'est son transport sur des parties qu'il n'attaque pas ordinairement. Les métastases, quoique plus rares que dans la maladies des muscles de la vie animale. 257 goutte, s'observent quelquefois; alors la douleur de l'articulation cesse, et la lésion de l'organe où s'est fait la métastase se manifeste. Dans ce cas l'action d'un rubéfiant est très efficace, parcequ'elle détourne l'irritation et l'appelle au dehors.

Les muscles de la vie animale présentent encore certains phénomènes; tels sont les accroissements irréguliers de nutrition, causés par un fréquent exercice des parties. D'autres fois il y a atrophie, qui tient ou à la ligature d'une artère, ou à la section d'un nerf, ou à une paralysie; alors elle n'est sensible qu'au bout de trois ou quatre ans. D'autres fois enfin, c'est à la suite d'affections rhumatismales chroniques; le membre est tantôt d'une pâleur remarquable, tantôt jaune. Les vaisseaux sont évidemment plus rétrécis, et ce rapport des vaisseaux est constant dans la diminution et dans l'accroissement des parties: il n'en est pas de même des nerfs.

Les lassitudes sont des douleurs produites par la trop longue contraction des muscles. Elles sont quelquefois symptomatiques. Les affections symptomatiques sont encore bien moins connues dans les muscles que les essentielles : il est rare qu'une maladie aiguë n'en soit pas compliquée. Ces affections se réduisent à des lassitudes préliminaires : on ne les observe jamais à la fin des maladies. Ces tiraillements s'observent aussi dans les fièvres muqueuses, inflammatoires et lentes: ces phénomènes doivent être comptés pour rien dans le traitement. Le plus haut degré de la lassitude des muscles c'est la fièvre adynamique, dans laquelle ils sont tous frappés d'une débilité telle qu'ils ne peuvent plus soutenir le corps; de là, abattement, coucher en supination, etc.

F. - sinv to Trigoton's decision, electron pourtos

resignation to the same same and the same same

Valentinite of which butterenon too zuberstand they

the day itself was des des des prodections

many the same of the same and around the same same

- on the strong printing ear, how go in stop a sa claim

the state of the s

the second and amend the second secon

CHAPITRE XIII.

MALADIES DU SYSTÈME ARTÉRIEL.

Les maladies de ce système sont bien différentes de celles du système veineux, à raison de leur différence de structure. En effet, rien de plus différent que l'anévrysme et la varice.

Les maladies des artères sont bien moins connues qu'il ne le paraît à la lecture des auteurs. Leur inflammation, qui devrait exister dans toutes les fièvres essentielles, ne laisse aucune trace de son existence sur le cadavre, tant à l'extérieur qu'à l'intérieur des artères. Quelquefois on trouve bien à la surface interne un peu plus de rougeur, mais cela tient à un reste de sang combiné avec l'oxygène. Nous n'avons donc aucune donnée sur l'inflammation de ce système. Il en est de même de la suppuration, de la gangrène; il y paraît moins disposé que les autres parties, puisque souvent il reste seul organisé au milieu d'un membre putréfié. On ne sait rien sur son inflammation chronique ni sur son induration. L'anatomie pathologique est plus éclairée sur les maladies des membranes qui tapissent les artères; la

membrane interne est le siége essentiel de l'ossification. Il n'en est pas de même de celle des veines; cette membrane en offre partout, soit dans le cœur, soit dans les artères. Cette disposition est si commune vers la fin de la vie, qu'elle semble plutôt un phénomène naturel qu'une maladie. Aussi rien de plus commun chez les vieillards que l'irrégularité du pouls; chez les adultes, la circulation étant plus prompte, ne peut s'accommoder sans inconvénient à cet obstacle.

Le système à sang rouge commence aux veines pulmonaires. On ne connaît point d'observations qui attestent l'ossification dans ces canaux. Le cœur, à son oreillette et son ventricule gauches, peut offrir des ossifications dans les valvules. On en observe souvent dans la valvule mitrale; elle éprouve alors un rétrécissement réel. Quelquefois cette ossification commence par son rebord libre, d'autres fois c'est à son insertion: dans ce dernier cas le rétrécissement n'est pas aussi grand. Quelquesois sans ossification cette valvule se racornit de manière à laisser passer peu de sang; il en résulte nécessairement une irrégularité dans le pouls. Les valvules aortiques sont encore beaucoup plus fréquemment ossifiées; elles le sont souvent toutes les trois, soit à leur base, soit à leur sommet. Ces ossifications s'annoncent par des symptômes d'anévrysme, lequel quel-

quefois en effet vient compliquer cette affection; il y a de la toux, de la difficulté de respirer, surtout le soir, une grande irrégularité dans le pouls, etc.; cependant cette inégalité n'est pas nécessairement inhérente à cette disposition. La membrane interne des artères s'ossifie bien fréquemment; aussi cette ossification a chez elles deux degrés : dans le premier l'on sent de l'inégalité, de la rugosité; bientôt divers points d'ossification se développent dans les parties; ils gagnent peu à peu en forme de plaques, et se réunissent les uns aux autres au moyen d'une membrane qui les recouvre. Ces plaques, quoique très larges, sont très minces, et laissent une mobilité assez grande à l'artère : quelquefois elles se prolongent jusqu'à la bifurcation des iliaques. Quant à l'ossification des artères elle arrive rarement chez l'adulte; c'est surtout chez les vieillards où tout tend à se racornir : du reste cette disposition n'entraîne aucun inconvénient chez eux.

Quelquefois les valvules mitrales deviennent le siége de petites tumeurs semblables à des chouxfleurs, comme on en trouve une observation dans le Journal de médecine.

Nous ne parlerons ici que des anévrysmes spontanés et connus sous le nom vulgaire d'anévrysmes vrais. Dans cette maladie, tantôt il y a dilatation de toutes les tuniques artérielles, tan-

tôt les deux internes se rompent et l'externe seule se dilate.

Quand on examine un anévrysme commençant, ou voit l'artère dilatée dans toutes ses membranes, malgré que quelques auteurs aient prétendu que cela ne pouvait exister. Il est vrai que cette dilatation totale ne peut aller au-delà d'un certain point; les plus gros anévrysmes, que l'on observe avec cette disposition, sont ceux de l'aorte. Desault a vu à l'Hôtel-Dieu un homme qui portait cinq à six anévrysmes, dans lesquels toutes les membranes étaient dilatées; dans ce cas la partie ne laisse pas que de s'amincir. Quant au sang que contient la tumeur, il est ordinairement liquide, puisqu'elle disparaît à la moindre pression; cependant on ne peut l'affirmer, parcequ'on a rarement l'occasion de voir de semblables anévrysmes.

Le plus ordinairement, quand la tumeur est arrivée à ce volume qui ne permet plus de dilatation aux deux tuniques internes, alors elles se rompent, et le tissu externe forme seul désormais la tumeur. Sans cette dernière enveloppe, le sang se répandrait subitement à l'intérieur, et causerait la mort. L'examen de pareilles tumeurs offre la rupture des deux membranes internes. La surface intérieure de l'externe est rugueuse, les parties adjacentes sont plus ou moins influencées, les

muscles se distendent et s'applatissent: il en est de même des nerfs. Le tissu cellulaire ajoute de nouvelles couches au kyste qu'il recouvre, de sorte que celui-ci devient plus épais à mesure qu'il vieillit. Quelquefois il survient un œdème de la partie; il peut devenir général, comme dans toutes les autres maladies organiques. Quant au sang contenu, il présente toujours des caillots plus ou moins gros et durs, suivant qu'ils sont plus anciens ou plus superficiels. Quant aux anévrysmes que l'on suppose formés par la membrane interne à travers les deux autres, ils sont chimériques.

Les phénomènes généraux varient singulièrement, suivant le siége de la maladie. Il y a toujours une tumeur, et des battements plus ou moins marqués. La tumeur disparaît ou s'accroît, suivant que l'on presse au-dessus ou au-dessous. Tantôt la douleur est vive, tantôt elle est nulle : elle peut éprouver des intermittences. L'état du pouls est un peu influencé.

La terminaison de l'anévrysme entraîne ordinairement la mort, comme toutes les autres maladies organiques, quand la situation ne permet pas l'opération. A la crosse de l'aorte, cette maladie se rencontre très fréquemment chez les vieillards qui n'en avaient présenté aucun symptôme pendant la vie : on la trouve aussi chez quel-

ques adultes. Il est impossible de s'apercevoir du commencement de la maladie : ordinairement c'est du côté du sternum que l'anévrysme se manifeste. Il le ronge, et peu à peu vient paraître au dehors; alors il est impossible de se tromper, et la tumeur devient énorme. Sa terminaison se fait comme dans les autres parties. Rarement on observe des anévrysmes dans le reste du trajet de l'aorte pectorale: ils sont moins rares dans sa partie abdominale. Quelques auteurs ont prétendu qu'il pouvait en exister dans le tronc cœliaque; mais il paraît bien plutôt qu'ils siégent dans la portion correspondante de l'aorte ventrale. Les symptômes sont en général assez obscurs; on ne peut statuer que sur les battements et les autres signes généraux : du reste la terminaison est la même que partout ailleurs. Rarement il en survient dans · les iliaques et les hypogastriques : il serait, dans tous les cas, impossible de reconnaître leur existence.

Quant aux anévrysmes des membres, ils présentent absolument la même disposition. Ils sont assez rares dans les extrémités supérieures, si ce n'est à la radiale où on les observe quelquefois. Aux extrémités inférieures ils sont beaucoup plus communs, et surtout à l'artère poplitée. Quant aux artères de la jambe, on n'en connaît pas, du moins de primitifs. La disposition anato-

maladies du système artériel. 265 mique de la tumeur est toujours à peu près la même; même terminaison, à cela près que l'opération est possible, et que la guérison spontanée arrive quelquefois par le moyen des collatérales, qui, prenant plus de diamètre, opèrent une dérivation du sang, ce qui permet à la tumeur de se résoudre.

Les affections symptomatiques des artères sont inconnues, et nous ignorons le rôle qu'elles peuvent jouer dans les maladies fébriles.

Senten and the sent property of the sentence o

The Republic Labour Town of the Court of the Labour

sad orientado ou sonámico de sentrado la carior

his also and als non anogor of such a necision to

CHAPITRE XIV.

MALADIES DU SYSTÈME VEINEUX.

Le système veineux se divise en deux ordres, le général et l'abdominal : leurs maladies n'ont rien de commun. Les vaisseaux qui composent le système veineux général se rendent au cœur par deux troncs principaux; leurs rameaux, qui se divisent dans toute l'économie, suivent assez constamment la distribution des artères. Le tissu lâche dont ces veines sont formées les rend très flexueuses. Leurs affections sont toutes différentes de celles des artères : leurs maladies essentielles sont peu connues.

On n'a aucun signe certain de l'inflammation des veines; cependant on sait que dans les varices elles peuvent quelquefois s'enflammer. Quand elles sont coupées elles se réunissent avec une grande facilité, ce qui suppose un état inflammatoire; l'hémorrhagie des artères au contraire ne s'arrête que par l'oblitération. Quant aux phénomènes que parcourt leur inflammation jusqu'à sa terminaison, nous ne savons rien de tout cela; il en est de même de leur influence dans les divers

troubles de la circulation : ce qui est certain, c'est que dans les accès de fièvre où le mouvement est si augmenté dans les artères, on n'aperçoit aucun changement remarquable dans les veines.

La membrane interne de ces vaisseaux n'offre jamais d'ossification, soit dans les veines ellesmêmes, soit dans la partie correspondante du cœur.

Les veines sont très susceptibles de dilatation en raison de leur structure; le moindre effort les distend, comme on le voit dans les injections. Il faut distinguer, à cet égard, deux espèces de dilatations, les locales et celles de totalité. On voit ces dernières dans les parties extrêmement tendues, où le sang circule avec peine et séjourne. C'est ce qui s'observe dans les parties abdominales lors des ascites, dans les tumeurs cancéreuses du sein, etc., et que l'on connaissait autrefois sous le nom de veines variqueuses.

Dans la varice, il y a dilatation locale de la veine, soit dans toutes ses portions. Les varices n'existent pas également dans toutes les parties du corps, elles sont extrêmement rares à la tête, soit à l'intérieur, soit à l'extérieur, quelquefois au cou. On peut rencontrer une légère dilatation veineuse vers le pharynx; à la poitrine on n'en voit presque jamais. Il en est de même dans les extrémités supérieures, excepté lors de la compression vers l'aisselle; alors

le sang, étant gêné dans son retour, distend les vaisseaux qui le contiennent. La veine cave inférieure n'en offre presque jamais; mais on en voit souvent dans la veine spermatique qui est une de ses branches, tant à cause de sa longueur qu'à raison du peu de parties solides dont elle est entourée. Ces varices, dans la spermatique, peuvent être en dedans ou en dehors de l'abdomen. Les veines hypogastriques sont aussi très exposées à cet accident, parceque le sang y circule contre son propre poids. Il faut bien distinguer les varices d'avec les veines hémorrhoïdales.

Les membres inférieurs sont manifestement les parties les plus exposées aux varices. Ce sont surtout les veines superficielles qui les offrent, tant parceque la circulation s'y fait contre son propre poids, que parcequ'elle manque de moyens auxiliaires. La vieillesse et une disposition particulière les produisent encore. Souvent ces tumeurs compliquent les ulcères des jambes : les femmes enceintes sont sujettes aux ulcères de ces parties ; il en est quelques unes qui les éprouvent à chaque époque de la grossesse.

Les varices sont extrêmement faciles à reconnaître; ce sont des tumeurs bleuâtres, molles, augmentant ou diminuant suivant que l'on comprime en haut ou en bas. Quelquefois on en trouve des chapelets sur tous les trajets des veines; quelquefois, comme nous l'avons dit, les varices s'accompagnent d'inflammation; alors elles peuvent s'ouvrir et causer une hémorrhagie. Il faut toujours
pour cela qu'il y ait changement de nature dans le
tissu des veines. Ces ruptures sont assez fréquentes. L'inspection anatomique ne montre rien alors
de particulier dans la structure des vaisseaux.
Quant au sang que contiennent les varices, il est
presque constamment liquide, et diffère en cela
de celui de l'anévrysme.

Le système à sang noir abdominal est indépendant de l'autre dans ses affections comme dans ses fonctions. Stahl et ses disciples avaient extrêmement étendu le domaine de ses affections; ils les considéraient comme la source d'une foule de maux. Nous avons peu de données sur ces affections; la plupart des opinions de Stahl à cet égard sont hypothétiques. On ignore le mode d'inflammation et de suppuration de la veine porte, ainsi que la manière dont elle se cicatrise, puisqu'elle n'est jamais exposée aux lésions. Les varices sont assez communes dans les branches qu'elle fournit : c'est moins dans sa cavité abdominale qu'aux environs du rectum qu'on les observe. Ces tumeurs sont connues sous le nom d'hémorrhoïdes.

Les hémorrhoïdes affectent surtout le voisinage du rectum; les enfants et les vieillards y sont moins

exposés que les adultes depuis vingt-cinq ans jusqu'à quarante. Elles reconnaissent une foule de causes : ainsi l'habitude du cheval, la situation sédentaire des gens de cabinet, la chute du rectum dans laquelle les veines voisines sont comprimées, les grands efforts dans la constipation, les purgatifs très violents, les diverses pressions causées par la matrice polypeuse ou dans l'état de grossesse, la vessie trop distendue, une disposition héréditaire, la constitution individuelle, etc., sont autant de causes qui peuvent produire les hémorrhoïdes. Il est un autre ordre de causes, mais qui sont bien moins certaines, ce sont celles qui viennent de l'embarras du foie. Des auteurs ont prétendu que souvent les hémorrhoïdes résultaient de cette disposition, et que réciproquement les sangsues vers l'anus dégorgeaient le foie; s'il en était ainsi, cette cause devrait agir sur tout le système de la veine porte en général, et l'on devrait trouver des varices dans l'abdomen; or c'est ce qui n'arrive jamais. D'ailleurs, en pareil cas, le sang se trouvant refoulé dans toutes les veines, l'ouverture des cadavres devrait les offrir gorgées comme le sont les veines caves dans l'embarras du poumon : on ne trouve rien de cette disposition. Il est assez probable, d'après cela, que les divers états du foie ne peuvent influer sur ceux de la veine porte.

Les hémorrhoïdes ont leur siége en dedans ou au dehors du rectum. Rarement en dedans elles se trouvent à un pouce de l'ouverture de l'anus. Elles sont toujours de même nature, quel que soit leur siége. Ces tumeurs présentent deux états bien différents : dans l'état sain elles ne semblent être que des veines variqueuses; mais plus souvent elles sont accompagnées d'un engorgement plus ou moins grand des parties adjacentes. Le sang, après avoir rompu la varice, semble s'être formé un kyste. Les phénomènes des hémorrhoïdes sont propres ou symptomatiques. Quand elles sont intenses elles n'en produisent que peu : tantôt la tumeur est livide, bleuâtre, aux environs du rectum; tantôt elle paraît seulement rouge, et située beaucoup plus profondément. Cette différence ne change en rien leur nature; leur nombre et leur position sont variables; tantôt elles sont au nombre de vingt ou trente agglomérées ver le rectum, d'autres fois elles sont plus disséminées; il y a toujours tension plus ou moins grande. Elle n'est pas dans tous les temps la même, et revient par intervalles. La douleur est en raison de la tension; elle est quelquefois si vive que le malade ne peut la supporter : il y a en même temps un sentiment de chaleur plus ou moins grand. La difficulté de rendre les excréments est extrême, quand les hémorrhoïdes sont au dedans; elle est moindre quand elles sont au dehors. Les excréments sont alors sanguinolents; quelquefois le flux hémorrhoïdal est indépendant de leur passage. Il ne peut être regardé comme une hémorrhagie des membranes muqueuses; c'est évidemment l'effet d'une rupture.

Les symptômes généraux sont presque nuls quand la maladie est peu intense; mais, dans le cas contraire, il y a des douleurs lombaires et des vertiges, symptômes que l'on ne rencontre point dans les autres hémorrhagies: souvent il y a fièvre concomitante, et trouble de la respiration.

On ne connaît pas bien l'état de ces tumeurs sur le cadavre; elles n'ont pas été bien examinées. Cependant il paraît certain qu'il y a deux espèces d'hémorrhoïdes : dans la première, c'est une simple dilatation des rameaux de la veine porte; ce cas n'est pas le plus commun; dans la seconde espèce, il paraît qu'il se fait une rupture des parois veineuses; que le sang s'épanche et se forme de petits kystes dans le tissu cellulaire. Cela se conçoit facilement, si l'on observe que l'inflammation fait perdre aux parois veineuses leur extensibilité. Quelquefois ces tumeurs présentent de plus grandes complications; il peut survenir une inflammation dans le tissu cellulaire voisin, des abcès, des indurations, etc. Ce sont ces indurations qui forment les squirrhosités du rectum

et le rétrécissent. Une autre complication est le flux séreux, appelé hémorrhoïdes blanches; ce n'est, dans ce cas, qu'une sécrétion plus abondante de la membrane muqueuse du rectum.

CHAPITRE XV.

MALADIES DU SYSTÈME NERVEUX.

En anatomie comme en physiologie on connaît deux espèces bien distinctes de nerfs; les uns viennent du cerveau, et les autres naissent des ganglions.

Les maladies des nerfs de la première espèce se divisent en celles qui appartiennent aux nerfs, et en celles qui appartiennent au cerveau. Souvent il est difficile de les isoler à cause des étroites liaisons qui existent entre ces organes.

Les affections du cerveau se divisent en symptomatiques et en essentielles : les premières sont très nombreuses.

Pour ce qui concerne les maladies essentielles, il en est beaucoup qui sont trop peu connues, telles que l'inflammation dans les plaies de tête: souvent la substance cérébrale est intéressée, sans que la mort survienne; alors on a vu le cerveau s'enflammer et suppurer. Il est aussi susceptible d'inflammation chronique et de toute autre terminaison. Les inflammations superficielles du cerveau sont en général très rares; souvent on les a confondues avec l'inflammation des mem-

branes. Ce n'est pas que, pendant la maladie, il ne se manifeste des symptômes cérébraux; mais ils sont purement symptomatiques, comme le vomissement dans la péritonite, etc. Quant aux inflammations spontanées du cerveau, elles sont peu connues.

ARTICLE I.

DE L'APOPLEXIE.

L'apoplexie est une maladie bien mieux connue, et qui appartient exclusivement au cerveau. Elle n'attaque jamais la jeunesse, elle sévit particulièrement sur la vieillesse où toutes les parties tendent à se paralyser. Les causes qui la produisent sont un genre de vie mou, un tempérament pléthorique, la bonne chère : on a dit aussi que ceux qui avaient le cou court y étaient plus exposés; mais cette disposition ne semble ainsi qu'à raison de l'épaisseur des parties molles du cou. L'apoplexie semble aussi être héréditaire : tantôt elle se déclare à la suite d'une passion vive, telle que la colère, ou après un repas copieux; par une longue contention d'esprit, par la suppression des évacuations habituelles, l'usage très fréquent des narcotiques; souvent même elle survient d'une manière spontanée. L'état de pléthore, que l'on a si souvent regardé comme une cause prédisposante, semble être un mot vague; en

effet, il est extrêmement difficile de déterminer l'état de surabondance du sang, soit par la rougeur de la face, qui souvent se manifeste, même dans l'état de cacochymie, comme on voit dans la phthisie, soit par la grandeur et la fréquence du pouls, qui peuvent se manifester dans une infinité de circonstances commémoratives. L'asphyxie, qui lui ressemble aussi dans ses symptômes, a son siége essentiel dans le poumon. L'ivresse et le narcotisme ont aussi quelquesois du rapport avec cette affection. La catalepsie porte seulement sur les muscles de la vie animale : pendant l'accès les membres gardent l'attitude qu'on leur donne. Dans les fièvres ataxiques il y a aussi des phénomènes cérébraux, mais point de paralysie, irrégularité de chaleur et autres symptômes qui les font distinguer: L'épilepsie a encore quelque chose de semblable à l'apoplexie.

Il est essentiel de savoir s'il y a une différence réelle entre une attaque d'apoplexie et une attaque de paralysie; il paraît que non. La paralysie n'est jamais une maladie essentielle, c'est seulement un symptôme de la lésion des nerfs. L'hémiplégie est presque toujours la suite de l'apoplexie; mais il est des muscles plus ou moins susceptibles de se paralyser dans ce cas. Ce sont surtout les muscles de la face et ceux des extrémités: quant à ceux du tronc ils y sont peu exposés. Quand ces hémiplégies sont produites par le cerveau, elles arrivent de diverses manières. Quelquefois il survient auparavant un trouble des sens, un fourmillement des membres, enfin une hémiplégie complète; quelquefois elle survient tout-à-coup. Quand le malade est revenu du trouble des fonctions cérébrales, la paralysie reste : ces paralysies ne sont que des degrés d'apoplexie. Ces deux maladies disposent l'une à l'autre : on en a deux ou trois attaques, puis l'on y succombe. L'apoplexie survient souvent d'une manière subite; d'autres fois il y a des symptômes précurseurs de quelques jours, somnolence, débilité des muscles, fourmillement des membres, vertiges, etc.; bientôt arrive une attaque manifeste. Au bout de quelques jours il y a des symptômes bien caractérisés, que l'on peut diviser en communs et en propres. Quant aux signes propres, ils s'observent dans les fonctions des sens, les fonctions cérébrales et dans les mouvements. Pour ce qui concerne les sens, les yeux sont fixes, la pupille est dilatée; tous les autres sens sont abolis; cependant le tact général jouit encore d'une certaine action, et les stimulants déterminent des mouvements comme chez un homme endormi. Les fonctions intellectuelles sont absolument anéanties; les mouvements sont plus ou moins troublés. Ordinairement il y a hémiplégie, comme nous l'avons dit, rarement paralysie générale.

Quant aux symptômes généraux, on dit que le malade a une disposition plus grande à se coucher du côté affecté; quelquefois le pouls est extrêmement fort, d'autres fois l'état de fréquence n'est pas très marqué. Ordinairement il y a rougeur et même lividité de la face; quelquefois elle n'existe point, ou tient au genre de mort. La respiration, la plupart du temps, est stertoreuse; ce qui tient sans doute à la paralysie des muscles du larynx: cette disposition va toujours croissant. Quant à la digestion, souvent il survient un embarras gastrique, du vomissement; ces symptômes disparaissent vers le troisième jour; souvent il y a des déjections involontaires, ce qui est toujours un signe funeste. Les exhalations varient singulièrement; le plus souvent il y a de la sueur. Dans les sécrétions, ce sont surtout les glandes salivaires qui sont affectées; le malade rejette la salive mêlée d'air. Quant à la chaleur, on n'observe point ses irrégularités comme dans les fièvres ataxiques; souvent il y a complication d'adynamie. La durée des symptômes de l'apoplexie varie singulièrement; quelquefois ils cessent au bout de vingtquatre heures, le plus souvent c'est au bout de trois ou quatre jours : ils se terminent ordinairement ou par la mort ou par la paralysie. Les accidents ne sont pas aussi intenses dans tous les instants. Quand le malade échappe à la mort, ordinairement il reste un trouble des fonctions cérébrales; tantôt c'est la mémoire, tantôt le jugement; quelquefois il y a une véritable manie; le plus souvent ces lésions portent sur le mouvement, et produisent la paralysie, comme nous l'avons déjà dit : cette dernière peut disparaître peu à peu. Les accès récidivent ordinairement, surtout chez les personnes replètes.

On a fait, pour l'examen de cette maladie, un grand nombre d'ouvertures cadavériques, et on a trouvé diverses altérations dans le cerveau. Il faut bien les isoler de celles qui ne sont pas relatives à cet organe, comme les ossifications des membranes et des vaisseaux. Le cerveau présente souvent des altérations, surtout dans ceux qui ont succombé à l'apoplexie; mais il est assez commun aussi de n'en rencontrer aucune. Il n'est pas un signe extérieur qui puisse permettre de prononcer d'une manière certaine qu'il y a épanchement; seulement la somnolence, la respiration stertoreuse, etc., peuvent le faire conjecturer. L'épanchement peut se faire dans diverses parties: rarement on le trouve à l'extérieur; c'est toujours dans la substance du cerveau, du cervelet, ou de la protubérance annulaire qu'on le trouve le plus communément: dans le cerveau c'est vers la couche des nerfs optiques. On dirait que sa substance est déchirée, sans qu'on aperçoive l'orifice d'aucun vaisseau, car dans cette partie il ne se répand que des capillaires. Quelquefois l'épanchement est énorme, les circonvolutions sont presque toutes effacées par la pression. Si l'on rencontre du sang dans le ventricule, ce n'est que par rupture qu'il s'y est introduit. Rarement les épanchements se font dans le cervelet, et plus rarement dans la moelle alongée. On doit observer que plus l'épanchement est près de la convexité, plus les malades résistent long-temps à cet accident. Ils peuvent quelquefois y survivre vingt ou trente jours.

L'épanchement séreux ne se fait point comme le sanguin. Il arrive toujours dans les ventricules, ou à l'extérieur du cerveau; c'est ordinairement dans la pie-mère qu'il se rencontre, et non dans l'arachnoïde, quand ils sont à la surface du cerveau; mais quand ils sont dans les ventricules, c'est toujours dans la dernière membrane. Ils sont parfois si considérables, qu'ils compriment le cerveau. C'est ordinairement une sérosité pure. L'apoplexie séreuse et la sanguine sont impossibles à distinguer dans l'état de vie, car elles sont des symptômes communs. Quelquefois on les rencontre toutes les deux à la fois. Il paraît que ce qui détermine réellement l'apoplexie est une disposition particulière du cerveau que nous ne voyons point, et à laquelle l'épanchement, tant séreux que sanguin, n'est qu'accessoire; car souvent dans ces cas on n'a rencontré aucune lésion apparente du cerveau. Cette disposition de ce dernier organe serait analogue à celle qui produit la fièvre ataxique. Il est encore bien d'autres maladies où il survient un épanchement; ce qui prouve de nouveau que ce n'est qu'un accident consécutif. On ne doit pas non plus l'attribuer, comme les anciens, à l'action du cœur, qui, par sa violence, détermine la rupture des vaisseaux encéphaliques: s'il en était ainsi, toute la face se trouverait dans le même cas.

ARTICLE II.

DES FONGUS.

Le sautres affections du cerveau sont moins connues et beaucoup plus rares: ce sont d'abord les fongus. Ils peuvent survenir dans le cerveau, le cervelet ou la protubérance annulaire; on en a vu sur
un homme qui se plaignait, par intervalle, d'une
douleur extrême du côté droit et un peu postérieure de la tête. Il lui survint une hémiplégie du
côté gauche, et on le transporta à l'Hôtel-Dieu.
Le trouble des sens qu'il avait éprouvé cessa, et
la paralysie subsista avec la même douleur de tête;
enfin il périt leucophlegmatique. A l'ouverture,
on trouva un fongus à la partie antérieure du lobe
moyen. Toute la partie était désorganisée, il y

avait aussi affection de la dure-mère. On a vu un fongus semblable, procurant les mêmes accidents, situé à la partie postérieure du cerveau.

On a trouvé des ossifications de la glande pinéale dans l'épilepsie; mais cette maladie s'offre souvent sans présenter ce phénomène.

Il est bien difficile de connaître la cause et le siége de toutes les céphalalgies, qui sont symptomatiques d'une foule de maladies : il est probable que la plupart du temps, elles ne siégent point dans le cerveau. Dans l'embarras gastrique, il paraît que le bandeau dont se plaint le malade siége dans la membrane muqueuse qui tapisse les sinus frontaux. Quant au siége de la migraine, il est impossible de le déterminer. Sur certains sujets qui se plaignaient constamment, on a trouvé des altérations organiques.

Quant aux autres affections organiques du cerveau, elles sont très peu connues; il y en a quelques unes sur lesquelles nous nous arrêterons peu, telles sont les hydatides qui quelquefois se montrent dans le plexus choroïde. Elles sont parfois du volume d'une tête d'épingle, d'autres fois plus grosses. On doit les ranger parmi les anomalies du cerveau. On les a trouvées sur des sujets pleins de santé. On a vu aussi la dilatation des veines ou des artères du cerveau, mais cela est très rare.

ARTICLE III.

DE LA FOLIE.

L'aliénation mentale est une maladie du cerveau qui, la plupart du temps, ne laisse point d'affections organiques. On doit diviser les aliénations en deux classes: celles de naissance, et celles qui sont accidentelles: les dernières sont les plus communes. Les altérations organiques ne se rencontrent que dans celles de naissance. En effet, il est probable que la disposition du cerveau détermine chez les enfants les modifications de leurs facultés intellectuelles. En observant les animaux, on voit qu'il y a un rapport assez exact entre leur intelligence et le volume de leur cerveau.

Chez les Crétins, où l'idiotisme est de naissance, il y a dans le crâne une conformation particulière, qui fait que la tête est aplatie transversalement et alongée supérieurement. Les vices de conformation organique se rapportent donc ou à la boîte osseuse qui l'enveloppe ou au cerveau lui-même. Souvent d'un côté il y a épaisseur plus grande des os, de l'autre il n'est pas rare de trouver disparité des hémisphères, ce qui altèrerait manifestement les fonctions de l'organe cérébral, si l'on admet qu'il agisse comme les autres organes symétriques. Toutes ces conformations diverses

ne peuvent que déterminer la folie de naissance.

Ordinairement on ne trouve rien de semblable dans la folie spontanée. La manière dont survient la maladie ne laisse pas croire qu'elle puisse être l'effet d'une cause chronique; il paraît même probable qu'il n'y a pas d'affection organique dans ce cas. En effet, d'où viendraient les longs intervalles qui arrivent entre les accès. Les aliénés périssent rarement dans leur maladie, d'une manière subite; il faut ordinairement qu'il s'y joigne une autre affection. Seulement cela peut arriver dans certains accès de manie furieuse qui ressemblent à ceux des fièvres ataxiques.

L'autopsie cadavérique n'offre aucune affection ni phénomène extérieur. Quelquefois il y a un léger épanchement; mais il doit être symptomatique comme nous l'avons vu dans l'apoplexie. Les fièvres ataxiques sont très communes chez les fous. Souvent dans ce cas on trouve quelque altération, qui tient sans doute à la fièvre ataxique.

Quant aux autres maladies du cerveau, il paraît qu'elles sont absolument sans lésion extérieure, telle est l'épilepsie. Quelquefois l'on trouve un squirrhe du cerveau, ou un engorgement de la dure-mère: il en est de même de la catalepsie, du narcotisme et de l'hydrocéphale.

ARTICLE IV.

DES AFFECTIONS SYMPTOMATIQUES DU CERVEAU.

Après l'estomac, le cœur et le foie, il n'est pas d'organe plus susceptible d'affections sympathiques que le cerveau. Pour peu que la fièvre soit intense, alors il y a transport vers la tête. Cette disposition est surtout remarquable dans la fièvre ataxique, malgré que l'on la range parmi les autres fièvres essentielles. Dans un grand nombre de cas le cerveau semble être l'organe le plus particulièrement affecté. En effet, les phénomènes principaux de cette maladie sont tous cérébraux: somnolence qui précède et accompagne, délire furieux, irrégularité de chaleur, trouble dans les sensations et dans les mouvements, etc.; souvent l'état du pouls est peu lésé. Les exacerbations dans cette fièvre ne sont marquées que par l'exaltation des symptômes cérébraux, et non de ceux de la circulation. Du reste la terminaison extrêmement prompte de la maladie prouve bien la lésion essentielle d'un organe aussi intéressant : il paraîtrait donc que, dans la fièvre ataxique, le cerveau est le siége principal de la maladie.

Dans les autres maladies, il y a des symptômes cérébraux de deux espèces : le mal de tête des embarras gastriques ne paraît avoir son siége que dans les sinus frontaux, et non dans le crâne. Au contraire, dans les fièvres adynamiques ou inflammatoires, il y a souvent des symptômes réels d'ataxie. Ces troubles sympathiques du cerveau sont analogues à tous ceux qui surviennent en pareil cas dans les autres organes. Dans les phlegmasies, quand la fièvre concomitante est très forte, il y a aussi des symptômes cérébraux : on n'en observe point dans les maladies chroniques.

ARTICLE V.

DES MALADIES DES NERFS.

Malgré que les maladies des nerfs offrent un champ vaste à la pathologie, cependant elles laissent peu à dire sous le rapport de l'anatomie pathologique, puisqu'elles ne sont marquées par aucune lésion organique.

Les auteurs ont compris sous le nom d'affections nerveuses, beaucoup de maladies qui ne sont point de ce genre, comme la catalepsie, le narcotisme, etc., qui portent surtout sur le cerveau. Les nerfs, dans l'état ordinaire, ne sont point le siége d'affections connues, cependant il est possible qu'elles existent chez eux; mais nous ignorons ces modifications. Quant à l'inflammation qui survient à la suite de leur section, on ne peut douter maintenant qu'elle n'existe, puisqu'il est évident que les nerfs se cicatrisent, soit par la réunion immédiate des deux extrémités, soit par une espèce de substance qui semble intermédiaire et analogue au cal qui survient dans les fractures. Quant à l'induration des nerfs dont on a tant parlé, on ne la connaît point. Desault a vu dans un panaris une dégénérescence du nerf du doigt affecté.

Les nerfs sont essentiellement le siége de certaines douleurs plus ou moins vives, que les auteurs ont étudié; tels sont le tic douloureux de la face, la sciatique. Chaussier, en les envisageant d'une manière générale, les a présentées sous un rapport très avantageux, il les a nommées névralgies; elles se manifestent dans diverses parties et à différents âges, surtout dans l'enfance et l'âge adulte, et rarement dans la vieillesse. Ces affections sont caractérisées par divers phénomènes; c'est une douleur extrêmement vive, qui se fait ressentir dans tout le trajet du nerf de la partie; elle ressemble parfaitement à celle qui résulte d'une branche nerveuse pressée : c'est un picotement très désagréable. Un caractère qui la distingue du rhumatisme, c'est qu'elle ne présente point sa mobilité; elle peut bien s'étendre comme nous l'avons dit, mais elle ne change point de place. En outre, elle n'entraîne pas de gonflement, malgré les douleurs excessives qui quelquefois

nécessitent la section. Le soulagement que celle-ci produit n'est que momentané et le ners se cicarisant reproduit bientôt l'affection. Les douleurs nerveuses reviennent par accès; ordinairement le malade y reste sujet pendant le reste de sa vie. Souvent les causes sont les passions hystériques, chez les femmes dont le système nerveux est très sensible, l'exposition à l'air froid, le séjour dans un lieu humide, etc. Leur siége peut être dans toutes les parties, surtout à la tête, et particulièrement à la face. On en voit peu au cou; souvent il en survient vers le bassin, les douleurs se prolongent alors dans le nerf sciatique, et suivent ses branches. Ces sortes de douleurs entraînent guelquefois la paralysie de la partie qui en est affectée. Le mouvement se recouvre quand l'accès est passé.

L'inspection anatomique des ners n'apprend rien sur la nature des névralgies. Cotugno croyait que ces douleurs venaient de l'engorgement du névrilemme.

Une autre affection des nerfs sont les convulsions, qu'il faut bien distinguer de celles qui viennent du cerveau, quoique les symptômes soient les mêmes. On les reconnaît parceque l'affection est locale dans un cas, et générale dans l'autre. Par exemple, que l'on compare l'épilepsie à la danse de St-Weit. D'ailleurs, la convulsion nerveuse est continue, tandis que celle du cerveau est intermittente. Les convulsions nerveuses se manifestent de diverses manières; tantôt elles ne surviennent que quand le malade veut remuer les membres affectés, d'autres fois elles sont continuelles. Il est des individus où l'on observe un mouvement convulsif des commissures chaque fois qu'ils veulent parler. Quelquefois les muscles du cou sont pris d'un mouvement continuel, qui alors tient plutôt à la faiblesse qu'à la convulsion. Souvent il y a aussi lésion dans les nerfs du sentiment, dans ceux, par exemple, qui se rendent à l'oreille, à l'œil.

La paralysie peut encore se manifester localement, et alors elle est absolument étrangère au cerveau. Cette paralysie peut porter sur les nerfs du mouvement comme sur ceux des sens, ainsi qu'on le voit pour la goutte sereine, et la perte du mouvement d'un membre isolé. On n'a du reste aucune autre notion sur les maladies nerveuses.

CHAPITRE XVI.

MALADIES DU SYSTÈME ABSORBANT.

Le système absorbant se compose des glandes lymphatiques et des vaisseaux du même nom. Nous en considèrerons successivement les maladies dans ces deux divisions; celles des glandes sont bien plus connues que celles des vaisseaux.

ARTICLE I.

MALADIES DES GLANDES LYMPHATIQUES.

Les affections des glandes lymphatiques, qui attaquent leur tissu, sont très communes; mais cette fréquence suit la proportion inverse de l'âge: elles sont très communes chez les enfants et très rares chez les vieillards, ce qui tient sans doute au plus grand développement qu'elles ont dans le premier âge, et qu'elles perdent dans un âge avancé. Les maladies des glandes lymphatiques sont essentielles ou symptomatiques.

Les maladies essentielles sont d'abord l'inflammation, qui se termine souvent par induration. Tantôt cette inflammation vient spontanément, tantôt elle vient d'une cause extérieure. D'autres fois c'est une blessure éloignée qui la détermine, sans que néanmoins il y ait absorption d'aucun virus. Elle survient bien plus souvent encore quand l'instrument est infecté de quelque virus morbifique. D'autres fois c'est le vice vénérien qui cause le gonflement et l'inflammation; alors, tantôt les vaisseaux absorbants se gonflent avec la glande et forment une traînée douloureuse, d'autres fois c'est la glande seule.

Quelquefois ces engorgements légers méritent à peine le nom d'inflammation : le léger gonflement, la douleur peu vive, se dissipent bientôt; mais souvent il paraît un gonflement qui est double ou triple de volume. Il y a toujours plus ou moins de dureté; la peau subjacente n'éprouve rien dans les premiers jours; la douleur n'est point aussi vive que dans le phlegmon, et les périodes inflammatoires s'y parcourent beaucoup plus lentement. Quand la suppuration se montre, ce n'est qu'au bout de douze ou quinze jours que la fluctuation se fait sentir. Quant à l'état anatomique, on ne le connaît pas bien, car rarement les malades meurent dans ces circonstances; cependant on sait qu'alors il n'existe aucune désorganisation de la glande, qui est seulement augmentée de volume. Les inflammations aiguës ont de préférence leur siège, soit à celles de l'aine, soit à celles de l'aisselle. Nous ignorons absolument l'inflammation des glandes internes.

La terminaison de ces inflammations peut se faire par suppuration. Elle arrive plus tard, comme nous l'avons déjà dit, que dans le phlegmon; aussi les anciens avaient - ils conseillé d'ouvrir les dépôts, non avec le fer, mais avec le caustique. A l'ouverture, on trouve le foyer au milieu de la glande. Après une suppuration plus ou moins longue, la plaie se referme.

Une autre terminaison très fréquente de l'inflammation des glandes est l'induration; ainsi, à la suite du vice vénérien, l'inflammation d'un bubon ayant parcouru ses périodes, se termine par une tumeur dure et plus ou moins grosse. Cet état d'induration est si commun dans l'inflammation des glandes, que même dans la suppuration il y a une dureté circonvoisine; mais elle ne prédispose nullement à l'affection cancéreuse. Elle dure cinq à six mois, et peu à peu elle disparaît. L'aspect anatomique ne présente aucune désorganisation des glandes engorgées. Le caractère de lenteur se manifeste dans toute sorte d'inflammation des glandes; ainsi dans les scrofules qui attaquent particulièrement les glandes du tronc, en général, les périodes sont excessivement longues. Nous ne connaissons nullement la nature du vice scrofuleux : les causes

mêmes nous en sont en partie cachées. On peut diviser les scrofules suivant les parties qu'elles affectent. C'est, ou à l'abdomen, ou à la poitrine, ou au cou, ce qui forme la plupart du temps des maladies isolées.

Le carreau est l'engorgement des glandes du bas-ventre. Il survient ordinairement chez les enfants, depuis la deuxième année jusqu'à la huitième. Il se déclare d'abord par des douleurs, des troubles de digestion, souvent un dévoiement habituel. Le ventre est tendu; il y a souvent des vomissements. Ces phénomènes gastriques n'indiquent rien pour la maladie; mais il s'y joint une disposition générale; il y a finesse de la peau, flaccidité, bouffissure, coloration des membranes muqueuses, pouls petit, souvent difficulté de respirer, urine lactescente, dans le premier et le deuxième période de la maladie; du reste, débilité, faiblesse des mouvements, peu de développement des facultés intellectuelles. Bientôt il se montre des phénomènes tranchés; l'abdomen devient tendu, ce qui tient au gonflement des glandes et aux gaz. Quand ces gaz n'existent point, on sent les glandes gonflées, mais c'est là le cas le plus rare. Quelquefois il y a appétit vorace, d'autres fois anorexie, douleur de ventre, complication de vers. Les symptômes généraux sont le trouble de la respiration, qui tient sans doute à l'engorgement con-

sécutif des glandes thorachiques; le marasme, que quelques auteurs ont donné comme signe caractéristique. On croirait d'abord que cela tient à la non-absorption du chyle à raison de l'engorgement des glandes; mais ce n'est que vers le dernier temps que cette fonction est absolument empêchée, ce qui ne doit point surprendre quand on voit le poumon, vers les derniers temps de la phthisie, remplir également ses fonctions. Enfin, les forces diminuent, la tuméfaction du ventre est énorme, la douleur est excessive, et se déplace avec le mésentère, suivant les mouvements du malade; le dévoiement est habituel; il y a faiblesse et concentration du pouls. Vers la fin survient l'hydropisie ascite, ou l'infiltration des membres inférieurs. Il n'est pas de maladie qui réduise les enfants à un marasme plus affreux.

Il est peu d'affections mieux connues par les ouvertures de cadavres que celle-ci. L'état dans lequel on trouve ordinairement les glandes peut se rapporter à quatre degrés : 1° simple gonflement de la glande; 2° conversion d'une partie de cette glande en substance stéatomateuse; 3° état stéatomateux complet; 4° dans le dernier période, les glandes tombent en suppuration et fournissent un fluide sanieux. Les glandes du voisinage sont aussi engorgées; celles de la poitrine peuvent également s'engorger comme celles de l'abdomen, et

former une maladie absolument analogue au carreau. Cependant la plupart des auteurs n'ont parlé de cet engorgement que comme compliquant cette dernière maladie. Il est certain qu'il est quelquefois essentiel, ce qui constitue une phthisie qui n'a point été décrite, et dont voici un exemple:

Un enfant vint à l'Hôtel-Dieu avec une petite toux, difficulté de respirer. Il n'existait ni vice scrofuleux ni vice vénérien précédent. Les symptômes étaient plus intenses le soir, toux sèche. Il survenait des étouffements tous les deux ou trois jours, qui se renouvelaient chaque fois que le malade faisait quelques mouvements ou mangeait trop; la poitrine était douloureuse, la respiration gênée. Une seule circonstance pouvait indiquer la maladie, c'était l'engorgement des glandes du cou. Le pouls était faible, concentré. Ces symptômes dénotaient évidemment une phthisie, que l'on traita par des pectoraux et des adoucissants. Quelque temps après, les symptômes étaient plus intenses, l'expectoration était muqueuse et non purulente, la douleur de poitrine nulle; la pression s'étendait sourdement à toute la cavité; la compression de la région épigastrique produisait une suffocation. Dévoiement, chaleur habituelle des mains et des pieds, urines rares, figure complètement décomposée. Le sujet périt dans un marasme effrayant. A l'ouverture du cadavre, on trouva le

siége de la maladie dans les glandes du poumon, qui étaient toutes stéatomateuses et très grosses. Beaucoup d'enfants présentent la même disposition que celui-ci, et leur phthisie peut alors facilement se classer dans les maladies du système lymphatique.

Les écrouelles sont les affections des glandes du cou: elles sont assez fréquentes, et diffèrent du carreau en ce qu'elles sont encore plus lentes et jamais mortelles; car, ou elles viennent à suppuration, ou leur gonflement se termine par résolution. Le peu d'accidents qu'elles causent ne tient point à la nature de la maladie, puisqu'elle est la même, mais au voisinage d'organes qu'elles ne peuvent altérer: ce qui le prouve, c'est l'inspection anatomique. Cette affection peut tenir à un vice général, ou n'être purement que locale.

Quand le vice est local, il se montre dans les diverses parties du cou, et surtout aux glandes sublinguales, sans que cependant les glandes salivaires en soient nullement affectées. Il peut se former une traînée de glandes engorgées dans toute la longueur du cou, sur le trajet des vaisseaux; quelquefois on les trouve à l'occiput. D'abord, c'est un engorgement indolent, une tumeur dure, squirrheuse; la peau se soulève. Ces duretés restent plus ou moins long-temps stationnaires, quelquefois deux ou trois ans, et sans qu'aucune

fonction ne s'en trouve altérée. Quelquefois il y a résolution. Vers la fin, il survient une couleur violette de la peau et une fluctuation manifeste audessous. Elles s'ouvrent spontanément, et il s'en écoule un fluide lactescent, chargé de flocons blanchâtres. Quelquefois cette fluctuation disparaît par la résorption du fluide. Quand l'abcès s'ouvre au dehors, il reste long-temps fistuleux et la cicatrice ne s'obtient entièrement qu'au moyen de l'adhérence qui se forme entre la peau et les glandes, ce qui la rend enfoncée et difforme. L'autopsie cadavérique de ces glandes peut présenter, comme les autres parties, quatre états différents.

Les affections des glandes lymphatiques peuvent donc dépendre ou d'un vice général ou d'un vice local. Quand l'affection est générale, elle ne se borne point aux glandes, mais elle agit sur tous les systèmes, à la manière des autres vices généraux, tel que le vénérien, etc.

Les ossifications de ces glandes ne sont point un phénomène rare, surtout dans la poitrine, où on en trouve assez souvent dans les ouvertures. Rarement le cancer affecte primitivement les glandes lymphatiques, et elles ne s'engorgent dans cette maladie que consécutivement.

Les affections symptomatiques y sont extrêmement communes, et surviennent à l'occasion des organes voisins. Elles s'affectent aussi dans les maladies générales. Les bubons sont souvent un signe dans les maladies pestilentielles. Dans les phlegmasies locales des membres, comme dans le panaris, il arrive assez souvent que les glandes de l'aisselle se gonflent. Quand il y a un vésicatoire aux jambes, celles de l'aine peuvent aussi se gonfler.

Ainsi le gonflement des glandes lymphatiques peut venir par l'absorption d'un virus, par sympathie, etc.

ARTICLE II.

MALADIES DES VAISSEAUX ABSORBANTS.

Malgré que l'on connaisse bien la disposition des vaisseaux absorbants, cependant on ignore encore leurs maladies. Il est certain que ce sont eux qui résorbent les divers virus; mais ce ne sont pas là, à proprement parler, des maladies, parceque ces virus n'agissent pas plus sur eux que sur les autres organes.

Les affections réelles de ces vaisseaux sont d'abord l'inflammation, qui peut survenir de deux manières: tantôt ils s'enflamment avec la glande, ce qui forme une traînée, et c'est le mode le plus commun d'inflammation; d'autres fois ces vaisseaux s'engorgent seuls, et Mascagni en cite quelques exemples. Quand on s'est coupé avec un instrument imprégné de virus, les glandes du bras et les vaisseaux qui ont absorbé ce virus s'engorgent. Il paraît alors que l'inflammation se propage : le virus est absorbé. Du reste, nous ne connaissons point encore bien cette inflammation, nous savons seulement qu'elle se termine plus tôt que celle des glandes. Ce n'est guère qu'aux membres inférieurs que l'on a observé l'inflammation des absorbants. Nous n'avons du reste aucune connaissance sur leur induration ni leur gangrène.

La dilatation variqueuse des absorbants est rare. Dans le foie, l'on en trouve bien quelquefois, mais il est douteux que cela tienne à un état pathologique. Quant aux hydatides, il est peu probable qu'elles viennent d'une maladie des absorbants. Il est une espèce de dilatation assez fréquente des lymphatiques, c'est celle de totalité dans un membre. Quelquefois des rameaux égalent en grosseur le canal thorachique. Ces dilatations, qui produisent dans certains cas les infiltrations, surviennent à l'occasion de compression et d'obstruction.

On a grandement discuté sur les cas où les hydropisies étaient produites par le défaut des absorbants, ou quand elles venaient des exhalants. Il est certains cas où il est difficile de prononcer; néanmoins, dans les compressions, dans les stations longues, quand l'hydropisie survient, c'est sans doute par le défaut des absorbants. D'autres fois, les absorbants semblent accroître leur action. Quand on ne soupçonne point de position désavantageuse soutenue, il est probable qu'alors c'est par l'exhalation passive que se fait l'hydropisie.

came commissance em lang industrion of them

mental entering after over reportable total in since

A particular description of the property of the particular of the

AST STREET, THE WASHINGTON ASSESSED.

purse the object to be a first to be a first

Charles and the Control of the Contr

Andrews of the sandy of the sandy of the sandy

The state of the second second

Bellichte et oper mentingette opprette best finde

di ale malabat unitali di serie di contra di c

describes a rate of a trade of the commence of

CHAPITRE XVII.

MALADIES DU SYSTEME FIBREUX.

Ces maladies sont encore extrêmement obscures, soit dans le diagnostic, soit dans le pronostic.
Les affections essentielles de ce tissu sont bien
peu connues. Il paraît que le rhumatisme n'est,
la plupart du temps, que l'inflammation de ce
système. On ne connaît point ses terminaisons,
telles que l'induration, la suppuration, etc. D'ailleurs toutes les parties qui composent le système
fibreux ne se ressemblent pas exactement, ainsi
il est nécessaire de les examiner en détail.

ARTICLE I.

MALADIES DE LA DURE-MÈRE.

La dure-mère est une membrane fibreuse qui recouvre le cerveau et s'enfonce dans le canal vertébral. Malgré qu'on croie le contraire, cette membrane est peu exposée à l'inflammation; elle lui vient, la plupart du temps, de l'arachnoïde qui est au-dessous, car on ne voit ordinairement que la surface interne qui soit affectée. Cependant

quand elle est coupée, elle se cicatrise, ce qui nécessite une légère inflammation dans son tissu.

La dure-mère offre des ossifications et des fongus. La première disposition n'est point rare: tous les auteurs en ont parlé. Ces ossifications ressemblent exactement à celle des artères elles ont leur siége à la surface interne de la membrane; elles viennent dans tous les points, et sont plus ou moins considérables.

Les fongus de la dure-mère sont aussi très fréquents, ils naissent sans qu'on connaisse leur principe. Ils se montrent différemment. Tantôt ils siégent à la convexité de la dure-mère. Ils peuvent être nombreux : lorsqu'il n'y en a qu'un, il fait de plus rapides progrès. Les battements continuels que lui imprime le cerveau font qu'il use les os du crâne et paraît à la fin sous le péricrâne. D'autres fois ces fongus viennent à la base du crâne, y produisent et développent des accidents très fâcheux, tels que l'expulsion de l'œil hors de l'orbite; d'autres fois ils refoulent le cerveau en haut, et en sont plus dangereux.

Il faut bien distinguer ces fongus d'avec les bourgeons que fournit la dure-mère dans la ci-catrice de l'opération du trépan. C'est alors un phénomène très naturel, et qui coïncide avec ceux des os et de la peau voisine, qui par leur contact forment une cicatrice commune.

ARTICLE II.

MALADIES DU PÉRIOSTE.

Le périoste est la seconde membrane fibreuse; elle consiste en des filaments entrecroisés sur les os, et qui leur forment une enveloppe. Le périoste se prolonge jusque sur les cartilages, où il prend le nom de périchondre.

Les affections essentielles sont d'abord l'inflammation, et nous avons dit qu'on les connaissait peu dans le système fibreux en général; cependant quelquefois le périoste semble en être affecté réellement. Ainsi par une chute, un coup violent sur un os placé près de l'extérieur, il survient une tumeur dure dont le siége est dans la membrane qui le recouvre. Souvent aussi le périoste peut former une tumeur indolente et sans inflammation. La plupart des chirurgiens ont été embarrassés pour la distinguer de l'exostose; mais celle-ci, la plupart du temps, se forme d'une manière lente et chronique. Au contraire, les périodes de la périostose sont plus rapprochés : en huit ou dix jours la tumeur a déjà acquis un volume considérable. La dureté indique aussi une différence, car elle est beaucoup plus grande dans la tumeur de l'os que dans celle du périoste. La plupart du temps ces maladies ne se séparent point,

et quand l'exostose se montre, le périoste se gonfle aussi, et réciproquement. Les périostoses affectent ordinairement les os superficiels, et elles ont deux manières de se terminer. Après avoir été stationnaires, elles deviennent douloureuses; la peau devient rouge, s'ulcère et laisse écouler un pus de mauvaise nature, surtout quand le vice est vénérien. Bientôt la maladie finit par être une exostose, par l'ossification du périoste. Enfin, la périostose peut se terminer par résolution.

Une autre affection assez fréquente, c'est l'ossification du périoste. Dans l'état naturel, on ne doute pas que quelquefois la lame interne de cette membrane ne s'ossifie, malgré que ce ne soit point ainsi que se nourrissent les os. Dans la nécrose, le périoste n'est affecté que consécutivement, et quand cette nécrose affecte la partie moyenne de l'os; alors il se forme un séquestre de la partie morte, le périoste subjacent s'enflamme, devient d'abord cartilagineux puis osseux. Cela n'arrive guère que dans la partie moyenne des os longs, où cette nécrose est le plus commune. L'aspect anatomique, dans ce cas, offre le périoste ossifié, formant une espèce de poche qui contient le séquestre libre dans son intérieur : la tumeur est rugueuse à l'extérieur. L'interne est rougeâtre, quelquesois présentant des bourgeons charnus. Les parois sont ordinairement

percées de petites cavités. La différence de cette tumeur avec le spina-ventosa, c'est d'abord la situation, puis la continuité de la tumeur avec l'os sain dans le spina-ventosa.

Quant aux autres affections du périoste, on connaît assez bien ses maladies par contiguité, comme dans la carie, la nécrose superficielle, dans le spina-ventosa, l'ostéo-sarcôme: dans tous ces cas il participe à la disposition de l'os malade.

Quant à ses affections symptomatiques, nous les ignorons absolument; il ne paraît pas que les douleurs vénériennes y aient leur siége, ainsi que les autres douleurs, telles que le rhumatisme ou les lassitudes spontanées.

ARTICLE III.

MALADIES DES APONÉVROSES.

On ignore absolument les affections des aponévroses. Quelquefois elles exercent une compression sur des dépôts, où elles produisent beaucoup de douleur; alors on les débride. Quant à leurs maladies spontanées, on ne les connaît point.

ARTICLE IV.

MALADIES DES LIGAMENTS.

Les ligaments, qui font aussi partie du système fibreux, sont un peu mieux connus; quoique

nous n'ayons pas vu leur état inflammatoire, cependant nous savons qu'il existe dans la douleur des articulations, et surtout de l'entorse. En effet, eux seuls dans ce cas sont tiraillés. Quand leur contusion a été considérable, la partie qui entoure l'articulation se gonfle comme dans le rhumatisme goutteux; si elle est plus intense encore, il y a de la fièvre; cela peut même aller jusqu'au tétanos. L'état de la partie nous est peu connu, excepté dans les derniers temps de la maladie, qui se termine par une tumeur blanche.

ARTICLE V.

MALADIES DES TENDONS.

Les tendons sont rarement affectés de maladie; leur inflammation est très peu connue; celle qui survient spontanément est absolument ignorée: on ne l'observe que par contiguité, comme dans le panaris. Le rhumatisme n'affecte point les tendons, puisque, dans le mouvement des articulations, ce ne sont pas eux qui sont sensibles, mais bien les ligaments. L'inflammation consécutive des tendons arrive dans la plupart des plaies externes où ceux-ci sont coupés. Les anciens attribuaient de grands accidents à leur section; mais c'est plutôt à celle des nerfs qu'il faut les rapporter. Quand les tendons ont été divisés, ils se rapprochent

quelquefois et se cicatrisent, ce qui suppose une inflammation réelle; mais elle est toujours très tardive, et cette réunion ne s'opère qu'après celle de toutes les autres parties. Quand ils sont exposés au contact de l'air, ils se mortifient et s'exfolient à la manière des os, ce qui prouve leur peu d'énergie vitale; il y a des recherches à faire sur leur mode de réunion. Cette dernière est plus facile dans la rupture que dans la coupure, comme on le voit pour la rupture du tendon d'Achille et de celui de la rotule.

CHAPITRE XVIII.

MALADIES DU SYSTÈME SYNOVIAL.

Les affections de ce système peuvent être considérées sous deux rapports : dans les synoviales des tendons, ou dans celles des articulations. D'abord dans les synoviales des tendons on rencontre l'inflammation, l'hydropisie et la sécheresse.

On observe l'inflammation dans les gaînes des ligaments du carpe et des doigts, etc., etc. Il y a un panaris qui gît évidemment dans la gaîne des fléchisseurs de la main, et y produit de grands ravages; le doigt se gonfle sans rougeur, mais avec une douleur vive qui répond à la face palmaire du doigt. Bientôt du pus s'amasse et se trouve comprimé entre les os et la synoviale. Il paraît que c'est à cette cause qu'il faut rapporter la plupart des accidents de ce panaris. On trouve, à l'ouverture, toute la surface de la capsule rouge et remplie par un pus ichoreux et sanieux. Quand la maladie est plus prolongée, l'os s'affecte de carie, l'articulation voisine s'entreprend; alors souvent la perte du doigt s'ensuit, ce qui avait fait croire à quelques praticiens que ce panaris était une maladie particulière; mais c'est une simple inslammation. Le pus semble un peu dissérer dans ce cas; il est toujours sanieux, grisâtre. Cette inslammation peut encore survenir dans d'autres capsules que dans celles des doigts: quelquesois on la voit aux ligaments du tarse ou du carpe, surtout quand le panaris n'a pas été ouvert et que le pus a fusé.

Les synoviales des tendons peuvent aussi être le siége d'hydropisie; elle se montre plus particulièrement dans celles qui ne sont point recouvertes de gaînes fibreuses: elle peut survenir à la suite de la goutte, d'une contusion. On en trouve sur le col du pied, sur la gaîne des extenseurs, sur la capsule du tendon inférieur de la rotule. Il est probable que ces amas de synovie ne sont que des affections par contiguité. Il paraît que dans le rhumatisme les ligaments étant affectés, la synoviale subjacente exhale davantage : la liqueur qui sort dans ce cas est gélatineuse et rougeâtre. On croyait jadis que les ganglions siégeaient aussi dans les gaînes tendineuses, qui du reste quelquefois présentent de la mollesse, sont alongées, et disparaissent par une compression un peu forte. Il est de ces tumeurs fluctuantes qui affectent une forme ronde, ne disparaissent point par la pression, et siégent évidemment dans le tissu cellulaire subjacent à la capsule.

L'absence de synovie, dans les synoviales tendineuses, peut venir ou d'un panaris ou d'un exercice trop long des tendons qui y glissent; alors il en résulte un craquement particulier et une légère douleur.

Les synoviales des articulations sont aussi exposées à beaucoup de maladies : chaque fois qu'il y survient de l'inflammation, elle est accompagnée de douleur très vive, de gonflement très sensible au toucher, de manière à ce que le sujet souffre à peine le poids des couvertures. Quand la maladie est très intense, il s'y joint des symptômes généraux. L'inflammation peut siéger dans toutes les articulations, mais particulièrement au genou, où l'on observe en général toutes les maladies des articulations. Elle se termine par résolution quand elle est légère; d'autres fois par suppuration, ce qui s'annonce par des douleurs terribles et qui peuvent aller jusqu'aux symptômes d'ataxie. On fait cesser ces accidents en donnant issue au pus; s'il séjourne pendant un certain temps, l'os se carie. A l'ouverture des dépôts, on trouve la membrane synoviale très rouge à sa surface interne. Il paraît que le pus y produit des ravages beaucoup plus prompts que sur les autres membranes séreuses. Un épanchement séro-purulent peut encore permettre de vivre long-temps. La gangrène et l'induration sont absolument inconnues dans le système synovial. Une terminaison bien fréquente, c'est l'inflammation chronique: on ne peut douter qu'elle n'ait aussi lieu dans les articulations; il y a alors rémission des symptômes, et la douleur, d'aiguë qu'elle était, devient sourde.

Les membranes synoviales se déchirent dans certaines luxations; alors la synovie s'échappe; mais quand la luxation est réduite, la cicatrice se fait.

L'hydropisie des articulations est une maladie plus rare que les anciens auteurs ne semblaient l'indiquer. Ordinairement on l'observe au genou. Elle peut provenir de diverses causes : d'abord, de l'inflammation chronique de la synoviale, d'un corps étranger qui se développe; d'autres fois elle survient spontanément; ou enfin par l'affection des parties voisines, comme dans le rhumatisme.

D'après cela on doit regarder cette maladie comme étant ordinairement le produit d'une autre maladie, et ne point adopter de traitement commun à tous les cas. Elle se manifeste par la fluctuation et par une dilatation plus ou moins grande, suivant que la membrane fibreuse est plus ou moins épaisse.

Des corps étrangers se rencontrent assez souvent dans certaines articulations, surtout celle du genou. Ils présentent une structure, un volume, une forme variables : tantôt ils sont osseux, tantôt cartilagineux; en plus ou moins grand nombre; incommodes suivant l'endroit où ils sont placés. Quand ils sont isolés, il est probable que néanmoins ils ont tenu à la membrane synoviale, car leur formation sans cela ne pourrait se concevoir.

Les articulations sont encore sujettes à l'ankylose, qui n'est aussi que l'effet d'une maladie primitive. Elle peut être vraie ou fausse; c'est-àdire qu'il peut y avoir soudure des extrémités auparavant contiguës, ou simplement impossibilité de mouvement, par affection du tissu cellulaire, des ligaments ou des muscles voisins.

sorps dresdy register days loppe; dismover tois elle

allalmin Jester reharges from the way sometil ris

CHAPITRE XIX.

MALADIES DU SYSTÈME CARTILAGINEUX.

Les cartilages forment un système répandu dans presque toutes nos parties. Ils diffèrent suivant les endroits où on les rencontre; ainsi ceux des articulations sont différents de ceux des côtes, du larynx, etc.; ce qui doit leur faire supposer des affections différentes. Tous les cartilages en général sont remarquables par l'obscurité de leurs propriétés vitales. Nous connaissons peu l'inflammation des cartilages articulaires; et, de toutes leurs maladies, ce n'est guère que leur gonflement dans la luxation spontanée qu'on a pu observer. Cette maladie survient ordinairement à la hanche, quoiqu'elle ne soit point exclusive à cette articulation. La luxation n'est point alors la maladie essentielle, maisle produit de la maladie du cartilage. Petit croyait qu'on devait l'attribuer à l'épaississement de la synovie, mais les ouvertures cadavériques ont rectifié cette erreur. Desault a vu que, dans les premiers temps, la cavité est déjà presque toute oblitérée par la substance cartilagineuse qui s'est gonflée, tandis que

les parties adjacentes sont très saines. Dans un degré plus avancé, il se forme une cavité artificielle pour la tête de l'os déplacé: la cavité cotyloïde est alors tapissée par une substance qui s'est ossifiée.

Le vice scrofuleux, les chutes, sont ordinairement les causes prédisposantes de cette maladie. D'abord il y a douleur de l'articulation, tantôt vive, tantôt sourde, difficulté dans la progression, et surtout dans l'exécution de certains mouvements à une époque plus ou moins éloignée du commencement de la maladie; quelquefois dans vingtquatre heures la tête du fémur sort subitement de sa cavité; d'autres fois cette sortie est beaucoup plus lente. Après la luxation, il y a alongement ou raccourcissement de la cuisse, suivant que la tête se porte en bas ou en haut de l'articulation. Le premier cas se rencontre le plus souvent, et le second ne s'observe que quand il y a carie à la partie inférieure de la cavité cotyloïde. On n'a pas souvent observé de semblable maladie dans les autres articulations.

Il est probable que, dans plusieurs cas, les tumeurs des articulations connues sous le nom de tumeurs blanches siégent aussi dans les cartilages. Il est difficile de déterminer quand cela a lieu; car elles peuvent tenir à une foule de causes, ce qui nécessiterait un traitement particulier pour

MALADIES DU SYSTÈME CARTILAGINEUX, 315 chacune d'elles. Il est certains cas où l'on connaît quelles sont les parties primitivement affectées: par exemple, dans l'entorse, il est manifeste que ce sont les ligaments. Quelquefois la maladie commence par le tissu celluláire, mais rarement. Dans cette première époque, si le malade vient à mourir, on ne trouve qu'un système affecté, le reste de l'articulation est intact; la douleur n'entraîne point encore l'immobilité. Quelquefois le siége primitif des tumeurs blanches est dans l'os. Alors, tantôt il est gonflé, tantôt il est dans l'état naturel. Quand le mal réside dans le cartilage, il peut se manifester par les mêmes phénomènes que dans l'articulation de la hanche. Quel que soit le siége primitif, bientôt la maladie gagne par contiguité, et le désordre s'étend à toute l'articulation. Une cause assez ordinaire de cette maladie est la suppression de la sécrétion du lait. Le rhumatisme goutteux, la goutte même, peuvent aussi être rangés parmi ses causes.

Quant aux autres cartilages, leur structure les expose à des maladies bien différentes de ceux des articulations. Ils sont très sujets à l'ossification et à la carie, comme on le voit dans le larynx.

Quant aux substances cartilagineuses, telles que celles des oreilles, de la trachée-artère, leurs maladies sont extrêmement obscures.

CHAPITRE XX.

MALADIES DU SYSTÈME MÉDULLAIRE.

Les maladies du système médullaire sont moins connues qu'elles ne sont fréquentes: On ne peut douter que, dans certains cas, la substance médullairenes'enflamme, comme dans les douleurs vives et spontanées qui se manifestent au milieu des os. Il en résulte souvent de la suppuration, puis la carie des parties adjacentes. J.-L. Petit rapporte un exemple de ce cas. Il est certaines caries où il est probable que le système médullaire est essentiellement affecté : il est difficile de les reconnaître.

Tous les auteurs qui ont parlé du spina-ventosa l'ont considéré comme une maladie de la moelle. En effet, si on compare les douleurs de cette maladie avec la sensibilité de l'organe médullaire, on verra la raison de cette probabilité.

Le spina-ventosa consiste en une tumeur considérable provenant du développement de l'os et de l'accroissement de ses bourgeons charnus. Cette maladie diffère essentiellement, suivant qu'elle est à l'extrémité ou à la partie moyenne des os. Il y

maladies du système médullaire. 317 a une différence totale dans ces deux circonstances. On n'observe point cette maladie dans les os courts ni dans les os plats.

Quand le spina-ventosa est au milieu d'un os long, on ressent d'abord de la douleur à la partie, sans augmentation par la pression. Il y a deux périodes bien marqués; le premier est marqué par cette douleur spontanée, qui est quelquefois rémittente et subsiste sans aucune apparence externe de maladie; au second période, l'os, qui était intact, commence à se gonfler. A l'extérieur, on sent une tumeur dure; la douleur vive va toujours croissant; les parties molles s'enflamment, se durcissent; bientôt il survient une fistule, d'où s'écoule un ichor fétide, jusqu'à la fin de la maladie, qui entraîne la mort, ou nécessite l'amputation.

Sous le rapport de l'état des parties, on considère alors trois choses: d'abord la substance médullaire, que l'on trouve convertie en un fongus parsemé de vaisseaux qui saignent facilement, comme Desault l'a vu; quant à l'os, si on le fait bouillir et qu'on le mette à nu, il offre une cavité produite par le bouleversement des lames. Les deux surfaces, l'externe et l'interne, sont rugueuses; les parois sont percées de divers trous qui correspondent aux fistules; la substance osseuse ne s'offre plus sous la forme linéaire. Quant aux parties sous-jacentes, on voit qu'elles sont converties en une substance lardacée, sillonnée de diverses fistules.

Le spina-ventosa, à l'extrémité des os, est tout différent dans l'inspection cadavérique, quoique les symptômes en soient les mêmes. Il y a aussi à l'invasion une douleur permanente ou rémittente. On observe aussi une tumeur, des fistules. Le pronostic est le même, mais l'autopsie cadavérique montre l'os distendu dans tous les sens; son intérieur est plein de filaments et de carnosités. La seule ressource est l'amputation.

CHAPITRE XXI.

MALADIES DU SYSTÈME OSSEUX.

Les affections du système osseux sont très nombreuses; elles sont analogues à celles des autres parties, et le degré de vitalité est la seule cause qui les fasse différer dans ce système.

L'inflammation survient dans les os d'une manière incontestable. On l'observe d'abord dans les fractures pour la formation du cal, qui est une véritable cicatrice. Ce n'est qu'au bout de trente ou quarante jours que cette opération se fait dans les os. Les bourgeons charnus naissent d'abord aux deux extrémités fracturées. Le contact qu'on leur fait observer procure bientôt l'adhérence réciproque de ces végétations. Peu à peu le phosphate calcaire abordant par les vaisseaux propres des os, se dépose dans le canevas celluleux et charnu, qui par là reçoit une consistance analogue aux parties qu'il est destiné à réunir. Non seulement on observe l'inflammation dans le cal, mais encore dans l'exfoliation des parties des os nécrosés. C'est par un mécanisme analogue que la nature chasse les lames plus ou moins épaisses qui ont été privées de la vie, soit par le contact trop prolongé de l'air, soit par toute autre cause, etc. L'inflammation de l'os sous-jacent détermine la végétation des bourgeons charnus qui, en prenant du volume, font effort sur la lame morte. Quelquefois celle-ci sort en grandes parcelles qu'on nomme esquilles; d'autres fois l'exfoliation est insensible, ce qui a lieu surtout quand la lame à exfolier est peu épaisse. Après l'exfoliation, la cicatrice se forme, et il en résulte l'adhérence de l'os avec les parties molles, ce qui est très sensible, surtout dans les os superficiels, comme ceux de la tête.

La carie entretient aussi un état chronique d'inflammation dans les os. Il en découle un fluide sanieux particulier qui teint les linges de l'appareil en noir. Cette maladie est essentiellement différente de la nécrose, où il y a mort parfaite de l'os. Dans la carie, au contraire, il semble que l'os se reproduit à mesure qu'il se détruit. Le siége de la carie est plus particulièrement dans les os spongieux, les courts, et les extrémités des os longs; elle se manifeste à la faveur d'une infinité de causes. Il ne faut pas confondre l'aspect cadavérique de cette disposition maladive des os avec celle que présente l'usure du sternum ou de tout autre os, par le froissement d'un anévrysme ou d'un fongus. Il y a déperdition de substance alors,

mais aucun changement de nature. Tantôt la carie est superficielle, tantôt elle est prosonde. Le périoste est toujours plus ou moins affecté; il est souvent dur. Les parties molles sont œdématiées; quelquesois même elles sont changées en une substance lardacée. Il y a des fistules qui donnent plus ou moins de pus.

L'exostose est une affection commune à tous les os. Quoiqu'elle ait été considérée sous tous les rapports par les divers auteurs, on la confond cependant quelquefois avec d'autres tumeurs osseuses, ce qui vient sans doute des espèces trop nombreuses que l'on a admises dans cette maladie. Nous examinerons séparément ses trois espèces, qui sont l'éburnée, la laminée et la carnifiée.

L'exostose éburnée est une tumeur osseuse de la dureté de l'ivoire. Tantôt elle vient à la suite d'un vice vénérien, tantôt elle est produite par un coup. Elle peut se manifester de deux manières : elle attaque tout le diamètre de l'os, ou l'intéresse dans un seul de ses points. Desault conservait dans son cabinet un exemple de la première espèce : c'était un sujet dont certains os de la tête étaient exostosés en entier. Le plus ordinairement, l'exostose se borne à une partie de l'os, comme cela s'observe souvent sur ceux qui sont les plus superficiels, et par conséquent les plus exposés aux contusions : tels sont les os de

la tête, le tibia, etc. On a vu de semblables tumeurs se développer à l'intérieur du crâne, sans
que les facultés intellectuelles en fussent lésées,
à raison de la longueur du développement, pendant lequel sans doute le cerveau s'était habitué
à cette pression. On en a vu aussi dans l'intérieur
du bassin s'opposer à l'accouchement. On connaît
peu cette espèce d'exostose dans les os courts.

La tumeur éburnée est beaucoup plus pesante qu'une portion d'os de pareil volume. La direction longitudinale des fibres, les vaisseaux nourrissiers, tout a disparu; cette tumeur présente une résistance singulière à la scie. Il paraît qu'elle est formée par un amas de substance exclusivement calcaire.

Quant aux parties adjacentes, elles sont plus ou moins gonflées; et, ce qui est particulier, c'est que quand la maladie comprend l'os entier, les parties molles voisines sont moins affectées que quand elle n'occupe qu'un point de sa surface.

On connaît peu le mécanisme de la formation de ces tumeurs. Quoi qu'il en soit, leur marche est extrêmement lente. Jamais, chez elles, il ne s'opère de résolution ni de suppuration.

L'exostose spongieuse est mieux connue. Elle accompagne presque toujours la carie. On la rencontre dans toute espèce d'os, surtout à l'extrémité des os longs, et dans les os courts. Ce

gonflement est toujours consécutif à une maladie primitive. On l'observe aussi dans la partie moyenne des os longs, comme dans le rachitis, où les tumeurs qui paraissent au milieu des membres ne sont autre chose qu'une tuméfaction du tissu compacte, qui par là devient spongieux. Cette espèce présente des irrégularitées dans sa structure. Dans certains endroits, on rencontre des amas de substance calcaire; dans d'autres, on ne voit qu'un tissu aréolaire. On rencontre un assez grand nombre de vaisseaux dans ces tumeurs; elles sont ordinairement accompagnées de suppuration ichoreuse, qui sort par des fistules plus ou moins nombreuses dont les parties molles sont percées. Les exostoses spongieuses peuvent être considérées comme le premier degré de l'ostéosarcôme.

On a demandé si l'ostéo-sarcôme n'était point le cancer des os. En effet, si l'on compare la dou-leur atroce qui existe dans les deux maladies, on serait tenté de croire qu'elles sont analogues; mais si d'un autre côté l'on examine plus attentivement, on verra que l'ostéo-sarcôme n'a point de fongus comme le cancer. Ce dernier se montre toujours le même dans toutes les parties, et il existe certainement entre le cancer et l'ostéo-sarcôme des différences qui ne permettent pas de les confondre. Quoi qu'il en soit, tous les os sont le siége de

cette maladie, spécialement les os longs. Desault a vu des fémurs et des os innominés attaqués de cette maladie. Dans les progrès, on observe deux périodes bien distincts : le premier, marqué par la douleur, la difficulté de la progression, enfin l'engorgement de la partie. Dans le deuxième état, on est réduit à l'inspection anatomique. On trouve alors toutes les parties détruites; celles qui restent encore sont séparées par de longs intervalles charnus. Quelquefois les deux extrémités de l'os sont ménagées, la substance charnue est parsemée d'un grand nombre de vaisseaux sanguins, qui tantôt sont capillaires, tantôt présentent de gros troncs. Les parties adjacentes sont plus ou moins lésées; les cartilages restent ordinairement intacts. On observe des veines variqueuses dans le voisinage. Les parties molles s'œdématient, comme dans les grosses tumeurs.

La friabilité des os n'est presque jamais une maladie essentielle: rarement elle vient spontanément; dans le cancer, au contraire, rien de plus fréquent. Elle peut être locale ou générale. Elle n'est locale que dans un os subjacent à quelque ulcère cancéreux, tel que dans les côtes lors du cancer au sein; elle est générale quand la maladie est à un tel point que la diathèse cancéreuse est générale. Ce phénomène consécutif au cancer ne lui est point exclusif; on l'observe quelque-

fois dans les côtes, à la suite de la phthisie, ou dans l'obstruction de la rate et du foie.

Il paraît que la cause prochaine de cette friabilité est le défaut de substance gélatineuse, et non le trop grand abord de phosphate calcaire. Dans ce cas, la substance osseuse ne serait qu'endurcie, comme dans l'exostose éburnée. Cette diminution de la gélatine se fait sans apporter aucune différence à la forme de l'os, comme on le voit dans ceux que l'on calcine.

Le ramollissement des os est l'état opposé à leur friabilité. Rarement il se montre indépendamment du rachitis. Ce terme de ramollissement est un mot vague, qui n'indique point la maladie. On pourrait regarder aussi l'ostéo-sarcôme comme un ramollissement de l'os. Le rachitis attaque surtout les enfants. Il peut se déclarer plus tard que beaucoup d'auteurs ne l'ont prétendu. On l'a vu paraître à quinze ans. Les vertèbres sont surtout affectées de cette maladie. D'abord les os du crâne augmentent, soit d'étendue, soit de volume; de sorte que la cavité cérébrale prend plus de capacité. Ce développement ne porte point sur les os de la face. Souvent de cette disposition résulte la précocité des facultés intellectuelles.

Quant à la colonne vertébrale, elle s'affecte différemment. Souvent les apophyses épineuses ne se développent point, et le prolongement de

la dure-mère reste à nu sous les muscles. Ce cas est le plus rare. La plupart du temps il y a déviation de la colonne, qui se courbe en avant et en arrière ou sur les côtés. La direction la plus ordinaire est en arrière, et c'est ce qui fait la gibbosité. Les côtes reçoivent une influence marquée de cette disposition contre nature. Souvent le sternum est dérangé dans le rapport de ses pièces, dont une se porte en avant, et produit encore une autre difformité. Quand l'inflexion de la colonne est latérale, alors dans la poitrine les côtes sont singulièrement déformées; rapprochées du côté de la concavité, elles s'éloignent du côté de la convexité. Rarement la déformation de la colonne se propage à la région lombaire : quand cela arrive, la convexité est en devant. Le bassin se trouve alors fort influencé, et diminué quelquefois énormément dans son diamètre antéro-postérieur. Les os des îles sont rarement désormés par le rachitis.

Les membres supérieurs sont rarement contrefaits; pour les inférieurs, ils le sont presque toujours. Les jambes et les cuisses sont arquées en sens opposé, et produisent l'effet le plus difforme. De plus, les extrémités des os longs sont très fréquemment gonflées et ramollies, surtout quand le vice scrofuleux survient.

Quand la maladie se guérit, les os prennent

plus de consistance, mais ne reviennent jamais à leur rectitude première. L'issue est ordinairement fâcheuse quand il y a complication du vice scrofuleux ou vénérien.

Les rachitiques ont en général des traits caractéristiques: couleur particulière de la peau, vivacité des yeux, sensibilité plus exquise, précocité de l'esprit, peu d'énergie musculaire, digestion plus ou moins facile.

actions remaining the second s

with all the property of the state of the st

a finish to be A transport of the real firm of the saling

and some side of an emission and in the house

CHAPITRE XXII.

MALADIES DU SYSTÈME PILEUX.

Les poils et les cheveux jouissent d'une vitalité si obscure que la plupart de leurs altérations nous sont inconnues. Il n'y a que la plique polonaise qui soit susceptible d'une description particulière. Nous ne la connaissons point en France; elle est endémique en Pologne. Suivant les relations, elle est héréditaire et spontanée, et ne se gagne point par contagion. Son invasion se compose de plusieurs symptômes généraux. Les cheveux s'entremélent, végètent, un fluide ichoreux s'échappe de leurs extrémités; ils saignent quand on les coupe. Cependant l'épiderme subjacent est très sec.

Malgré leur peu de vitalité, les cheveux reçoivent l'influence des autres maladies; ainsi ils tombent après une affection aiguë très intense, telle qu'une fièvre adynamique. Cette chute se fait de deux manières : ou le bulbe reste, et ils repoussent peu à peu; ou il tombe; alors c'est sans espoir de retour, comme on le voit chez les vieillards, les individus exposés au soleil, et ceux qui sont attaqués de fréquentes migraines. Les cheveux blanchissent par l'âge ou par l'effet de violents chagrins. Quelle qu'en soit la cause, ce phénomène s'opère toujours par défaut de fluides nourriciers, qui n'ont plus la force de monter dans les capillaires.

La coupe des cheveux, quand elle suit de trop près la convalescence d'une maladie grave, peut être nuisible. Il en est de même des autres poils, dont les affections sont inconnues.

CHAPITRE XXIII.

MALADIES DU SYSTÈME ÉPIDERMOÏDE.

L'épiderme jouissant de peu de vitalité, doit avoir des maladies très obscures. On les divise en consécutives et idiopathiques.

Les cors sont de petits tubercules insensibles par eux-mêmes, mais douloureux par la compression qu'ils exercent sur les parties voisines. Ils sont formés par l'épaississement de l'épiderme comprimé. Ils surviennent ordinairement aux pieds, par l'effet d'une chaussure étroite. Il faut bien distinguer ces tubercules des verrues, qui sont les produits du chorion; elles sont organisées, et fournissent du sang quand on les coupe trop près de leur base. Il faut les distinguer aussi des ognons, qui sont le produit des cartilages.

L'épiderme s'exfolie ordinairement à la suite de l'affection de la peau qu'il recouvre; ainsi, après un érisypèle, une petite-vérole, une phlyctène, on voit tomber cette membrane sous diverses formes.

TABLE DES MATIÈRES.

Dé dicace	v
A vis de l'éditeur	VII
Notice sur la vie et les travaux de Xavier Bichat,	
par FG. Boisseau	IX
Discours préliminaire	1
CHAPITRE I. Considérations sur l'autopsie cadavé-	
rique	6
CHAP. II. Ordre à suivre dans l'anatomie patho-	
logique	11
CHAP. III. Des altérations des fluides	16
ARTICLE 1. Des altérations des fluides circulants.	17
ART. 2. Des altérations des fluides exhalés et	
secrétés	21
ART. 3. Des fluides formés dans l'état patholo-	
gique	22
CHAP. IV. De l'inflammation	23
CHAP. V. Maladies du système séreux	38
ART. 1. De l'inflammation des membranes sé-	
reuses	39
ART. 2. De l'inflammation chronique des mem-	1
branes séreuses	43
ART. 3. Des éruptions miliaires des membranes	
séreuses	46
Arr. 4. Des taches et de l'ossification des mem-	
branes séreuses	48
	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE

ART. 5. Des affections sympathiques des mem-	
branes séreuses	49
ART. 6. Maladies de la plèvre	50
ART. 7. Maladies du péricarde	56
ART. 8. Maladies du péritoine	58
ART. 9. Maladies de la tunique vaginale	69
Art. 10. Maladies de l'arachnoïde	ib.
Снар. VI. Maladies du système muqueux	75
Art. 1. De l'inflammation du système muqueux.	76
ART. 2. Des hémorrhagies des membranes mu-	
queuses	79
ART. 3. Des aphthes	82
ART. 4. Des fongus	83
ART. 5. Maladies de la conjonctive	85
ART. 6. Maladies de la membrane pituitaire	87
ART. 7. Maladies de la membrane muqueuse	
de la bouche	91
Art. 8. Maladies de la membrane du pharynx.	94
ART. 9. Maladies de la membrane du larynx et	
des bronches	96
ART. 10. Affections symptomatiques de la mem-	
brane muqueuse pulmonaire	
ART. 11. Maladies de l'œsophage	ib.
ART. 12. Maladies de la membrane muqueuse	
de l'estomac	105
ART. 13. Maladies de la membrane muqueuse	
des intestins	112
ART. 14. Maladies de la membrane muqueuse	
du gland	121
ART. 15. Maladies de la membrane muqueuse	No all
de l'urethre	123
ART 16 Maladies de la membrane mugueuse	

TABLE DES MATIÈRES.	333
du vagin	. 126
ART. 17. Maladies de la membrane muqueus	
de la matrice	. 127
ART. 18. Maladies de la membrane muqueuse de	THE REAL PROPERTY.
la vessie	. 133
Снар. VII. Maladies du tissu cellulaire	. 135
ART. 1. Des affections par contiguité du tiss	u
cellulaire	. 154
ART. 2. Des affections sympathiques du tiss	u
cellulaire	. 156
Спар. VIII. Maladies du poumon	. 159
ART. 1. De l'inflammation du poumon	. ib.
ART. 2. De la phthisie	. 164
ART. 3. Des calculs	. 175
ART. 4. Des asphyxies	. 178
Chap. IX. Maladies des glandes	. 181
ART. 1. Maladies de la glande lacrymale	. ib.
ART. 2. Maladies des glandes salivaires	. 182
ART. 3. Maladies du foie	. 184
ART. 4. Maladies du foie (suite)	. 193
ART, 5. Maladies du rein	. 199
ART. 6. Maladies de la glande prostate	. 205
Art. 7. Maladies du testicule	. 207
ART. 8. Maladies des mamelles	. 210
ART. 9. Maladies de la rate	
ART. 10. Maladies de la glande thyroïde	. 216
Симр. X. Maladies du système cutané	. 217
Art, 1. De l'érysipèle	. ib.
ART. 2. De la brûlure	. 221
Art. 3. De la rougeole	. 223
Art. 4. De la variole	. 224
ART. 5. De la scarlatine	. 227

ART. 6. Des dartres
ART. 7. De la teigne
ART. 8. De la gale
ART. 9. Des affections symptomatiques de la
peau
CHAP. XI. Maladies des muscles de la vie orga-
nique
ART. 1. Maladies du cœur 239
ART. 2. Maladies du tissu musculaire digestif 245
ART. 3. Maladies du tissu utérin 247
CHAP. XII. Maladies des muscles de la vie ani-
male
CHAP. XIII. Maladies du systèm e artériel 259
CHAP. XIV. Maladies du système veineux 266
Снар. XV. Maladies du système nerveux 274
ART. 1. De l'apoplexie
ART. 2. Des fongus
ART. 3. De la folie
ART. 4. Des affections symptomatiques du cer-
veau
ART. 5. Des maladies des nerfs 286
Силр. XVI. Maladies du système absorbant 290
ART. 1. Maladies des glandes lymphatiques ib.
ART. 2. Maladies des vaisseaux absorbants 298
CHAP. XVII. Maladies du système fibreux 301
ART. 1. Maladies de la dure-mère ib.
ART. 2. Maladies du périoste 303
Art. 3. Maladies des aponévroses 305
Arr. 4. Maladies des ligaments
ART. 5. Maladies des tendons
Снар. XVIII. Maladies du système synovial 308
CHAP. XIX. Maladies du système cartilagineux 313

	TABLE DES MATIÈRES.	335
Снар.	XX. Maladies du système médullaire	316
Спар.	XXI. Maladies du système osseux	319
Снар.	XXII. Maladies du système pileux	328
Снар.	XXII. Maladies du système épidermoïde.	330

FIN DE LA TABLE.

CATALOGUE

DES

LIVRES DE MÉDECINE,

CHIRURGIE, ANATOMIE, PHYSIOLOGIE,
HISTOIRE NATURELLE, PHYSIQUE, CHIMIE, PHARMACIE

QUI SE TROUVENT

CHEZ J.-B. BAILLIÈRE,

LIBRAIRE DE L'ACADÉMIE NATIONALE DE MÉDECINE,

RUE HAUTEFEUILLE, 19.

(CI-DEVANT, RUE DE L'ÉCOLE-DE-MÉDECINE, 17.)

A PARIS.

Nota. Une correspondance active avec l'Angleterre et l'Allemagne permet à M. J.-B. Baillière d'exécuter dans un bref délai toutes les commissions de librairie qui lui seront confiées.

A LONDRES, CHEZ H. BAILLIERE,

LIBRAIRIE SCIENTIFIQUE FRANÇAISE ET ANGLAISE, 219, REGENT STREET.

A NEW-YORK, CHEZ H. BAILLIÈRE, LIBRAIRE.

169, FULTON STREET.

A MADRID, CHEZ C. BAILLY-BAILLIÈRE,

LIBRAIRE, CALLE DEL PRINCIPE, Nº 11.

Janvier 1851.

Sous presse pour paraître incessamment.

- STATISTIQUE MORALE DE L'ANGLETERRE COMPARÉE AVEC CELLE DE LA FRANCE, d'après les documents officiels présentés au Parlement et les Arrêtés de la Cour criminelle centrale de Londres, et les Comptes de l'administration de la justice criminelle de France, par M. A. Gubbb, membre correspondant de l'Institut de France, de la Société de statistique de Londres. 1 vol. in-4 avec tableaux et cartes gravées.
- TRAITE PRATIQUE DES MALADIES CANCEREUSES et des affections curables confondues avec le cancer, par le docteur H. LEBERT. 1 fort vol. in-8.
- DU TRAITEMENT HOMOEOPATHIQUE DES MALADIES NERVEUSES et DES MALADIES MENTALES, par le docteur G.-H.-G. Jahr. 1 vol. in-8.
- TRAITÉ DE PHYSIOLOGIE EXPÉRIMENTALE, comprenant les applications à la pathologie, par le docteur Claude Branzed, professeur d'anatomie et de physiologie expérimentale, suppléant de M. Magendie au collége de France, lauréat de l'Institut, etc. 2 vol. in-8 avec figures intercalées dans le texte.
- TRAITÉ D'ANATOMIE GÉNÉRALE normale et pathologique chez l'homme et les principaux mammifères (Histoire des éléments anatomiques des tissus et Histologie); par le docteur Ch. Robin, professeur agrégé à la Faculté de médecine de Paris, professeur d'anatomie générale et de microscopie. 2 vol. in-8 accompagnés d'un Atlas de 40 planches gravées.
- OEUVRES MÉDICALES D'ORIBASE, traduites en français, avec le texte grec en regard, collationnées sur les manuscrits, accompagnées de commentaires médicaux et philologiques, par MM. Daremberg et Bussemacker. Paris, 1851, 4 vol. in-8, grand papier. Le tome Ier, in-8, de 700 pages, est en vente.
- DICTIONNAIRE D'HYGIÈNE ET DE SALUBRITÉ PUBLIQUE, par le docteur Amb. Tardieu, professeur agrége à la faculté de médecine de Paris, médecin des hôpitaux, médecin assermenté près les tribunaux, etc., 1 fort vol in-8.
- NOUVEAU MANUEL DU CHIRURGIEN D'ARMÉE, par le docteur L.-J. Bégin, chirurgien inspecteur, membre du conseil de santé des armées, ancien chirurgien en chef de l'hôpital militaire du Val-de-Grâce, membre de l'Académie nationale de médecine, etc. 1 vol. gr. in-18 avec figures intercalées dans le texte.
- HISTOIRE NATURELLE DES MOLLUSQUES TERRESTRES ET FLUVIA-TILES DE LA FRANCE, par A. Moquin-Tandon, professeur d'histoire naturelle à la Faculté des sciences de Toulouse, etc.

Cet ouvrage formera un fort volume in-8 de 600 à 700 pages, accompagné d'un Atlas de 25 planches gravées et coloriées avec le plus grand soin, representant toutes les espèces avec la figure de l'animal par genres.

L'Histoire naturelle des Mollusques de France, de Draparnaud, publiée en 1805, et le

L'Histoire naturelle des Mollusques de France, de Draparnaud, publiée en 1805, et le Supplément, par Michaud, outre qu'ils sont fort rares, ne répondent plus aux besoins de la acience, parce qu'ils sont insuffisants et que le nombre des coquilles découvertes et connues aujourd'hui est bien plus considérable. C'est donc dans le but d'obvier à cet inconvénient en remplissant une lacune, et de faire un livre également utile aux savants et aux collecteurs amateurs, que M. Moquin-Tandon s'occupe depuis longues années de la rédaction et de la coordination des nombreux matériaux que l'on possède sur l'Histoire naturelle des Mollusques de France. Tontes les figures sont dessinées d'après nature par l'auteur; la gravure sur acier est confiée aux artistes habites à qui l'on doit les planches de l'Atlas de la deuxième édition de la Monographie des Hirudinées; par M. Moquin-Tandon : telles sont les garanties d'exécution pour faire de cet ouvrage un bern et vn bon livre.

TOR ABOVE TO HAD WHENEY

LIVRES DE FONDS.

BIBLIOTHEQUE DU MÉDECIN-PRATICIEN, on Résumé général de tous les ouvrages de clinique médicale et chirurgicale, de toutes les monographies, de tous les mémoires de médecine et de chirurgie pratiques, anciens et modernes, publiés en France et à l'étranger, par une société de médecins, sous la direction du docteur Fabre, rédacteur en chef de la Gazette des Hôpitaux. — Ouvrage adopté par l'Université, pour les Facultés de médecine et les Ecoles préparatoires de médecine et de pharmacie de France; et par le ministère de la guerre, sur la proposition du conseil de santé des armées, pour les hôpitaux d'instruction. Paris, 1843-1850. 15 vol. grand in-8, à deux colonnes. Les tomes 1 à 14 sont en vente. Prix de chaque:

Ce n'est point ici une indigeste compitation, un rapprochement inintelligent des opinions des auteurs; ce n'est pas la réimpression pure et simple des ouvrages anciens ou modernes; c'est un travail intellectuel complet, une analyse raisonnée des monographies et des traités de médecine et de chirurgie français et étrangers les plus importants, un livre original enfin, par la forme même des recherches qu'il contient, par la critique éclairée des opinions, et par une foule d'aperçus et de materiaux inédits. C'est un livre qui tient le milieu entre les ouvrages de clinique et les traités dogmatiques et élémentaires de médecine et de chirurgie. Evitant avec soin la prolixité surabondante des uns, la stérile concision des autres, les auteurs ont su, dans chaque traité spécial, joindre l'exemple au précepte, appuyer les doctrines et les méthodes de traitement sur des faits bien choisis et pouvant servir de type et de modèle. Ces faits, ils les empruntent à tous les maîtres de l'art. Hippocrate, Galien, Celse, Ambroise Paré, Sydenham, Morgagni, Scarpa, Chopart, Desault, Pinel, Broussais, Boyer, Dupuytren, etc., sont mis à contribution tour à tour, et les observations ou les opinions empruntées à leurs ouvrages se trouvent souvent en regard des opinions et des observations des médecins et chirurgiens vivants, observations et opinions communiquées verbalement ou recueillies dans les publications contemporaines, et dans cette mine inépuisable et si mal explorée jusqu'ici des meilleurs journaux de médecine qui se publient en Europe et en Amérique depuis cinquante ans.

qui se publient en Europe et en Amérique depuis cinquante ans.

Un travail de recherche et d'analyse est exécuté, sur chaque branche de la pathologie interne et externe, avec le même soin, la même étendue, le même examen consciencieux pour les volumes à paraître que pour ceux déjà publiés; ainsi, des ouvrages qui, pour chaque partie de la science, formeraient à eux seuls une volumineuse bibliothèque, sont cités, analysés, résumés, appréciés, de sorte que le lecteur a immédiatement sous les yeux et en quelques pages tout ce qu'il lui importe de savoir, connaissances dont l'acquisition lui coûterait plusieurs années d'un

travail assidu et des dépenses incalculables.

On jugera d'ailleurs par la simple indication des matières qui sont traitées dans les tomes I à XIV déjà publiés; l'importance et la variété des sujets qui y sont traités.

Le Tome les contient les Maladies des femmes, qui embrassent : 10 les maladies des parties externes de la génération ; 20 les maladies du périnée ; 50 les maladies des parties internes de la génération ; 40 maladies de l'utérus et de ses annexes ; 50 maladies du col de la matrice ; 60 maladies des trompes utérines ; 70 maladies des ovaires.

Le Tome Il contient la suite des Maladies des femmes: 1° maladies des mamelles; 2° maladies du mamelon; 3° maladies attribuées à des lésions de la circulation et de l'innervation. Puis les Maladies de l'appareil urinaire: 1° maladies des reins; 2° maladies des calices et des bassinets; 30 maladies des uretères; 4° maladies de la vessie.

Le Tome III contient la suite des Maladies de l'appareil urinaire. Maladies de la vessie (partie très importante) comprenant les corps étrangers à la vessie introduits par l'urêtre, par les plaies ou par le tube digestif, les calculs, leur dissolution, leur extraction, la lithotritie, avec planches, la taille, les hernies de la vessie, les névralgies, la paralysie, la cystite, le catarrhe de la vessie, l'hématurie, les abcès, les fistules, la gangrène, l'hypertrophie et l'atrophie, les polypes, les fongus, les tubercules, le cancer, les acéphalocystes et les vers de la vessie.

Le Tome IV contient la fin des Maladies de l'appareil urinaire et les Maladies des organes de la génération chez l'homme: 10 maladies du col de la vessie; 20 maladies de la prostate; 5° maladies de l'urètre (vices de conformation, contusions, corps étrangers, névroses, inflâmmations, rétrécissements de l'urètre, rétention d'urine, exposition des diverses méthodes de traitement); 40 maladies du pénis; 5° maladies des vésicules séminales (pertes séminales involontaires); maladies des bourses (vices de conformation, contusions, plaies, inflammation des testicules, testicules syphilitiques, végétations, atrophie, hypertrophie, spermatocèle, dégénérescences, tubercules, cancer, kystes des testicules, hydrocèle, hématocèle, pneumatocèle, sarcocèle, varicocèle, fumeurs et cancer du scrotum, etc.).

Les Tomes V et VI contiennent les Maladies des enfants, de la naissance à la puberté (Médecine et chirurgie). C'est pour la première fois que la médecine et la chirurgie des enfants se trouvent réunies; ces deux volumes forment donc le Traité le plus complet qui existe sur les Maladies des Enfants; ils présentent le résumé des travaux de Baumes, Billard, Blache, Barthez et Rilliet, Barrier, Brachet, Evanson et Maunsell, P. Dubois, Goelis, Henke, Geoffroy-Saint-Hilaire, Guersant, Richard, Rosen, Roux, Underwood, Valleix, etc., etc., ainsi que d'un grand nombre de mémoires extraits des journaux français et étrangers.

Le tome VII contient Traité des maladies vénériennes, il présente une exposition complète de la doctrine et de la pratique des médecins français et étrangers qui ont fait une étude parlieu-

lière de la syphilis.

Le tome Vill contient : Traité des maladies de la peau, en présentant l'exposé de la doctrine et de la pratique des dermatophiles français et étrangers les plus célèbres ; il offre l'ouvrage le plus complet que les médecins désireux de suivre les progrès de la science puissent consulter Le tome IX contient Traité des maladies du cerveau, maladies mentales et maladies nerveuses, il présente

Le tome IX contient Traité des maladies du cerveau, maladies mentales et maladies nerveuses, il présente l'exposition des travaux les plus récents sur les désordres de l'intelligence, etc.
Le tome X contient Traité des maladies des yeux et des oreilles, et présente l'ensemble des travaux les plus modernes français, anglais et allemands sur les maladies des yeux et de l'organe auditif.

Le tome XI contient: Traité des maladies de l'appareil digestif e! de ses annexes, et comprend: Maladies des lèvres, de la laugue, de la bouche, des amygdales, du pharyux, de l'esophage, de l'estomac et des intestins, du rectum et de l'anus, du péritoine, du foie, de la rate, du paneréas, etc.

Le tome XII contient: Traité des maladies de l'appareil respiratoire et circulatoire, et comprend: maladies du nez, des fosses nasales, des sinus frontaux maxillaires, du corps thyroide, maladies de poitrine, des pourons honochite capillaire, pueumonie, emphysème des poumons, phthisie pulmonaire, pleurésie, pueumonie, emphysème des poumons, phthisie pulmonaire, pleurés du nez, des fosses nasales, des sinus frontaux maximares, du corps thyroide, manadies de poirme, des poumons, bronchite capillaire, pneumonie, emphysème des poumons, phthisie pulmonaire, pleurésie, pneumothorax, maladies du cœur et des artères, anérismes, etc.

Lé tome XIII contient, Maladies de l'appareil locomoteur, comprenant : Maladies des os, plaies, fractures, ostéite, canccer, maladies des muscles, rhumatisme, goute, infection purulente, etc.

Le tome XIV contient : Traité de thérapeutique et de matière médicale dans lequel on trouve une juste appré-

ciation des travaux les plus récents sur l'histoire et l'emploi des substances médicales, français, italiens, anglais et allemands.

Le tome XV contient : Trailé de médecine légale et de toxicologie présentant l'exposé des travaux les plus

récents dans leurs applications pratiques.

Conditions de la souscription:

La Bibliothèque du Médecin-Praticien sera publice en 15 volumes grand in-8, sur double co-lonne, et contenant la matière de 45 volumes in-8 ordinaires.—Quatorze volumes sont en vente. L'ouvrage sera complet en mars 1851. L'on peut toujours souscrire en retirant un volume par mois, ou acheter chaque monographie séparément.

Prix de chaque volume. 8 fr. 50 AMYOT. ENTOMOLOGIE FRANÇAISE. Rhyncotes. Paris, 1848, in-8 de 500 pages, avec 5 planches. 8 fr.

ANNALES D'HYGIÈNE PUBLIQUE ET DE MÉDECINE LÉGALE, par MM. ADRLON, ANDRAL, BAYARD, BOUDIN, BRIERBE DE BOISMONT, CHEVALLIER, DEVERCIE, ESQUIROL, GAULTIER DE CLAUBRY, GUERARD, KERAUDREN, LEURET, MARC, OLLIVIER (d'Angers), ORFILA, PARENT-DUCHATELET, Amb. TARDIEU, TREBUCHET, VILLERME.

LES ANNALES D'HYGIÈNE PUBLIQUE ET DE MÉDECINE LÉGALE paraissent depuis 1829 régulièrement tous les trois mois par cahiers de 15 à 16 feuilles in 8, environ 250 pages, avec des planches gravées.

Le prix de l'abonnement par an pour Paris, est de : 18 fr.

21 fr., franc de port pour les départements. - 24 fr. pour l'étranger. La collection complète 1829 à 1850, dont il ne reste que peu d'exemplaires , 44 vol. in-8., fig., prix : 396 fr. Les dernières années séparément; prix de chaq. 18 fr. TABLES ALPHABÉTIQUES par ordre des matières et par noms d'auteurs des Tomes I à XX pour 1829 à 1838, in-8.

ANNALES DE LA CHIRURGIE FRANÇAISE ET ÉTRANGÈRE, publiées par MM. Begin, chirurgien-inspecteur, membre du Conseil de santé des armées, ancien chirurgien en chef de l'hôpital militaire du Val-de-Grace; le docteur MARCHAL (de Calvi), professeur à l'hôpital militaire du Val-de-Grâce ; VELPEAU, professeur de clinique chirurgicale à la Faculté de Médecine de Paris, VIDAL (de Cassis), Chirurgien de l'hôpital du Midi, professeur agrégé à la Faculté de Médecine de Paris. Paris, 1841 à 1845. 15 vol. in-8, figures. 60 fr. Chaque année séparément, 3 vol. in-8.

Cette importante collection présente l'état actuel de la chirurgie : elle contient un grand nombre de mé-moires de chirurgie, par MM. Velpeau, Bégin, Vidal (de Cassis), Marchal (de Calvi), Giraldès, Diessembach, Liston, Ammon, Robert, Maisonneuve, Richet, Tardieu, d'Arcet, Sédillot, Chailly, Cazeaux, etc.

ANNUAIRE DE CHIMIE, comprenant les applications de cette science à la médecine et à la pharmacie, ou Répertoire des découvertes et des nouveaux travaux en chimie faits dans les diverses parties de l'Europe ; par MM. E. MILLON, J. REISET, avec la collaboration de M. le docteur F. Hoefer, et de M. Nickles.

- Première année, Paris, 1845, 1 vol. in-8 de 700 pag. 7 fr. 50. 7 fr. 50.
- _ Troisième année, 1847. 1 vol. in-8 de 820 pages 7 fr. 50.
- 7 fr. 50. 7 fr. 50. - Cinquième année, 1849, 1 vol. in-8 de 630 pages.

_ Sixième année, 1850, 1 vol. in-8 de 765 pages. - Septième année, 1851. Sous presse.

Cet ouvrage paraît régulièrement, en janvier de chaque année. Pour connaître le mouvement et les progrès qu'es opèrent en chimie, pour en apprecler tous les détails, il

n'est pas de publications que les travailleurs ne doivent interreger; il leur faut consulter plus de vingt recueils. qui nécessitent non seulement beaucoup de temps, mais la connaissance de plusieurs langues. C'est dans le but d'obvier à ces inconvénients que les auteurs ont entrepris de présenter, chaque année, une exposition complète de l'ensemble de tous les travaux dont la chimie fait l'objet, et qui s'exécutent en France ou à l'étranger.

ARCHIVES ET JOURNAL DE LA MÉDECINE HOMOEOPATHIQUE, publiés par une société de médecins de Paris. - Collection complète. Paris, 1834 - 1837, 6 volumes in-8.

C'est dans l'Organon, le Traité des maladies chroniques et la Matière médicale pure de Hahnemann, qu'on trouve les principes et les moyens d'application de cette doctrine nouvelle. Mais, quelque indispensables que soient ces trois ouvrages fondamentaux, bien des questions secondaires soulevées par la théorie et la pratique, n'ont pu y trouver place. Ces questions importantes ont cependant été examinées, discutées, approfondies à l'étranger, en Allemagne surtout. Ce journal a reproduit tout ce qui peut mettre en état de mieux apprécier le caractère et la baute portée de l'homœopathie.

AUVERT (Alex.), Selecta Praxis Medico-Chirurgicæ quam Mosquæ exercet, typis et figuris expressa Parisis moderata, Amb. Tardieu. Parisiis et Mosquæ, 1848-1850, grand in-folio avec planches gravées et coloriées.

Ce bel ouvrage comprend 120 planches grand in-folio, papier vélin colombier, gravées en taille douce, tirées en couleur, et retouchées au pinceau avec le plus grand soin pour le fini des détails

Chaque sujet est accompagné de son texte particulier, explicatif, raisonné, imprimé dans le même format et placé en regard de la planche.

L'ouvrage complet se composerade 24 livraisons distribuées en quatre parties.

Les Ire IIe et IIIe parties, comprenant i Slivraisons, sont en vente. Prix de chaque li-

L'ouvrage sera complétement publié en quatre années.

Le prix de l'ouvrage complet sera de

420 fr.

BANCAL. MANUEL PRATIQUE DE LA LITHOTRITIE, ou Lettres à un jeune médecte sur le broiement de la pierre dans le vessie; par A.-P. BANCAL, docteur en médecine; suivi d'un rapport fait à l'Institut de France, par MM. Percy, Chaussier, Deschamps, Pelletan et Magendie, en saveur de son nouvel instrument pour l'opération de la cataracte par extraction, et d'une lettre descriptive de la menière de la pratiquer au moyen de cet instrument. Paris, 1829. in-8, avec cinq planches, le portrait de M. Dubois, et un fac-simile de son écriture.

BAUDRIMONT. TRAITÉ DE CHIMIE générale et spéciale, avec les applications aux arts. à la médecine et à la pharmacie, par le docteur A. BAUDRIMONT, professeur agrégé de chimie à la Faculté de médecine de Paris, Paris, 1844-1846, 2 vol. in-8, ensemble 1560 pages, avec 260 figures intercalées dans le texte. 18 fr. Tome II. in-8 de 984 pages avec figures. 9 fr.

· Convaincu que l'enseignement des sciences doit avoir pour but d'en faire comprendre l'ensemble et non point d'en développer toutes les parties, j'ai cru qu'il serait convenable de publier un traité de chimie dans lequel les faits utiles par leur application ou par l'appui qu'ils prêtent à la philosophie de cette science fussent enregistrés avec soin et d'une manière concise, mais aussi complète que possible, tandis que tous les faits douteux ou sans application en seraient rejetés entièrement. Mon intention et mon désir sont que l'élève qui aura étudié ce traité de chimie, et qui en aura répété les principales expériences, puisse sans aucun autre secours consulter les annales de la science, et se mettre ainsi au courant des faits dont il désire connaître les détails. L'enseignement que j'ai fondé pour les sciences, et en particulier pour la chimie et ses applications, m'a démontré, par huit années d'expériences, que ce but pouvait être atteint.

Le choix des matières, le soin que j'ai apporté à n'enregistrer que des faits authentiques et qui, pour la plupart, ont été vérifiés dans mes laboratoires, me donnent aussi la confiance que ce livre pourra être consulté par ceux qui, connaissant la chimie ou se livrant ses applications, ont besoin de renseignements positifs. » (Préface de l'auteur.)

BAUDRIMONT. Du sucas et de sa fabrication, suivi d'un précis de la législation qui régit cette industrie, par A. Thebucher. Paris, 1841, in-8, avec 21 figures.

BAYLE. BIBLIOTRÈQUE DE THÉRAPEUTIQUE, ou Recueil de mémoires originaux et des travaux anciens et modernes sur le traitement des maladies et l'emploi des médicaments, recueillis et publiés par A.-L.-J. Bayle, D. M. P., agrégé et sous-bibliothécaire à la Faculté de Médecine. Paris, 1828-1837, 4 forts vol. in-8.

La bibliothèque de thérapeutique, ayant pour unique but le perfectionnement de la connaissance des ma-ladies, déduit de l'observation pure, est essentiellement un ouvrage de médecine pratique expérimentale, et n'a aucun rapport avec les traités de matière médicale consacrés en grande partie à des détails sur l'histoire natu-

relle, les propriétés physiques et chimiques des médicaments.

Elle se compose : 1° du recueil de tous les faits anciens et modernes publiés jusqu'aujourd'hui dans toutes les langues sur les vertus des agents thérapeutiques ; 2° de conclusions générales tirées de ces faits comparés, analysés et comptés, conclusions qui sont placées à la suite de chaque recueil d'observations sous le nom de Résumés.

Les faits cliniques enfermés par extraît ou en substance dans les quatre volumes de la bibliothèque de thera-

poutique s'elevent à 11.958.

- BAZIN. Du système nerveux, de la vie animale et de la vie végétative, de leurs connexions anatomiques et des rapports physiologiques, psychologiques et zoologiques qui existent entre eux, par A. Bazin, professeur d'anatomie, de physiologie et de zoologie à la Faculté des Sciences de Bordeaux, etc. Paris, 1841, in-4, avec 6 planches.
- BEAUVAIS. EFFETS TOXIQUES ET PATHOGÉNÉTIQUES DE PLUSIEURS MÉDICAMENTS SUR l'économie animale dans l'état de santé, par le docteur Beauvais (de Saint-Gratien). Paris, 1845, in-8 de 420 pages. Avec huit tableaux in-folio. 7 fr.
- BEAUVAIS. CLINIQUE HONOEOPATHIQUE, ou Recueil de toutes les observations pratiques publiées jusqu'à nos jours, et traitées par la méthode homoeopathique. Ouvrage complet. Paris, 1836-1840, 9 forts volumes in-8.

 45 fr.
- BÉGIN. ÉTUDES SUR LE SERVICE DE SANTÉ MILITAIRE EN FRANCE, son passé, son présent et son avenir, par le docteur L.-J. Bégin, Chirurgien-Inspecteur, membre du Conseil de santé des armées, de l'Académie nationale de médecine, ancien Chirurgien en chef de l'hôpital militaire du Val-de-Grâce, etc. Paris, 1849, in-8. de 370 pages.

 4 fr. 50 c.
- BÉGIN. Nouveaux étéments de chiauagie et de médecine opératoire, par le docteur L.-J. Bégin, Deuxième édition, augmentée. Paris, 1838, 3 vol. in-8. 20 fr.
- BEGIN. TRAITÉ DE PHYSIOLOGIE PATHOLOGIQUE, par le docteur L.-J. BEGIN. Paris, 1828. 2 vol. in-8.
- BÉGIN. APPLICATION DE LA DOCTRINE PHYSIOLOGIQUE A LA CHIRURGIE, par le docteur L.-J. Bégin. Paris, 1823, in-8.
- BEGIN. Quels sont les moyens de rendre en temps de paix les loisirs du soldat français plus utiles à lui-même, à l'état et à l'armée, sans porter atteinte à son caractère national ni à l'esprit militaire, par le docteur L.-J. Begin, Paris, 1843. in-8.
- BELMAS. TRAITÉ DE LA CYSTOTOMIE SUS-PUBIENNE. Ouvrage basé sur près de cent observations tirées de la pratique du docteur Souberbielle, par D. Belmas, docteur en chirurgie de la Faculté de Paris, etc. Paris, 1827, in-8, fig. 6 fr.
- BERTON. TRAITÉ PRATIQUE DES MALADIES DES ENFANTS, depuis la naissance jusqu'à la puberté, fondé sur de nombreuses observations cliniques, et sur l'examen et l'analyse des travaux des auteurs qui se sont occupés de cette partie de la médecine, par M. le docteur A. Berton, avec des notes de M. le docteur Baron, médecin de l'hôpital des Enfants-Trouvés, etc. Deuxième édition entièrement refondue. Paris, 1842, in-8 de 820 pages.

Rendu éminemment pratique par le grand nombre d'observations cliniques qu'il réunit, par le concours et le résumé des opinions diverses, et par les développements thérapeutiques qu'il présente, ce nouveau Traité des maladies des enfants sera consulté avec fruit par tous les médecins.

- BERZELIUS. De l'emploi du chalumeau dans les analyses chimiques et les déterminations minéralogiques, traduit du suédois, par F. Fresnet. Paris, 1842, 1 vol. in-8, avec 4 planches.

 6 fr. 50 c.
- BERZÉLIUS. THÉORIE DES PROPORTIONS CHIMIQUES, et tableaux synoptiques des poids atomiques des corps simples, et de leurs combinaisons les plus importantes, par J.-J. Berzélius. 2º édition considérablement augmentée. Paris, 1835, in-8. 8 fr.
- BIGEL. Homogopathie domestique, comprenant l'hygiène, le régime à suivre pendant le traitement des maladies et la thérapeutique homogopathique, par le docteur Bigel, précédée d'une notice sur l'hôpital homogopathique de la Charité de Vienne; deuxième édition entièrement refondue, par le docteur Beauvais (de Saint-Gratien). Paris, 1859, in-18, de 624 pages.

 5 fr. 50
- BILLARD. DE LA MEMBRANE MUQUEUSE GASTRO-INTESTINALE dans l'état sain et dans l'état inflammatoire, par le docteur C. Billard, ancien interne des hôpitaux civils de Paris, etc. Paris, 1825, in-8.
- chef des travaux anatomiques, professeur de la Faculté de Médecine de Paris, chirurgien de l'Hôtel-Dieu. Paris, 1838, 2 forts volumes in-8.

 Ouvrage adopté pour les dissections dans les amphithéatres d'anatomie de l'école pratique de la Faculté de Médecine de Paris, et par le Ministère de la Guerre pour les élèves des hôpitaux militaires.
- BLANDIN. ANATONIS DU SYSTÈME DENTAIRE, considérée dans l'homme et les animaux. Paris, 1836, in-8, avec une planche. 4 fr. 50

BOENNINGHAUSEN. MANUEL DE THÉBAPEUTIQUE MÉDICALE HOMOSOPATHIQUE, POUR servir de guide au lit des malades et à l'étude de la matière médicale pure. Traduit de l'allemand par le docteur D. Rots. Paris, 1846, in-12 de 600 pag.

BOENNINGHAUSEN. TABLEAU de la principale sphère d'action et des propriétés caractéristiques des remedes antipsoriques, précédé d'un Mémoire sur la répétition des doses, par le docteur Héring. Traduit de l'allemand par De Bachmeter et T. Rapov, avec des considérations sur les remèdes homœopathiques. Paris, 1846,

BOISSEAU. Nosographie organique, ou Traité complet de Médecine pratique; par F.-G. Boisseau, D.M. P., memb. des Acad. nat. de Méd. de Paris et de Madrid, médecin en chef de l'hôpital militaire d'instruction de Metz. Paris, 1828-1830, 4 forts vol. in-8.

BOISSEAU. Pyrétologie physiologique, ou Traité des sièvres considérées dans l'esprit de la nouvelle doctrine médicale; par F.-G. Boisseau. Quatrième édition, augmentée. Paris, 1832, in-8.

BOIVIN. MÉMORIAL DE L'ART DES ACCOUCHEMENTS, OU Principes fondés sur la pratique de l'hospice de la Maternité de Paris, et sur celle des plus célèbres praticiens nationaux et étrangers, avec 143 gravores représentant le mécanisme de toutes les espèces d'accouchements; par madame Boivin, sage-femme en chef. Quatrième edition, augmentée. Paris, 1836, 2 vol. in-8. 14 fr. Ouvrage adopté par le gouvernement comme classique pour les élèves de la Maison

BOIVIN. NOUVELLES RECHERCHES SUR L'ORIGINE, LA NATURE ET LE TRAITEMENT DE LA MOLE VESICULAIRE, ou Grossesse hydatique. Paris, 1827, in-8.

BOIVIN. RECHERCHES SUR UNE DES CAUSES LES PLUS FRÉQUENTES ET LES MOINS CONNUES DE L'Avortement, suivies d'un mémoire sur l'intro-pelvimètre, ou mensurateur interne du bassin ; par madame Boivin. Paris , 1828, in-8, fig. 4 fr.

BOIVIN. Observations sur les cas d'absonption du placenta, 1829. In-8. 1 fr. 50.

BOIVIN ET DUGES. TRAITÉ PEATIQUE DES MALADIES DE L'UTÉRUS ET DE SES ANNEXES, appuyé sur un grand nombre d'observations cliniques; par madame Boivin, docteuren méde., sage-femme, surveillante en chef de la Maison nationale de Santé et A. Ducks, prof. à la Fac. de Méd. de Montpellier, Paris, 1833, 2 v. in-8, 14 fr - Atlas de 41 planches in-fol., gravées et coloriées, représentant les principales altérations morbides des organes génitaux de la femme. Paris, 1833, in-fol., avec expli-60 fr

- L'ouvrage complet pris ensemble, 2 v. in-8, avec atlas de 41 pl. in-fol. 70 fr.

La qualification de pratique donnée à ce travail n'est pas une expression vaine et destinée seulement à le présenter sous des auspices plus favorables : il la mérite, parce qu'il est entièrement déduit de l'observation. Les auteurs ont donné aux maladies les plus fréquentes, à celles dont le diagnostic est le plus important et le plus difficile, à celles dont le traitement et ses divers modes peuvent être discutés d'après les résultats de l'expérience, tente l'extension nécessaire pour les rendre plus profitables au lecteur : en un mot, on y trouve à chaque pas d'excellents préceptes dont une longue pratique pouvait scule confirmer la justesse et l'utilité. Précision et clarté, jugement sain, érudition choisie, savoir solide : telles sont les qualités qui distinguent ce livre éminemment remarquable, destiné à occuper une des premières places dans les bibliothèques de tous les médecins, de tous les accoucheurs. Les observations personnelles de madame Boivin, froit d'études longues, soit dans les hôpitaux consacrés spécialement aux femmes, seit en ville dans une pratique étendue, les remarques et les observations de M. Dugés, les souvenirs de madame Lachapelle, tout se réunit pour ajouter à l'attrait du sujet.

Un bel Atlas, in-folio, de quarante et une planches gravées et coloriées avec soin, exécutées sur les dessins de madame Boivin elle-même, par A. Chazal, si connu par la perfection qu'il apporte dans les planches anatemiques, forme le complément indispensable de l'ouvrage. Ces planches ne contribueront pas peu à répandre un grand jour sur des maladies que tant de causes ont laissées dans un vague et une obscurité aussi pénibles pour les gens de l'art que funestes pour les malades.

BONNET. TRAITÉ DES MALADIES DES ABTICULATIONS, DAT le docteur A. BONNET, chi-

d'accouchements de Paris.

BONNET. TRAITE DES MALADIES DES ARTICULATIONS, par le docteur A. Bonnet, chirurgien en chef de l'Hôtel-Dieu de Lyon, professeur de clinique chirurgicale à l'Ecole de médecine. Paris, 1845, 2 vol. in-8, et atlas de 16 pl. in-4.

C'est avec la conscience de remplir une lacune dans la science que M. Bonnet a entrepris ce Trailé des Maladies des Articulations. Fruit d'un travail assidu de cinq années, il peut être présenté comme l'œuvre de prédilection de cet habile chirurgien. Sa position à la tête de l'Hêtel-Dieu de Lyon, lui a permis d'en vérifier toutes les idées au lit du malade, à la salle d'opérations, à l'amphithéâtre anatomique; et dans un enseignement public il n'a cessé d'appeler sur ce sujet le contrôle de la discussion et de la controverse. Voilà les titres qui recommandent cet ouvrage à la méditation des praticiens. Il est ainsi divisé:

Première partie. Des maladies des articulations, en général. — Anatomie pathologique générale des maladies articulaires. — Etiologie générale. — Diagnostic. Thérapeutique générale des maladies articulaires, traitement local, traitement gé-

Deuxième partie. Des diverses Espèces de Maladies agriculaires. — De l'entorse.

Contusions des articulations. — Des plaies des articulations. — De l'arthrite aiugë.
 — Du rhumatisme articulaire aigu. — De l'arthrite chronique. — Des hydarthroses. —
 Des corps étrangers des articulations. — Du rhumatisme chronique. — De la goutte.
 — Des tumeurs fongueuses des articulations. — Des abcès des articulations. — Maladies tuberculeuses des articulations. — Des douleurs sans lésions matérielles appréciables à l'extérieur. — Déplacements consécutifs des articulations. — De l'ankylose. —
 Des maladies extérieures aux articulations.

Troisième partie. CARACTÈRES SPÉCIAUX DES MALADIES DE CHAQUE ARTICULATION EN PARTICULIER. — Maladies de l'articulation du genou. — Des maladies de la hanche. — Maladies de l'articulation du pied. — Maladies des articulations de la colonne vertébrale. — Maladies de l'articulation scapulo-humérale. — Maladies du coude. — Mala-

dies de l'articulation du poignet.

myopie, la disposition à la fatigue des yeux, le bégaiement, les pieds bots, les difformités du genou, les torticolis, les resserrements des mâchoires, les fractures, etc.; suivi d'un mémoire sur la névrotomie sous-cutanée; par le docteur A. Bonnet. Lyon, 1841, in-8, avec 15 planches.

BOUCHUT. MANUEL PRATIQUE DES MALABIES DES NOUVEAUX-NÉS ET DES ENFANTS à la mamelle, précédé d'une Notice sur l'éducation physique des jeunes enfants, par le docteur E. Bouchut, ancien interne du service des enfants de l'hôpital Necker. Paris, 1844, 1 vol. in-12 de 600 pages.

4 fr. 50.

Riche des travaux de ses devanciers, et mettant à profit sa position comme interne pendant plusieurs années dans le service des jeunes enfants dirigé par M. Trousseau, à l'hôpital Necker, M. Bouchut a pu, sous ce maître habile, étudier avec soin et sous leurs divers aspects les maladies qu'il décrit. La partie thérapeutique fixera surtout l'attention des praticiens, et c'est sous ce point de vue que se distingue le livre de M. Bouchut.

BOUCHUT. TRAITÉ DES SIGNES DE LA MORT et des moyens de prévenir les enterrements prématurés, par le docteur F. Bouchur, chef de clinique médicale à l'Hôtel-Dieu de Paris. Ouvrage couronné par l'Institut de France. Paris, 1849, in-12 de 400 pages.

3 fr. 50.

Ce remarquable ouvrage est ainsi divisé. Première parlie. Appréciation des faits de morts apparentes rapportées par les auteurs. — De la vie et de la mort. — De l'agonie et de la mort. — Des signes de la mort. — Signes immédiats de la mort. — Signes éloignés de la mort. — Signes de la mort apparente. — Deuxième partie : Quels sont les moyens de prévenir les enterrements prématurés ? — Instructions administratives relatives à la vérification légale des décès dans la ville de Paris. — Troisième parlie : LXXVIII observations de morts apparentes d'après divers auteurs. — Rapport à l'Institut de France, par M. le docteur Rayer.

de clinique médicale à la Faculté de Médecine de Paris, médecin de l'hôpital de la Charité. Paris, 1846, 5 vol. in-8 de chacun 700 pag.

35 fr.

Pour entreprendre un Traité de nosographie médicale, il faut être, comme M. Bouillaud, placé à la tête d'un grand service médical, et avoir vu et cent fois vu les mêmes affections sous leurs divers aspects, afin de pouvoir les décrire avec exactitude, en faire bien connaître les symptômes et en formuler le traitement approprié. On conviendra qu'il n'y a guère qu'un professeur de clinique médicale qui puisse remplie les conditions requises pour la composition d'un tel ouvrage. Aussi les travaux, les difficultés de tout genre que présente la composition d'un traité de médecine, même aux médecins qui s'y sont préparés par une longue expérience au lit des malades, sont réellement extrêmes. On ne doit donc pas s'étonner si ce n'est qu'après quinze ans d'enseignement pratique dans la chaire illustrée par les Corvisart et les Laënnec, ses prédécesseurs, que M. Bouillaud, essayant de remplir une des lacunes de la littérature médicale actuelle, s'est décidé à publier son Traité de nosographie médicale.

BOUILLAUD. CLINIQUE MÉDICALE DE L'HÔPITAL DE LA CHARITÉ, OU Exposition statistique des diverses maladies traitées à la Clinique de cet hôpital; par J. BOUILLAUD, professeur de clinique médicale à la Faculté de Médecine de Paris, médecin de l'hôpital de la Charité. Paris, 1837. 3 vol. in-8.

BOUILLAUD. TRAITÉ CLINIQUE DES MALADIES DU COEUR, précédé de recherches nouvelles sur l'anatomie et la physiologie de cet organe; par J. BOUILLAUD. Deuxième édition considérablement augmentée, Paris, 1841, 2 forts vol. in-8, avec 8 planches gravées.

Ouvrage auquel l'Institut de France a accordé le grand prix de médecine.

BOUILLAUD. TRAITÉ CLINIQUE DU RHUMATISME ARTICULAIRE, et de la loi de coîncidence des inflammations du cœur avec cette maladie; par J. BOUILLAUD. Paris, 1840. in 8.

Ouvrage servant de complément au Traité des maladies du cœur.

médicale, précédé d'un Résumé philosophique des principaux progrès de la médecine et suivi d'un parallèle des résultats de la formule des saignées coup sur coup avec ceux de l'ancienne méthode dans le traitement des phlegmasies aiguës; par J. BOUILLAUD. Paris, 1837, in-8.

BOUILLAUD. TRAITÉ CLINIQUE ET EXPÉRIMENTAL DES FIÈVAES dites essentielles; par J. BOUILLAUD. Paris, 1826, in-8.

- BOUILLAUD. TRAITÉ PRATIQUE, THÉORIQUE ET STATISTIQUE SUR LE CHOLÉRA-MORBUS DE PARIS, appuyé sur un grand nombre d'observations recueillies à l'hôpital de la Pitié; par J. Bouillaud. 1832, in-8 de 450 pages.

 6 fr. 50.
- BOUILLAUD. Exposition BAISONNÉE d'un cas de nouvelle et singulière variété d'hermaphrodisme, observée chez l'homme. Paris, 1833, in-8, fig. 1 fr. 50.
- BOUILLAUD. DE L'INTRODUCTION DE L'AIR DANS LES VEINES. Rapport à l'Académie nationale de Médecine. Paris, 1838, in-8.
- BOUILLAUD. RECHERCHES CLINIQUES propres à démontrer que le sens du langage articulé et le principe coordinateur des mouvements de la parole résident dans les lobes antérieurs du cerveau; par J. BOUILLAUD. Paris, 1848, in-8.
- BOURDON. PRINCIPES DE PHYSIOLOGIE COMPARÉE, ou Histoire des phénomènes de la vie dans tous les êtres qui en sont doués, depuis les plantes jusqu'aux animaux les plus complexes; par le docteur Isid. Bourdon, membre de l'Académie nationale de Médecine. Paris, 1850, in 8.
- BOURDON. PRINCIPES DE PHYSIOLOGIE MÉDICALE; par Isid. BOURDON. Paris, 1828, 2 vol. in-S.
- BOUISSON. TRAITÉ DE LA MÉTHODE ANESTHÉSIQUE appliquée à la chirurgie et aux différentes branches de l'art de guérir, par le docteur E. F. Bouisson, professeur de clinique chirurgicale à la faculté de médecine de Montpellier, chirurgien en chef de l'hôpital Saint-Éloi, etc. Paris, 1850 in-8 de 560 pages. 7 fr. 50

Placé à la tête d'un grand service chirurgical, M. Bouisson a pu vérifier les faits à l'abri des communications hâtives qui auraient pu compromettre les succès d'une découverte aussi féconde que celle de l'insensibilité artificielle, il a pu procéder avec méthode, mettre en usage de bons appareils, avoir égard aux indications, apprécier la valeur respective des agents anesthésiques et réunir, en un mot toutes les conditions propres à composer une œuvre d'ensemble et de coordination si nécessaire dans une question où chacun est venu apporter son tribut. Pour cela, M. Bouisson a dû ajouter à ses propres recherches ou observations l'exposition de l'état de la question en faisant connaître les expériences et les travaux les plus importants. Aussi aucune des nombreuses applications qui ont été faites de l'éther et du chloroforme n'a été omise dans cet ouvrage, qui se recommande à tous les hommes qui veulent suivre les progrès de la science.

BOUSQUET. Nouveau Traité de La Vaccine et des Eruptions varioleuses ou varioliformes; par le docteur J. B. Bousquet, membre de l'Académie nationale de Médecine, secrétaire du conseil, chargé des vaccinations gratuites, ouvrage couronné par l'Institut de France. Paris, 1848, iu-8 de 600 pages. 7 fr.

Cet ouvrage comprend: De la petite vérole naturelle ou spontanée. — S'il y a des récidives de petite vérole. — De l'inoculation ou de la petite vérole artificielle. — De la varicelle. — Du cow-pox, ou petite vérole des vacues. — Quel est l'âge et quelle est la saison la plus favorable à l'action de la vaccine? — S'il faut préparer les vaccinés? — De l'art de vacciner. — De la vaccine et de la fausse vaccine. — Du régime et du traitement des vaccinés. — Des propriétés de la vaccine. — Si la vaccination adoucit la variole quand les deux éruptions marchent ensemble. — Du virus vaccin. — S'il y a plusieurs qualités de vaccine. — Des moyens de recueillir et de conserver le fluide vaccin. — La vertu préservatrice de la vaccine est-elle absolue ou n'est-elle que temporaire? — De la petite vérole des vaccinés. — Le vaccin est-il susceptible de dégénérer? — Le nouveau vaccin préserve-t-il mieux que l'ancien — Du renouvellement du vaccin. — S'il faut revacciner. — De la facilité et de la promptitude d'absorption du virus vaccin. — A quel degré du développement des boutons la vaccine est-elle préservatrice? — Est-il nécessaire de conserver l'intégrité des boutons pour assurer à la vaccine sa vertu préservatrice? — Du nombre des boutons considérés dans leurs rapports avec l'effet préservatif de la vaccine. — Du degré d'importance des boutons vaccins considérés dans leurs rapports avec l'effet préservatif de la vaccine. — Des rapports de la nature entre la petite vérole et la vaccine. — De l'influence de la vaccine sur la population.

- BOUSQUET. Notice sur le compox, ou petite vérole des vaches, découvert à Passy en 1836, par J.-B. Bousquet. Paris, 1836, in-4, avec une grande planche. 2 fr. 50.
- BRACHET. Recherches expérimentales sur les fonctions du système nerveux ganglionnaire, et sur leur application à la pathologie; par J.-L. Brachet, médecin de l'Hôtel-Dieu de Lyon, etc. Deuxième édition augmentée. Paris, 1837, in-8. 7 fr.
- BREMSER. TRAITÉ ZOOLOGIQUE ET PHYSIOLOGIQUE DES VERS INTESTINAUX DE L'HOMME, par le docteur Bremsen; traduit de l'allemand, par M. Grundler. Revu et augmenté par M. de Blainville, professeur au Muséum d'histoire naturelle. Paris, 1837, avec atlas in-4 de 15 planches.
- BRESCHET. Mémoires chirurgicaux sur différentes espèces d'anévrismes; par G. Breschet, professeur d'anatomie à la Faculté de Médecine de Paris, chirurgien de l'Hôtel-Dieu. Paris. 1834, in-4, avec six planches in-fol.
- BRESCHET. RECHERCHES ANATOMIQUES ET PHYSIOLOGIQUES SUR l'Organe de l'oule et sur l'Audition dans l'homme et les animaux vertébrés; par G. BRESCHET. Paris, 1836, in-4, avec 13 planches gravées.

BRESCHET. RECHERCHES ANATOMIQUES ET PHYSIOLOGIQUES SUR l'organe de l'ouie des poissons; par G. Breschet, Paris, 1838, in-4, avec 17 planches gravées.

BRESCHET. Recherches anatomiques et physiologiques sur l'organe de l'audition des oiseaux. Paris, 1836, in-8 et atlas de 8 planches in-4.

BRESCHET. LE Système LYMPHATIQUE considéré sous les rapports anatomique, physiologique et pathologique, Paris, 1836, in-8, avec 4 planches.

BRONGNIART. Enumération des genres de plantes cultivées au Muséum d'histoire naturelle de Paris, suivant l'ordre établi dans l'École de botanique, par Ad. Brong NIART, professeur de botanique au Muséum d'histoire naturelle, membre de l'Institut, etc. Deuxième édition, revue, corrigée et augmentée, avec une Table générale alphabétique. Paris, 1850, in-12.

Dans cet ouvrage indispensable aux botanistes et aux personnes qui veulent visiter avec fruit l'École du jardin hotanique, M. Ad. Brongniart s'est appliqué à indiquer, non seulement les familles dont il existe des exemples cultivés au Muséum d'histoire naturelle, mais même celles en petit nombre qui n'y sont pas représentées et dont. la structure est suffisamment connue pour qu'elles aient pu être classées avec quelque certitude. La Table al-phabétique combte une lacune que les botanistes regrettaient dans la première édition.

BROUSSAIS. DE L'IRBITATION ET DE LA FOLIE, ouvrage dans lequel les rapports du physique et du moral sont établis sur les bases de la médecine physiologique, par F. J. V. Broussais, membre de l'Institut, professeur à la Faculté de médecine de Paris, etc. Deuxième édition, entièrement refondue. Paris, 1839, 2 vol. in-8.

C'est surtout dans le Traité de l'Irritation et de la Folie que M. Broussais a déployé cette puissance de raison-nement et cette force de logique qu'il apportait dans la discussion. Ici les questions les plus ardues de la philo-sophie et de la physiologie sont développées avec cette chaleur de style et cette hardiesse de pensée qui n'appar-tiennent qu'aux hommes de génie.

BROUSSAIS. Cours de Phrénologie, fait à la Faculté de Médecine de Paris. Paris, 1836, 1 vol. in-8 de 850 pages, fig.

BROUSSAIS. Examen des doctrines médicales et des systèmes de nosologie, précédé de propositions renfermant la substance de la médecine physiologique. Troisième édition. Paris, 1829-1834, 4 forts vol. in-8.

BROUSSAIS. MÉMOIRES SUR LA PHILOSOPHIE DE LA MÉDECINE, ET SUR L'INFLUENCE QUE LES TRAVAUX DES MÉDECINS PHYSIOLOGISTES ONT exercée sur l'état de la médecine en France, Paris, 1832, in-8. 1 fr. 50.

BROUSSAIS. Notice historique sur la vie, les travaux, les opinions médicales et philosophiques de F. J. V. Broussais, précédée de sa profession de foi, et suivie des discours prononcés sur sa tombe; par le docteur H. DE MONTÉGRE, secrétaire de M. Broussais pendant plusieurs années Paris, 1839, in-8 de 158 pages, avec un beau portrait gravé. 2 fr. 50

BROUSSAIS. HYGIÈNE MORALE, ou Application de la Physiologie à la Morale et à l'Education, par G. BROUSSAIS. Paris, 1837, in-8.

BROUSSAIS. DE LA STATISTIQUE APPLIQUÉE A LA PATHOLOGIE ET A LA THÉRAPEUTIQUE; par C. Broussais. Paris, 1840, in-8.

BULLETIN DE L'ACADÉMIE NATIONALE DE MÉDECINE, Publié par les soins de la commission de publication de l'Académie, et rédigé par MM. F. Dubois, secrétaire perpétuel, Gibert, secrétaire annuel, et J.-B. Bousquer, secrétaire du conseil.

Paraît régulièrement tous les quinze jours, par cahiers de 3 feuilles (48 pag. in-8). Il publie exactement tous les travaux de chaque séance.

Prix de l'abonnement pour un an franco pour toute la France : Collection du 1er octobre 1836 au 30 septembre 1850 : quatorze années formant 15 forts

volumes in-8 de chacun 1100 pages. Tio fr.

Chaque année séparée in-8 de 1100 pages.

Ce Bulletin officiel rend un compte exact et impartial des séances de l'Académie nationale de Médecine, et présentant le tableau fidèle de ses travaux, il offre l'ensemble de toutes les questions importantes que les progrès de la médecine peuvent faire naître : l'Académie étant devenue le centre d'une correspondance presque grès de la médecine peuvent faire naître; l'Académie étant devenue le centre d'une correspondance presque universelle, c'est par les documents qui lui sont transmis que chacun de ses membres peut suivre les mouvements de la scieuce dans tous les lieux où elle peut être cultivée, en connaître, presqu'au moment où elles naissent, les inventions et les découvertes. — L'ordre du Bulletin est celui des séances; on inscrit d'abord la correspondance soit officielle, soit manuscrite, soit imprimée; à côté de chaque pièce, on lit les noms des commissaires chargés d'en rendre compte à la Compagnie. Le rapport est-il lu, approuvé, les rédacteurs le donneut en totalité quelle que soit son importance et son étendue; est-il suivi de discussions, ils s'appliquent avec la même impartialité à les reproduire dans ce qu'elles offrent d'essentiel, principalement sous le rapport pratique. C'est dans le Bulletin seulement que sont reproduites dans tous leurs détails et avec impartialité les discussions relatives à l'Empyème, au Magnétisme, à la Morre, à la Fièvre typhoide, à la Statistique appliquée à la médecine, à l'Introduction de l'air dans les veines, au système nerveux, l'Empoisonnement par l'arsenic, l'Organisation de la pharmacie, la Ténotomie, le Cancer des mamelles, l'Ophthalmie, les Injections iodées, la Peste et les quarantaines, la Taille et la Lithotritie, les Fièvres intermittentes, les maladies de la Matrice, etc. Ainsi, tout correspondant, tout médecin, tout savant qui transmettra un éerit quelconque à l'Académie, en pourra suivre les discussions et conneître exactement le jugement qui en est porté. les discussions et connaître exactement le jugement qui en est porté.

BURDACH. TRAITÉ DE PHYSIOLOGIE considérée comme science d'observation, par G.-F. BURDACH, professeur à l'université de Kænigsberg, avec des additions par MM. les professeurs BAER, MOSER, MBYER, J. MULLER. RATHER, SIEBOLD, VALENTIN, WAGNER. Traduit de l'allemand sur la deuxième édition, par A.-J.-L. JOURDAN. Ouvrage complet, Paris, 1837-1841, 9 forts vol. in-8, figures. 63 fr.

Ce que Haller fit pour le siècle dernier, M. Burdach l'exécute pour le nôtre; il nous donne un Traité dans lequel on trouve l'état présent de la physiologie, et surtout l'inventaire méthodique des innombrables recherches dont cette science s'est enrichie depuis l'illustre professeur de Gættingue. Anatomiste habile, expérimentateur ingénieux, érudit profond, savant initié par la connaissance de toutes les langues, aux travaux des diverses nations de l'Europe, et philosophe digne de l'école qui s'enorgueillit d'avoir produit Kant, il rapporte, examine, discute et apprécie les faits avec cette élévation de vues et cette largeur de pensée qui caractérisent les hommes supérieurs. Trop ami du vrai pour se livrer aux mesquins calculs de la vanité, et convaincu qu'un acul écrivain ne saurait aujourd'hui embrasser dans tous ses détails un sujet aussi vaste que la biologie, il a invoqué l'assistance de ceux d'entre ses compatriotes qui en avaient plus spécialement étudié quelque partie.

MM. Baer, Meyen, Meyer, Muller, Rathke, Sichold, Valentin et Wagner, ontrépondu avec empressement à cet appel généreux, et du concours de tant d'illustrations est sortie une véritable Encyclopédie physiologique, qui prendra rang dans l'histoire, à côté de l'inestimable traité de Haller, dont elle est devenue le complèment nécessaire. Toutes les observations modernes y sont non pas réunies sous les formes sèches d'une simple énumération, mais coordonnées sous les inspirations d'un virtualisme en harmonie avec les tendances platoniciennes de notre époque, et dont pourront aisément faire abstraction ceux qui sont demeurés fidèles aux principes d'une autre philosophie.

BUSSY ET BOUTRON-CHARLARD. TRAITÉ DES MOYENS DE RECONNAITEE LES FALSIFICATIONS DES DROGUES SIMPLES et composées et d'en constater le degié de pureté, par MM. Bussy et Boutron-Charlard, professeurs à l'Ecole de pharmacie. Paris, 1829, in-8.

CABANIS. RAPPORTS DU PHYSIQUE ET DU MORAL DE L'HOMME, et LETTRE SUR LES CAUSES PREMIÈRES, par P. J. G. CABANIS, précédé d'une Table analytique, par DESTUTT DE TRACY, huitième édition, augmentée de Notes, et précédée d'une Notice historique et philosophique sur la vie, les travaux et les doctrines de Cabanis, par L. Peisse, Paris, 1844, in-8 de 780 pages.

7 fr. 30.

Dans cette réunion de libres penseurs, qui à la fin du dix-huitième siècle ont jeté tant d'éclat sur la philosophie et la littérature françaises, Cabanis est peut-être celui de tous dont les écrits ont exercé l'influence la plus marquée sur les idées scientifiques de notre temps. Son livre des Rapports du physique et du moral de l'homme est resté comme un des plus brillants et des plus solides monuments de l'esprit et de la science de cette forte génération. qui, après avoir préparé la révolution par ses idées, l'accomplit elle-même dans les faits Les vicissitudes de la philosophie et de la science depuis un demi-siècle n'ont rien fait perdre de sa popularité à ce bel ouvrage, qui est devenu classique. Aussi le public pensant accueillera avec intérêt une édition nouvelle de ce beau livre , à laquelle un écrivain et critique distingué, M. L. Peisse, a ajouté un travail important sur la Vie, les Ouvrages et les Doctrines de Cabanis, et de nombreuses Notes destinées à la discussion et quelquefois à la rectification des idées de ce philosophe. La notice biographique, composée sur des renseignements authentiques fournis en partie par la famille même de Cabanis, est à la fois la plus complète et la plus exacte qui ait été publiée. On a joint au livre la Lettre sur les causes premières, dans laquelle Cabanis explique sa dernière pensée sur ces grands problèmes philosophiques. Le livre des Rapports et la Lettre contiennent tout le système de Cabanis; ces deux ouvrages s'interprètent et se complètent mutuellement ; l'édition publiée par M. Peisse est la seule qui les réunisse, et c'est aussi la seule qui soit accompagnée d'un travail historique et critique, digne du sujet et de l'auteur.

GALMEIL. DE LA PARALYSIE CONSIDÉRÉE CHEZ LES ALIÉNÉS, recherches faites dans le service et sous les yeux de MM. Royer-Collard et Esquirol; par L.-F. GALMEIL, D. M. P., médecin en chef de la Maison nationale des aliénés de Charenton. Paris, 1826, in-8.

CALMEIL. DE LA FOLIE CONSIDÉRÉE SOCS LE POINT DE VUE PATHOLOGIQUE, PHILOSO-PHIQUE. HISTORIQUE ET JUDICIAIRE, depuis la renaissance des sciences en Europe jusqu'au dix-neuvième siècle; description des grandes épidémies de délire simple ou compliqué qui ont atteint les populations d'autrefois, et régné dans les monastères, Exposé des condamnations auxquelles la folie méconnue a souvent donné lieu. par L.-F. Calmeil. Paris, 1845, 2 vol. in-8.

CAP. PRINCIPES ÉLÉMENTAIRES DE PHARMACEUTIQUE, OU Exposition du système des connaissances relatives à l'art du pharmacien; par P.-A. Cap, pharmacien, membre de la Société de pharmacie de Paris. Paris, 1837, in-8.

6 fr. 50.

CARAULT. Guide des mères qui veulent nourrie, ou Préceptes sue l'éducation de LA PREMIÈRE ENFANCE; par E. CARAULT, docteur en médecine de la Faculté de Paris, membre de plusieurs Sociétés savantes. Paris, 1828, în-18. 2 fr. 50.

CARRIÈRE. LE CLIMAT DE L'ITALIE, sous le rapport hygiénique et médical, par le docteur Ed. CARRIÈRE. Ouvrage couronné par l'Institut de France. Paris, 1849,

1 vol. in-8 de 600 pages.

Cet ouvrage est ainsi divisé: Du climat de l'Italie en géréral, topographie et géologie, les eaux, l'atmosphére, les vents, la température. — Climatologie méridionale de l'Italie: Salerne (Capree, Massa, Sorrente, Castellamare, Resina, Portici), rive orientale du golfe de Naples, climat de Naples; rive septentrionale du golfe de Naples (Pouzzoles et Baia, Ischia), golfe de Gaete. — Climatologie de la région moyenne de l'Italie: Marais pontins et maremmes de la Toscane; climat de Rome, de Sienne, de Pise, de Florence. — Climat de la région septentrionale de l'Italie: climat du lac Majeur et de Come, de Milan, de Venise, de Gênes, de Mantoure et de Monaco, d'Hyères, etc.

CARUS. TRAITÉ ÉLÉMENTAIRE D'ANATOMIE COMPARÉE, suivi de RECHERCHES D'ANATOMIE PHILOSOPHIQUE OU TRANSCENDANTE sur les parties primaires du système nerveux et du squelette intérieur et extérieur; par C.-C. Carus, D. M., professeur d'anatomie comparée, médecin du roi de Saxe; traduit de l'allemand sur la deuxième édition, et précédé d'une esquisse historique et bibliographique de l'Anatomie comparée, par A.-J.-L. Jourdan, membre de l'Académie de Médecine. Paris, 1835. 3 forts volumes in-8, accompagnés d'un bel atlas de 31 planches gr. in-4 gravées.

Dans cet ouvrage, l'auteur explique successivement les différents organes et systèmes dans les différentes classes d'animaux. Ce traité est digne d'une étude sérieuse, tant à cause de l'exposition claire et précise des faits principaux de la science, que des remarques pleines de profondeur et de nouveauté que l'auteur prodigue à chaque instant. Rempli des idées générales qui sont nées pour lui de la contemplation des détails, éclairant les particula rités par la lumière de ces idées générales, l'auteur jette du charmeet de l'intérêt sur des objets que l'on trouve parfois arides, et provoque dans l'esprit du lecteur de longues et sérieuses réflexions. C'est un excellent traité d'anatomie comparée, avec l'étude duquel lessavants français se familiariseront aux idées allemandes, avantage qui a son importance à une époque où les Allemands rendent tant de services à la zoologie.

CASTEL. Exposition des attributs du système nerveux, Réfutation de la doctrine de Charles Bell, et Explication des phénomènes de la paralysie, par le doctor L. Castel, membre de l'Académie de médecine. Deuxième édition, augmentée. Paris, 1845, in-8.

CASTELNAU ET DUCREST. RECHERCHES SUR LES ABCÈS MULTIPLES, comparés sous leurs différents rapports, par MM. les docteurs H. DE CASTELNAU et J.-F. DUCREST, anciens internes des hôpitaux. Mémoire couronné par l'Académie de médecine. Paris, 1846, in-4.

CAZAUVIEIHL. Du suicide, de L'alienation mentale et des crimes contre les personnes, comparés dans leurs rapports réciproques. Recherches sur ce premier penchant chez les habitants des campagnes, per le docteur J.-B. Cazauvieilh, médecin de l'hospice de Liancourt, ancien interne de l'hospice de la Salpêtrière. Paris, 1840, in-8.

CAZENAVE. TRAITÉ DES MALADIES DU CUIR CHEVELU, suivide Conseils hygiéniques sur les soins à donnerà la chevelure. Par le docteur A. CAZENAVE, médecin de l'hôpital Saint-Louis, etc. Paris. 1850, 1 vol. in-8, avec 8 planches dessinées d'après nature, gravées et coloriées avec le plus grand soin.

8 fr.

MM. Fouquier, professeur de la Faculté de Médecine de Paris, et Ratier. Paris. 1824, in-18 de 550 pages.

CELSI (A -C.). DE RE MEDICA LIBRI OCTO, editio nova, curantibus P. Fouquier, in saluberrima Facultate Parisiensi professore, et F.-S. RATIER, D. M. Parisiis, 1823, in-18, pap. fin des Vosges.

3 fr.

CHAILLY. TRAITÉ PRATIQUE DE L'ART DES ACCOUCHEMENTS, par M. CHAILLY (Honoré), professeur de l'art des accouchements, ancien chef de clinique de la Clinique d'accouchement à la Faculté de médecine de Paris. Deuxième édition, considérablement augmentée. Paris, 1845, t vol. in-8 de 900 pages, accompagné de 248 figures intercalées dans le texte, et propres à faciliter l'étude.

Ouvrage adopté par l'Université pour les facultés de médecine, les écoles prépa-

ratoires et les cours départementanx institués pour les sages-femmes.

« Nous ne devons pas craîndre d'avancer qu'il n'est point de livre élémentaire d'obstétrique, quelque mérite qu'il ait d'ailleurs, qui soit pour un jeune accoucheur, à qui ne manquent pas les lumières, mais à qui peut faire défaut l'expérience, un guide plus éclairé, plus sûr que ne l'est l'ouvrage de M. Chailly. Là, en effet, dans tout le cours de la grossesse, dans chaque présentation du fœtus, dans les suites de couches, partout où peuvent se manifester des accidents, sont présentés, sont clairement exposés les plus efficaces moyens d'y remédier. L'auteur est entré dans des détails de conduite que les praticiens sauront certainement apprécier.

»Un perfectionnementauquel on ne saurait donner trop d'éloges est l'intercalation dans le texte de deux cent quarante-huit figures, qui toutes ont été composées et dessinées par l'auteur. Outre celles entièrement nouvelles qui représentent le développement du col utérin, le ballottement et l'auscultation obstétricale, nous n'avons pas pu ne pas remarquer celles qui élucident les articles Vices de conformation du bassin et des parties molles, Forceps, Présentation du sommet, Présentation de l'extrémité pelvienne, Evolution spontance, Dégagement du sommet, Dégagement de la face. Il nous semble impossible que quelques unes de ces figures n'aient pas été surprises au lit du travail. tant elles sont frappantes de vérité. (Journal des conn. méd.-chirurg.)

CHAMBERT. DES EFFETS PHYSIOLOGIQUES ET THÉRAPEUTIQUES DES ÉTHERS, par le docteur Chambert. Paris, 1847. In 8 de 260 pag.

Cet ouvrage présente le résumé pratique le plus complet sur l'emploi de l'éther; il est ainsi divisé : 1. Lésions fonctionnelles qui se manifestent sous l'influence des inhalations éthérées; 2. Lésions anatomiques des animaux morts sous l'action de l'éther ; 3. Action physiologique de l'éther sur les organes en particulier; 4. Action physiologique des éthers autres que l'éther sulfurique; 5. Applications thérapeutiques, des conditions générales qui contre-indiquent l'inhalation de l'éther;
6. Application des inhalations d'éther à la chirurgie, contre-indications spéciales, des applications de l'éther aux opérations en particulier, et sur les accidents consécutifs des opérations chirurgicales;
7. Applications des inhalations éthérées à la médecine;
8. Applications des inhalations éthérées à l'art obstétrical;
9. Application thérapeutique de l'éther administré par la méthode rectale ; 10. Cas de mort qui ont suivi l'emploi des inhalations d'éther,

CHAUFFARD. ŒUVRES DE MEDECINE PRATIQUE, par le docteur H. CHAUFFARD, ancien médecin en chef des hôpitaux et des prisons d'Avignon, correspondant de l'A-

cadémie nationale de médecine. Paris, 1848, 2 vol. gr. in-8.

Cet important ouvrage est ainsi divisé : tome I, les constitutions médicales, la fièvre cérébro-spinale, l'hydropisie et l'hydrothorax, l'utilité du mercure dans les maladies vénériennes, la puissance des saignées dans les maladies aiguës, des études thérapeutiques sur la valérione, la noix vomique, la strychnine, des cautères, des stupéfiants, etc., etc. Le tome II est consacré à l'étude des fièvres, là se trouve un enseignement pratique d'application immédiate sur ce que le médecin doit faire chaque jour au lit du malade.

CHAUFFARD. Essai sur les doctrines médicales, suivi de quelques considérations sur les fièvres, par le docteur P.-E. CHAUFFARD, médecin en chef des hôpitaux d'Avignon, ancien interne des hôpitaux civils de Paris. Paris, 1846, in-8 de 150 pages.

CHERVIN, LOUIS et TROUSSEAU. DOCUMENTS SUB LA FIÈVRE JAUNE, recueillis par les membres de la commission médicale envoyée à Gibraltar par le gouvernement français, pour observer l'épidémie de fièvre jaune qui a régné dans cette place en 1828. Paris, 1830, 2 vol. in-8, avec cartes et plans.

CHEVALLIER. ESSAI SUB LA DISSOLUTION DE LA GRAVELLE ET DES CALCULS DE LA VESSIE : par A. Chrvallier, professeur à l'Ecole de Pharmacie, membre de l'Académie de Médecine, etc. Paris, 1837, in-8.

CHOSSAT. RECHERCHES EXPÉRIMENTALES SUA L'INANITION, par le docteur Ch. CHOS-SAT. (Ouvrage qui a remporté le prix de physiologie expérimentale à l'Académie Royale des sciences de l'Institut.) Paris, 1844, in-4. 7 fr.

Division de cet ouvrage de l'alimentation normale. - 1 re partie. Des EFFETS DE L'INANI-TION SUR LE POIDS DU CORPS. - De l'abstinence complète des aliments. - De la diminution de poids du corps. De la perte diurne et intégrale. — Des influences qui modifient la perte întégrale proportionnelle, obésité, âge, durée de la vie. De la diminution de poids chez les animaux à sang froid. - De l'alimentation insuffisante quant à la quantité et la nature de l'aliment. - Des autopsies. - 2º partie. Des effets de L'inanition sur la Chaleur ANIMALE. - De la chaleur animale pendant l'alimentation normale et pendant l'inanition. - Abstinence complète, alimentation insuffisante, dernier jour de la vie dans l'inanition. Chaleur animale. — Respiration, circulation, fonctions cérébrales et musculaires. — Du réchauffement artificiel. - Du terme de mort imminente. - Réanimation. - Vie artificielle. - Terminaison du réchauffement.

CLARK. TRAITÉ DE LA CONSOMPTION PULMONAIRE, comprenant des recherches sur les causes, la nature et le traitement des maladies tuberculeuses et scrofuleuses en général, par J. CLARK, médecin consultant du Roi des Belges, etc., trad. de l'anglais par H. Lebeau, docteur-médecin. Paris, 1856, in-8

COLLADON. HISTOIRE NATURELLE ET MÉDICALE DES CASSES, et particulièrement de la casse et des senés employés en médecine; par le docteur Colladon. Montpellier, 1816, in-4, avec 19 planches.

CIVIALE. LETTRES SUR LA LITHOTRITIE, ou Broiement de la pierre dans la vessie. pour servir de suite et de complément à l'ouvrage précédent, par le docteur GIVIALE. 1re Lettre à M. Vincent Kenn. Paris, 1827. - Ile Lettre. Paris, 1828. - Ille Lettre. Lithotritic urethrale. Paris, 1831. - IV. Lettre à M. Dupuytren. Paris, 1853. Ve lettre, 1837, VIe lettre, 1847, 6 parties, in-8. was to mine the mean mine 10 fr. 50.

- Séparément la VIe lettre, 1847, in-8 de 170 pages.

CRUVEILHIER. ANATOMIS PATHOLOGIQUE DU CORPS HUMAIN, OU Descriptions, avec figures lithographiées et coloriées, des diverses altérations morbides dont le corps humain est susceptible; par J. CRUVEILBIBB, professeur d'anatomie pathologique à la Faculté de Médecine de Paris, médecin de l'hôpital de la Charité, président perpétuel de la Société anatomique, etc. Paris, 1830-1842, 2 vol. in-folio, avec 233 planches.

Ce bel ouvrage est complet; il a été publié en 41 livraisons, chacune contenant 6 seuilles de texte in-folio grand-raisin vélin, caractère neuf de F. Didot, avec 5 planches coloriées avec le plus grand soin, et 6 planches lorsqu'il n'y a que quatre planches de coloriées. Les dessins et la lithographie jont été executés par M. A. Chazal. Le prix de chaque livraison est de

Table du contenu de chaque livraison.

Maladies da placenta, des perís ganglionnaires, des reins, vices de conformation.

Maladies des vaisseaux lymphatiques, de la rate,

du cerveau, pieds-bots.

Apoplesie et gangrène du poumon, anévrismes de l'aorte, maladies du foie, de la moelle épinière. Maladies de l'estomac et des intestins, des artica-

lations (Goutte), de la colonne vertebrale, de l'u-

Maladies du testicule, de l'ovaire, du larynx, du erveau (idiotie, apoplexie).

Maladies des méninges, de la moelle épinière, du rein, du placenta, des extrémités. Entérite folliculeuse, bernie étranglée, produc-

tions cornées.

Maladies du cerveau (tumeurs des méninges, dure-

mère, hémiplégie, atrophie, idiotie.)
Maladies du testicule, des articulations.
Maladies de l'estomac (ramollissement, cancers,

Phiébite et abcès viscéraux; gangrène du Pou-mon. Polypes et tumeurs fibreuses de l'utérus.

Maladies du foie, de l'estomae.

Maladies del'uterus. Choléra-morbus.

Absence de cervelet, hernie par le trou ovalaire; maladies de la bouche, de l'œsophage, de l'esto-mac, du poumon, du thymus, du pancréas, apeplexie et hydrocéphale chez les enfants.

Maladies du placenta, de la moelle épinière, pé-ricardite, phiébite du foie, déplacements de l'uté-

rus, varices des veines.

Maladies du cerveau de la vessie, de la prostate, des muscles (rhamatisme), du cœur, des intestins.

Maladies des reins, du cervelet, kystes pileux de

l'ovaire, fœtus pétrifiès. Acéphalocystes du foie, de la rate et du grand épiploon; maladies du foie et du pérstoine, cancer mélanique de la main et du cœur, maladies du fœtus.

Maladies du cerveau, du cœur (péricardite), des os (cancer), de l'estomac (cicatrices et perforation). Maladies des os (cancer, exostose) hernie du poumon, anèvrisme du cœur. Maladies du cerveau (apoptexie), maladies des intestins.

Maladies du foie, maladies de la prostate, apo-plexie du cœur, maladies de l'intestin grêle invagination

Maladies des os et des veines, tubercules ca-céreux du foie, cancer de l'uterus. Maladies de l'uterus (gangrène, apoplexie), can-cer de la mamelle chez l'homme, productions cornées, hernie ombilicale.

25. Kyste de l'ovaire, maladies du cerveau, maladie du rectum, mal. des os. (Luxation), vice de conformation (adhésions).

Cancer des mamelles, maladie de la dure mère, 16. des os, déplacement de l'utérus, maladies de la prostate, des intestins.

Cancers de l'estomac, des mamelles, de l'uterus, maladies des veines (phiébite), maladies des ar-

tères (gangrène spontanée). Maludies des artères (anévrismes), du cœur, ma-ladies des os (luxations du fémur). 18.

Maladies des os, cancer du cœur, maladies du foie, maladies du poumon (pneumonie).

Maladies de la vessie et de la prostate, des intestins (entérite folliculeuse), perforation du cœur, péricardite, tissu érectile accidentel des veines. 30.

Erosions et ulcérations de l'estomac, cancer des 31. mamelles, maladies du gros intestin, de la rate, hernies intestinales.

Maladie de la moelle épinière (paraplégie), mala-dies de la peau, maladies du poumon. 32.

Maladies et cancer du rectum, maladies du cer veau (apoplexie, céphalalgie), tumeurs érectiles du crâne, vice de conformation du fœtus. Maladies des articulations, maladies de l'estomac

et des intestins, maladies des os (Exostoses),

hernies de l'utérus.

Kystes acéphalocystes de la rate, maladies des ners, maladies de la protubérance annulaire, maladies du larynx, de la trachée et du corps thyroïde, maladies des veines (phlébits), maladies de la moelle épinière (kyste hydatique, pa

rapitegie).
Maladies du cerveau (apoptexie capitlaire), maladies du pousson (mélanose, kystes acephalocystes), maladies des reins (calculs, kystes), ma-

ladies de l'ovaire (grossesse extra-utérine) Maladies du péritoine, maladies de l'utérus (gangrène et abcés; cancer gélatiniforme de l'estomac et de l'épiploon, cancer et abcès enkystés du foie; apoplexie capillaire, tubercules des nerfs du cerveau, hernie inguinale double.

38. Vices de conformation des mains; entérite folliculeuse, pseudo-membraneuse; maladies de fa moelle épinière, de l'œsophage et des intes-

59. Rétrécissement de l'urêtre et hypertrophie de la vessie, maladies de l'uteros, du cerveau de la moelle épinière, de la parotide, du larynx, des yeux; maladies du cœur.

Anevrisme, maladies du cœur, du foie, des inter-

tins, vices de conformation, sirénie.
41. Table générale alphabétique de l'onvrage.

CRUVEILHIER. TRAITÉ D'ANATOMIE PATHOLOGIQUE GÉNÉRALE, par J. CRUVEILHIER, professeur d'anatomie pathologique à la Faculté de médecine de Paris. Paris, 1849, 3 vol. in-8, tome ler, in-8 de 700 pages.

Cet ouvrage est l'exposition du Cours d'anatomie pathologique que M. Cruveilhier fait à la Faculté de médechne de Paris, comme son enseignement. Il est divisé en XVII classes, savoir : 1° solutions de continuité; 2° adhésions; 3° luxations; 4° invaginations; 5° hernies; 6° déviations; 7° corps étrangers; 8° rétrécissements et oblitérations; 9° dilatations; 10° hypertrophies et atrophies; 11° métamorphoses et productions organiques analogues: 12° hydropisies et flux; 13° hémorrhagies; 14° gangrène; 15° lésions phlegmasiques; 16° lésions strumeuses; 17° lésions carcinomateuses.

CIVIALE. PARALLÈLE DES DIVERS MOYENS DE TRAITER LES CALCULEUX, contenant l'examen comparatif de la lithotritie et de la cystotomie, sous le rapport de leurs divers procédés, de leurs modes d'application, de leurs avantages ou inconvénients respectifs; par le docteur Civiale. Paris, 1836, in-8, fig. 8 fr.

GIVIALE. TRAITÉ PRATIQUE DES MALADIES DES ORGANES GÉNITO-URINAIRES, par le docteur Civiale, membre de l'Institut, de l'Académie nationale de médecine, nouvelle édition augmentée. Paris, 1850, 3 vol. in-8, avec figures. 24 fr.

Cet ouvrage, le plus pratique et le plus complet sur la matière, est ainsi divisé : TOME I, maladies de l'urètre; TOME II, maladies du col de la vessie et de la prostate; TOME III , maladies

du corps de la vessie.

CIVIALE. TRAITÉ PRATIQUE ET HISTORIQUE DE LA LITHOTRITIE, par le docteur Civiale, membre del'Institut, de l'Académie royale de médecine, Paris, 1847, 1 vol. in-8, de 600 pages avec 8 planches.

Après trente années de travaux assidus sur une découverte chirurgicale qui a parcouru les principales phases de son développement. l'art de broyer la pierre s'est assez perfectionné pour qu'il soit permis de l'envisager sous le triple point de vue de la doctrine, de l'application et du résultat. On peut dire en toute confiance, qu'à son égard la science est faite, ce qui ne signifie pas qu'elle ne puisse encore progresser. Mais, telle qu'elle est aujourd'hui, telle que l'ont établie les observations tirées de la pratique, elle comporte un ensemble de règles sûres, à l'exposition desquelles c'était un devoir pour M. Civiale de transmettre aux jeunes chirurgiens les procédés dont l'expérience lui a démontré l'utilité. Tel est le but de cet important ouvrage qui se recommande à tous les chirurgiens.

- CIVIALE. DE L'URÉTROTOMIE ou de quelques procédés peu usités de traiter les rétrécissements de l'urêtre, par le docteur Civiale. Paris, 1849, in-8 de 124 pages avec une planche. 2 fr. 50.
- COLLINEAU. ANALYSE PHYSIOLOGIQUE DE L'ENTENDEMENT HUMAIN, d'après l'ordre dans lequel se manifestent, se développent et s'opèrent les mouvements sensitifs, intellectuels, affectifs et moraux, suivie d'exercices sur divers sujets de philosophie; par M. Collineau, membre de l'Académie nationale de médecine, médecin de la prison de Saint-Lazare. Paris, 1843, in-8.

COSTE. MANUEL DE DISSECTION, ou Eléments d'anatomie générale, descriptive et topographique; par le docteur E. Coste, chef des travaux anatomiques, et professeur de l'école de médecine de Marseille. Paris, 1847. 1 vol. in-8 de 700 pages.

L'auteur aurait dû intituler ce livre l'Anatomie à l'amphithéâtre. Car sa place est moins dans la bibliothèque du savant que sur les tables d'une salle de dissection, où, tout en dirigeant le scalpel de l'élève, il n'absorbera pas, par sa lecture, un temps toujours si précieux pour la préparation des organes que l'on veut étudier. Toutefois, cet ouvrage sera encore utile aux médecins dès longtemps initiés aux secrets de la constitution de l'homme, et qui voudront revoir ces mille petits détails, que leurs continuelles préoccupations et les exigences de la pratique auront fait sortir de leur mémoire. La plus rigoureuse exactitude règne dans l'anatomie descriptive et l'anatomie topographique; car l'auteur a écrit son livre le scalpel d'une main et la plume de l'autre.

- DANIELSSEN et W. BOECK. TRAITÉ DE LA SPEDALSKHED OU ÉLÉPHANTIASIS DES GRECS. Publié aux frais du gouvernement norwégien. Par D. C. DANIELSSEN, médecin en chef des hôpitaux de Spedalsques à Bergen; et W. Boeck. professeur de la Faculté de médecine à Christiania. Paris, 1848, 1 vol. in-8 et Atlas in-folio de 24 planches, dessinées et coloriées d'après nature.

 Le même ouvrage, texte seul sans l'Atlas, 1 vol. in-8.
- DARCET. RECHERCHES SUR LES ABCÉS MULTIPLES et sur les accidents qu'amène la présence du pus dans le système vasculaire, suivies de remarques sur les altérations du sang, par le docteur F. DARCET, ancien interne des hôpitaux, Paris, 1843, In-4º de 88 pages.

 2 fr. 50.
- DEMEAUX. Recherches sur l'évolution du sac herntaire, suivies des Considérations chirurgicales sur les complications auxquelles il peut donner lieu, Paris, 1842, in-8, avec 8 planches.

 2 fc. 50.
- DESALLE. Cour d'orie sur les révolutions de l'hygiène, ou Considérations sur l'histoire de cette science et ses applications à la morale, par le docteur E. Drsalle. Paris, 1825, in-8.
- P.-J. DESAULT, chirurgica en chef de l'Hôtel-Dieu de Paris; par Xav. BIGHAT, troisième édition. Paris, 1830, 3 vol. in-8 avec 15 pl. 18 fr.
- chirurgien en chef de l'hôpital de la Charité, membre de l'Institut, etc., avec un supplément dans lequel l'histoire de la Taille est continuée, depuis la fin du siècle dernier jusqu'à ce jour, par L.-J. Bégin, chirurgien-inspecteur, membre du conseil de santé des armées. Paris, 1826, 4 vol. in-8 fig.

- On vend séparément le Supplément par M. Bégin. In-8.

3 fr.

DESCOT. DISSERTATION SUB LES AFFECTIONS LOCALES DES REEFS, enrichie de nombreuses observations, par P.-J. DESCOT, docteur-médecin. Travail fait sous la direction de M. Béclard, et orné d'un fac-simile de son écriture. t vol. in-8. 6 fr. DESFONTAINES. FLOBA ATLANTICA, sive Historia plantarum, quæ Atlante, agro Tunetano et Algeriensi crescunt. Paris, an vii, 2 vol. in-4. accompagnés de 261 pl.

dessinées par Redouté, et gravées avec le plus grand soin.

70 fr.

M. Desfontaines resta plusieurs années en Barbarie, explora sur presque tous les

points les deux royaumes de Tunis et d'Alger, et ne revint en France qu'avec cette riche

moisson de plantes qu'il publia depuis sous le titre de Flore Atlantique.

Cet ouvrage, résultat de huit années d'études, et de l'examen de près de deux mille plantes, parmi lesquelles l'auteur compte jusqu'à trois cents espèces nouvelles, est demeuré comme une de ces bases fondamentales sur lesquelles a été bâti plus tard l'édifice, aujourd'hui si important, de la géographie botanique. » (Eloge de Desfontaines, par M. Flourens.)

DESLANDES. DE L'ONANISME ET DES AUTRES ABUS VÉNÉRIENS considérés dans leur rapports avec la santé, par le docteur L. Deslandes. Paris, 1835, in-8.

DESRUELLES. TRAITÉ PRATIQUE DES MALADIES VÉMÉRIENNES, comprenant l'examen des Théories et des Méthodes de traitement qui ont été adoptées dans ces maladies, et principalement la Méthode thérapeutique employée à l'hôpital militaire d'instruction du Val-de-Grâce; par H.-M.-J. Desruelles, chirurgien-major à l'hôpital du Val-de-Grâce, chargé du service des Vénériens. Paris, 1836, in-8. 8 fr.

DESRUELLES. TRAITÉ THÉORIQUE ET PRATIQUE DU CROUF, précédé de réflexions sur l'organisation des enfants; par H.-M.-J. DESRUELLES. Deuxième édition, entièrement refondue. Paris, 1824, 1 vol. in-8.

5 fr. 50.

DESRUELLES. TRAITÉ DE LA COQUELUCHE; par H.-M.-J. DESRUELLES, ouvrage couronné par la Société médico-pratique de Paris. Paris, 1827, in-8. 5 fr. 50.

DÉTILLY. FORMULAIRE ÉCLECTIQUE, comprenant un choix de formules peu connues et recueillies dans les écoles étrangères, des paradigmes indiquant tous les calculs relatifs aux formules, avec des tables de comparaison tirées du calcul décimal des tables relatives aux doses des médicaments héroïques; tableaux des réactifs et des eaux minérales, un tableau des médications applicables à la méthode endermique et un choix de formules latines. Paris, 1839, 1 beau vol in-18.

DICTIONNAIRE DE MÉDECINE ET DE CHIRURGIE PRATIQUES, par MM. An-DBAL, professeur à la Faculté de Médecine, médecin de l'hôpital de la Charité; BEGIN, chirurgien en chef de l'hôpital militaire du Val-de-Grâce. BLANDIN, chirurgien de l'Hôtel-Dieu. Bouillaud, professeur de Clinique médicale à la Faculté de Médecine. Bouviss, membre de l'Académie nationale de médecine. Cau-VEILHIER, professeur d'Anatomie pathologique à la Faculté de Médecine. Cut-LERIER, chirurgien de l'hospice des Vénériens. A. DEVERGIE, agrégé à la Faculté de Médecine. DESLANDES, docteur en médecine. Ducks, professeur à la Faculté de Médecine de Montpellier. DUPUYTREN, chirurgien de l'Hôtel-Dieu de Paris. FOVILLE, médecin de l'hospice des Aliénés de Charenton. GUIBOURT, professeur à l'École de pharmacie. Jolly, membre de l'Académie nationale de médecine. LAL-LEMAND, professeur à la Faculté de Médecine de Montpellier. Londe, membre de l'Académie royale de Médecine. MAGENDIE, membre de l'Institut, médecin de l'Hôtel-Dieu. MARTIN-Solon, médecin de l'hôpital Beaujon. RATIER, docteur en médecine. RAYER, membre de l'Institut, médecin de l'hôpital de la Charité. ROCHE, membre de l'Académie nationale de Médecine. Sanson, professeur de Clinique chirurgicale à la Faculté de Médecine de Paris.

Ouvrage complet. Paris, 1830-1856, 15 vol. in-8 de 600 à 700 pages chacun. Prix

La réputation du Dictionnaire de Médecine et de Chirurgie pratiques est faite. A son début, cet ouvrage fut rangé parmi les livres classiques, et en même temps qu'il prit la première place dans la bibliothèque des étudiants, il devint le vade mecum du médecin et du chirurgien praticien. Maintenant que la publication de cet important ouvrage est terminée, nous pouvons rappeler qu'il doit son immense succès à la manière large et à l'esprit consciencieux que les auteurs n'ont cessé d'apporter dans sa rédaction. Placés pour la plupart à la tête de l'enscignement, des grands hôpitaux ou établissements importants, et au milieu de toutes les difficultés de la pratique, mieux que d'autres, ils pouvaient comprendre le besoin d'un Dictionnaire de Médecine et de Chirurgie pratiques, et mieux que d'autres aussi ils pouvaient accomplir avec succès une pareille entreprise.

DICTIONNAIRE DE L'INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE, COMMERCIALE ET AGRICOLE; accompagné de 1183 figures intercalées dans le texte, ouvrage complet, Paris, 1833-1841. 10 forts volumes in-8.

PAR MM. BAUDRIMONT, préparateur de Chimie au Collège de France. BLANQUI ainé, directeur de l'École spéciale du commerce, professeur d'Économie politique au Conservatoire des arts et métiers. Collabon, professeur à l'École centrale des arts et manufactures. Coniolis, professeur à l'École polytechnique. DARCET, membre de l'Académie des sciences, directeur des essais des monnaies, du conseil-général des manufactures. P. Desormeaux, auteur du Traité sur l'art du tourneur. Despretz, professeur de physique, membre de l'Institut. Ferry, professeur de mécanique à l'École centrale des arts et manufactures. H. GAULTIBE DE CLAUBRY, répétiteur à l'Ecole Polytechnique, membre du conseil d'administration de la Société d'encouragement. Gourges, architecte, secrétaire du conseil des bâtiments civils. T. OLIVIBR, professeur à l'Ecole centrale des arts et manufactures. PARENT-DUCHATELET, médecin, membre du conseil de salubrité. SAINTE-PREUVE, professeur de physique au collége Saint-Louis. Soulange Bodin, membre de la Société royale et centrale d'agriculture. A. TRÉBUCHET, avocat, chef du bureau des manufactures à la Préfecture de police.

Cet ouvrage comprend l'agriculture qui produit, l'industrie qui confectionne, et le commerce qui procure des

débouchés aux produits confectionnés.

Il traite non seulement des arts qui exigent les connaissances les plus étendues, mais aussi de ceux qui ne ré-clament que de la dextérité, une certaine intelligence, et que l'on nomme métiers; car les uns et les autres, tirés de différentes branches des sciences, peuvent recevoir, quoiqu'à des degrés différents, des améliorations qui le-rendent plus profitables à la fois à la société et à ceux qui les pratiquent.

Aussiles auteurs ont pensé que leur but, celui de propager les saines doctrines industrielles, ne serait pas complètement atteint, si cet ouvrage était borné aux arts seuls; c'est pourquoi non seulement ils parient de leur liaison avec les sciences, telles que la Mécanique, la Physique et la Chimie, mais encore ils s'occupent des rapports qui existent entre ces arts, la Législation et les règles d'Hygiène publique et particulière; ils exposent l'influence de l'Administration sur les diverses branches de l'économie sociale; et c'est en réunissant dans un seul ouvrage ces nombreuses et intéressantes questions, qu'ils ont fait un livre utile et d'un intérêt général.

DICTIONNAIRE DES SCIENCES NATURELLES, dans lequel on traite méthodiquement des différents êtres de la nature, considérés soit en eux-mêmes, d'après l'étaactuel de nos connaissances, soit relativement à l'utilité qu'en peuvent retirer la médecine, l'agriculture, le commerce et les arts; par les professeurs du Muséum d'histoire naturelle de Paris, sous la direction de G. et Fr. Covier.

Le Dictionnaire des sciences naturelles se compose : 1º du texte, 61 vol. in-8 ; 2º de l'atlas composé de 12 vol., contenant 1220 planches gravées; 3° d'un atlas de zoologie supplémentaire de 100 planches in-8 gravées.

Prix d'un exemplaire avec l'atlas, figures noires. Prix, au lieu de 670 fr. : 175 fr. - Avec l'atlas, figures coloriées. Prix, au lieu de 1,200 fr. : 350 fr.

Devenu propriétaire du petit nombre d'exemplaires restant de ce beau et bon livre, qui est sans contredit le plus vaste et le plus magnifique monument qui ait été élevé aux sciences naturelles, et dans le désir d'en obtenir l'écoulement rapide, je me suis décidé à l'offrir à un rabais de plus des trois quarts.

DICTIONNAIRE DE MÉDECINE, DE CHIRURGIE ET D'HYGIÈNE VÉTÉRI-NAIRES; ouvrage utile aux vétérinaires, aux officiers de cavalerie, aux propriétaires, aux cultivateurs et à toutes les personnes chargées du soin et du gouvernement des animaux domestiques; par HURTREL D'ARBOVAL, membre de la Société royale et centrale d'Agriculture de Paris, et de plusieurs sociétés nationales et étrangères. Deuxième édition entièrement refondue. Paris, 1838-1839, 6 forts vol. in-8. 48 fr.

ATLAS du Dictionnaire de médecine, de chirurgie et d'hygiène vétérinaire. Voyez LEBLANC, p. 30.

Cet ouvrage est adopté comme classique pour les écoles vétérinaires de France, et la plupart des vétérinaires s'en servent dans la pratique comme d'un guide ou aide-mémoire, parce que l'auteur a pris le soin, après examen et discussions, de réunir à ses propres observations tous les faits de quelque importance dont le domaine de la science s'est enrichi, et qui sont disséminés dans les recueils périodiques ou dans les publications spéciales. Il n'a omis que ceux qui lui semblaient avoir besoin encore de la sanction du temps et de l'expérience. Dans cette nouvelle édition, l'auteur n'a pas cessé de revoir, de corriger ou de refondre ses premiers articles en profitant de tous les faits nouveaux : c'est donc avec une entière confiance qu'il présente cette seconde édition comme un ouvrage presque entièrement neuf.

DICTIONNAIRE UNIVERSEL DE MATIÈRE MÉDICALE ET DE THÉRAPEUTIOUE GÉNÉRALE, contenant l'indication, la description et l'emploi de tous les médicaments connus dans les diverses parties du globe ; par F .- V. MERAT et A .- J. Delens, Membres de l'Académie nationale de Médecine, ouvrage complet. Paris, 1829-1846, 7 forts volumes in-8. 36 fr.

TOME VII ou SUPPLEMENT. Paris 1846, 1 vol. in 8 de 800 p. Pour donner une idée du cadre immense qu'ont embrassé les auteurs de ce Dictionnaire, fruit de vingt années de recherches, il nous suffit d'indiquer que, selon l'importance du sujet, l'histoire de chaque médicament

comprend : 10 Noms linucen, officinal, commercial, volgaire, ancien et moderne dans les diverses langues, définition,

2º Découverte historique; gisement ou lieu natal; extraction ou récelte; état commercial; espèces, variétés, sortes, qualités. 3º Description pharmacologique; choix, préparation pharmaceutique, altération, sophistications substitution. 4º Analyse chimique, 5º Action immédiate et médication chez l'homme et les animaux, dans l'état sain et dans l'état morbide; effets thérapeutiques; doses; formes; mode d'administration, adjuvants et correctifs; indications et contre-indications; inconvénients. 6º Opinions diverses des auteurs; classification. 7º Combinaisons; mélanges; composés pharmaceutiques. 8º Bibliographie, article important qui manque dans les

ouvrages analogues

Cet ouvrage immense contient non seulement l'histoire complète de tous les médicaments des trois règnes, Cet ouvrage immense contient nou seutement l'instoire complete de tous les medicaments des trois regnes, sans oublier les agents de la physique, tels que l'air, le calorique, l'électricité, etc., les produits chimiques, les caux minérales et artificielles, décrites au nombre de 1800 (c'est à dir le double au moins de ce qu'en contiennent les Traités spéciaux); mais il renferme de plus l'Histoire des poisons, des miasmes, des virus, des venins, considérés particulièrement sous le point de vue du traitement spécifique des accidents qu'ils déterminent; enfin celle des aliments envisagés sous le rapport de la diète et du régime dans les maladies; des articles généraux, relatifs aux classes des médicaments et des produits harmaceutiques, aux familles naturelles et aux genres, animaux et vegétaux; enfin certaines pratiques ou opérations chirurgicales, applicables au traitement des ma-ladies internes, complètent l'ensemble des objets qui sont du domaine de la matière médicale et de la thérapeu-tique. Une vaste synonymie embrasse tous les noms scientifiques, officinaux, vulgaires, français et étrangers, celle même de pays, c'est-à-dire les noms médicamenteux particulièrement propres à telle ou telle contrée, afin que les voyageurs, cet ouvrage à la main, puissent rapporter à des noms certains les appellations les plus barbares.

Tous ces avantages réunis font, de ce Dictionnaire polyglotte, un ouvrage pratique à l'usage de toutes les nations, le seul jusqu'ici dont soit enrichie la littérature medicale.

DICTIONNAIRE DES TERMES DE MEDECINE. Voyez NYSTER, page 36.

DICTIONNAIRE UNIVERSEL D'HISTOIRE NATURELLE, résumant et complétant tous les faits présentés par les encyclopédies . les anciens dictionnaires scientifiques, les œuvres complètes de Buffon, et les meilleurs traités spéciaux sur les diverses branches des sciences naturelles; - donnant la description des êtres et des divers phénomènes de la nature, l'étymologie et la définition des noms scientifiques, les principales applications des corps organiques et inorganiques, à l'agriculture, à la médecine, aux arts industriels, etc.; ouvrage utile aux médecins, aux pharmaciens, aux agriculteurs, aux industriels et généralement à tous les hommes désireux de s'initier aux merveilles de la nature; par MM. Arago, Baudement, Becquerel, Bibron, Blanchard. Boitard, De Brebisson, Ad. Brongniart, C. Broussais, Brulle, Chevrolat, Cordier, Decaisne, Delafosse, Deshayes, Desmarest, J. Desnoyers, Alcide et Charles D'Orbigny, Duchartre, Doyère, Dujardin, Dumas, Duponchel, Duvernoy, Milne Edwards, Elie de Beaumont, Flourens, Gerbe, Gervais, is. Geoffroy Saint-Hi-laire, Al. de Humboldt, De Jussieu, De Lafresnaye, Laurillard, Lemaire, Leveillé, Lucas, Martin Saint-Ange, Montagne, Pelouze, Pellier, C. Prévost, De Quatrefages, A. Richard, Rivière, Routin. Spach, Valenciennes, etc., etc.; dirigé par M. D'Oamony, et enrichi d'un magnifique atlas de planches gravées sur acier re-

présentant plus de 1200 sujets, colorises avec le plus grand luxe.

Conditions de la souscription. — Le Dictionnaire universel d'histoire naturelle forme douze gros tomes, divisée chacun en deux volumes grand in 8º, à doubles colonnes, cractères neufs, tirés sur papier veliu satiné. Chaque volume, contenant la matière de quatre volumes ordinaires, est composé de six livraisons. De belles planches, gravées sur acier par les plus habiles artistes de Paris, et représentant un grand nombre de sujets, sont destinees surtout à faciliter l'intelligence des articles généraux. Ces planches, dessinees par nos meilleurs peintres d'Histoire naturelle, et colorièes par les artistes les plus distingués, forment le plus magnifique Atlas d'Histoire naturelle publié jusqu'à ce jour.

naturelle publié jusqu'à ce jour.

Ouvrage complet en 25 volumes. Prix de chaque vol. figures noires, 9 fr. Figures coloriées, 16 fr. 50 c.
L'ouvrage complet, figures coloriées, 400 fr.

DONNÉ. Cours de Microscopie complénentaire des études médicales : Analomie microscopique et physiologie des fluides de l'économie; par le docteur A. Donné, inspecteur-général des Ecoles de médecine, conseiller de l'université, ancien chef de clinique de la Faculté de médecine de Paris, professeur de microscopie. Paris, 7 fr. 50. 1844. in-8 de 550 pages.

Cet ouvrage est divisé en seize chapitres : I. Du sang. - II. Des globules du sang. -III. Des globules blancs et des globulins du sang. - IV. Circulation du sang; Altérations pathologiques des globules sauguins. — V. Du mucus et de ses différentes espèces, mucus nasal bronchique, du tube digestif, mucus urétral, prostatique, des vésieules séminales, utérin, vaginal, buccal, vésical, etc. — VI. Du pus, globules purulents, du pus dans le sang, du pus de la blennorrhagie, des chancres et des bubons, des cils vibratils. — VII. Fluides sécrétés proprement dits, sueur, salive, bile, urine. - VIII et IX. Sédiments inorganiques et sédiments organisés des urines. - X. Sperme, action de l'eau, des acides, des alcalis, de l'iode, et de quelques fluides de l'économie sur les animacules spermatiques; applications à la médecine légale. - XI. Des pertes séminales involontaires, de leurs variétés : des pertes blanches, leurs causes ; traitement. - XII, XIII, XIV. Du lait, sa reaction chimique et ses caractères microscopiques; des différentes espèces de lait; ses éléments, moyens d'apprécier sa richesse; formation du lait, rapport entre la sécrétion du colostrum et la sécrétion lactée après l'acconchement; des qualités du lait et de ses altérations chez les nourrices; état muqueux. — Altérations pathologiques du lait, altération par le pus, lait purulent chez les animaux. — Cocote; lait mélangé de sang; lait des femmes

syphilitiques; lait des nourrices réglées. - XV. Richesse et pauvreté du lait, influence de a nourriture et des différentes espèces d'aliments sur le lait; moyens de conservation du lait; formation du beurre. - XVI. Chyle, lymphe, synovie, vaccin, eau de l'amnios, matières fécales, œil.

DONNE. ATLAS DU COURS DE MICROSCOPIE exécuté d'après nature, au microscope-daguerreotype, par le docteur A. Donné et L. Foucault. Paris, 1846. In-fol. de 20 planches contenant 80 figures gravées avec le plus grand soin, avec un texte descriptif.

C'est pour la première fois que les auteurs, ne voulant se fier ni à leur propre main, ni à celle d'un dessinateur, ont eu la pensée d'appliquer la merveilleuse découverte du daguerréctype à la représentation des sujets scientifiques : c'est un avantage qui sera apprécié des observateurs, que celui d'avoir pu reproduire les objets tels qu'ils se trouvent dissèminés dans le champ microscopique, au lieu de se borner au choix de quelques échantillous, comme on le fait généralement, car dans cet ouvrage tout est reproduit avec une fidélité rigouise inconnue jusqu'ici, au moyen des procedes photographiques.

DONNE. CONSEILS AUX MERES SUR L'ALLAITEMENT ET SUR LA MANIÈRE D'ÉLEVER LES ENFANTS NOUVEAU-NES, par M. le docteur A. Donné, Deuxième édition, corrigée et augmentée. Paris, 1846, grand in-18.

DUBLED. Exposition de la nouvelle doctrine sur la maladie vénérienne; par A. Dubled, professeur agrégé à la Faculté de Médecine de Paris, ancien interne de l'hospice des Veneriens. Paris, 1829, in-8.

DUBOIS ET BURDIN. HISTOIRE ACADÉMIQUE DU MAGNÉTISME ANIMAL, accompagnée de notes et de remarques critiques sur toutes les observations et expériences faites jusqu'à ce jour. par C. Bundin et F. Dunois (d'Amiens), membres de l'Academie nationale de médecine. Paris, 1841. In-8 de 700 pages.

Pour apprécier cette nouvelle Histoire du magnétisme animal, pour en juger toute l'importance, il faut non seulement suivre les auteurs dans l'exposition des expériences et des faits soumis au jugement de l'Academie royale des sciences, de la Fuculté et de la Société royale de medecine; mais il faut encore les suivre dans l'examen de discussions que le magnétisme a soulevées dans ces derniers temps à l'Academie nationale de médecine, et il faut surtout prendre connaissance des documents et des notes critiques qui s'y trouvent abondamment répandues. Quant à la forme, elle n'est pas une, elle est aussi variée que les sujets, que les incidents traités par les auteurs; tantôt grave et sérieuse, tantôt plaisante et railleuse; tantôt limitée à une simple défensive; tantôt pou-sée jusqu'à l'attaque. Cet ouvrage excitera un puissant intérêt; il sera consulté avec fruit également par les partisans et les opposants au magnetisme.

DUBOIS. HISTOIRE PHILOSOPHIQUE BE L'HYPOCONDRIB ET DE L'HYSTÉRIE, PAR F. DUBOIS (d'Amiens), secrétaire perpetuel de l'Académie nationale de Médecine. Paris. 1857,

DUBOIS. PRÉLEÇONS DE PATHOLOGIE EXPÉRIMENTALE, première partie. Observations et Experiences sur l'hyperemie capillaire, par Fr. Dubois (d'Amiens). Paris, 1841, in-8 avec 3 planches.

DUBRUEIL. DES ANOMALIES ARTÉRIELLES considérées dans leurs rapports avec la pathologie et les opérations chirurgicales, par le docteur J. Dubrueil, professeur d'anatomie à la faculté de médecine de Montpellier. Paris, 1847, 1 vol. in-8 et atlas in-4 de 17 planches coloriées,

L'étude de cas malhenreux restés souvent inexpliqués, et loyalement publiés, peut seule préserver de leur retour en attirant sur eux l'attention des praticieus. C'est cette conviction qui a inspiré à M. Dubrueil la pensée de recueillir les nombreux faits d'anomalies artérielles dont il a été témoin, et colliger ceux consignés dans les auteurs. Car on sait que les archives de la science nous apprennent que telle opération pratiquée sur une grosse artère, dans des circonstances où la nature du mal et l'habileté du chirurgien promettaient le succès, a eu une issue fatale qu'on doit presque toujours attribuer à des anomalies artérielles.

L'auteur a surtout cherche à les féconder tous par l'application pratique, et à signaler leur importance par l'étude de la pathologie et des opérations chirurgicales.

Cet ouvrage est done d'une haute utilité pour le chirurgien comme pour l'anatomiste; il est destiné à occuper une place dans la bibliothèque de tous les hommes qui veulent suivre les progrès de la science.

Les dix-sept planches qui composent l'atlas du Traité des anomalies artérielles représentent les variétés d'anomalies les plus intéressantes prises sur le cadavre sous les yeux de l'anteur. L'exécution des planches a été confiée à l'habile crayon de M. Jacob : c'est une garantie de plus de leur exactitude.

DUFOUR. RECHERCHES ANATOMIQUES BY PHYSIOLOGIQUES SUR LES HÉMIPTÈRES, accompagnées de considérations relatives à l'Histoire naturelle et à la classification de ces insectes; par Léon Dufour, D. M. P., membre correspondant de l'Institut. Paris, 1833, in-4, avec 19 planches gravées.

Danse : travail . M. Dugès a voulu faire sentir la liaison intime qui existe entre les diverses branches de l'art de guérir, la mutuelle dependance de chacune de ces branches, et la nécessité de les étudier toutes.

DUGES. MÉMOIRE SUR UN NOUVEAU FORCEPS à cuillères tournantes, et sur son emploi, par A. Ducks. Paris, 1833, in-8, fig.

DUGES. SUNT-NE INTER ASCITEM et peritonitidem chronicam certa discrimina quibus diagnosci queant? auct. Ant. Duaks, Parisiis, 1824, in-4.

DUGES. MEMOIRE SUR LA CONFORMITÉ OEGANIQUE DANS L'ÉCHELLE ANIMALE; par Ant. Ducks, Paris, 1832, in-4, avec six planches. 6 fr. DUGES RECHERCHES SUR L'OSTROLOGIE et la Myologie des Batraciens à teurs différents âges; par A. Dugès. Ouvrage couronné par l'Institut de France. Paris, 1834, in-4 avec 20 planches gravées.

DUGÉS. TRAITÉ DE PHYSIOLOGIE COMPARÉE de l'homme et des animaux; par A. Dugés.

Montpellier, 1838, 3 vol. in-8, figures.

18 fr.

DUPUYTREN. Mémoibs sur une manière nouvelle de pratiques l'opération de la pierre; par le baron G. Dupuytren, terminé et publié par M. L.-J. Sanson, chirurgien de l'Hôtel-Dieu, et L.-J. Bégin, chirurgien en chef de l'hôpital militaire du Val de-Grâce. Paris, 1836. 1 vol. grand in-fol. accompagné de 10 belles planches lithographiées par Jacob, et représentant l'anatomie chirurgicale des diverses régions intéressées dans cette opération.

• Je lègue à MM. Sanson aîné et Bégin le soin de terminer et de publier un ouvrage déjà en partie imprimé enr la taille de Celse, et d'y ajouter la description d'un moyen nouveau d'arrêter les hémorrhagies. • Testament de

Dupuytren.

DUTROCHET. MEMOIRES pour servir à l'histoire anatomique et physiologique des Végétaux et des Animaux; par H. DUTROCHET, membre de l'Institut. Avec cette épigraphe: « Je considère comme non avenu tout ce que j'ai publié précédemment sur ces matières et qui ne se trouve point reproduit dans cette collection. » Paris, 1857, 2 forts vol. in-8, avec atlas de 30 planches gravées.

Dans cet ouvrage M. Dutrochet a réuni et coordonné l'ensemble de tous ses travaux : il contient non seulement les mémoires publiés à diverses époques, revus, corrigés et appuyés de nouvelles expériences, mais encore

un grand nombre de travaux inédits.

ENCYCLOPÉDIE ANATOMIQUE, comprenant l'Anatomie descriptive, l'Anatomie générale, l'Anatomie pathologique, l'histoire du Développement et celle des Races humaines, par G.-T. Bischoff, J. Henle, E. Huschke, S.-T. Sæmmerring, F. C. Theile, G. Valentin, J. Vogel, R. Wagner, G. et E. Weber, traduit de l'allemand, Par A.-J.-L. Jourdan, membre de l'Académie royale de médecine, Paris, 1843-1846, 8 forts volumes in-8, prix de chaque volume (en souscrivant pour tout l'ouvrage).

Prix des 2 atlas in-4.

On peut se procurer chaque Traité séparément, savoir :

de la loconotion chez l'homme, par G. et E. Weber. In-8, Atlas in 4 de 17 pl. 12 fr.

2º Traité de Myologie et d'angérologie; par F.-G. Theile. 1 vol. in-8. 7 fr. 50.

3º TRAITÉ DE NÉVROLOGIE, par G. Valentin. 1 vol. in 8, avec figures;

40 TRAITÉ D'ANATOMIE GÉNÉRALE, ou Histoire des tissus et de la composition chimique du corps humain; par *Henle*. 2 vol. in-8, avec 5 planches gravées; 15 fr.

50 TRAITÉ DU DÉVELOPPEMENT DE L'HOMME et des Mammiferes; suivi d'une Histoire du développement de l'œuf du lapin, par le docteur T. L. G. Bischoff. 1 vol. in-8, avec Atlas in 4 de 16 planches.

6° TRAITÉ DE SPLANCHNOLOGIE ET DES ORGANES DES SENS; par E. Huschke. Paris, 1845, in-8 de 850 pages, avec 5 planches gravées.

8° Anatomie pathologique générale ; par J. Vogel. Paris, 1846, 1 v. in-8. 7 fr. 50.

Cette Encyclopédie Anatomique, réunie aux Trantés de physiologie de Burdach et de J. Mular, forme un ensemble complet des deux sciences sur lesquelles repose l'édifice entier de la médecine.

ESQUIROL. DES MALADIES MENTALES, considérées sous les rapports médical, hygiénique et médico-légal, par E. Esquirol, médecin en chef de la Maison des aliénés de Charcuton, membre de l'Académie royale de Médecine, etc. Paris, 1838, 2 forts vol. in-8, avec un atlas de 27 planches gravées.

L'ouvrage que j'osservations. J'ai observé les symptômes de la Folie et j'ai essayé les meilleures méthodes de traitement; j'ai étudié les mœurs, les habitudes et les besoins des aliénés, au milieu desquels j'ai passé ma vie : m'attachant aux saits, je les ai rapprochés par leurs assinités, je les raconte tels que je les ai vus. J'ai rarement cherché à les expliquer, et je me suis arrête devant les systèmes qui m'ont toujours paru plus séduisants par leur éclat qu'utiles par leur application. »

Extrait de la présace de l'auteur.

FIEVÉE. Mémoires de médecine pratique, comprenant : 1° De la fièvre typhoïde et de son traitement. 2° De la saignée chez les vieillards comme condition de santé. 3° Considérations étiologiques et thérapeutiques sur les maladies de l'utérus. 4° De la goutte et de son traitement spécifique par les préparations de colchique. Par le docteur Ftévée (de Jeumont), membre de l'Académie royale de médecine de Belgique. Paris, 1845, in-8.

FERUSSAC. HISTOIRE NATURELLE GENERALE ET PARTICULIÈRE DES MOLLUSQUES, tant des espèces qu'on trouve anjourd'hui vivantes que des dépouilles fossiles de celles qui n'existent plus, classés d'après les caractères essentiele que présentent ces animaux et leurs coquilles; par M. de Férussac, continué depuis la 29e livraison par G.-P. Desnayes. Ouvrage publié en livraisons, chacune de 6 planches in-folio, gravées et coloriées d'après nature avec le plus grand soin. - Les 34 livraisons publiées forment un ensemble de 198 pl. in-folio avec le texte. Prix reduit, au lieu de 1,020 fr. :

- Le même ouvrage, 34 livraisons in-4, papier grand raisin, figures noires. Prix réduit, au lieu de 510 fr. :

Les personnes auxquelles il manquerait des livraisons (jusques y compris la 34. pourront se les procurer séparément, savoir.

- 1º Les livraisons in-folio, figures coloriées, à raison de 15 fr.
- 2º Les livraisons in-4, figures noires, à raison de 6 fr.

Acquereur du petit nombre d'exemplaires restant de ce magnifique ouvrage, l'un des plus beaux monuments élevés à la Conchyliologie, nous avons pensé être agréable aux naturalistes en le leur offrant avec un rabais aussi considérable. Nous pouvons garantir que nos exemplaires en tout conformes aux coloriages primitifs, si parfaitement exécutés par les premiers artistes de Paris, sous la direction de M. de Férussac et de M. Deshayes, ne laissent rien à désirer

C'est aidé du concours de M. Deshayes que nous reprenons cette publication , après avoir bien calculé ce qu'il y avait possibilité de faire pour la mener à bonne fin , que nous avons obtenu de ce savant qu'il voulût bien se charger de cette continuation. Nous avons pensé que la haute position scientifique de M. Deshayes . dont les travaux font justement autorité en conchyliologie, était la meilleure garantie que nous pussions offrir au public. - Après l'examen le plus rigoureux, nous pouvons annoncer pouvoir compléter l'ouvrage de Férussac avec huit livraisons, ce qui portera l'ouvrage complet à 42 livraisons.

NOTRE CONTINUATION comble les lacunes laissées par Férussac, qui sont :

1º Le texte comprenant la Description de toutes les Espèces figurées dans l'ouvrage (environ 500 pages).
2º Le texte de la partie Historique, commencée par M. de Férussae (environ 60 pages).

3º D'une table explicative des Planches (40 à 50 pages) portant : 1º Un ordre général de numéros de 1 à 246 ; 2º un ordre de numéros correspondant à celui des planches. Avec cette table tous les possesseurs pourront collationner le bel Atlas des planches, et enfin vérifier s'ils sont complets ou ce qui leur mauque.
4º De 48 planches nouvelles dessinées par des artistes les plus habiles (MM. Lackerbauer et Riocreux).

Ges planches comprendront les espèces les plus nouvelles, elles portent des numéros qui remplissent les facunes laissees par M. de Férussac.

Chacune des livraison nouvelles (de 35 à 42) se compose: 1º d'environ 64 pages de texte; 20 de 6 planches gravees.

Une livraison paraît tous les trois mois (la livraison 55 avec 72 pages de texte, la livraison 56 avec 64 pages de texte, la livraison 37, avec 72 pages de texte). Les livraisons 38, 39 et 40, chacune avec 64 pages de texte, ont été publices en 1850.

Les livraisons (35 à 42) in-folio, avec les planches imprimées en couleur et retouchées au pin-ceau avec le plus grand soin. Prix de chacune. Pris de chaque livraison in 4º avec les planches en noir.

Les livraisons 41, 42 et dernières seront publiées avant la fin de juin 1851; a production de la fin de la fin de juin 1851; a production de la fin de juin 185

Ge hel ouvrage, ainsi complété, se composera de 2 volumes de texte et d'un magni-

fique atlas de 246 planches.

FERUSSAC ET D'ORBIGNY. HISTOIRE NATURELLE, CÉNÉRALE ET PARTICULIÈRE DES CÉPHALOPODES acétabulifères vivants et sossiles, comprenant la description zoologique et anatomique de ces mollusques, des détails sur leur organisation, leurs mœurs, leurs habitudes et l'histoire des observations dont ils ont été l'objet depuis les temps les plus anciens jusqu'à nos jours, par M. de Fénussac et Alc. D'Onnigny, Paris, 1836-1848, 2 vol. in-folio dont un de 144 pl. coloriées, cartonnes. Prix, au lieu de 500 francs of Jode descripation to traded all news trade outland

- Le même ouvrage, 2 vol. grand in-4, dont un de 144 pl. color., carton. 80 fr. FITZ-PATRICK. TRAITÉ DES AVANTAGES DE L'ÉQUITATION, considérée dans ses rapports a fr. 50. avec la médecine. Paris, 1838, in-8.

FLOURENS. RECHERCHES EXPÉRIMENTALES SUR LES FONCTIONS ET LES PROPRIÉTES DU SYSTÈME NERVEUX, par P. FLOUBENS, professeur au Museum d'histoire naturelle, secrétaire perpétuel de l'Académie royale des sciences de l'Institut, etc. Deuxième édi-7 fr. 50. tion augmentée. l'aris, 1842, in-8.

FLOURENS. MÉMOIRES D'ANATOMIE ET DE PHYSIOLOGIE COMPARÉES, contenant des Recherches sur 1° les lois de la symétrie dans le règne animal; 20 le mécanisme de la rumination; 3º le mécanisme de la respiration des poissons; 4º les rapport des extrémités antérieures et postérieures dans l'homme, les quadrupèdes et le oiseaux; par P. Frounens, Paris, 1844; grand in 4, avec 8 planches gravées et co-18 fr. lorices.

- FLOURENS. THÉORIE EXPÉRIMENTALE DE LA FORMATION DES OS, par P. FLOURENS Paris, 1847, in-8, avec 7 planches gravées. 7 fr. 50.
- FODERA. HISTOIRE DE QUELQUES DOCTRINES MÉDICALES COMPARÉES A CELLE DU DOCTEUR Broussais; suivie de considérations sur les études médicales considérées comme science et comme art, et d'un Mémoire sur la thérapeutique; par M. Fodéra, correspondant de l'Institut de France, docteur en médecine, professeur de physiologie de l'Université de Palerme, etc. Paris, 1821, in-8.

FODERA. RECHERCHES EXPERIMENTALES SUR L'ABSORPTION ET L'EXHALATION, Mémoire couronné par l'Institut de France. Paris, 1824, in-8. planche coloriée. 2 fr. 50.

- FODERA. Discours sur LA Biologie, ou Science de la vie, suivi d'un Tableau des connaissances naturelles, d'après leur nature et leur filiation, in-8.
- FORGET. TRAITÉ DE L'ENTÉRITE FOLLICULEUSE (fièvre typhoïde), par C.-P. FORGET, professeur de clinique médicale à la Faculté de Strasbourg, président des jurys médicaux, membre de l'Académie royale de médecine. Paris, 1841, in-8 de 850 pages.
- FOURNET. RECHERCHES CLINIQUES SUR L'AUSCULTATION DES ORGANES RESPIEATOIRES et sur la première période de la phthisie pulmonaire, faites dans le service de M. le professeur Andral, par M. le docteur J. Fournst. chef de clinique de la Faculté de médecine de Paris, etc. Paris, 1839, 2 vol. in-8.
- FRANK. TRAITÉ DE MEDICINE PRATIQUE DE P.-J. FRANK, traduit du latin, par J .- M .- C . GOUDABBAU, docteur en médecine, deuxième édition revue, augmentée des Observations et Réflexions pratiques contenues dans l'Interpretationes cumica, accompagné d'une Introduction par M. le docteur Double, membre de l'Institut, de l'Académie Royale de Médecine, etc. Paris, 1842. 2 forts volumes grand in-8 à deux colonnes.

Le Traité de médecine pratique de J -P. Frank, résultat de cinquante années d'observations, et d'enseignement public dans les chaires de clinique des Universités de Pavie, Vienne et Wilna, a été composé, pour ainsi dire, au lit du malade. Des son apparition, il a pris rang parmi les livres qui doivent composer la bibliothèque du médecin praticien, à côté des œuvres de Sydenham, de Baillou, de Van Swieten, de Stoll, de De Haen, de Cullen, de Borsieri, etc. L'auteur, libre de toute influence doctrinale, décrit les maladies telles qu'il les a vues : appréciant les diverses méthodes de traitement, il insiste sur celles qui lui ont paru les meilleures, celles dont il a obtenu le plus de succes, et n'admet qu'avec réserve les moyens qui n'ont pas reçu la sanction répétée de l'expérience. Son travail s'adresse donc à ceux qui, faisant abstraction des systèmes, ne recherchent dans la médecine que ce qu'elle renferme de vrai, d'utile, de positif, et n'attache d'importance qu'au but qu'elle se propose, la guérison des maladies.

Pour donner une juste idée du Traité de Médecine pratique de J.-P. Frank, par une comparaison facile à saisir des lecteurs français, nous dirons qu'il est en médecine ce qu'est, en chirurgie, le Traité des maladies chirurgicales de notre Boyer : c'est le résumé de la pratique d'un médecin consemmé; c'est le Compendium du médecin praticien; c'est un traité général composé de plusieurs chapitres formant autant de traités spéciaux où l'auteur expose avec simplicité, sans théorie, sans trop d'érudition, ce qu'une longue expérience lui a appris sur les causes, les symptômes, la marche et le traitement

de chaque maladie.

FREGIER. DES CLASSES DANGEREUSES DE LA POPULATION DANS LES GRANDES VILLES, et des moyens de les rendre meilleures; ouvrage récompensé en 1858 par l'Institutde France (Académie des sciences morales et politiques); par A. Frigura, chef de burrau à la préfecture de la Seine. Paris. 1840, 2 beaux vol. in-8.

L'ouvrage que nous annonçons touche aux intérêts les plus graves de la société; il se rattacle tout à la fois à la physiologie, à l'hygiène et à l'économie sociale; car, à côté de la population riche, a côté des classes laborieuses et des classes pauvres, les grandes villes renferment forcement des classes dangereuses. L'oisiveté, le jeu, le vagaboudage, la prostitution, la misère, grossissent sans cesse le nombre de ceux que la police surveille et que la justice attend. Ils habitent des quartiers particuliers, ils ont un langage, des habitudes, des désordres, une vie

L'administrateur y trouvera non seulement des documents et des traits de mœurs peu connus jusqu'ici sur les classes dangercuses et misérables qui foisonnent dans la ville de Paris, et qui existent également dans les autres capitales du monde civilisé; mais encore des détails sur la classe vicieuse lettrée, détails curieux à cause du rôle que l'intelligence joue dans la dépravation des individus qui composent cette classe. Il pourra juger des précautions et des moyens répressifs employés par l'auterité publique pour garantir l'ordre intérieur de cette grande cité, ainsi que la sûreté de ses habitants et de leurs propriètés.

Le moraliste et le philosophe y pourront étudier le vice dans ses principales variétés, en approfondir les causes et y suivre pas à pas le progrèt de ses développements.

- FURNARI. TRAITÉ PRATIQUE DES MALADIES DES YBUX, contenant : 1º l'Histoire de l'ophthalmelogie; 2º l'Exposition et le traitement raisonné de toutes maladies de l'œil et de ses annexes; 3º l'indication des moyens hygiéniques pour préserver l'œil de l'action nuisible des agents physiques et chimiques mis en usage dans les diverses professions; les nouveaux procédés et les instruments pour la guérison du strabisme ; des instructions pour l'emploi des lunettes et l'application de l'œil artificiel; suivi de conseils hygiéniques et thérapeutiques sur les maladies des yeux, qui affectent particulièrement les hommes d'état, les gens de lettres et tous ceux qui s'occupent de travaux de cabinet et de bureau. Paris, 1841, in-8, avec pl. 6 fr.
- FURNARI. VOYAGE MÉDICAL DANS L'AFRIQUE SEPTENTRIONALE, ou de l'ophthalmologie considérée dans ses rapports avec les différentes races; Paris, 1845, 1 vol. in-8. 5 fr.
- GALL. Sur les fonctions du cervelu et sur celles de chacune de ses parties, avec des observations sur la possibilité de reconnaître les instincts, les penchants, les talents, ou les dispositions morales et intellectuelles des hommes et des animaux, par la configuration de leur cerveau et de leur tête; par le docteur F.-J. Gall. Paris, 1825, 6 forts vol. in-8, br. 42 fr.
- GALTIER. TRAITÉ DE PHARMACOLOGIE ET DE L'ART DE FORMULER, par C.-P. GALTIER, docteur en médecine de la Faculté de Paris, professeur de pharmacologie, de matière médicale et de toxicologie, etc. Paris, 1841. In-8.

 4 fr. 50.
- GALTIER. TRAITÉ DE MATIÈRE MÉDICALE ET DES INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES DES MÉDICAMENTS, par C.-P GALTIER. Paris, 1841. 2 forts vol in 8. 13 fr. 50.
- GASTÉ. Abrésé De l'HISTOIRE DE LA MÉDICINE, considérée comme science et comme art dans ses progrès et son exercice, depuis son origine jusqu'au xixe siècle; par L.-J. Gasté, D. M. P., médecin en chef de l'hôpital de Metz, membre correspondant de l'Académie royale de Médecine. Paris, 1835, in-8.
- GAUBIL. CATALOGUE SYNONYMIQUE DES COLÉOPTÈRES D'EUROPE ET D'ALGÉRIE, par M. GALBIL, membre de la Société entomologique de France. Paris. 1849.

 1 vol. in-8

 Ouvrage le plus complet et qui offre le plus grand nombre d'espèces nouvelles.
- GAULTIER DE CLAUBRY. De l'identité du typhus et de la fièvre typhoïde, par le docteur Gaultier de Chaubry, membre de l'Académie royale de médecine. Paris, 1844, in-8 de 500 pages.

 Indication des chapitres de cet ouvrage:
- 1º Synonymie et symptomatologie comparce du typhus et de la fièvre typhoïde. 2º Epidémies de typhus et de fièvre typhoïde observées en France, en Allemagne, en Espague, etc. 3º Intensité respective des deux maladies. 4º Formes diverses des deux affections. 3º Des symptômes particuliers du typhus et de la fièvre typhoïde. 6º Anatomie pathologique du typhus et de la fièvre typhoïde. Comparaison des résultats des nécropsies dans les deux affections. 7º Influence du sexe et de l'âge sur la production de ces maladies. 8º De la mortalité comparative des deux maladies. 9º De la non-récidive du typhus et de la fièvre typhoïde. 10º Des causes, et en particulier, de la contagion du typhus et de la fièvre typhoïde. 11º Trait. curatif et prophylactique du typhus et de la fièvre typhoïde.
- CEOFFROY-SAINT-HILAIRE. HISTOIRE GÉNÉRALE et particulière des Anomalies de l'organisation chez l'homme et les animaux, ouvrage comprenant des recherches sur les caractères, la classification, l'influence physiologique et pathologique, les rapports généraux, les lois et causes des Monstruosités, des variétés et vices de conformation ou Traité de tératologie; par Isid. Geoffroy-Saint-Hilaire, D. M. P., membre de l'Institut. Paris, 1832-1836, 3 vol. in-8 et atlas de 20 pl. 27 fr. Séparément les tomes 2 et 3.
- GEORGET. DE LA PHYSIOLOGIE DU SYSTÈME NERVEUX, et spécialement du cerveau, Recherches sur les maladies nerveuses en général, et en particulier sur le siège, la nature et le traitement de l'hystèrie, de l'hypocondrie, de l'épilepsie et de l'asthme convulsif; par E. Georger, D. M. P., membre de l'Académie royale de Médecine. Paris, 1821, 2 vol. in-8.
- GEORGET. Discussion médico-légale sur la rolle ou Alienation mentale, suivie de l'Examen du procès criminel d'Henriette Cornier, et de plusieurs autres procès dans lesquels cette maladie a été alléguée comme moyen de défense; par E. Georget, D. M. P. Paris, 1826, in-8.
- GERANDO. De l'éducation des sousdes-muers de naissance; par de Gérando, membre de l'Institut, administrateur et président de l'Institution royale des Sourds-Muets. Paris, 1827, 2 forts vol. in-8.

GERDY. Essai de classification naturelle et d'analyse des Phénomènes de la vie, par le docteur P.-N. Gerdy. Paris, 1823, in-8.

GERDY, TRAITÉ DES BANDAGES, DES PANSEMENTS ET DE LEGES APPAREILS, par le docteur P.-N. GERDY, professeur de chirurgie à la Faculté de médecine de Paris, chirurgien de l'hôpital de la Charité, membre de l'Académie nationale de médecine, etc. Paris, 1837-1839, 2 vol. in-8 et Atlas de 20 planches in-4°.

GINTRAC (E.). DE L'INFLUENCE DE L'HÉRÉDITÉ sur les productions de la surexcitation nerveuse, sur les maladies qui en résultent, et des moyens de les guérir, par le docteur E. GINTRAC, professeur de l'Ecole de médecine de Bordeaux; ouvrage couronné par l'Académie nationale de médecine. Paris, 1845, in-4.

5 fr.

GIRARD. Considérations physiologiques et pathologiques sur les affections nerveuses, dites hystériques, par H. Girard (de Lyon), D. M. P., médecin en chef, directeur de l'hospice des aliénés d'Auxerre, etc., Paris, 1841, in-8.

GIRARD. DE LA CONSTRUCTION ET DE LA DIRECTION DES ASILES D'ALIÉNÉS. Paris, 1848, in-8, avec un plan.

GODDE. MANUEL PRATIQUE DES MALADIES VENÉRIENNES des hommes, des femmes et des enfants, suivi d'une pharmacopée syphilitique, par M. Godde de Liancourt, D. M., membre de plusieurs sociétés savantes, Paris, 1854, in-18

GORY ET PERCHERON. Monographie des cétoines et genres voisins, formant, dans les familles de Latreille, la division des scarabées mélitophiles; par H. Gory et A. Percheron, membres de la Société entomologique de Paris. Paris, 1832—1836. Ce bel ouvrage est complet, il a été publié en 15 livraisons formant un fort volume in-8, imprimé sur papier grand-raisin, accompagné de 77 planches coloriées avec le plus grand soin.

60 fr.

GRAHAM, TRAITÉ DE CHIMIE ORGANIQUE, par TH. GRAHAM, professeur de chimie à l'Université de Londres, traduit de l'anglais; par E. Mathieu-Plesse, préparateur de chimie. Paris, 1843, in-8, figures.

GRENIER ET GODRON. FLORE DE FRANCE, ou description des plantes qui croissent naturellement en France et en Corse; par MM. Grenier et Godron, professeurs aux Facultés des sciences de Besançon et de Nancy. Paris, 1848-1850, 3 forts volumes in-8 de chacun 800 pages, publiés en six parties. — En vente le Tome premier en deux parties. Tome II, 1º partie, prix de chaque partie. — 7 fr.

La publication d'une nouvelle Flore de France, plus complète que les précédentes, et mise au niveau des découvertes de la science moderne, était un besoin dont la lacune était sentie depuis longtemps des botanistes. C'est un livre qui sera également utile et consulté avec fruit par toutes

les personnes qui s'occupent de l'étude des plantes.

MM. Grenier et Godron, dont les travaux antérieurs sont une suffisante recommandation, out entrepris de remplir cette tâche laborieuse; profitant amplement des travaux des botanistes allemands, italiens et français, aidés des conseils bieuveillants d'hommes qui font autorité dans la science, entourés de matériaux considérables amassés depuis longues années et qui se sont accrus de tous ceux qui ont été mis généreusement à leur disposition, ils espèrent pouvoir offrir au public un livre utile, fruit de leurs travaux persévérants et consciencieux.

GRIESSELICH, MANUEL POUR SERVIR A L'ETUDE CRITIQUE DE L'HOMOGOPATHIE, par le docteur Griesselich, rédacteur du journal l'Hygo, traduit de l'allemand, par le docteur Schlesinger. Paris, 1849, 1 vol. in-12.

GRISOLLE. TRAITÉ PRATIQUE DE LA PNEUMONIE aux dissérents âges et dans ses rapports avec les autres maladies aiguës et chroniques, par A. Grisolle, médecin de l'hôpital Saint-Antoine, agrégé de la faculté de médecine, membre de l'Académie nationale de médecine. Paris, 1841, in-8 de 750 pages.

Ouvrage qui a obtenu à l'Académie royale de médecine le prix Itard de 3,000 fr., comme l'un des plus utiles à la pratique.

GUIBOURT. HISTOIRE NATURBLES DES DROGUES SIMPLES, ou Cours d'histoire naturelle professé à l'École de pharmacie de Paris, par J.-B. GUIBOURT, professeur à l'École de pharmacie, membre de l'Académie nationale de médecine. Quatrième édition, corrigée et considérablement augmentée. Paris, 1849 - 1851, 4 forts volumes in-8, avec 800 figures intercalées dans le texte.

Get ouvrage que les pharmaciens considèrent comme un Vale mecam de première nécessité, parce que la grande exactitude apportée par l'auteur dans la description des drogues permet de distinguer les diverses espèces et variétés qui se rencontrent dans le commerce, ainsi que les falsifications qu'on leur fait subir; cette quatrième édition à été soumise à une révision générale, et les augmentations ont été tellement importantes, qu'on peut le considérer comme un ouvrage entièrement neuf. C'est un cours d'histoire naturelle pharmaceutique que les médecins et pharmaciens font toujours avec fruit. Une addition importante, c'est celle de plus de 600 figures intercalées dans le texte, toutes exécutées avec le plus grand soin.

GUIBOURT. PHARMACOPÉE BAISONNÉE, ou Traité de pharmacie pratique et théorique, par N.-E. Henry et J.-B. Guibourt; troisième édition, revue et considérablement augmentée, par J.-B. Guibourt, professeur à l'école de pharmacie, membre de l'Académie nationale de médecine. Paris, 1847, in-8 de 800 pages à deux colonnes, avec 22 planches.

GUILLOT. Exposition anatomique de l'organisation du centre nerveux dans les quatre classes d'animaux vertébres, par le docteur Nat. Guillot, médecin de l'hospice de la Salpêtrière, professeur-agrégé à la faculté de médecine de Paris. (Ouvrage couronné par l'Académie Royale des Sciences de Bruxelles.) Paris, 1844, in-4 de 370 pages avec 18 planches, contenant 224 figures.

GUNTHER. Nouveau manuel de médecine vétérinaires homosopathique, ou Traitement homosopathique des maladies du cheval, du bouf, de la brebis, du porc, de la chèvre et du chien, à l'usage des vétérinaires, des propriétaires ruraux, des fermiers, des officiers de cavalerie et de toutes les personnes chargées du soin des animaux domestiques, par F.-A. Gunther. Traduit de l'allemand sur la troisième édition, par P.-J. Martin, médecin vétérinaire, ancien élève des écoles vétérinaires, Paris, 1846, in-8.

HAAS. MÉMORIAL DU MÉDECIN HOMŒOPATHE, ou Répertoire alphabétique de traitements et d'expériences homœopathiques, pour servir de guide dans l'application de l'homœopathie au lit du malade, par le docteur Haas. Traduit de l'allemand par A. J. L. Jourdan. Deuxième édition, revue et augmentée. Paris, 1850 in-18. 3 frocet ouvrage a pour but de mettre en évidence tout ce que l'homœopathie a produit jusqu'à ce jour; il servira à diriger l'attention vers tel ou tel d'entre tous les nombreux moyens dont cette méthode dispose; il servira de guide à l'homœopathiste au début de sa carrière, et à lui faire connaître, sous le point de vue pratique, l'efficacité des substances sur lesquelles son choix doit se fixer.

HAHNEMANN. Exposition de la docteine médicale homogopathique, ou Organon de l'art de guérir; par S. Hahnemann; suivie d'Oppscules de l'auteur, comprenant : 10 Des formules en médecine; 20 Les effets du café; 30 La médecine de l'expérience; 40 Esculape dans la balance; 50 Urgence d'une réforme en médecine; 60 Valeur des systèmes en médecine; 70 Conseils à un aspirant au doctorat; 80 Trois méthodes accréditées de traiter les maladies; 90 L'allopathie; 100 Les obstacles à la certitude et à la simplicité de la médecine pratique sont-ils insurmontables ? 110 La belladone, préservatif de la scarlatine; traduit de l'allemand sur la dernière édition, par le docteur A.-J.-L. Jourdan, membre de l'Académie royale de médecine. Troisième édition, augmentée et précédée d'une notice sur la vie, les travaux et la doctrine de l'auteur; par le docteur Léon Simon. Accompagnée du portrait de Hahnemann, gravé sur acier. Paris, 1845, in-8.

HAHNEMANN. ÉTUDES DE MÉDECINE HOMOEOPATHIQUE, SETVANT de complément aux Opuscules de l'auteur publiés dans l'Organon, suivi des ETUDES CLINIQUES du docteur HARTUNG, trad.de l'allem. par le docteur Schlesinger-Rahier. Paris, 1850, in-8. 7 fr.

Ce nouvel ouvrage de S. Hahnemann est le Complément de ses Œuvres; les principaux Opuscules qui le composent sont : 1° Du choix du médecin ; 2° Essai sur un nouveau principe pour découvrir la vertu curative des substances médicinales ; 3° Antidotes de quelques substances vègétales héroïques; 4° Des fièvres continues et rémittentes; 5° les maladies périodiques à types hebdomadaires ; 6° De la préparation et de la dispensation des médicaments par les médecius homœopathes; 7° Essai historique et médical sur l'ellèbore et l'ellèborisme; 8° Un cas de folie; 9° Traitement du choléra; 10° Une chambre d'enfants; 11° De la satisfaction de nos hesoins matériels; 12° Lettres et discours; 13° Etudes cliniques, par le docteur Hartung, recueil de 80 observations, fruit de vingt_cinq ans d'une grande pratique.

HAHNEMANN. DOCTRINE ET TRAITEMENT HOMOSOPATHIQUE DES MALADIES CHRONIQUES; par le docteur S. Hahnemann; traduit de l'allemand sur la dernière édition, par A.-J.-L. Jourdan, membre de l'Acad. nat. de Médecine. Deuxième édition entièrement refondue et considérablement augm. Paris, 1846, 3 vol. in-8. 23 fr.

Cette seconde édition est en réalité un ouvrage nouveau. Non seulement l'auteur a refondu l'histoire de chacun des vingt-deux médicaments dont se composait la première, et a presque doublé pour chacun d'eux le nombre des symptômes, mais encore il a ajouté vingt-cinq substances nouvelles, de sorte que le nombre total des médicaments antipsoriques se trouve porté aujourd'hui à quarante-sept.

HAHNEMANN. TRAITÉ DE MATIÈRE MÉDICALE PURE, ou de l'Action homœopathique des médicaments; par S. Hahnemann, avec des Tables proportionnelles de l'influence que diverses circonstances exercent sur cette action; par C. Boenninghausen; traduit de l'allemand par A.-J.-L. Jourdan. Paris, 1834, 3 forts vol. in-8.

Les progrès que fait chaque jour la doctrine médicale homomopathique, le grand nombre de partisans qu'elle compte rendaient nécessaire la publication d'ouvrages qui missent à même de pouvoir la discuter avec connaissance de cause et impartialité. C'est dans les ouvrages d'Hahnemann, son fondateur, qu'il faut l'étudier, car si l'Exposition ou Organon de l'art de guérir contient les principes généraux, c'est dans la Matière médicale pure et la Doctrine des maladies chroniques qu'il faut en suivre l'application pratique : ces trois ouvrages forment donc l'ensemble complet, théorique et pratique, de la doctrine homomopathique : la célébrité du docteur Hahnemann, la bonne foi qui signale ses productions, commandent de ne le juger qu'après examen.

HARTMANN. Thérapeutique homogopathique des maladies aigues et des maladies chroniques, par le docteur Fr. Hartmann, traduit de l'allemand sur la troisième édition, par A.-J.-L. Jourdan et Schlesinger. Paris, 1847-1850, 2 forts vol. in-8.

Le deuxième et dernier volume.

HATIN. PETIT TRAITÉ DE MÉDECINE OPÉRATOIRE et Recueil de formules à l'usage des sages femmes. Deuxième édition, augmentée. Paris, 1837, in 18, fig. 2 fr. 50.

HAUFF. Mémoire sur l'usage des pompes dans la pratique médicale et chirurgicale, par le docteur Hauff, professeur à l'université de Gand. Paris, 1836, in-8. 3 fr. 50.

HAUSSMANN. DES SUBSISTANCES DE LA FRANCE, du blutage et du rendement des farines et de la composition du pain de munition; par N.-V. HAUSSMANN, intendant militaire. Paris, 1848, in-8 de 76 pages.

HEIDENHAIN et EHRENBERG. Exposition des méthodes hydriatriques de Priesnitz dans les diverses espèces de maladies; considérées en elles-mêmes et comparées avec celles de la médecine allopathique, par les docteurs H. Heidenhain et H. Ehrenberg. Paris, 1842, in-18 grand papier. 3 fr. 50.

HÉRING. MÉDECINE HOMOBOPATHIQUE DOMESTIQUE, par le docteur B. HÉRING (de Philadelphie), rédigée d'après les meilleurs ouvrages homocopathiques et d'après sa propre expérience, avec additions des docteurs Goullon, Gross et Staff, traduite de l'allemand et publiée par le docteur L. MARCHANT. Deuxième édition, corrigée et augmentée. Paris, 1850, 1 vol. in-12 de 500 pages.

5 fr.

Cet ouvrage enseigne la manière de se soulager dans un grand nombre de maladies, soit par des moyens domestiques, soit, lorsque ceux-ci sont insuffisants, par des rémèdes homœopathiques qui ne nuisent jamais et sont
toujours utiles lorsqu'ils sont convenablement administrés. C'est pour cela que la medecine homœopathique donestique s'adresse à tous; d'abord à ceux qui sont convaincus par leur propre expérience des avantages réels des
principes habnemanniens, et puis à ceux qui n'ont pas eu occasion d'acquérir cette conviction, de même aussi
qu'à ceux qui n'ont entendu que mal parler de l'homœopathie.

OEUVRES COMPLÈTES D'HIPPOCRATE, traduction nouvelle, avec le texte grec en regard, collationné sur les manuscrits et toutes les éditions; accompagnée d'une introduction, de commentaires médicaux, de variantes et de notes philologiques; suivie d'une table générale des matières, par E. Littré, membre de l'Institut de France. Paris, 1839-1851.—Cet ouvrage formera 9 forts vol. in-8, de 700 pages chacun. Prix de chaque vol.

Il a été tiré quelques exemplaires sur jésus-vélin. Prix de chaque volume. 20 fr.

Les 7 volumes publiés contiennent:

T. I. Préface (16 pag.). — Introduction (554 p.). — De l'ancienne médecine (83 p).
T. II. Avertissement (56 pages). — Traité des airs, des eaux et des lieux (93 pages).

Le pronostic (100 pages). — Du régime dans les maladies aiguës (337 pages). —

Des épidémies, livre 1er (190 pages).

T. III. Avertissement (16 pages .—Des épidémies, livre 111 (149 pages). —Des plaies de tête (211 pages). —De l'officine du médecin (76 pages). —Des fractures (224 pages).

T. IV. Des articulations (327 pages). — Le mochlique (68 pages). — Aphorismes (150 pages). — Le serment (20 pages). — La loi (20 pages).

T. V. Des épidémies, livres 11, 1v, v, vi, vii (469 pages). - Des humeurs (35 pages).

-- Les Prorrhétiques, livre 1 (71 pages). - Prénotions coaques (161 pages).

T. VI. De l'art (28 pages). — De la nature de l'homme (31 pages). — Du régime salutaire (27 pages). — Des vents (29 pages). — De l'usage des liquides (22 pages). — Des maladies (68 pages). — Des affections (67 pag.). — Des lieux dans l'homme (40 pag.). Tome VII. Sous presse.

Tome VII. Des maladies, livres 11, 111 (162 pages). — Des affections internes (140 pages). — De la nature de la femme (50 pages). — Du fœtus à 7, 8 et 9 mois. De la génération. De la nature de l'enfant, etc.

HIPPOCRATE. Apporismes, traduction nouvelle avec le texte grec en regard, collationnée sur les manuscrits et toutes les éditions, précèdés d'un argument interprétatif; par E. Littré, membre de l'Institut de France. Paris, 1844, gr. in-18. 3 fr.

HODGSON. TRAITÉ DES MALADIES DES ARTÈRES ET DES VEINES, traduit de l'anglais avec des notes par G. Breschet, professeur à la Faculté de Médecine de Paris. Paris, 1819, 2 vol. in-8.

PROEFER. Nomenciature et Classifications chimiques, suiv es d'un Lexique historique et synonymique comprenant les noms auciens, les formules, les noms nouveaux, le nom de l'auteur et la date de la découverte des principaux produits de la chimie. Paris, 1845, 1 vol. in-12 avec tableaux.

3 fr.

La nouvelle impulsion donnée à l'étude de la chimie par MM. Thénard, Gay Lussac, Dumas, etc., en France; Berzélius, en Suède: Mitscherlich, H. Rose, Liébig, etc., en Allemagne; H. Davy, Thomson, Ure, Graham, en Angleterre, ont fait penser à M. Hoefer qu'un ouvrage qui ferait connaître les nouvelles méthodes de nomenclature et de classifications des produits de la chimie, en même temps que les modifications introduites dans le langage, serait à l'époque actuelle un livre véritablement utile. Cet ouvrage est divisé en deux parties : Nomencloture et classifications, Cette partie est particulièrement destinée aux personnes qui commen-

cent l'étude de la chimie. La deuxième partie, sous le titre de LEXIQUE, comprend dans autant de colonne noms actuels, formules, noms anciens, noms des auteurs et dates de la découverte. Le soin apporté à cette partie, la plus importante du livre, le sera consulter avec avantage par toutes les personnes qui s'occupent de la chimie.

HOFFBAUER. MÉDECINE LÉCALE RELATIVE AUX ALIÉNÉS, aux sourds-muets, ou les lois appliquées aux désordres de l'intelligence; par Hoffbauer; traduit de l'allem. par Chamberbon, D. M. P., avec des notes, par MM. Esquibol et Itabb. Paris, 1827 in-8

HOUDART. ÉTUDES historiques et critiques sur la vie et la Doctrine d'Hippochare et sur l'état de la médecine avant lui : par le docteur Houdar, membre de l'Académie royale de médecine. 2º édition augmentée. Paris, 1840, in-8. 7 fc. 50.

HUBERT-VALLEROUX. MÉMOIRE SUR LE CATARRHE DE L'OREILLE et sur la surdité qui en est la suite, avec l'indication d'un nouveau mode de traitement, appuyé d'observations pratiques. Deuxième édition augmentée. Paris, 1845, in-8. 2 fr. 50.

HUNTER. OBUVERS COMPLÈTES DE J. HUNTER, traduites de l'anglais sur l'édition de J. Palmer, par le docteur G. RICHBLOT. Paris, 1843, 4 forts vol. in-8, avec atlas in-4 de 64 planches.

40 fr.

Get ouvrage comprend: T. I. Vie de Hunter; Leçons de chirurgie. — T. II. Traité des dents, avec note par Ch. Bell et J. Oudet; Traité de la syphis, annoté par le docteur Ph. Ricord. — T. III. Traité du sang de l'inflammation et des plaies par armes à feu; phlébite, anévrismes. — T. IV. Observations sur certaine parties de l'économie animale; Mémoires d'anatomie, de physiologie, d'anatomie comparée et de zoologie, aunotés par R. Owen.

HUNTER. TRAITÉ DE LA SYPHILIS, par J. HUNTER, traduit de l'anglais par G. RICHE-LOT, avec de nombreuses annotations par le docteur Ph. RICORD, chirurgien de l'hospice des Vénériens. Paris, 1845, in-8 de 700 pages, avec 9 planches. 9 fr.

Parmi les nombreuses additions ajoutées par M. Ricord, nons citerons seulement les plus étendues; elles

L'inoculation de la syphilis. — Différence d'identité entre la blennorrhagie et le chancre. — l'es affections des testicules à la suite de la blennorrhagie. — De la blennorrhagie chez la femme. — Du traitement de la gonorrhée et de l'épid dymite. — Des écoulements à l'état chronique. — Des rétrécissements de l'urêtre comme effet de la gonorrhée. — De la cautérisation. — Des bougies. — Des fausses routes de l'urêtre. — Des fistules urinaires. — De l'ulcère syphilitique primitif et du chancre. — Traitement du chancre, de son mode de pansement. — Du phymosis. — Des ulcères phagedéniques. — Des végétations syphilitiques — Du hubon et de son traitement. — Sur les affections vénériennes de la gorge. — De la syphilis constitutionnelle. — Sur les accidents tertuaires et secondaires de la syphilis — Des éroptions syphilitiques, de leurs formes, de leurs variétés et de leur traitement. — De la prophylaxie de la syphilis.

ITARD. TRAITÉ DES MALADIES DE L'ORBILLE ET DE L'AUDITION, par J.M.-ITARD, médeciu de l'institution des Sourds-Muets de Paris Deuxième édition considérablement augmentée, et publice par les soins de l'Académie nationale de médecine. Paris, 1842, 2 vol. in-8, avec 5 pl.

Indépendamment des nombreuses additions et de la révision générale, cette seconde édition a été augmentée de deux Mémoires importants, savoir : 1° Mémoire sur le mutisme produit par les lésions des fonctions intellectuelles; 2° l'e l'éducation d'un homme sauvage, ou des premiers développements physiques et moraux du jeune sauvage de l'Aveyron.

JOBERT. TRAITÉ DE CHIRURGIS PLASTIQUE, par le docteur Joher (de Lamballe), chirurgien de l'Hôtel-Dieu, membre de l'Académie nationale de médecine, etc. Paris, 1849, 2 v. in-8, et atlas de 18 pl. in-fol. grav. et color. d'après nature. 50 fr.

Les succès obtenus par M. le docteur Jobert dans les diverses et grandes opérations chirurgicales qui réclament l'autoplastie, et particulièrement dans le traitement des fistules vésico-vaginales, donnent à cet unvrage une très haute importance; il soffit donc d'indiquer les sujets qui y sont traités.— Des cas qui réclament l'autoplastie, des préparations auxquelles il convient de soumettre les parties interessées dans l'opération. — Des parties qui doivent entrer dans la composition du lambeau et des tissus propres à le former.— Des méthodes autoplastiques. — Application pratique, autoplastie crânienne, faciale et de l'appareil de la vision. — De la rhinoplastie ou réparation du nez, de la réparation des joues, de la bouche (stomatoplastie. — De la trachéoplastie, de la thoracoplastie. — Autoplastie des membres supérieurs. — Autoplastie du cana l'intestinal et dans les hernies — Autoplastie des organes génitaux de l'homme (testicule, listule urinaire, périnée'). — — Autoplastie des organes génito-urinaires de la femme, vice de conformation des grandes et petites lèvres, oblitération de la vulve et du vagin. — Autoplastie de l'urêtre et de la vessie chez la femme; fistules résico-vaginales, chapitre important qui occupe près de 400 pages.

JAHR. Nouveau Manuel de médecine homogopathiques, ou Résumé des principaux effets des médicaments homogopathiques, avec indication des observations cliniques, divisé en deux parties 1º Matière médicale; 2º Repertoire symptomatologique et thérapeutique, par le docteur G. II. G. Jahr. Cinquième édition augmentée. Paris, 1850. 4 vol. grand in-12.

JAHR. DU TRAITEMENT HOMOEOPATHIQUE DES MALADIES DE LA PEAU et des lésions extérieures en général, par le doctine G. H.-G. Jahr. Paris, 1850, 1 vol. in-8 de 608 pages

Préparé par de longues et consciencieuses études, il apportenait à M. le docteur Jahr d'élucider la question des affections cutanées, de ces maladies si souvent rebelles à tout traitement et qui font le désespoir des malades et ides médecins. Cet ouvrage est divisé en trois parties : 1º Thérapeutique des maladies de la peau : 2º Matière médicale : 30 Répertoire symptematique.

JAHR. DU TRAITEMENT HOMOEOPATHIQUE DES MALADIES NERVEUSES ET DES MALADIES MENTALES, par le docteur G.-H.-G. Jahr. Paris, 1851, 1 vol. in-8 de 500 pages. Sous presse.

de s'en préserver, pouvant servir de conseil aux familles en l'absence du medecio. Paris, 1848, 1 vol. in-12 de 100 pages.

JAHR. Notices élémentaines sur l'homomorathin et la manière de la pratiquer, avec quelques uns des effets les plus importants de dix des principaux remèdes homomopathiques, à l'usage de tous les hommes de bonne soi qui veulent se convaincre par des essais de la vérité de cette doctrine, par G.-H.-G. Jahr. 2º édit., augmentée. Paris, 1844, in-18 de 135 pages.

Cet ouvrage comprend: Introduction. — De l'examen du malade. — De la recherche du médicament. — De l'emploi des médicaments. — Du régime à prescrire. — Quelques effets de dix des principaux médicaments homœopathiques: 1° aconit; 2° arnica; 3° arsenicum; 4° belladona; 5° bryonia; 6° camomilla; 7° mercurius; 8° Nux vomica; 9° pulsanicum; 4° belladona; 5° bryonia; 6° camomilla; 7° mercurius; 8° Nux vomica; 9° pulsanicum; 4° belladona; 5° bryonia; 6° camomilla; 7° mercurius; 8° Nux vomica; 9° pulsanicum; 8° Nux vomica; 9° pulsanicum; 9° pulsani

tilla; 10° sulfur.

JOURDAN. PHARMACOPÉE UNIVERSELLE, ou Conspectus des pharmacopées d'Amsterdam, Anvers, Dublin, Edimbourg, Ferrare, Genève, Grèce, Hambourg, Londres, Oldembourg , Parme, Slewig, Strasbourg, Turin. Wurtzbourg ; américaine , autrichienne, batave, belge, danoise, espagnole, finlandaise, française, hanovrienne, hessoise, polonaise, portugaise, prussienne, russe, sarde, saxonne, suedoise et wurtembergeoise; des dispensaires de Brunswick, de Fulde, de la Lippe et du Palatinat; des pharmacopées militaires de Danemarck. de France, de Prusse et de Wurtzbourg; des formulaires et pharmacopées d'Ammon, Augustin, Beral, Bories, Brera, Brugnatelli, Cadet de Gassicourt, Cottereau, Cox. Ellis, Foy, Giordano, Guibourt, Hufeland, Magendie, Phæbus, Piderit, Pierquin, Radius, Ratier, Saunders, Schubarth, Sainte-Marie, Soubeiran, Spielmann, Swediaur, Taddei et Van-Mons; ouvrage contenant les caractères essentiels et la synonymie de toutes les substances citées dans ces recueils, avec l'indication, à chaque préparation, de ceux qui l'ont adoptée, des procédés divers recommandés pour l'exécution des variantes qu'elle présente dans les différents formulaires, des noms officinaux sous lesquels on la désigne dans divers pays, et des doses auxquelles on l'administre ; par A.-J.-L. JOURDAN, membre de l'Académie royale de Médecine. Deuxième édition entièrement refondue et considérablement augmentée, et précédée de Tableaux présentant la concordance des divers poids médicinaux del'Europe entre eux et avec le système décimal. Paris, 1840, 2 forts volumes in-8 de chacun près de 800 pages, à deux colonnes.

JOURDAN. DICTIONNAIRE BAISONNÉ, ÉTYMOLOGIQUE, SYNONYMIQUE ET POLYCLOTTE des termes usités dans les sciences naturelles; comprenent l'anatomie, l'histoire naturelle et la physiologie générales; l'astronomie, la botanique, la chimie, la géographie physique, la géologie, la minéralogie, la physique, la zoologie, etc.; par A.-J.-L. JOURDAN, membre de l'Académie royale de Médecine. Paris, 1834, 2 forts vol. in-8, à deux colonnes.

Le goût des sciences naturelles est si généralement répandu aujourd'hui, qu'il y avait une véritable nécessité de mettre à la portée du public instruit, un Dictionnaire des termes que les savants emploient, en indiquant leur etymologie, leur synonymie dans les langues grecque, latine, allemande, anglaise et italienne, les acceptions diverses et particulières sous lesquelles ils ont été employés dans tels ou tels auteurs. C'est en consultant tous les travaux entrepris en histoire naturelle depuis 40 années, que M. Jourdan est parvenu à faire un livre nécessaire à toutes les personnes qui se livrent à l'étude des sciences naturelles, il sera surtout indispensable à toutes celles qui consultent des ouvrages écrits en langue étrangère, puisqu'elles y trouveront réunis non seulement plus de dix-hait mille mots, dont plus des pars plus de la partie d'exemples.

LOURD AN Tanant conners par surte pure pres serve par serve contenant l'expossition de

JOURDAN. TRAITE COMPLET DES MALADIES VÉNÉRIENNES, contenant l'exposition de leurs symptomes et de leur traitement rationnel, d'après les principes de la médecine organique, avec l'histoire critique des théories et des méthodes curatives généralement reçues, par le docteur J.-L. Jourdan. Paris, 1826, 2 vol. in-8. 14 fr.

KIÉNER. SPÉCIES GÉNÉBAL ET ICONOGRAPHIB DES COQUILLES VIVANTES, publiées par monographies, comprenant la collection du muséum d'Histoire Naturelle de Paris, la collection Lamarck, celle de M. B. Delessert, et les découvertes les plus récentes des veyageurs; par L.-C. Kiénen, conservateur des Collections du prince Massèna et de celles du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris.

Chaque livraison est composée de six planches gravées, coloriées avec le plus grand soin, et du texte descriptif formant une feuille et demie d'impression. L'ouvrage se composera d'environ 150 à 200 livraisons, publiées de mois en mois.

Les livraisons 1 à 154 sont en vente. Prix de chaque:

Grand in-8, papier raisin superfin satiné, figures coloriées, Grand in-4, papier vélin satiné, figures coloriées, 6 fr.

LAENNEC. TRAITÉ DE L'AUSCULTATION MÉDIATE et des maladies des poumons et du cœur, par R. Th. LAENNEC, professeur de clinique médicale à la Faculté de médecine de Paris; quatrième édition, avec des additions par G. Andral, professeur de la Faculté de médecine de Paris. Paris, 1836, 3 vol. in-8, avec 10 planches. 21 fr.

LAFITTE. Symptomatologie homogopathique, ou tableau synoptique de toute la matière pure, à l'aide duquel se trouve immédiatement tout symptôme ou groupe de symptômes cherché; par P.-J. Lafitte, Patis, 1844, i vol. in-4 de près de 1000 pages.

35 fr.

LAMARCK. HISTOIRE NATURBLIE DES ANIMAUX SANS VERTÉBRES, présentant les caractères généraux et particuliers de ces animaux, leur distribution, leurs classes, leurs familles, leurs genres et la citation synonymique des principales espèces qui s'y rapportent; par J. B.-P.-A. de Lamarck, membre de l'Institut, professeur au Muséum d'Histoire Naturelle. Deuxième édition, revue et augmentée des faits nouveaux dont la science s'est enrichie jusqu'à ce jour; par M.G.-P. Deshayes et H. Milne Edwards. Paris, 1835.—1845. 11 forts vol. in-8. Prix de chaque: 8 fr.

Cet ouvroge est distribué ainsi : T. I. Introduction, Infusoires ; T. II. Polypiers ; T. III., Radiaires , Tuniciers, Vers, Organisation des insectes ; T. IV, Insectes ; T. V, Arachnides , Crustacés , Annélides , Cirripèdes . T. VI, VIII, VIII, IX, X, XI, Histoire des Moltusques .

Dans cette nouvelle édition M. Deshayes s'est chargé de revoir et de compléter l'Introduction, l'Histoire des Mollusques et des Coquilles; M. MILNE EDWARDS, les Infusoires, les Polypiers, les Zoophytes, l'organisation des Insectes, les Archnides, les Crustacés, les Annélides, les Cirrhipèdes; M. F. DUJARDIN, les Radiaires, les Échinodermes et les

Tuniciers; M. NORDMANN (de Berlin), les Vers, etc.

Les nombreuses découvertes des voyageurs, les travaux originaux de MM. Milne Edwards et Deshayes, ont rendu les additions tellement importantes, que l'ouvrage de Lamarck a plus que doublé dans plusieurs parties, principalement dans l'Histoire nes molliusques, et nous ne craignons pas de présenter cette deuxième édition comme un ouvrage nouveau, devenu de première nécessité pour toute personne qui veut étudier avec succès les sciences naturelles en général, et en particulier, celle des animaux inférieurs.

LAUTH. Du MÉCANISME PAR LEQUEL LES MATIÈRES ALIMENTAIRES parcourent leur trajet de la houche à l'anus, par E.-A. LAUTH, professeur de la Faculté de Médecine de Strasbourg. 1835. In-4.

LAMOTTE. CATALOGUE DES PLANTES VASCULAIRES DE L'EUROPE CENTRALE, comprenant la France, la Suisse, l'Allemagne, par Martial Lamotte. Paris, 1847, in 8 de 104 pages, petit-texte à deux colonnes. 2 fr. 50.

Ce catalogue facilitera les échanges entre les botanistes et leur évitera les longues listes de plantes de leurs désidérata et des plantes qu'ils peuvent offrir. — Il servira de catalogue d'herbier, de table pour des ouvrages sur les plantes de France et d'Allemagne; il sera d'une grande utilité pour recevoir des notes de géographie botanique, pour signaler les espèces qui composent les fleurs des localités circonscrites, pour désigner les plantes utiles et industrielles. les plantes médicinales, les espèces ornementales, pour comparer la végétation arborescente à celle qui est herbacée, les rapports numériques des genres, des espèces, etc.

LARREY. CLINIQUE CHIEUEGICALE exercée particulièrement dans les camps et les hôpitaux militaires, depuis 1792 jusqu'en 1836, par le baron D.-J. LARREY, membre de l'Institut de France et d'Egypte, membre du conseil de santé des armées, etc. Paris, 1830-1836, 5 vol. in-8, avec atlas de 47 planches.

40 fr.

LAUVERGNE. Les FORÇATS CONSIDÉRES SOUS LE RAPPORT PHYSIOLOGIQUE, MORAL ET INTELLECTURE, observés au bagne de Toulon; par H. LAUVERGNE, médecin en chef de la marine et de l'hôpital du bagne de Toulon. Paris, 1841. In-8.

Cet ouvrage est divisé en neuf chapitres qui comprennent, 1° Phrénologie et physiognomonie du forest.—2° Des meurtriers; études morales sur cette classe de forests. — 5° De la Corse intérieure; de la vendetta. — 4° Des différentes classes d'assassins et de leur psychologie. — 5° Du vol; des grands et des petits voleurs; mæurs au hagne. — 6° Faussaires, faux monnayeurs, forests lettrés.— 7° Des forests condamnés pour viol. — 8° Législation des hagnes, réglement intérieur. — 9° Statistique des bagnes de France. Les bagnes sont-ils nécessaires ?

LAUVERGNE. DE L'AGONIE ET DE LA MORT dans les différentes classes de la société, considérées sous les rapports humanitaires, philosophiques et religieux, par le docteur H. LAUVERGNE. Paris, 1842, 2 vol. in-8.

LAWRENCE. TRAITÉ PRATIQUE SUR LES MALADIES DES YEUX, OU Leçons données à l'infirmerie ophthalmique de Londres sur l'anatomie, la physiologie et la pathologie de l'œil; par Lawrence, chirurgien en chef de cet hôpital, membre du collége royal des chirurgiens de Londres; traduit de l'anglais avec des notes, et suivi d'un Précis de L'anatomie pathologique de l'œil, par C. Billard, docteur en médecine de la Faculté de Paris, etc. Paris, 1830, in-8.

LEBERT, Physiologie pathologique, ou Recherches cliniques, expérimentales et microscopiques sur l'inflammation, la tuberculisation, les tumeurs, la formation du cal, etc., par le docteur H. LEBERT, membre de plusieurs sociétés savantes. Paris, 1845, 2 vol. in-8, avec atlas de 22 Planches gravées.

Cet important ouvrage est ainsi divisé :

Cet important ouvrage est ainsi divisé:

Dans la première partie, l'auteur traite de l'influndation dans tous les organes, avec les terminaisons diverses et les modifications que lui impriment les différentes parties dans lesquelles on l'observe.

— Dans la deuxième partie, il examine la fubsiculisation, il en fait connaître les caractères géneraux, et dit quels sont les principaux phénomènes qu'elle présente suivant son siège. — Dans la troisième partie, qui forme presque en entier le second volume, sont consignées les recherches sur les funcies, que l'auteur divise en deux grandes classes, selon les tissus qui les constituent : 1º homacomorphes, lorsqu'ils ne sont que le développement local d'un des éléments qui existent normalement dans l'organisme, soit à l'état permanent, soit pendant la periode embryonnaire; 2º hétéromorphes, lorsqu'on ne les rencontre point dans l'état normal, et qu'ils sont de formation tout à fait nouvelle. Il traite d'une manière particulière et avec détails de la nature et de la structure du cancer: c'est certainement là un des sujets qui avaient le plus besoin d'être élucidés.

L'ouvrage est terminé par quatre Mémoires: 1º sur la formation du cal; 2º sur les productions végétales que l'on rencontre dans la teigne: 3º sur les hydutiques du foie renfermant des échinocoques; 4º sur la théorie cellulaire et la formation des parties élémentaires qui constituent nos organes à l'état normal et à l'état pathologique.

LEBERT. TRAITÉ PRATIQUE DE- MALADIES SCROFULEUSES ET TUBERCULEUSES, par le doctent H. LEBERT. Ouvrage couronne par l'Académie nationale de médecine: Paris, 1849, 1 vol. in-8 de 820 pages. ofr.

LEBERT. TRAITE PRATIQUE DES MALADIES CANCERROSES et des affections curables confondues avec le cancer. par le docteur H. Lebert. Paris, 1851, 1 vol. in 8 de 800 pages.

LECANU. Cours DE PHARMACIE, Leçons professées à l'École de pharmacie, par L.-R. LECANE, professeur à l'Ecole de pharmacie, membre de l'Académie royale de Médecine, et du Conseil de satubrité. Paris, 1842, 2 vol. in-8.

Consideré comme un excellent Traité de pharmacie pratique, cet ouvrage est divisé en six parties qui comprennent: 1° de la récolte des matières médicamenteuses inorganiques et organiques; 2° du mode de dévelopment des végétaux, de leur composition, des propriétés, de leurs principes constituants, etc; 3° descriptions des opérations pratiquées dela pharmacie, telles que la division, la solution, la distillation et l'évaporation; 4° application des manipulations à la préparation, à l'extraction et à la disposition des médicaments les plus importants et les plus curieux, etc.: 5° examen des procédés à l'aide desquels on peut déterminer la pureté des matières médicamenteuses du commerce, etc: 6° exposé des moyens de conservation des matières médicamenteuses minerales, des plantes et de leurs organes, des animaux vivants ou morts et des partiec d'animants etc. maux, etc.

LEBLANC ET TROUSSEAU. ANATOMIE CHIBURGICALE DES PRINCIPAUX ANIMAUX DOMESTI-QUBS, ou Recueil de 30 planches représentant : 1º l'anatomie des régions du cheval, du b uf, du mouton, etc., sur lesquelles on pratique les opérations les plus graves; 2º les divers états des dents du cheval, du bœuf, du monton, du chien, indiquant l'âge de ces animaux ; 3º les instruments de chirurgie vétérinaire ; 4º un texte explicatif; par U. LEBLANC. médecin vétérinaire, ancien répétiteur à l'École véterinaire d'Alfort, et A. Thousshau, professeur à la Faculte de Paris, Atlas pour servir de suite et de complément au Dictionnaire de médecine et de chirurgis vetérinaires ; par M. HURTREL D'ARBOVAL. Paris, 1828, grand in-fol., composé de 30 planches gravées et coloriées avec soin.

Cet atlas est dessiné par Chazal, sur des pièces anatomiques originales, et gravé par Ambr. Tardieu.

LECOQ. ELEMENTS DE GÉOGBAPHIE PHYSIQUE ET DE MÉTÉOROLOGIE, OUR ÉSUMÉ des notions acquises sur les grands phénomènes et les grandes lois de la nature, servant d'introduction à l'étude de la géologie ; par H. LECOO, professeur d'Histoire naturelle à Clermont-Ferrand. Paris, 1856. 1 fort vol. in 8, avec 4 planches gravées

LECOO. ÉLÉMENTS DE GÉOLOGIE ET D'HYDROGRAPHIE, OU RÉSUMÉ des notions acquises sur les grandes lois de la nature, faisant suite et servant de complement aux Éléments de géographie physique et de metéréologie, par H. LECOQ. Paris, 1838, a forts volumes in-8, avec vin planches gravées.

LECOQ ET JUILLET. DICTIONNAIRE BAISONNÉ DES TERMES DE BOTANIQUE ET DES FAMILLES NATURELLES, contenant l'étymologie et la description détaillée de tous les organes, leur synonymie et la definition des adjectifs qui servent à les décrire ; suivi d'un vocabulaire des termes grecs et latins les plus généralement employés dans la Glossologie botanique; par H. Lecoq, et J. Juillet. Paris, 1831, 1 v. in-8. 9 fr.

Les changements introduits dans le langage par les progrès immenses qu'a faits la botanique depuis trente aus, rendaient nécessaire un nouveau dictionnaire et c'est pour répondre à ce besoin que MM. Lecoq et Juillet ont entrepris celui-ci.

LELUT. Qu'est-ce que la Phrénologie? ou Essai sur la signification et la valeur des Systèmes de Psychologie en général, et de celui de Gall en particulier, par F. Lelur, médecin de l'hospice de la Salpêtrière. Paris, 1836, in-8.

LELUT. DE L'ORGANE PHRÉNOLOGIQUE DE LA DESTRUCTION CHEZ LES ANIMAUX, OU EXAMED de cette question : Les animaux carnassiers ou féroces ont-ils, à l'endroit des tempes, le cerveau et par suite le crâne plus large proportionnellement à sa longueur que ne l'ont les animaux d'une nature opposée, par F. Latur. Paris, 1858, in-8, fig. 2 fr. 50.

LELUT. L'Amulette de Pascal, pour servir à l'histoire des halfucinations, par le

docteur F. Lelur Paris, 1846, in-8.

Cet outrage fixera tout à la fois l'attention des médecins et des philosophes; l'auteur suit Pascal dans toutes les phases de sa vie, la precocité de son génie, sa première maladie, sa nature nerveuse et mélancolique, ses croyances aux miracles et à la diablerie, l'hi-toire de l'accident du pont de Neuilly, et hallocinations qui en sont la suite. Pascal compose les Provinciales, les Pensées; ses relations dans le monde, sa dernière maladie, sa mort et son autopsie. M. Lélut a cattaché à l'Amulette de Pascal I histoire des hallucinations de plusieurs hommes célèbres, telles que la vision de l'abbé de Brienne, le globe de feu de Benvenuto Cellini , l'abime imaginaire de l'abbé J.-J. Boileau, etc.

LEROY. Exposé des divers procedés employés jusqu'a ce jour pour cuérte de la piebre SARS AVOIR RECOURS A L'OPÉRATION DE LA TAILLE; par J. LEROY, d'Etiolles, docteuren chirurgie de la Faculté de Paris, etc. Paris, 1825, in-8. avec 5 planches.

LEROY. HISTOIRE DE LA LITHOTRITIE. précédée de réflexions sur la dissolution des calculs urinaires, par J. LEROY, d'Etiolles. Paris, 1839, in-8, fig.

LEROY. Unologie. Traité des angusties, on Rétrécissements de l'urêtre et de leur traitement rationnel, par J. Lenov, d'Etiolles. Paris, 1845. - In-8 de 488 pages avec 107 figures intercalées dans le texte et 5 planches lithographiées.

LEROY. RECUEIL DE LETTRES ET MÉMOIRES adressés à l'Académie des sciences pendant les années 1842 et 1843; Paris, 1844, in 8.

LEROY. MÉDECINE MATERNELLE, ou l'Art d'élever et de conserver les enfants; par Alphonse Lanoy, professeur de la Faculté de Médecine de Paris. Seconde édition. Paris, 1830 in-8.

LESSON. Species des mammifenes bimanes et quadrumanes, suivi d'un Mémoire sur les Orycléropes, par R.-P. LESSON, professeur à l'hôpital de la marine du port de Rochefort, etc. Paris, 1840, in-8.

LESSON. NOUVEAU TABLEAU DU BEGNE ANIMAL, Mammifères. Paris, 1842, in-8.

LEURET, Anatomis companie du système nerveux consideré dans ses rapports avec l'intelligence, comprenant la description de l'encéphale et de la moelle rachidienne, des recherches sur le developpement, le volume, le poids, la structure de ces organes, chez l'homme et les animaux vertébrés; l'histoire du système ganglionnaire des animaux articulés et des mollusques; et l'exposé de la relation graduelle qui existe entre la perfection progressive de ces centres nerveux et l'état des facultés instinctives, intellectuelles et morales, par Fa. LEURET, médecin de l'hospice de Bicêtre. Paris, 1839, tome 1, in-8, et atlas de 16 planches in-fol., dessinées d'après nature et gravees avec le plus grand soin.

Ge bel ouvrage sera publié en 4 livraisons composées chacune d'un demi-volume de texte et d'un cahier de 8 planches in-folio. Les livraisons 1 et 2 sont en vente.

Prix de chaque livraison, figures noires : 12 fr. - Figures coloriées : 24 fr. LEURET. DU TRAITEMENT MORAL DE LA FOLIE, par F. LEUBET, médecin en chef de l'hospice de Bicêtre. Paris, 1840, iu-8.

LEVY. TRAITÉ D'HYGIÈNE PUBLIQUE ET PRIVÉE; par le docteur Michel Levy, médecin en chef de l'hôpital militaire de perfectionnement du Val-de-Grâce, membre de l'Académie nationale de médecine. Deuxième édition, revue et augmentée. Paris, 1850, 2 vol. in-8. Ensemble, 1500 pages.

LIEBIG. MANUEL POUR L'ANALYSE DES SUBSTANCES ORGANIQUES, PAT G. LIEBIG, PROSESSEUR de chimie à l'université de Giessen ; traduit de l'allemand par A.-J.-L. Jourdan, suivi de l'Examen critique des procédés et des résultats de l'analyse élémentaire des corps organisés, par F.-V. RASPAIL, Paris, 1838, in-8, figures. 3 fr. 50. Cet ouvrage, déjà si important pour les laboratoires de chimie, et que recommande à un si haut degré la baute réputation d'exactitude de l'auteur, acquiert un nouveau degré d'intérêt par les additions de M. Raspail.

LIND. Essat sur les maladies des Européens dans les pays chauds, et les moyens d'en prévenir les suites. Traduit de l'anglais par Tuton DE LA CHAUME ; Paris, 1785, 2 vol. in-12.

LOISELEUR-DESLONCHAMPS. FLORA GALLICA, seu Enumeratio plantarum in Gallia spontè nascentium, secundum Linnæanum systema digestarum, addita familiarum naturalium synopsi; auctore J. L.-A. Loiselbub-Deslonchamps. Editio secunda, aucta et emendata cum tabulis 31. Paris, 1828, 2 vol. in-8.

LONDE. Nouveaux eléments d'HYGIÈNE; par le docteur Charles Longe, membre de l'Académie royale de Médecine, de la Société médicale d'Emulation de Paris, etc. Troisieme édition entièrement refondue. Paris, 1847, 2 vol. in-8.

Cette troisième édition diffère beaucoup de celles qui l'ont précédée. On y trouvera non seulement des changements considérables sous le rapport des doctrines et sous celui des faits, beaucoup d'additions, notamment dans la partie consacrée aux préceptes d'hygiène applicables aux facultés intellectuelles et morales, à celle de l'appareil locomoteur, des organes digestifs et des principes alimentaires. à l'hygiène de l'appareil respiratoire, etc.

LOUIS. RECHERCHES ANATOMIQUES-PATHOLOGIQUES ET THÉRAPEUTIQUES SUR LA PHTHISIE, par P.-Ch. Louis. 2º édition, considérablement augmentée. Paris, 1843, in-8 8 fr. Cette nouvelle édition a reçu des additions tellement importantes surtout, dans la partie

thérapeutique, qu'on peut la considérer comme un ouvrage entièrement neuf.

LOUIS. RECHERCHES ANATOMIQUES, PATHOLOGIQUES ET THÉRAPEUTIQUES SUR la maladie connue sous les noms de Fièver Typhoïde, Putride, Adynamique, Ataxique, Bilieuse, Muqueuse, Entérite folliculeuse, Gastro-Entérite, Dothinentérite, etc. considérée dans ses rapports avec les autres affections aiguës; par P.-Ch. Louis, médecin de l'Hôtel-Dieu, membre de l'Académie royale de Médecine. Deuxième édition considérablement augmentée. Paris, 1841, 2 vol. in-8.

LOUIS. Mémoires ou Recherches anatomico-pathologiques sur le ramollissement avec amincissement et sur la destruction de la membrane muqueuse de l'estomac; l'hypertrophie de la membrane musculaire du même organe dans le cancer du pylore; la perforation de l'intestin grêle; le croup chez l'adulte; la péricardite; la communication des cavités droites avec les cavités gauches du cœur; les abcès du foie; l'état de la moelle épinière dans la carie vertébrale; les morts subites et imprévues; les morts lentes, prévues et inexplicables; le ténia et son traitement; par P.-Ch. Louis. Paris, 1826, in-8. br.

LOUIS. RECHERCHES SUR LES EFFETS DE LA SAIGNÉE dans quelques maladies inflammatoires, et sur l'action de l'émétique et des vésicatoires dans la pneumonie; par P.-Gh. Louis. Paris, 1835, in-8.

LOUIS. Examen de L'examen de M. Broussais, relativement à la phthisie et aux affections typhoïdes; par P.-Ch. Louis. Paris, 1834, in-8.

LUCAS. TRAITÉ PHYSIOLOGIQUE ET PHILOSOPHIQUE DE L'HÉRÉDITÉ NATURELLE dans les états de santé et de maladie du système nerveux, avec l'application méthodique des lois de la procréation au traitement général des affections dont elle est le principe. — Ouvrage où la question est considérée dans ses rapports avec les lois primordiales, les théories de la génération, les causes déterminantes de la sexualité, les modifications acquises de la nature originelle des êtres et les diverses formes de névropa!hie et d'aliénation mentale, par le docteur Pr. Lucas, Paris, 1847-1850, 2 forts volumes in-8

Le tome 2 et dernier. Paris, 1850, in-8 de 936 pages.

8 fr. 50

LUDOVIC-HIRSCHFELD et LÉVEILLÉ. LA NÉVROLOGIE OU DESCRIPTION ET ICONO-GRAPHIE DU SYSTÈME NERVEUX et des organes des sens de l'homme, avec leur mode de préparations, par MM. le docteur Ludovic Hirschfeld et M. J. B. Léveillé, dessinateur. Paris, 1850-1851. Cinq livraisons sont publiées.

Cet ouvrage sera composé de 90 planches in-4, dessinées d'après nature et lithographies par M. Leveillé, il sera publié en dix livraisons, chacune de 9 planches, avec texte descriptif et

Prix de la livraison, figures noires.

figures coloriées. 5 fr. 10 fr.

Afin de donner plus d'ensemble et de régularité à cet ouvrage, les auteurs n'ont voulu en commencer la publication que lorsque les dessins en étaient achevés; c'est une garantie pour le public d'un ouvrage bien coordonné et que nous publierons régulièrement une livraison tous les deux mois à partir du 1er février 1850.

LUGOL. Mémoires 1° sur l'emploi de l'iode dans les maladies scrofuleuses; 2° sur l'emploi des bains iodurés, suivi d'un tableau pour servir à l'administration de ces bains, suivant les âges; 3° troisième mémoire sur l'emploi de l'iode, suivi d'un Precis de l'art de formuler les préparations iodurées; par M. Lugor, médecin de l'hôpital Saint-Louis, etc. Paris, 1829-1831, 3 parties, in-8.

LYONET. RECHERCHES SUR L'ANATOMIE ET LES MÉTAMORPHOSES DE DIFFÉRENTES ESPÈCES
D'INSECTES; par L.-L. LYONET, publiées par M. W. de HAAN, conservateur du
Muséum d'Histoire Naturelle de Leyde. Paris, 1832, 2 vol. in-4, accompagnés de
54 planches gravées.

40 fr.

MAGENDIE PHÉNOMÈNES PHYSIQUES DE LA VIE, Leçons professées au collége de France, par M. MAGENDIE, membre de l'Institut, professeur au collége de France, médecin de l'Hôtel-Dieu. Paris, 1842, 4 vol. in 8.

MAILLOT. TRAITÉ DES FIÈVERS OU IRRITATIONS CÉRÉBRO-SPINALES INTERNITTENTES, d'après des observations recueillies en France, en Corse et en Afrique; par F. C. Maillot, professeur à l'hôpital militaire d'instruction de Lille, ancien médecin en chef de l'hôpital militaire de Bone. Paris, 1836, in-8.

MALGAIGNE. TRAITÉ D'ANATOMIE CHIRURGICALE et de chirurgie expérimentale, par J. - F. MALGAIGNE, chirurgien de l'hôpital Saint-Louis, professeur à la Faculté de Médecine de Paris, etc. Paris, 1838, 2 vol. in-8.

MALGAIGNE. TRAITÉ DES FRACTURES ET DES LUXATIONS, par J. F. MALGAIGNE, profes cur à la Faculté de médecine de Paris, chirurgien de l'hôpital Saint Louis, membre de l'Académie nationale de medecine. Paris, 1847-1851. Tome 1er des fractures, 1 vol. in-S et atlas de 16 planches, in-folio. 16 fr. 50

Le tome II, Tracté des luxuations, est sous presse.

Au milieu de tant de travaux éminents sur plusieurs points de la chirurgie, il y avait lieu de s'étonner que les fractures et les luxations n'eussent pas fixé l'attention des chirurgiens, il y avait pourtant urgence de sortir du cadre étroit des traités généraux; tel est le but du nouvel ouvrage de M. Malgaigne, et son livre presente ce caractère, qu'au point de vue historique il a cherché à présenter l'ensemble de toutes les doctrines, de toutes les idées, depuis l'origine de l'art jusqu'à nos jours, en recourant autant qu'il l'a pu aux sources originales. Au point de vue dogmatique, il n'a rien affirmé qui ne fût appuyé par des faits, soit de sa propre expérience, soit de l'expérience des autres. Là où l'observation clinique faisait défaut, il a cherché à y suppléer par des expériences, soit sur le cadavre de l'homme, soit sur les animaux vivants; mais par dessus tout, il a tenu à jeter sur une foule de questions controversées le jour décisif de l'anatomie pathologique, et c'est là l'objet de son bel atlas.

MALGAIGNE. ETUDES SUR L'ANATOMIE ET LA PHYSIOLOGIE D'HOMÈRE; par J.-F. MAL-GAIGNE, Paris, 1842, in-8.

MALLE. CLINIQUE CHIEURGICALE de l'hôpital militaire d'instruction de Strasbourg, par le docteur P. Malle, professeur de cet hôpital, membre correspondant de l'Académie royale de médecine. Paris, 1858, 1 vol. in-8 de 750 pages.

MANEC. Anatomis analytique, Tableau représentant l'axe cérébro-spinal chez l'homme, avec l'origine et les premières divisions des nerfs qui en partent; par M. Manec, prosecteur de l'amphithéâtre des hôpitaux de Paris. Une feuille très grand in-folio.

MANDL ET EHRENBERG. TRAITÉ PRATIQUE DU MICROSCOPE et de son emploi dans l'etude des corpsorganisés, par le docteur L. Mandl, suivi de Recherches sur l'organisation des animaux infusoires, par C. G. Ehrenberg, professeur à l'université de Berlin. Paris, 1859, in 8, avec 14 planches.

MANDL. MANCEL D'ANATOMIE GÉNÉRALE, appliquée à la physiologie et à la pathologie, par le docteur L. MANDL. Paris, 1843, in-8, avec 5 planches gravées.

8 fr.

Ouvrage adopté par le Conseil de l'instruction publique, pour les écoles de médecine.

MANDL. ANATOMIE MICROSCOPIQUE, par le docteur L. MANDL, professeur de microscopie. Paris, 1838-1849. Cet ouvrage formera 2 vol. in-folio.

Le tome Ier, comprenant l'Histologie, est divisé en deux séries : Tissus et organes. — Liquides organiques. Il a été publié en XXVI livraisons, composées

chacune de 5 seuilles de texte et 2 planches lithographiées, in-folio.

Les XXVI livraisons du tome Ier comprennent: Phemière série. 1º Muscles; 2º et 3º Nerfs et Cerveau; 4º et 5º Appendices tégumentaires; 6º Terminaisons des nerfs; 7º Cartilages, Os et Dents; 8º Tissus celluleux et adipeux; 3º Tissus séreux, fibreux et élastiques. 10º Épiderme et Epithelium. 11º Glandes; 12º Vaisseaux sanguins; 13º Vaisseaux lymphatiques; 14º Structure du foie et des glandes vasculaires; 15º Structure du poumon; 16º Structure des organes urinaires; 17º Structure des organes de la génération; 18º Structure de la peau; 19º Membrane muqueuse et Structure de la peau; 20º et 21º Organes des sens. Deuxième série. 1º Sang; 2º Pus et Mucus, 3º Lait et Urine; 4º et 5º le Sperme. Prix de chaque livraison. 6 fr.

Le tome IIe, comprenant l'Histogenèse sera publié en XX livraisons. — Cinq livraisons sont publiées. Prix de chaque. 6 fr.

MARC. De la folie considérée dans ses rapports avec les questions médico-judiciaires, par G. C.-H. Marc, médecin du Roi, médecin assermenté près les tribunaux, membre de l'Académie royale de médecine. Paris 1843, 2 vol. in-8. 15 fr. Tout le monde connaît l'extrême importance des questions médico-légales que les lésions de l'entendement font surgir chaque jour dans les affaires criminelles et civiles, et auxquelles se rattachent souvent la vie, l'honneur et la fortune des citoyens. C'est dans le but de jeter de la lumière sur ces questions et de soumettre ant médecins et aux magistrals le fruit de sa longue expérience, que M. Marc a publié cet ouvrage, et dont les chapitres comprennent: 1. De la compétence médicale dans les questions judiciaires relatives à la folie; II. de la liberté morale; III. des hallucinations et des illusions; IV. des formes diverses de l'aliènation mentale; V. des moyens de constater la réalité de l'aliènation mentale; VI. de l'idiotie et de l'imbécillité; VIII. de la manie; IX. de la monomanie bomicide; X. de la monomanie suicide; XI de la monomanie du vol; XIV. de la monomanie incendiaire; XV. de la monomanie transmise par imitation; XVI. de la démence; XVII. de la folie transitoire ou passagère : XVIII. des principales applications de la doctrine de la folie à la jurisprudence civile.

MARTIN-ST-ANGE, Mémoiaus sen l'onganisation des Cirruipères et sur leurs rapports naturels avec les animaux articulés; par G.-J. Marin-St.-Ange, D. M. P. Paris, 1855, in-8, avec planches.

MATHIEU. ETEDRS CLINIQUE, SUR LES MALADIES DES FEMMES, appliquées aux affections nerveuses et utérines, et précédées d'essais philosophiques et anthropologiques sur la physiologie et la pathologie; par le docteur E. MATRIBU. Paris, 1848, in-8 de 854 pages.

Cet ouvrage est divisé en quatre parties : 1° Histoire physiologique et pathologique de l'appareil générateur ; 2° De l'appareil nerveux ; 3° Histoire physiologique et philosophique de la

femme; 4° Histoire pathologique de la femme.

MATHIEU. DE LA PAROLE ET DU BECAIRMENT, contenant des conseils utiles à tous les hommes pour perfectionner la faculté de parler, l'analyse du rhythme de la paro'e, puissant regulateur que personne n'avait encore explique, et une méthode in aillible pour la cure radicale du bégaiement. Paris, 1847, in-8.

MASSE. PRTIT ATLAS COMPLET D'ANATOMIE DESCRIPTIVE DU CORPS HUMAIN, par le docteur J.-N. Masse, professeur d'anatomie. Ouvrege adopté par le Conseil de l'instruction publique. Quatrième édition, contenant 112 planches, dont 10 nouvelles et un texte explicatif en regard. Toutes les planches sont dessinées d'après nature, et gravees sur acier. Paris, 1848.

- Un vol. in 12, cartonné à l'anglaise. Pr x, ligit es no res. - Le même ouvrage. Prix, figures coloriées.

36 fr.

L'auteur, en composant cet ouvrage, a pensé qu'un Atlas d'anatomie trop volumineux servait peu les besoins des praticiens et bien moins encore ceux des élèves. Ceux-ci, taut qu'ils fréquentent les écoles, se trouvent à la source de la véritable anatomie, celle qui s'apprend à l'aide du scalpel et sur le cadavre : des figures d'anatomie doivent donc avoir essentiellement pour objet de les aider dans leurs dissections, et pour le praticien elles ont l'avantage de lui représenter à la mémoire les diverses parties de la région sur laquelle il don agir. Cet atlas peut servir de complément à tous les traités d'anatomie. Les 112 plan-

ches qui le composent sont ainsi divisées :

1 Ostéologie. 2º Syndesmologie. . 3º Myologie. . 18 4 4º Aponé rologie.. 113 planches. 28 7º Névrologie.

MELIER. Des MARAIS SALANTS, rapport à l'Académie de médecine, par le docieur F. MELIER, membre de l'Académie nationale de médecine. Paris, 1847, in-4 de 100 pages avec 4 planches gravées.

Cet ouvrage embrasse la question suivante : Les marais salants sont-ils ou ne sont-ils pas imalabres? Jusqu'à net point peut-on sans danger et sans inconvenient pour la sonté publique en autoriser l'établissement?

MELIER. DE LA SANTÉ DES OUVRIBES employes dans les manufactures de Tabacs. Paris, :845, in-8.

MÉMOIRES DE L'ACADÉMIE NATIONALE DE MÉDECINE. T. I, Paris, 1828.-T. 11. Paris, 1832. — T. III, Paris, 1833.— T. IV. 1835.—T. V, 1836. — T. VI, 1857. T. VII, 1838. — T. VIII, 1840.— T. IX, 1841.— T. X, 1843.— T. XI, 1845.— T. XII, 1846.— Tome XIII, 1848.— Tome XIV, 1849, Tome XV, i 850, 15 forts vol. in-4, avec planches. Prix de la collection complète des 15 volumes pris ensemble, au lieu de 300 fr. reduit à : 170 fr.

Le prix de chaque volume pris séparément est de : Cette nouvelle Collection peut être considérée comme la suite et le complément des Mémoires se la Société royale le médreine et de l'Académie royale de chirurgie. Ces deux sociétés célèbres sont représentées dans la nouvelle Académie par ce que la science a de médecins et de chirurgiens plus distingués soit à Paris, dans les départements ou à l'étranger. Par cette publication, l'Académie vient de répondre à l'attente de tous les médecins 20 fr.

jaloux de suivre les progrès de la science.

Le ler votume se compose des articles suivants: Ordonnances et Règlements de l'Académie, mémoires de MM. Pariset, Doubie, Itard, Esquirol, Villermé, Léveillé, Larrey, Dupuytren, Dugès, Vauquelin, Laugier, Virey,

Chomel, Orfila, Boulay, Lemaire. Le tome II contient des memoires de MM. Pariset, Breschet, Lisfranc, Ricord, Itard, Husson, Ducat, Duchesne,

P. Dubois, Dubois (d'Amiens), Mélier, Hervez de Chégoin, Priou, Toulmouche.

Le touse 111 contient des mémoires de MM. Breschet, Pariset, Marc, Velpeau, Planche, Pravaz, Chévallier Lisfranc, Bonastre, Cullerier, Soubeiran, Paul Dubois, Reveillé-Parise, Roux, Chomel, Dugés, Dizé, Henry, Villeneuve, Dupuy, Fodere, Ollivier, André, Goyrand, Sanson, Fleury.

Le tome IV contient des mémoires de MM. Pariset, Bourgeois, Hamont, Girard, Mirault, Lauth, Reynaud,

Le tome IV contient des mémoires de MM. Pariset, Bourgeois, Hamont, Girard, Mirault, Lauth, Reynaud,

Le tome IV contient des mémoires de MM. Pariset, Bourgeois, Hamont, Girard, Mirault, Lauth, Reynaud,

Saimade, Roux, Lepelletier, Pravaz, Segalas, Civiale, Bouley, Bourdois Delamotte, Ravin, Silvy, Larrey, P. Dubois,

Le tome V contient des memoires de MM. Pariset, Gérardin, Goycand, Pinel, Kéraudren, Macartuey, Amassat Stoltz, Martin Solon, Maigaigne, Henri, Boutron Charlard, Leroy d'Étiolles, Breschet, Itard, Dubais d'Amiens,

Bousquet, etc.

1 e tome VI contient: Rapport sur les épidémies qui ont régné en France de 1830 à 1836, par M. Piorry.

Mémoire sur la Phthisie larynée, par MM. Trousseau et Belloc; Influence de l'Anatomie pathologique sur les

progrès de la médecine, par Risueno d'Amador; Mémoire sur le même sujet, par G. Saucerotte; Recherches sur

le Sagou, par M. Planche; De la Morve et du Farcin chez l'homme, par M. P. Royer.

Le tome VII contient: Eloges de Scarpa et Desgenettes, par M. Pariset, des mémoires par MM. Husson,

Mérat Piorry, Gaultier de Claubry Montault, Bouvier, Malgaigne, Dupuy, Duval, Gontier Saint-Martin,

Learet, Mirault, Malle, Froriep, etc.

Le tome VIII contient: Eloge de Laeunec, par M. Pariset; Eloge de Hard, par M. Royaget, des Mémoires de

Le tome VIII contient : Eloge de Laennec, par M. Pariset : Eloge de Itard , par M. Bousquet : des Mémoires de MM. Prus , Thortenson , Souberbielle Cornuel , Baillarger , J. Pelletan , J. Sédillot , Lecanu , Jobert .

Le tome IX contient: Eloge de Teissier, par M. Pariset, des Mémoires de MM. Bricheteau, Bégin, Orsila, Joseft, d. Colson, Deguise, Gaetani-Bey, Brierre de Boismont, Cerise, Raciborski, Leuret, Foville, Aubert, Gaillard. Le Tome X contient: Eloge de Huzard, Marc et Ladibert, par M. Pariset, des Mémoires, par MM. Arnal et Mortia, Robert, Begin, Poitroux livyer-Collard, Melier, A. Devergie, Rufz, Foville, Parrot, Rollet, Gibert, Michea,

Le tome XI contient: Elege de M. Double, par M. Bousquet; Elege de MM. Bourdois de la Motte et Esquirel; par M. Parient; — Memoires de MM. Dubois (d'Amiens), Ségalas, Prus, Valleix, Gintroc. Ch. Baron, Brierre de Baismont. Payan, Delafond, H. Larrey.

Le tome XI contient: Elege de M. Pariset; Elege de Chervin, par M. Dabois (d'Amiens), Mémoires

ar MM. De Castelnau et Ducrest, Baily, Michea, Baillarger, Jobert de Lamballe, Keraudren, H. Lairey, Jolly,

Lie Tome XIII contient : les Eloges de Jenner, par M. Bousquet ; de Pariset, par M. Fr. Dubois

Le Tome XIII contient : les Eloges de Jenner, par M. Bousquet ; de Pariset, par M. Fr. Dabois (d'Amieus) des Mémoires de MM. Malgaigne, Fauconneau-Dufresne, A. Robert, J. Roux, Fleury, Brierre de Boismont, Trousseau, Mélier, Baillarger.

Le Tome XIV contiem : 1º Eloge de Broussais, par Fr. Dubois ; 2º Rapport sur les épidémies qui ont régnéen France, par E. Gaultier de Glaubry ; 3º Recherches sur la Choladrée lymphatique, par V. Baily ; 4º 4 on sidérations physiologiques sur la vie et sur l'âme, par H. Royer-Collard; 5º Mémoires sur les luxations des os du bassin, par Murville ; 6º De la Folie dans le régime pénitentiaire, par Joret; 7º 1º Taction du seigle ergoié et de l'emploi de son extrait dans des cas d'hémorrhagies internes, par Arnal; 8º Mémoire sur l'estimoire sur les matadies du système osseux chez les acrofuleux, par H. Lebert, etc.

Le Tome XV (1859) contient l'Elege de A. Dubois (d'Amiens) 36 pages). — Rapport sur les Epidémies qui ont régné en France, par M. Gaultire de Claubry (40 pages). — Rapport de la commission des Eaux minérales pour 1847 et 1848, par M. Patissie (88 pages). — Memoire sur des opérations de Céphalotomie et des operations Césaciennes, par M. Guisard (36 pages). — De l'action comparative du Régime animal et du Regime végétal sur la constitution physique et sur le moral de l'homme, par M. Segond (76 pages). — Recherches sur la Contagion de la Fievre typh ide, et principalement sur les circoustances dans lesquelles elle a lieu, par M. Piedvache (134 pages). le la Chorée. Rapports du rhumatisme et des maladies du cœur avec les affections nerveuses et convulsives, par M. Sec (160 pages). — Mémoire sur les maladies des appareils secréteurs des Organes génitaux de la femme, par M. Huguier (400 pages), avec cinq planches. de la femme, par M. Huguier (400 pages), avec cinq planches.

MERAT. Du TANIA, ou Ver solitaire, et de sa cure radicale par l'écorce de racine de grenadier, précédé de la description du Tænia et du Botriocéphale; avec l'indication des anciens traitements employés contre ces vers, par F.-V. Menat, D. M. P., membre de l'Académie de Médecine. Paris, 1832, in-8.

MERAT. MANUEL DES EAUX MINÉRALES DU MONT-D'OB. Paris, 1838, in-18.

MERAT et DELENS DICTIONNAIRE DE MATIÈRE MÉDICALE. Voyez p. 17.

MERAT. REVUE DE LA FLORE PARISIENNE, suivie du texte du Botanicon Parisiense de VAILLANT, avec les noms linnéens en regard, par le docteur F.-V. MÉRAT, incorbre de l'Académie royale de médecine. Paris, 1843, in-8, de 500 pages. Obstrage servant du complement aux quatre éditions (et au SYNOPSIS) de la NOUVELLE FLORE DES ENVIRONS DE PARIS (du même auteur) et à toutes celles publiées jusqu'ici.

MILCENT. DE LA SCROFULE, de ses formes, des affections diverses qui la caractérisent, de ses causes, de sa nature et de son traitement , par le docteur A. MILGENT, ancien interne des hôpitaux civils. Paris, 1846, in-8.

MILLON. ELEMENTS DE CHIMIE ORGANIQUE, comprenant les applications de cette science à la physiologie animale, par le docteur E. Millon, professeur de chimie à l'hôpital militaire de perfectionnement du Val-de-Grâce. Paris, 1845 - 1848, 2 forts volumes in 8.

Le denvième volume séparément.

MILLON. RECHERCHES CHIMIQUES SUR LE MERCURE et sur les constitutions salines;

Paris , 18 6, in-8.

MONFALCON et POLINIÈRE. TRAITÉ DE LA SALUBRITÉ DANS LES GRANDES VILLES; par MM. les docteurs J.-B. Monealcon et de Politière, médecins des hôpitaux, membres du conseil de salubrité du Rhône, etc.; Paris, 1846, in-8 de 560 p. 7 fr. 50. Cet ouvrage, qui embrasse toutes les questions qui se rattachent à la santé publique, est destiné aux medecins, aux membres des conseils de salubrité, aux préfets, aux maires, aux membres des

conseils généroux. etc. Il est ainsi divisé:

Chapitre I. Histoire de la salubrité chez les peuples anciens et modernes, conditions dans lesquelles se trouvent les grandes villes; intérêts opposés de l'industrie, de la salubrité et de la propriété, etc. — Chapitre II. Des lieux qui servent d'habitation à l'homme. — Chapitre III. Des maisons, de leur construction, hanteurs, contenance, prientation, aménagement intérieur, caves, rez-de chaussée, ventilation, capacité des appartements, chambre à coucher, cuisine, latrines, chauffage, éclairage, etc. — Chapitre IV. Des edifices destinés à recevoir une population agglomérée: ateliers et fabriques, collèges, prisons, hôpitaux, casernes, églises, théâtres, etc. — Chapitre VI. Des établissements et des lieux à émanations incommodes, dangereuses et insalubres. — Chapitre VII. De quelques fovers spéciaux d'infection, cimetières, inhumations précipitées, morts apparentes, équartre VII. De quelques foyers spéciaux d'infection, cimetières, inhumations précipitées, morts apparentes, équarrissage, abattoirs, etc. — Chapitre VIII. Des établissements à émanations incommodes, insalubres et dangereuses. — Chapitre IX. De la police des aliments et des boissons. — Chapitre X. De la falsificacion des médica ments. — Chapitre XI. Législations relatives aux manufactures et aux ateliers insalubres et incommodes.

MONFALCON et TERME. HISTOIRE DES ENFANTS TROUVES. PAR MM. TERME, président de l'administration des hôpitaux de Lyon, membre de la chambre des deputés, etc., et J. B. Monfalcon, membre du conseil de salubrité, etc. Paris, 1840, 1 vol. in-8.

MOQUIN-TANDON. MONOGRAPHIE DE LA FAMILLE DES HIRUDINÉES, PAR M. MOQUIN-TANDON; professeur d'histoire naturelle à la Faculté des sciences de Toulouse. Deuxième édition, considérablement augmentée. Paris, 1846, in-8 de 450 pages, avec atlas de 14 planches gravées et coloriées.

Cet ouvrage intéresse tout à la fois les médecins, les pharmaciens et les naturalistes. Il est ainsi divisé : Histoire, Anatomie et physiologie des Hirudinées. — Description des organes et des fonctions, systèmes cutané, locomoteur, sensitif, digestif, sécrétoire, circulatoire, respiratoire, système reproducteur, symétrie des organes durée de la vie et accroissement, habitations, stations — Emploi des sangsues en médecine, pêche des sangsues conservation des sangsues, multiplication des sangsues, maladies des sangsues, transport et commerce des sangsues, application et réapplication des sangsues. — Description de la famille des genres et des espèces d'hirudinées, birudinées albionniennes, belliennes, siphoniennes, planériennes.

MOQUIN TANDON. ELEMENTS DE TÉBATOLOGIE VÉGÉTALE, OU Histoire des Anomalies de l'organisation dans les végétaux. Paris, 1841, in-8. 6 fr. 50.

MULLER. Manuel de physiclogie, par J. Muller, professeur d'anatomie et de physiologie à l'Université de Berlin, etc.; traduit de l'allemand sur la 4º édition (1844), avec des annotations, par le docteur A.-J.-L. Jourdan, membre de l'Académie royale de médecine; accompagné de 275 figures intercalées dans le texte et de 4 planches gravées. Paris, 1845, 2 beaux vol. grand in-8, de chacun 800 pages.

Cet ouvrage, que quatre éditions ont placé au premier rang des livres elassiques, doit son immense succès, moins à la haute position scientifique de l'auteur qu'à ce que, tout en se renfermant dans un cadre asses resserré. M. Muller a su y faire entrer non seulement les vérités de tous les temps et de tous les pays, la plupart vérifiées et confirmées par ses propres recherches et ses propres expériences, mais encore une foule de faits nouveaux, tels qu'on devait en attendre d'un des hommes qui ont le plus contribué, de nos jours, aux progrès positifs de l'anatomie, de la physiologie et de la zoologie comparées. Il nous suffira de citer ses recherches sur la structure des glandes, la composition du sang et la formation de la couenne inflammatoire, ses expériences sur la vision, sur la voix et sur l'audition, ses nombreuses recherches sur la structure et les fonctions des diverses parties du système nerveux, etc.

MULLER. Physiologie du système menveux, ou recherches et expériences sur les diverses classes d'apparcils nerveux, les mouvements, la voix, la parole, les sens et les facultés intellectuelles. par J. Muller, traduit de l'allemand par A. J. L. Jourdan, Paris, 1840, 2 vol. in-8 avec figures intercalées dans le texte, et 4 pl. 16 fr.

MULSANT. HISTOIRE NATURELLE DES COLEOPTÈRES DE FRANCE.

- 1° partie, Longicornes Lyon, 1840, in-8 de 304 pages avec 3 planches.
- 2° partie, Lamellicornes. Lyon, 1842, in-8 de 624 pages avec 3 pl.

18 fr.

- 3º partie, Palpicornes. Lyon, 1844, in-8 de 204 pages avec 1 pl. 6 fr. 50. - 4º partie, Sulcicolles, sécuripalpes. Lyon, 1846. in-8 de 280 pages avec 1 pl. et supplément.

MUNDE. HYDROTHÉRAPEUTIQUE, ou l'Art de prévenir et de guérir les maladies du corps humain sans le secours des médicaments, par le régime, l'eau, la sueur, l'air, l'exercice et un genre de vie rationnel; par le docteur Ch. MUNDE. Paris 1842. 1 vol. grand in-18.

NAEGELÉ. DES PRINCIPAUX VICES DE CONFORMATION DU BASSIN, et spécialement du rétrécissement oblique par F.-Ch. Naegelé, professeur d'accouchement à l'Université de Heidelberg; trad. de l'allemand, avec des additions nombreuses par A.-C. Danyau, professeur et chirurgien adjoint de l'hospice de la Maternité. Paris, 1840, 1 vol. grand in-8, avec 16 planches.

NYSTEN. DICTIONNAIRE DES TERMES DE MÉDECINE, DE CHIRURGIE, DE PHARMACIE, des Sciences accessoires et de l'Art vétérinaire, de P.-H. NYSTEN; revu successivement et considérablement augmenté en 1824, 1853, 1839 et 1841, par MM. Bricheteau, O. Henry et J. Briand; neuvième édition revue de nouveau par le docteur A.-J.-L. Jourdan, membre de l'Académie de médecine, etc. Paris, 1845, in-8 de 860 pages à 2 colonnes, avec 107 figures intercalées dans le texte.

Les progrès incessants de la science rendaient nécessaires, pour cette neuvième édition, de nombreuses additions, une révision générale de l'ouvrage, et plus d'unité dans l'ensemble des mots consacrés aux théories nouvelles et aux faits nouveaux que les progrès de l'anatomie, de la physiologie, etc., ont créés. C'est M. le docteur Jourdan, connu par sa vaste érudition et par son savoir étendu dans la littérature médicale, nationale et étrangère, qui s'est chargé de cette tâche importante.

ORIBASE. OBUVERS MÉDICALES D'ORIBASE, traduites en français avec le texte grec en regard, collationnées sur les manuscrits, accompagnées de commentaires médicaux et philologiques, par MM. Daremberg et Bussemacker. Paris, 1851, 4 vol. in-8, grand papier. Le 1er volume, in-8 de 700 pages, est en vente.

OUDET. DE L'ACCROISSEMENT CONTINU DES INCISIVES CHEZ LES RONGEURS, et de leur reproduction, considérés sous le rapport de leur application à l'étude de l'anatomie comparative des dents; précédés de Recherches nouvelles sur l'origine et le développement des follicules dentaires, par le docteur J.-E. Oudet, membre de l'Académie nationale de médecine, etc. l'aris, 1850, in-8.

PALLAS. Réflexions sur l'intermittence considérée chez l'homme dans l'état de santé et dans l'état de maladie. Paris, 1830, in 8

PARCHAPPE. RECHERCHES SUR L'ENCEPHALE, sa structure, ses fonctions et ses

maladies, par M. PARCHAPPS, médecin en chef de l'hospice des aliénés de Rouen. Paris, 1836-1842, 2 parties in-8.

La 11º partie comprend : Du volume de la tête et de l'encéphale chez l'homme ; la 2º partie : Des altérations de l'encéphale dans l'alienation mentale.

PARÉ, OEUVRES COMPLETES D'AMBROISE PARÉ, revues et collationnées sur toutes les éditions, avec les variantes; ornées de 217 pl. et du portrait de l'auteur; accompagnées de notes historiques et critiques, et précédées d'une introduction sur l'origine et les progrès de la chirurgie en Occident du vie au vvie siècle et sur la vie et les ouvrages d'Ambroise Paré, par J.-F. MALGAIGNE, chirurgien de l'hôpital Saint-Louis, professeur agrégé à la Faculté de Médecine de Paris, etc. Paris. 1840, 3 vol. grand in-8 à deux colonnes, avec un grand nombre de figures intercalées dans le texte. Ouvrage complet, Prix :

A. Paré est avec raison considéré comme le père de la chirurgie française, et son autorité est chaque jour invoquée par nos grands maîtres; c'est donc rendre service aux amis de la bonne chirurgie, que de publier, dans un format commode, une nouvelle édition complète de cet important ouvrage, Indépendamment d'une appréciation historique de la chirurgie avant et après A. Paré, travail important qui a demandé de nombreuses recherches, M. Malgaigne s'est appliqué à collationner le texte sur les douze éditions qui ont été publiées, à faire disparaître une grande quantité de fautes introduites principalement par les éditeurs de Lyon, et à conserver dans toute sa pureté le style nail de l'auteur, empreint d'une grande bonne foi. Nous avons reproduit dans le texte toutes les planches qu'il était important de conserver; nous ne doutons pas que cette belle édition ne trouve place dans la bibliothèque de tous les chirurgiens.

PARENT DUCHATELET. DE LA PROSTITUTION DANS LA VILLE DE PARIS, considérée sous le rapport de l'hygiène publique, de la morale et de l'administration; ouvrage appuyé de documents statistiques puisés dans les archives de la préfecture de police, avec cartes et tableaux; par A.-J.-B. PARENT DUCHATELET, membre du Conseil de salubrité de la ville de Paris. Deuxième édition revue, corrigée et augmentée, avec un beau portrait de l'auteur, gravé. Paris, 1837. 2 vol. in-8.

· Pour composer ce livre, dit l'auteur, j'ai eu recours aux documents renfermés dans les archives de la pre-Pour composer ce livre, dit l'auteur, j'ai eu recours aux documents renfermés dans les archives de la prefecture de police. Il existe dans cette administration une division connue sous le nom de Bureau des mœurs; là se trouvent des registres et des papiers d'une haute importance. J'ai puisé largement à cette source précieuse, et je puis dire que c'est dans ce bureau que j'ai composé mon livre : j'en suis redevable à la bienveillance de MM. les préfets de police Delaveau, Debelleyme, Mangin, Girod (de l'Ain), Baude, Vivien, Gisquet, etc., Il m'a fallu plusieurs années pour achever dans le Bureau des mœurs le relevé, non seulement des écritures qu'on y tient et des registres qu'on y conserve, mais encore des dossiers individuels, tenus sur toutes ces femmes qui se trouvent à la tête des maisons de prostitution, et sur chacune des filles publiques que l'administration a pu soumettre à sa surveillance.

PARISET. HISTOIRE DES MEMBRES DE L'ACADÉMIE HOYALE DE MÉDECINE, OU RECUEIL des Eloges lus dans les séances publiques, par E. Pariser, secrétaire perpétuel de l'Académie nationale de médecine, etc., édition complète, précédée de l'éloge de Pariset, publiée sous les auspices de l'Académie, par F. Dubois (d'Amiens), secrétaire perpétuel de l'Académie nationale de médecine. Paris, 1850, 2 beaux volumes in-12.

Cet ouvrage comprend: — Discours d'ouverture de l'Académie nationale de médecine, — Eloges de Corvisart — Cadet-de-Gassicourt. — Berthoilet. — Pinel. — Beauchène, — Bourru, — Percy. — Vauquelin. — G. Cuvier. — Portal. — Chaussier. — Dupuytren. — Scarpa. — Desgenettes. — Laennec. — Tessier. — Huzard. — Marc. — Lodibert. — Bourdois de la Motte. — Esquirol. — Larrey. — Chevreul. — Lerminier. — A. Dubois. — Alibert. — Robiquet. — Double, — Geoffroy Saint Hilaire. — Ollivier (d'Angers). — Breschet. — Lisfranc. — A. Paré. — Broussais. — Bichat.

PARISET. MÉMOIRE SUR LES CAUSES DE LA PESTE et sur les moyens de la détruire, par 3 fr. 5. E. PARISET. Paris, 1837, in-18.

1 fr. 50. PARISET. ELOGE DE DUPUYTREN. Paris, 1836, in-8, avec portrait. PATIN (GUI). LETTRES. Nouvelle édition augmentée de lettres inédites, précédée d'une notice biographique, accompagnée de remarques scientifiques, historiques, philosophiques et littéraires, par Réveillé Parise, membre de l'Académie nationale de méd. Paris. 1846, 3 vol. in-8, avec le portrait et le fac-simile de Gui Patin.

Les lettres de Gui Patin sont de ces livres qui ne vieillissent jamais; et quand on les a lues, on en conçoit aus-sitôt la raison. Ces lettres sont, en effet, l'expression la plus pittoresque, la plus vraie, la plus énergique, non seulement de l'époque où elles ont été écrites, mais du cœur humain, des sentiments et des passions qui l'agitent. Tout à la fois savantes, érudites, spirituelles, profondes, enjouées, elles parlent de tout, mouvements des sciences, hommes et choses, passions sociales et individuelles, révolutions politiques, etc. C'est donc un livre qui s'a l'esse aux savants, aux médecins, aux érudits, aux gens de lettres, aux moralistes, etc.

PATISSIER. TRAITÉ DES MALADIES DES ARTISANS et de celles qui résultent des diverses professions, d'après Ramazzini; ouvrage dans lequel ou indique les précautions que doivent prendre, sous le rapport de la salubrité publique et particulière, les administrateurs, manufacturiers, fabricants, chefs d'ateliers, artistes, et toutes les personnes qui exercent des professions insalubres; par Ph. Parissina, membre de l'Académie royale de Médecine, etc. Paris, 1822, in-8.

PATISSIEB. RAPPORT SUR L'EMPLOY DES RAUX MINÉBALES DE VICHY POUR LE TRAITEMENT DE LA GOUTTE, lu à l'Académie rovale de Médecine au nom d'une commission, par Ph. PATISSIBB, Paris, 1840. In-8.

PELLETAN. Mémoire statistique sur la Pleuro-pneumonie aiguë, par J. Pelletan, médecin du Bureau central des hópitaux civils de Paris. Paris, 1840. in-4.

PERCHERON. BIBLIOGRAPHIE ENTOMOLOGIQUE, comprehant l'indication par ordre alphabétique des matières et des noms d'anteurs : 1º des Ouvrages entoniologiques publies en France et à l'étranger dépuis les temps les plus réculés jusqu'à nos jours; 2º des Monographies et Mémoires contenus dans les Recueils, Journaux et Collections academiques français et étrangers. Paris, 1837, 2 vol. in-8. 14 fr.

PERREVE. TRAITÉ DES BETRECISSEMENTS OBGANIQUES DE L'URETRE. Emploi méthodique des difatateurs mécaniques dans le traitement de ces maladies , par Victor Pernève, docteur en médecine de la Faculté de Paris, ancien élève des hôpitaux. Ouvrage place an premier rang pour le prix d'Argentenil, sur le rapport d'une commission de l'Académie de médecine. Paris, 1847, 1 vol. in-8 de 340 pages, accompagne de 5 pl. et de 52 figures intercalées dans le texte.

Resultat de nombreuses années de recherches et d'expériences ; déjà jugée et appréciée par la commission de l'Académie royale de médecine, cette méthode a été appliquée avec succès par plusieurs chicurgiens des hôpitaux de Paris : elle a donc reçu la sanction de l'expérience ; et c'est avec confiance que l'auteur soumet son travail à tous les chirurgiens, persuadé qu'ils en tirerent un grand avantage pour l'humanité.

PHARMACOPEE DE LONDRES, publiée par ordre du gouvernement, en latin et on français. Paris , 1837, in-18.

PHILLIPS. DE LA TÉNOTOMIE SOUS-CUTANÉE, ou des opérations qui se pratiquent pour la guérison des pieds-bots, du torticolis, de la contracture de la main et des doigts, des fausses ankyloses angulaires du genou , du strabisme , de la myopie , du bégaiement, etc.; par le docteur Cn. Phillips. Paris, 1841, in 8 de 420 pages avec 12 planches.

Cest dans le but d'éclairer les praticiens sur ce qu'il y a de vrai, d'erroné ou de faux dans les résultats de la ténotomie, que M. Phillips a entrepris cet ouvrage, où il expose et discute avec impartialité les procédés employés par les chirurgiens qui ont fait une étude spéciale de ce point de la science. Personne mieux que M. Phillips ne pouvait exécuter ce travail avec conscience; elève de Dieffenbach, c'est lui qui est renu la première paliquer en France et faire connaître les méthodes opératoires de cet illustre chirurgien.

PINEL. Physiologie de l'homme aliene, appliquée à l'analyse de l'homme social, par Scre. Pinel, médecin de l'hospice de Bicetre. Paris, 1833, in-8

Cet ouvrage comprend: exposition du sujet considéré avec les doctrines philosophiques, --De l'intelligence et de son développement dans les animaux ; facultés propres à l'homme ; Analyse de l'intelligence par ses désordres, - Conséquences de cette analyse pour la métaphysique. — Les infirmités humaines sont fécondes en lecons. — Causes physiques qui produisent les troubles intellectuels. - Nouvelle classification des désordres intellectuels. - Des fonctions humaines, leur division, leurs influences physiques, leurs conséquences morales. - Analyse des passions. - Analyse de la conscience. - Analyse de la morale. — Analyse de la morale évangélique. — Analyse de la politique.

PIORRY. TRAITE DE MEDECINE PRATIQUE et de Pathologie latrique ou médicale; Cours professé à la Faculté de médeciae de Paris par P. A. Prorry, professeur de pathologie médicale à la Faculté de médecine de Paris, médecin de l'hôpital de la Pitié, etc.

Paris. 1841-1850, ouvrage complet, 8 volumes in-8; prix de chaque.

Tome 4. Genéralités ou Polygraphies. T. 2 Monographies, 1, maladies du cœur, des gros vaisseaux, des artères, etc. (Cardiopathies, Angioleucopathies).

T. 3. Monographies, 2. altérations du sang (Anomohémies,.

T. 4. Monographies, 3, maladies des conduits de l'air, des bronches, du poumon, etc. (Angiairopathies).

T. 5. Monographies, 4 maladies du tube digestif, des glandes salivaires, du foie (Angibromies, Sialadénies,

Hépaties).
T. 6 Monographies, 5, maladies de la rate, fievres intermittentes, voies urinaires, des organes génitaux, etc.

(Splénopathies, Angiuropathies, Augio-permopathies, etc.).
7. Monographies, 6, maladies de l'ovaire, de la matrice, du péritoine, du tissu cellulaire, maladies de la peau (Angiovies, Péritonies, Ethmoies, Dermopathies).

T. 8. Monographies, 7, maladies des yeux, des oreilles, du système nerveux, des nerfs, de l'en-

céphale, de la moelle, des muscles, du tissu fibreux, des os, des articulations.
PIORRY. TRAITÉ DE DIAGNOSTIC ET DE SÉMÉTOLOGIE; par le professeur Piorry. Paris, 1840, 3 vol. in-8.

PIORRY. DES HABITATIONS et de l'influence de leur disposition sur l'homme, en santé et en maladie. Paris, 1838, in-8. 5 fr 50.

PLAIES D'ARMES A FEU (Des). Communications à l'Académie nationale de médeeine, par MM. les docteurs Baudens, Roux, Malgaigne. Amussat, Blandin, Piorry, Velpean, Huguier, Jobert (de Lamballe), Begin, Rochoux, Devergie, etc. Paris, 1849. in-8 de 250 pages. 3 fr. 50.

PORTAL. OBSERVATIONS SUR LA NATURE ET LE TRAITEMENT DE L'HYDROPISIE, par A. Portat, membre de l'Institut, président de l'Académie royale de médecine. Paris, 1824, 2 vol. in-8. 11 fr.

PORTAL. OBSERVATIONS SUR LA NATURE ET LE TRAITEMENT DE L'ÉPILEPSIE, par A. l'ORTAL. Paris, 1827, i vol. in-8.

POUCHET. THEORIE POSITIVE DE L'OVELATION SPONIANÉE et de la fécondation dans l'espèce humaine et les mammifères, basée sur l'observation de toute la série auimale, par le docteur F. A. Pouchet, professeur de zoologie au musée d'histoire naturelle de Rouen. Ouvrage qui a obtenu le grand prix de physiologie à l'Institut de France. Paris, 1847, 1 vol. in-8 de 500 pages, avec atlas, in-4° de 20 planches gravées et coloriées.

36 fr.

Dans son rapport à l'Académie, en 1845, la commission s'exprimait ainsi en résumant son opinion sur cet ouvrage : Le travail de M. Pouchet se distingue par l'importance des résultats, par le soin scrupuleux de l'exactitude, par l'étendue des vues, par une méthode excellente. Cette seule citation est un jugement concis et complet du livre que nous annonçons, et qui ne peut manquer d'être lu avec intérêt

par tous les médecins on les zoologistes studieux.

A l'égard de cette importante question, l'auteur a eu le courage de repasser tout au critérium de l'expérimentation; et c'est après avoir successivement confronté les divers phénomènes qu'offre la série animale et après avoir en quelque sorte tout soumis à l'épreuve du scalpel et du microscope qu'il a formulé ses Lois Physiologiques FONDAMENTALES, au nombre de dix, savoir:

Ire Lor. Il n'y à point d'exception pour l'espèce humaine et les mam vifères.

Ile Lor. Dans tout le règne animal la fécondation se produit à l'aide d'œufs, qui

préexistent à la fécondation.

Ille Lor. Des obstacles multiples s'opposent à ce que, chez les mammifères, le fluide séminal puisse être mis en contact avec les ovules encore contenus dans les vésicules de De Graaf.

IVe Lor. La fécondation ne peut s'opérer que lorsque les ovules ont acquis un cer-

tain développement, et après leur détachement de l'ovaire.

Ve Loi. Dans toute la série animale, incontestablement l'ovaire émet ses ovules indépendamment de la fécondation.

VIe Lor. Dans tous les animaux les ovules sont émis à des époques déterminées et

en rapport avec la surexcitation périodique des organes génitaux.

VIII Lor. Dans l'espèce humaine et les mammifères la fécondation n'a jamais lieu

que lorsque l'émission des ovules coıncide avec la présence du finide séminal.

VIII: Loi. La menstruation de la femme correspond aux phénomènes d'excitation qui se manifestent à l'époque des amours chez les divers êtres de la série zoologique, et spécialement sur les femelles des mammifères.

IX. Loi. La fécondation office un rapport constant avec la menstruation; aussi, sur l'espèce humaine, il est facile de préciser rigoureusement l'époque intermenstruelle où la conception est physiquement impossible, et celle où elle peut office quelque probabilité.

Xe Loi. Chez l'espèce humaine et les mammifères, l'œuf et le sperme se rencontrent normalement dans l'atérus, ou dans la région des trompes qui l'avoisine, et c'est

là que s'opère la fécondation.

La Théorie de l'ovulation spontance est accompagnée d'un très bel atlas gravé et colorié avec le plus grand soin et renfermant près de deux cent cinquante figures qui toutes sont originales et dessinées d'après nature, par M. Pouchet.

PRICHARD. HISTOIRE NATURELLE DE L'HOMME, comprenant des Recherches sur l'influence des agents physiques et moraux considérés comme cause des variétés qui distinguent entre elles les différentes Races humaines; par J.-G. Prichard, membre de la Société royale de Londres, correspondant de l'Institut de France, traduit de l'anglais, par F.-D. Roulin, sous-bibliothécaire de l'Institut. Paris, 1843, 2 vol. in-8 accompagnés de 40 pl. gr. et coloriées, et de 90 fig. intercalées dans le texte. 20 fr.

Cet ouvrage s'adresse non seulement aux savants, mais à toutes les personnes qui veulent étudier l'anthropologie. C'est dans ce but que l'auteur a indiqué avec soin en traits rapides et distincts, 1° tous les caractères physiques, c'est-à-dire les variétés de couleurs, de physiquement, de proportions corporelles, etc., des différentes races humaines; 2° les particularités morales et intellectuelles qui servent à distinguer ces races les unes des autres; 5° les causes de ces phénomènes de variété. Pour accomplir un aussi vaste plan, il fallait, comme le docteur J.-C. Prichard, être préparé par de longues et consciencieuses études, être initié à la connaissance des langues afin de consulter les relations des voyageurs, et de pouvoir décrire les différentes nations dispersées sur la surface du globe; car il fallait indiquer tout ce qu'on sait des rapports qu'elles ont entre elles; tout ce qu'ont pu faire découvrir relativement à leur origine, les recherches bistoriques et philologiques.

Le nom de M. Roulin est une garantie de l'élégance et de l'exactitude de la traduction.

RANG. HISTOIRE NATURELLE DES APLYSIENS, PAR M. SANDER-RANG, membre de plusieurs Sociétés d'histoire naturelle. Paris, 1828 (ouvrage servant de complément à l'Histoire naturelle des mollusques, par Ferussac) 1 vol. grand in-4 accompagné de 25 planches figures noires.

- Le même ouvrage, édition in-4 avec 25 planches coloriées.

18 fr.

- Le même ouvrage, édition in-folio avec 25 planches coloriées.

Cette monographie a particulièrement pour but la connaissance de l'un des genres les plus riches et les plus intéressants de la classe des Mollusques. L'auteur établit d'abord les caractères de genre, et s'attache à en décrire toutes les espèces, dont plus de la moitié était encore inédite. M. S. Rang fait connaître, touchant les mœurs, les habitudes et les propriétés de ces animaux, tout ce qu'il a eu occasion d'observer pendant les cours de plusieurs voyages sur mer : et afin de rendre son ouvrage complet, il a ajouté à ses propres observations tout ce que les auteurs anciens et modernes ont dit sur les Aplysies.

RASORI. TRÉORIE DE LA PHLOGOSE, trad. de l'italien par Sirus Pirondi, docteur en médecine. Paris, 1839, 2 vol. in-8.

RAPPORT A L'ACADEMIE NATIONALE DE MÉDECINE SUR LA PESTE ET LES QUARAN-TAINES, fait au nom d'une commission, par le docteur Prus, accompagné de pièces et documents, et suivi de la discussion au sein de l'Académie Paris, 1846, 1 vol. in-8 de 1050 pages.

Cet important ouvrage qui embrasse des questions d'un si haut intérêt pour la santé publique et les relations commerciales, est divisé en trois parties, savoir : 10 Rapport à l'Académie sur la Peste et les quarantaines. 20 Pièces et Documents à l'appui du rapport. I. Note sur l'antiquité de la peste en Orient et particulièrement en Egypte, par le docteur Daremberg. — II. Lettre de M. le docteur Witt, médecin en chef de l'armée russe, sur la peste de Valachie et de Moldavie pendant les campagnes de 1828-1829. — III. Notice sur la même épidémie, par le docteur Siedlitz. — IV. Mémoire sur la peste en Algérie depuis 1552 jusqu'en 1819. par Ad. Berbrugger. — V. Mémoire sur la peste en Perse, par le docteur Lachèze. — VI. Correspondance officielle de M. Ferd. de Lesseps, consul de France à Alexandrie, adressée à M. le ministre des affaires étrangères pendant l'épidémie de peste. — VII. Mémoire sur la peste en Orient en 1840, par M. Delaporte. — VIII-XV. Réponses particulières de MM. les docteurs Pruner, Seisson, Perron, Fischer, Duvi-VIII-XV. Réponses particulières de MM. les docteurs Pruner, Seisson, Perron, Fischer, Duvigneau, Clot-Bey, Grassi, Laidlaw, anx sept questions posées par le ministère anglais en 1839.

—XVI. Mémoire sur la quarantaine de Jaffa depuis la nouvelle possession de la Syrie et de la Palestine par les Osmanlis, par le docteur C. Lasperanza. — XVII-XXIV. Rapports particuliers adressés au conseil de santé du Caire sur la peste qui a régné en 1841, en Égypte, par MM. les docteurs Granet, Ibrahim. Koch, Masserano, Delong, Perron, Penay, Rossi, Mustapha-el-Subki, Seisson. — XXV-XXXI. Procès-verbeaux de la commission de l'Académie, communications verbales de MM. Lachèze, Aubert-Roche, Lagasquie, Ségur du Perron, Morpurgo, de Nion, Cholet, Gaetani. — XXXII. Lettre de M. Chevillon sur le lazaret de Marseille. — XXXIII. Tableau général par ordre de temps et de lieux des épidémies de peste qui ont affligé le monde de-puis trente et un siècles, par le docteur Rossi. — XXXIV. Tableau de la mortalité d'Alexandrie (Egypte), depuis le 1er janvier 1835 jusqu'au 1er janvier 1845, avec l'indication distincte des décès dus à la peste, etc. 30 Discussion dans le sein de l'Académie. Cette savante discussion, qui occupé plus de 400 pages, contient les opinions de MM. Dubois (d'Amieus). — Rochoux. — Castel. — Hamont. - Gaultier de Claubry. - Prus. - Ferrus. - Poiseuille. - Desportes. - Londe. - Pariset. Begin. - Piorry. - Bricheteau, etc.

RAPPORTS ET INSTRUCTIONS de l'Académie royale de Médecine SUR LE CHOLERA-MORBUS, suivis des conseils aux administrateurs, aux médecins et aux citoyens, publiés par ordre du gouvernement. Paris, 1831-32, 2 parties in-8.

RASPAIL. Nouveau système de physiologie végétale et de botanique, fondé sur les méthodes d'observation, développées dans le Nouveau système de chimie organique, par F.-V. RASPAIL, accompagné de 60 planches, contenant près de 1000 figures d'analyse, dessinées d'après nature et gravées avec le plus grand soin, l'aris, 1837. 2 forts vol. in-8, et atlas de 60 planches.

50 fr. - Le même ouvrage, avec planches coloriées. BASPAIL. Nouveau système de chimie organique, fondé sur de nouvelles méthodes d'observation; précédé d'un Traité complet sur l'art d'observer et de manipuler en grand et en petit dans le laboratoire et sur le porte-objet du microscope; par F.-V. RASPAIL. Deuxième édition, entièrement refondue, accompagnée d'un atlas in-4 de 20 planches contenant 400 figures dessinées d'après nature, gravées avec le plus grand soin. Paris, 1838, 3 forts vol. in-8, et atlas in-4.

avec le plus grand soin. Paris, 1838, 3 forts vol. in-8, et atlas in-4. 30 fr. Jusqu'à présent nous ne possédions pas de Traité de chimie organique. L'ouvrage que publie M. Raspail, sondé sur un ensemble d'expériences rigoureuses, est donc entièrement neuf; il est divisé en quatre parties principales: La première est intitulée Manipulation ou chimie expérimentale. Elle est divisée en deux sections. La première traite des manipulations en grand, de celles dont la chimie organique emprunte les appareils à la chimie inorganique; la seconde est contacrée aux manipulations en petit, c'est-à dire à la méthode d'expérimentation au microscope que l'auteur a créée pour l'étude générale des corps organisés.

La deuxième partie, intitulée chimie descriptive, se divisée en deux sections: l'une dans laquelle l'auteur expose les bases de la classification, et l'autre où il décrit chaque ordre de substances et en discute les caractères, les usages et la valeur. C'est là la partie principale de l'ouvrage; car elle en forme les deux tiers. Le himie descriptive est divisée en quatre groupes principaux, renfermant: 1° Les substances organisées; 2° Les substances organisées; 5° Les substances organisées; 4° Les substances organisées; 2° Les substances organisées, les articles qui ont reçu les plus longs développements sont ceux de la fécule, la première des découvertes de l'auteur; de la structure musculaire et nerveuse, de l'embryologie animale, des tisses parasites, du sang, du tait, des su'atences alimentaires, etc. L'article de la substance saccharine à été traité arce tous les développements que commandait l'essor nouveau qu'a pris la fabrication du sucre indigène la pegraphe du sucre, son extraction, ses divers mélanges, sources de taut d'illusions, etc.

RATIER. Nouvelle médecine domestique, contenant : 10 Traité d'hygiène générale; 20 Traité des erreurs populaires; 30 Manuel des premiers secours dans les cas d'accidents pressants; 4º Traité de médecine pratique générale et spéciale; 5º Formulaire pour la préparation et l'administration des médicaments ; 6º Vocabulaire des termes techniques de médecine, par le docteur F.-S. RATIER, membre de plusieurs sociétés savantes. Paris, 1825, 2 vol. in-8.

RATIER. Quelles sont les mesures de police médicale les plus propres à arrêter la PROPAGATION DE LA MALADIE VÉNÉRIENNE? par F.-S. RATIER, Mémoire couronné par la Société de médecine de Bruxelles, Paris, 1836, in-8.

RAU. Nouvel organe de la médecine spécifique, ou Exposition de l'étal actuel de la méthode Homæopathique, par le docteur J.-L. Rav, suivi de nouvelles expériences sur les doses dans la pratique de l'homœopathie, par le docteur G. Gnoss. Traduit de l'allemand par D. R. Paris, 1845, in-8.

RAYER. TRAITÉ DES MALADIES DES REINS, et des altérations de la sécrétion urinaire > étudiées en elles-mêmes et dans leurs rapports avec les maladies des uretères, de la vessie, de la prostate, de l'urêtre, etc.; par P. RAYBR, médecin de l'hôpital de la Charité, membre de l'Institut et de l'Académie nationale de médecine, etc. Paris, 1839-1841, 3 forts vol. in-8.

Le bel atlas pour cet ouvrage est consacré à l'Anatomie pathologique des reins, de la vessie, de la prostate, des uretères, de l'urêtre, etc., a été publié en 12 livraisons contenant chacune 5 planches grand in-folio, gravées et magnifiquement coloriées d'après nature, avec un texte descriptif. Ce bel ouvrage composé de 60 planches grand in-folio est complet. Prix :

Ce bet ouvrage est ainsi divise :

1. - Néphrite simple, Néphrite rhumatismale, Néphrite par poison merbide. - Pl. 1, 2, 3,

- Néphrite albumineuse (maladies de Bright). -

Pi, 6, 7, 8, 9, 10.

— Pyèlite (inflammation du bassinet et des eali-

ces). — Pl. 11, 12, 13, 14, 15.

4 — Pyelo-Néphrite, Péri-Néphrite, Fistules Rénales.
— Pl. 16, 17, 18, 19, 20.

5. — Hydronéphrose, Kystes urinaires. — Pl. 21, 22,

23, 24, 25.

6. - Kystes séreux, Kystes acéphalocystiques, Vers. - Pl. 26, 27, 28, 29, 30.

7. - Anémie, Hypérémie, Atrophie, Hypertrophie des

reins et de la vessie. - Pl. 31, 32, 33, 34, 35.

- Hypertrophie, Vices de conformation des reins et des uretères. - Pl. 36, 37, 58, 39, 40.

- Tubercules, Mélanoses des reins, - Pl. 41, 42,

43, 44, 45.

to. - Cancer des reins, Maladies des veines rénales, -

Pl. 46, 47, 48, 49, 50. leurs conduits excréteurs. - Pl. 51, 52, 53, 14, 55.

12. - Maladies des capsules surrenales. - Pl. 56, 57 58, 59, 60.

RAYER. DE LA MORVE ET DU FARCIN CHEZ L'HOMME, par P. RAYER, médecin de l'Hopital de la Charité. Paris, 1837, in-4, figures coloriées.

RAYER. TRAITÉ THÉORIQUE ET PRATIQUE DES MACADIES DE LA PEAU; PAR P. RAYER, deuxième édition entièrement resondue. l'aris, 1835, 3 forts vol. in-8, accompagnés d'un bel atlas de 26 planches grand in-4, gravées et coloriées avec le plus grand soin, représentant, en 400 figures, les différentes maladies de la peau et leurs variétés. Prix du texte seul, 3 vol. in-8.

Prix de l'atlas seul, avec explication raisonnée, grand in 4 cartonné. 70 fr.

Prix de l'ouvrage complet, 3 vol. in-8 et atlas in-4, cartonne.

Cette sec inde édition du Traité des maladies de la peau a subi de telles améliorations et a reçu des additions si numbreuses et si importantes, que c'est en réalité un nouvel ouvrage. Le passage suivant extrait de l'ouvrage, est propre à donner une idée de l'esprit dans lequel il a été composé : « L'observation de chaque jour rend de plus en plus frappante cette vérité, que l'étude des maladies de la peau ne peut être séparée de la pathologie générale et de celle des autres affections morbides avec lesquelles elles ont des rapports nombreux et variés. En effet la connaissance de ces maladies embrasse celle des infections générales, des viceshéréditaires, des effets du régime, etc.: elle comprend celle des maladies qui les ont précédées, des lésions internes qui les accompagnent, l'appréciation des modifications organiques qui succèdent à certaines éruptions, la prévision des maladies qui peuvent survenir après leur disparition, etc.; mais pour que ces vues générales acquièrent une utilité pratique, pour qu'elles puissent être appliquées avec fruit au traitement des affections cutanées, l'étendue de ces rapports et de ces influences est frappante dans quelques eas, contractée ou tout à fait nulle dans quelques autres, doit être étudiée et appréciée autant que possible dans les espèces et même dans les individualités morbides, avec toutes étudiée et appréciée autant que possible dans les espèces et même dans les individualités morbides, avec toutes leurs considérations et tous leurs éléments.

Enfin, pour que rien ne manquât à l'utilité et au succès de cet ouvrage, l'auteur a réuni, dans un Atlas pratique entièrement neuf, la généralité des maladies de la peau ; il les a groupées dans un ordre systématique pour en faciliter le diagnostic ; et leurs diverses formes y ont été représentées avec une fidélité, une exactitude et une perfection qu'on u'avait pas encore atteintes.

RAYER. ARCHIVES DE MEDECINE COMPARÉE. Paris, 1843, tome 1, 1 vol. grand in-4 avec 9 planches.

RENOUARD (P. V.). HISTOIRE DE LA MÉDECINE depuis son origine jusqu'au XIX° siècle, par le docteur P. V. RENOUARD, membre de plusieurs sociétés savantes. Paris, 1846. 2 vol. in 8.

L'aufeur, en composant cet ouvrage, a voulu démontrer qu'entre tant d'opinions diverses ou contraires qui ont dominé depuis l'origine de la médecine, il existe en médecine quelque chose d'utile et de certain, quelque principe dont l'évidence frappe comme celle d'un axiome de mathématique, quelque règle pratique dont l'un titité est incontestable. Il a pensé qu'un médecin qui est anime du sentiment de ses devoirs et pour qui la pratique n'est pas de la roufine, ne pouvait rester indifférent à ces questions. Tel est le but de cet ouvrage; il est divise en hait périodes qui comprennent: I. régions resultive on d'instinct, finissant à la ruine de Troie, l'an 1184 avant J. C.: II. Période sacraés ou mystique, finissant à la dispersion de la Sociéte pythagoricienne, 500 aus avant J. C.: III. Période sacraés ou mystique, finissant à la fondation de la bibliothèque d'Alexandrie, 320 aus avant J. C.: IV. Période anatorie, finissant à la mort de Galien, l'an 200 de l'ére chretienne; V. Période anatorie, l'an est de Galien, l'an 200 de l'ére chretienne; V. Période anatorie, l'an 1200 de l'ére chretienne; V. Période anatorie, des lettres en Europe, l'an 1400: VII. Période érope, l'an 640; VI. Période anatorie, finissant à la renaissance des lettres en Europe, l'an 1400: VII. Période érope, l'an 1400: VIII. Période de la bibliothèque d'Alexandrie, comprenaut les XVIII et XVIII e siècles.

RÉVEILLE-PARISE. Pristologie et mygiène des noumes livrés aux travaux de l'aspair, ou recherches sur le physique et le moral, les habitudes, les maladies et le régime des gens de lettres, artistes, savants, hommes d'état, jurisconsultes, administrateurs, etc., par le docteur J.-H. Réveilles-Pariss, membre de l'Académie nationale de médecine, etc. Quatrième édition, revue et augmentée. Paris, 1845, 2 vol. in-8.

RÉVEILLÉ-PARISE. ETUDES DE L'HOMME DANS L'ÉTAT DE SANTÉ ET DE MALADIR, par le docteur J.-H. RÉVEILLÉ-PARISE. Deuxième édit. Paris, 1845, 2 vol. in-8. 15 fr. Nous ne pouvons mieux faire apprécier toute l'importance de cet ouvrage, qu'en indiquant les titres des principaux sujets traités : 10 De la santé. 20 De l'éclectisme en médecine et de ses caractères, 50 Principes généraux et inductions pràtiques relatives à la convalescence dans les maladies aigues. 40 De l'imagination comme cause du progrès scientifique. 50 Mémoire sur l'emploi des feuilles de plomb dans les pansements des plaies et ulcères en voie de cicatrisation. 60 Les deux médecins : la science, la profession. 70 Essai de médecine morale. 80 Mémoire sur nue nouvelle méthode de hâter la guérison des plaies récentes. 90 Mémoire sur l'existence et la cause organique du tempérament mélancolique. 100 Hygiène du corset. 110 Base du progrès de la science de l'homme. 120 Galerie médicale : Corvisart, Hallé, Boyer, Chaussier, Bourdois de la Motte, Portal, Dupuyiren, Alibert, Desgenettes, Broussais, Marc, Richerand, Double, Larrey, Chervin.

RÉVEILLE-PARISE. Guide Pratique des Goutteux et des Bhumatisans, ou recherches sur les meilleures méthodes de traitements curatives et préservatrices des maladies dont ils sont atteints; par le docteur Réveille Parise. Troisième édition. Paris, 1847, in-8.

Paris, 1847, in-8.

5 fr.

REYBARD. Mémoires sur le traitement des anus artificiels, des plaies des intestins et des plaies pénétrantes de poitrine. Paris, 1827, in-8 avec 3 pl. 4 fr. 50

REYBARD. PROCÉDÉ NOUVEAU pour guérir par l'incision les rétrécissements du canal
de l'urêtre. Paris, 1855, in-8, fig.

5 fr.

5 fr.

6 fr.

7 fr.

8 fr.

8 fr.

9 fr.

9

BICORD. TRAITÉ PRATIQUE DES MALADIES VÉNÉRIENNES, ou recherches critiques et expérimentales sur l'inoculation appliquée à l'étude de ces maladies, suivies d'un résumé thérapeutique et d'un formulaire spécial, par Ph. Ricord, chirurgien de l'hôpital des Vénériens de Paris. Paris, 1838, in-8.

ROBIN. Du microscope et des injections dans leurs applications à l'anatomie et à la pathologie, suivi d'une Classification des sciences fondamentales, de celle de la biologie et de l'anatomie en particulier, par le docteur Ch. Rebin, professeur agrégé de la Faculté de médecine de Paris, vice-président de la Société de biologie, membre de la Société philomatique, etc. Paris, 1849, 1 vol. in-8 de 450 pages, avec 23 figures intercalées dans le texte et 4 planches gravées. 7 fr.

ROBIN. TABLEAUX D'ANATOMIE comprenant l'exposé de toutes les parties à étudier dans l'organisme de l'hômme et dans celui des animaux, par le docteur Ch. Robin. Paris, 1851, in-4, 10 tableaux.

— Le même, in-4, cartonné.

4 fr. 50

Paris, 1847, par Ch. Robin, grand in-8, avec 3 planches gravees. 4 fr.

ROCHE ET SANSON ET LENOIR. Nouveaux éléments de pathologie médico-chieurgicale, ou Traité théorique et pratique de Médecine et de Chirurgie; par L. Ch. Roche, membre de l'Académie de Médecine, J.-L. Sanson, chirurgien de l'Hôtel-Dieu de Paris, professeur de clinique chirurgicale à la Faculté de Médecine de Paris. A. Lenois, chirurgien de l'hôpital Necker, professeur agrégé de la Faculté de Médecine. Quatrième édition, considérablement augmentée. Paris, 1844, 5 vol. in-8, de 700 pages chacun. 36 fr.

Ouvrage adopté comme classique pour l'enseignement dans les écoles de médecine, et par le ministre de la guerre pour les élèves des hôpitaux militaires d'instruction. Dans cette quatrième édition. M. Roche, pour la partie médicale, et M. Lenoir, pour la partie chirurgicale, ont revu l'ensemble de l'ouvrage dans lequel beaucoup de chapitres ont été refaits en entier, et nous pouvous ajonter qu'il n'est aucune partie qui n'ait reçu d'eux d'importantes corrections et de notables additions.

ROESCH. DE L'ABUS DES BOISSONS SPIRITUBUSES, considéré sous le point de vue de la police médicale et de la médecine légale. Paris, 1839, in-8.

ROSE. TRAITÉ PRATIQUE D'ANALYSE CHIMIQUE, suivi de tables servant, dans les analyses à calculer la quantité d'une substance d'après celle qui a été trouvée d'une autre substance; par Henri Rose, professeur de chimie à l'Université de Berlin, traduit de l'allemand sur la quatrième édition, par A.-J.-L. Jourdan, accompagné de notes et additions, par E. Peligot, professeur de chimie au conservatoire des arts et métiers, etc. Paris, 1843, 2 forts vol. in-8, avec fig. intercalées dans le texte. 16 fr.

Nous n'avious pas encore en France un traité des réactifs qui pût servir de vade macum aux chimistes expérimentateurs, en présentant d'une manière méthodique toutet les réactions d'un corps donné. La traduction de l'excellent Traité pratique d'analyse chimique de H. Rose vient de répondre à ce besoin. Le premier volume est consacré à l'analyse qualitative qui est le véritable traité des réactions des corps. Le deuxième, à l'analyse quantitative que nous nommerons analyse proprement dite. Dans le premier on s'occupe de reconnaître la présence des corps, et dans le second de constater ieues proportions. La nouvelle édition que nous publions aujourd'hui n'est pas une simple réimpression c'est en quelque sorte une traduction nouvelle, qui diffère de la précédente sous deux rapports : 1° elle a été faite sur la quatrième édition originale, augmentée par l'auteur de plus d'un tiers; 2° M. E. Péligot s'est chargé d'y ajenter des notes et additions, qui presentent l'exposé des divers procédes d'analyse introduits dans la science depuis la publication de cette dernière édition. Le nom de H. Rose et de M. Péligot garantit suffisamment l'exactitude apportée à cet ouvrage. C'est un tivre de laboratoire.

- RUFZ. RECHERCHES SUR LES EMPOISONNEMENTS PRATIQUÉS PAR LES NÈGRES A LA MARTINIQUE, par le docteur Rufz, agrégé de la Faculté de médecine de Paris, médecin à la Martinique. Paris, 1844. in-8 de 156 pages.

 3 fr.
- SABATIER. RECHERCHES HISTORIQUES SUR LA FACULTÉ DE MÉDECINE DE PARIS, depuis son origine jusqu'à nos jours, par J -C. Sabatier, D. M. P., membre de plusieurs Sociétés savantes. Paris, 1837, in-8.
- SAINTE-MARIE. LECTURES RELATIVES A LA POLICE MÉDICALE, faites au conseil de salubrité de Lyon; par Et. Sainte-Marie, D. M., membre du conseil de salubrité et de la commission de statistique, précédées du Précis élémentaire ou Introduction à la police médicale. Paris, 1829, in-8.

 5 fr.
- SAINTE-MARIE. DE L'HUITRE et de son usage comme aliment et comme remède. Lyon, 1827, in-8.
- SAINTE-MARIE. DISSERTATION sur les médecins poëtes. Paris, 1835, in-8. 5 fr.
- SAINT-MARTIN. Monographie sur la rage; ouvrage couronné par le Cercle médical de Paris; par A.-F.-C. de Saint-Martin, docteur en Médecine de la Faculté de Paris, etc. Paris, 1826, in-8.
- SALVERTE. DES SCIENCES OCCULTES, on Essai sur la magie, les prodiges et les miracles; par Eusèbe Salverre. Deuxième édition. Paris, 1843, 1 vol. grand in-8. de 550 pages.
- SANSON. DES HÉMORRHAGIES TRAUMATIQUES; par L.-J. SANSON, professeur de clinique chirurgicale à la Faculté de Médecine de Paris, chirurgien de l'Hôpital de la Pifié, etc. Paris, 1836, in-8, figures coloriées.

 6 fr.
- SANSON. DE LA RÉUNION IMMÉDIATE DES PLAIES. de ses avantages et de ses inconvénients; par L.-J. Sanson. Paris, 1834, in-8.
- SCABPA. TRAITÉ DES MALADIES DES YEUX, par A. SCARPA, directeur de l'École de médecine de l'avie. Traduit de l'italien, et augmenté de notes par les docteurs J.-B. Bousquer et N. Bellangé. Paris, 1821, 2 vol. in-8, avec 4 planches. 7 fr.
- SCOUTETTEN. DE L'EAU SOUS LE RAPPORT HYGIÉNIQUE ET MÉDICAL, ou de l'hydrothérapie, par H. Scoutetten, chirurgien en chef de l'hôpital de Strasbourg, etc. Paris, 1843, 1 vol. in-8 de 624 pag. 7 fr. 50.
- SCOUTETTEN. MÉMOIRE SUR LA CURE RADICALE DES PIEDS-BOTS, par H. SCOUTETTEN, Paris, 1838, in-8, avec six planches.
- SÉDILLOT. DE L'INFECTION PURULENTE, ou Pyoémie, par le docteur Ch. Sédillot, chirurgien en chef de l'hôpital militaire de Strasbourg, professeur de clinique chirurgicale à la Faculté de médecine, etc. Paris, 1849, 1 vol. in-8, avec 5 planches coloriées.

Cet ouvrage est divisé en quaire parties: dans la première partie l'auteur rapporte et discute les documents qui existent dans la science sur les phénomènes de l'infection purulente. La deuxième partie est consacrée aux expériences entreprises sur les animaux dans le but de constater les effets de l'introduction du pus dans le sang, au l'on voit que les injections de liquides chargés de globules purulents déterminent les symptômes et les altérations anatomo-pathologiques observés sur l'homme atteint d'infection purulente. La troisième partie renferme une série d'observations cliniques propres à élucider l'histoire de la Pyoémie sons les divers aspects pathologiques. La quatrième partie est consacrée à l'exposition synthétique des résultats partiels signalés dans les parties précèdentes.

SEGUIN. TRAITEMENT MORAL, HYGIENE ET EDUCATION DES IDIOTS, et autres enfants arriérés ou retardés dans leurs développements, agités de mouvements involontaires, debiles, muets non-sourds, begues, etc.; par Ed. Seguin, ex-instituteur des enfants idiots de l'hospice de Bicêtre, etc. Paris, 1846, 1 vol. in-12 de 750 pag.

Les longues études que M. Séguin a faites de la classe infortunée des idiots lui ont valu les encouragements et les éloges de l'Académie des sciences, et c'est à la suite d'un rapport à l'administration des hôpitaux qu'il a été chargé d'appliquer sa méthode à l'éducation des jeunes idiots des hospices de la ville de Paris; cet ouvrage est composé : 1° des réflexions qu'une longue étude de l'idiotie lui a suggérées; 2° des observations d'idiotie et d'imbécillité les plus remarquables que sa pratique lui a fournies; 3° du mode de traitement que l'expérience lui a montré le plus efficace; 4° des méthodes d'éducation les meilleures pour les enfants idiots ou arrièrés et qui sont résultées pour lui d'une observation continue depuis dix ans, soit dans les familles, soit dans les hospices.

SENAC. TRAITÉ DE LA STRUCTURE DU COEUR, de son action et de ses maladies; seconde édit., augmentée par A. Portal. Paris, 1783, 2 vol. in-4, avec 23 planches. 20 fr.

SERRES. RECHERCHES D'ANATOMIE transcendante et pathologique; théorie des formations et des déformations organiques, appliquée à l'anatomie de la duplicité monstrueuse; par E. Serres, membre de l'Institut de France, médecin de l'hôpital de la Pitié. Paris, 1832, in-4, accompagné d'un atlas de 20 planches in-fol.

SIMON. LECONS DE MÉDECINE HOMOEOPATHIQUE, par le docteur Léon Simon. Paris, 1835, 1 fort vol. in-8.

Cet ouvrage est divisé en dix-sept leçons; elles comprennent : 1° Vue générale de la doctrine homœopathique; 2° De l'homœopathie dans ses rapports avec l'Histoire de la médecine; 3° De la méthode homœopathique; 4° Loi de spécificité; 5° Dynamisme vital; 6° Institution de l'expérimentation; 7° De la Pathologie hommopathique; 8° Diagnostic et Prognostic homœopathiques; 9° et 10° Théories des maladies chroniques; 11° et 11° Moyens de connaîtreles vertus curatives des médicaments; 15° Thérapeutique générale homœopathique; 14° Répétition des doses homœopathiques; 15° Modes le préparation et d'administration des médicaments homœopathiques; 16° Hygiène homœopathique; 17° Physiologie homœopathique.

SPRENGEL. HISTOIRE DE LA MÉDECINE depuis son origine jusqu'au dix-neuvième siècle, avec l'histoire des principales opérations chirurgicales et une table générale des matières; traduit de l'allemand de Kurt Sprengel, par A.-J.-L. Jourdan, D. M. Paris, 1815-1820, 9 vol. in-8. br. Les tomes 8 et 9 séparément, 2 vol. in-8.

SWAN. La Névrologie, ou Description anatomique des Nerfs du corps humain, par le Docteur J. Swan; ouvrage couronné par le collège royal des chirurgiens de Londres, traduit de l'anglais, avec des additions, par E. Chassaignac, D. M., prosecteur à la Faculté de Médecine de Paris, accompagné de 25 belles planches, gravées à Londres avec le plus grand soin. Paris, 1838, in-4, grand papier vélin cart.

Cet ouvrage a acquis un grand intérêt par les nombreuses et importantes additions qu'y a faites M. Chassai-guac, lesquelles, jointes à des planches d'une exécution parfaite, en font un livre indispensable pour l'étude si intéressante du système nerveux.

DE LA MORVE ET DU FARCIE chronique chez l'homme, par le docteur Ambr. Tardieu, professeur-agrégé à la saculté de médecine de Paris, chef de clinique à l'hôpital de la Charité, etc. Paris, 1843, in-4.

TEMMINCK et LAUGIER. NOUVEAU BEQUEIL DE PLANCHES COLORISES D'OISBAUX, pour servir de suite et de complément aux planches enluminées de Buffon, par MM. TEMBINCE, directeur du Musée de Leyde, et Meiffren-Laugier, de Paris.

Acquéreur de cette grande et belle publication, l'une des plus importantes qui honorent la librairie française moderne, et l'un des ouvrages les plus parfaits pour l'étude si intéressante de l'ornithologie, nous venons offrir le Nouveau recueil de planches coloriées d'oiseaux en souscription. Nous donnons nos soins à un nouveau tirage dont l'exècution ne laissera rien à désirer, tout en baissant le prix d'un tiers.

L'ouvrage se compose de 5 vol. avec 660 planches in folio dessinées d'après nature, par Prêtre et Huet, gravées et coloriées. Il sera publié deux livraisons tous les quinze jours à partir du 1^{er} juin 1850.

Chaque livraison composée de 6 planches gravées et coloriées avec le plus grand soin, et le texte descriptif correspondant. L'ouvrage sera publié en 102 livraisons.

Prix de la livraison in-folio, figures coloriées, au lieu de 15 fr.

— grand in-4, fig. coloriées, au lieu de 10 fr. 50

Toutes les planches, d'une exécution irréprochable, numérotées de 1 à 600, sont gravées, le texte imprimé, l'on peut compter sur la publication très exacte et qu'il u'y aura aucune interruption. La dernière livraison contient des tables scientifiques et méthodiques. Les personnes qui ont négligé de retirer les dernières literaisons pourront se les procurer aux prix indiqués ci-dessus.

TEMMINCK. LES OISEAUX D'EUROPE, décrits par C .- J. TEMMINCK, directeur du Musée d'histoire naturelle de Leyde. Atlas de 530 planches dessinées par J.-C. WERNER, peintre au Museum d'histoire naturelle de Paris. Paris, 1848.

Deux beaux vol. in-8, fig. color., cartonnés. Prix réduit, au lieu de 220 fr.: 100 fr. Deux beaux vol. in-8, figures noires, cartonnes.

Il ne reste qu'un très petit nombre d'exemplaires de cet important ouvrage dont nous avons baissé les prix de plus des trois quarts.

TEMMINCE. Monographies de Mammalogie, ou Description de quelques genres de mammifères, dont les espèces unt été observées dans les différents Musées de l'Europe, par C.-J. Temmince, directeur du Musée d'histoire naturelle de Leyde. etc. Paris et Leyde, 1827-1841, 2 vol. in-4, avec 70 planches.

50 fr.

Cet important ouvrage comprend dix-sept monographies, savoir; 1° genre Phalanger; 2° genre Sarrigue; 3° genres Dasyure, Thylacines et l'hascogales; 4° genre Chat; 5° ordre des Chéiroptères; 6° Molosse; 7° sur les Rongeurs; 8° genre Rhinolophe; 9° genre Nyctoclepte; 10° genre Nyctophile; 11° genre Chéiroptères frugivores; 12° genre Singe; 13° genre Chéiroptères vespertilionides, 14° genres taphien, queue en four-reau, queue cachée, queue bivalve; 15° genres Arcticte et Paradoxure; 16° genre Pédimane; 17° genre Mégère.

- TESSIER. RECHERCHES CLINIQUES SUR LE TRAITEMENT DE LA PNEUMONIE ET DU CHOLÉRA, suivant la méthode de Hahnemann. précédées d'un discours sur les abus de la statistique en médecine, par le docteur J. P. Tessier, médecin de l'hôpital Sainte-Marguerite, etc. Paris, 1850, in-8.
- TESTE. MANUEL PRATIQUE DE MAGNÉTISME ANIMAL Exposition méthodique des procédés employés pour produire les phénomènes magnétiques et leur application à l'étude et au traitement des maladies, par J.-A. Teste, docteur en médecine de la Faculté de Paris. Troisième édition augmentée. Paris, 1846, 1 vol. in-12.

 4 fr.

Malgré l'attention générale que le magnétisme excite depuis quelques années, et surtout dans toutes les contrées de l'Europe, malgré les louables efforts des hommes éclairés qui déjà lui ont voué leur talent, c'est encore une question neuve pour beaucoup de personnes et qui demande d'être étudiec avant d'être jugée; u'lle est la solution que s'est proposée M. Teste. Enseigner l'art du magnétisme, en jeter les éléments dans toutes les classes de la société, fuire ressortir les immenses avantages que l'humanité doit en retirer un jour, tel est le but que l'auteur a atteint en publiant le Manuel pratique du magnétisme animal.

- TESTE. LE MAGNÉTISME ANIMAI. EXPLIQUÉ, ou Leçons analytiques sur la nature essentielle du magnétisme, sur ses effets, son histoire, ses applications, les diverses manières de le pratiquer, etc., par le docteur A. Teste. Paris, 1845, in-8.
- THEVENOT. TRAITÉ DES MALADIES DES EUROPÉENS DANS LES PAYS CHAUDS, spécialement au Sénégal, ou Essai médico-hygiénique sur le sol, le climat et les maladies de cette partie de l'Afrique; par J.-P. Thevenot, chirurgien de 1^{re} classe de la marine, chargé en chef du service des hôpitaux au Sénégal, publié par ordre du ministre de la marine. Paris, 1840, in-8
- THIERRY. QUELS SONT LES GAS OU L'ON DOIT PRÉFÉRER LA LITHOTOMIE à la lithotritie et réciproquement. Paris, 1842, in-8.
- THOMAS, TRAITÉ PRATIQUE DE LA FIÈVRE JAUNE observée à la Nouvelle-Orléans, par le docteur P.-F. Thomas, ancien médecin de la marine, ayant pratiqué pendant vingt-huit ans à la Nouvelle-Orléans, correspondant de l'Académie nationale de médecine, etc. Paris, 1849, in-8.
- THOMSON. TRAITÉ MÉDICO-CHIRURGICAL DE L'INFLAMMATION; par J. Thomson, professeur de chirurgie à l'Université d'Edimbourg; traduit de l'anglais et augmenté d'un grand nombre de notes, par A.-J.-L. Jourdan et F.-G. Boisseau. Paris, 1827, 1 fort vol. in-8.
- TIÉDEMANN ET GMELIN. RECHERCHES EXPÉRIMENTALES, physiologiques et chimiques sur la digestion considérée dans les quatre classes d'animaux vertébrés; par F. Tié-DEMANN et L. GMELIN, traduites de l'allemand par A.-J.-L. JOURDAN. Paris, 1827, 2 vol. in-8, avec grand nombre de tableaux.
- TOMMASSINI. PRÉCIS DE LA NOUVLLE DOCTRINE MÉDICALE ITALIENNE, ou Introduction aux leçons de clinique de l'université de Bologne, par le professeur J. Tommassini. Traduit de l'italien, avec des notes par le docteur P.-L. Vander-Linden, Patis, 1822, in-8.
- TORTI (F.) THERAPEUTICE SPECIALIS AD FEBRES PERIODICAS PERNICIOSAS; nova editio, edentibus et curantibus C.-C.-F. Tombeur et O. Brixhe. D. M. Leodii et Parisiis. 1821, 2 vol. in-8, fig.
- TRÉBUCHET. JURISPRUDENCE de la Médecine, de la Chirurgie et de la Pharmacie en France, comprenant la médecine légale, la police médicale, la responsabilité des médecins, chirurgiens, pharmaciens, etc., l'exposé et la discussion des lois, ordonnances, règlements et instructions concernant l'art de guérir, appuyée des jugements des cours et tribunaux; par A. TREBUCHET, avocat, chef du bureau de la police médicale à la Préfecture de police. Paris, 1834, 1 fort vol. in-8.
- TRÉLAT. RECHERCHES HISTORIQUES SUR LA FOLIE; par U. TRELAT, médecin de l'hospice de la Salpêtrière, représentant du peuple. Paris, 1839, in 8.

TROUSSEAU ET BELLOC. TRAITÉ PRATIQUE DE LA PHTHISIE LARYNGÉE, de la laryngite chronique et des maladies de la voix, par A. TROUSSEAU, professeur à la Faculté de Medecine de Paris, médecin de l'hôpital Necker, et H. Bettoc, D. M. P., ouvrage couronné par l'Académie royale de Médecine. Paris, 1837, un vol. in-8, accompagne de 9 planches gravées.

- Le même, figures coloriées.

VACQUIE. DE L'INFLUENCE DE NOUVELLES DOCTRINES MÉDICALES françaises sur la counaissance et le traitement des maladies aiguês. Paris, 1825, in 8.

VALLEIX. GUIDE DU MÉDECIN PRATICIEN, ou Resume général de pathologie interné et de thérapeutique appliquées, par le docteur F.-L.-1. Vallaix, médecin de l'Hôtel-Dieu de Paris, membre de la Société médicale d'observation. Deuxième édition. revue, corrigée et augmentée. Paris, 1850-1851, 5 beaux volumes grand in-8 de

chacun 700 pages. Prix de chaque volume.

Il paraît un volume in Stons les trois mois. — Les tomes. I à IV sout en vente.

Cet ouvrage est principalement destiné à tracer les règles du diagnostic et à diriger le praticien dans le traitement des maladics. Dans ce but, l'auteur non seulement a exposé le diagnostic en détail, mais encure l'a résumé dans des tableaux synoptiques qui permettent de saisir d'un coup d'œil les différences les plus caractéristiques des diverses affections. Puis, arrivant au traitement, il l'étudie chez les anciens et les niodernes, appréciant la valeur de chaque médication, citant les principales formules, exposant les procédés opératoires, donnant des ordonnances suivant les cas, en un mot alliant la thérapeutique à la pathologie, de manière qu'elles s'éclairent l'une l'autre. qu'elles s'éclairent l'une l'autre.

Par une disposition typographique mienx entendue, nous avons pu faire entrer les 10 volumes de la prémière édition et les nombreuses additions en 5 beaux volumes, grand papier, et les l'aisser de moitié prix. On peut se procurer séparément les derniers volumes de la première édition. Prix de

VALLEIX. CLINIQUE DES MALADIES DES ENFANTS NOUVEAU-NES, PAR F.-L. VALLEIX. Paris, 1838, 1 vol. in-8 avec 2 planches gravées et coloriées représentant le céphalématome sous-péricrânien et son mode de formation.

VALLEIX. TRAITÉ DES NÉVEALGIES, ou affections douloureuses des nerss; par L.-F. VALLEIX. Ouyrage auquel l'Académie nationale de médecine vient d'accorder le prix Itard, de trois mille francs, comme l'un des plus utiles à la pratique. Paris, 1841, in-8.

Les névralgies, ces affections si douloureuses, et qu'il est si important de reconnaître promptement pour les traiter avec energie avant qu'elles ne soient dévenues chroniques et rebelles, n'avaient pas encore été étudiées d'une manière complète. Dans l'ouvrage de M. Valleix, ces maladies y sont étudiées avec le plus grand soin, tant sous le rapport des symptomes que des divers traitements mis en usage. C'est appuyé d'un grand nombre d'observations, et en réunissant à ces nouvelles recherches tout ce qui a été publié avant lui, que l'autêtr à éclaire l'histoire des névralgies dejà connues, en même temps qu'il en a signale quelques variétés qui, quoique fréquentes, étaient enveloppées de doute et d'obscurité.

VELPEAU. Nouveaux éléments de médecine opératoire, accompagnés d'un Atlas de 22 planches in-4, gravées, représentant les principaux procédés opératoires et un grand nombre d'instruments de chiturgie, par A.-A. VELPEAU, membre de l'Institut, chirurgien de l'hôpital de la Charité, professeur de clinique chirurgicale à la Faculté de médecine de Paris. Deuxième édition, entièrement refondue, et augmentée d'un traité de petite chirurgie, avec 191 planches intercalées dans le texte. Paris, 1839, 4 forts vol. in-8 de chacun 800 pages et atlas in-4. 40 fr.

Avec les planches de l'atlas coloriées.

VELPEAU. TRAITÉ COMPLET D'ANATOMIS CHIBURGICALE, générale et topographique du corps humain, ou Anatomie considérée dans ses rapports avec la pathologie chirurgicale et la médecine opératoire. Troisième édition, entièrement resondue et augmentée en particulier de tout ce qui concerne les travaux modernes sur les aponevroses; par A .- A. Velpeau. Paris, 1857, 2 forts volumes in 8, avec Atlas de 17 plauches in-4 gravées.

VELPEAU. RECHERCHES anatomiques, physiologiques et pathologiques sur les cavités CLOSES naturelles ou accidentelles de l'economie animale, par A.-A. VELPEAU. Paris, 1843, in-8 de 208 pages.

VELPEAU. DES INJECTIONS MEDICAMENTRUSES DANS LES CAVITES CLOSES. Paris, 1846,

VELPEAU. MANUEL PRATIQUE DES MALADIES DES YEUX, d'après les leçons de M. Velpeau. professeur de clinique chirurgicale à l'hôpital de la Charité; par M. le docteur G. JEANSELME. Paris, 1840, 1 fort vol. grand in-18 de 700 pages.

VELPEAU. Exposition d'un cas remarquable de maladie cancereuse avec oblitération de l'aorte. Paris, 1825, in 8.

VELPEAU. DE L'OPÉRATION DU TRÉPAN dans les plaies de la tête. Paris, 1834, in 4 fr. 50. VELPEAU. EMBRYOLOGIE OU OVOLOGIE HUMAINE, contenant l'histoire descriptive et iconographique de l'œuf humain, par A.-A. VELPEAU, accompagné de 15 platines dessinées d'après nature et lithographiées avec le plus grand soin, par A. CHAZAT, Paris, 1835, 1 vol. in-fol.

VIDAL. TRAITÉ DE PATHOLOGIE EXTERNE ET DE MÉDECINE OPÉRATOIRE, PAR A. VIDAI (de Cassis), chirurgien de l'hôpital du Midi, professeur agrégé à la Faculté de Médecine de Paris, etc. Deuxième édition entièrement refondue et considérablement augmentée. Paris, 1846, 5 vol. in-8 de 700 pages chacun; accompagnés de plus de 500 figures intercalees dans le texte.

Le Traité de pathologie externe de M. Vidal (de Cassis), des son apparition, a pris rang parmi les livres classiques; il est devenu entre les mains des élèves un guide pour l'étude, et les maîtres le considérent comme le Compendium du chirurgien praticien, parce qu'à un grand talent d'exposition dans la description des maladies, l'auteur joint une puissante force de logique dans la discussion et dans l'appréciation des méthodes et procédés opératoires. La seconde édition a reçu des augmentations tellement importantes, qu'elle doit être considérée comme un ouvrage neuf, et ce qui ajonte à l'utilité pratique du Traité de pathologie externe, c'est le grand nombre de figures intercalées dans le texte. Qui ne sait que ce qui frappe les yeux se grave plus faci-lement dans la mémoire? Ce livre est le seul ouvrage complet où soit représenté l'etat actuel de la chirurgie.

VIDAL, ESSAI SUR UN TRAITEMENT MÉTHODIQUE DE QUELQUES MALADIES DE LA MATRICE, injections vaginales et intra-vaginales; par A. Vidat (de Cassis). Paris, 1840. In-8.

VIDAL. DE LA CURE HADICALE DU VARICOCELE par l'enroulement des veines du cordon spermatique. Deuxième édition, revue et augmentée ; par Vidat (de Classis). Paris,

VIDAL. Du CANCER DU RECTUM, et des opérations qu'il peut réclamer ; parallèle des methodes de Littre et de Callisen por l'anus artificiel, par le docteur VIDAL (de Cassis). Paris, 1842, in-8.

VIDAL. DES HERNIES OMBILICALES ET ÉPIGASTRIQUES, par le docteur A. VIDAL (de Cassis), chirurgien de l'hôpital du Midi, etc. Thèse de concours. Paris, 1848, in-8 de 155 pages. 2 fr. 50.

VIDAL. DES OPÉRATIONS EN PLUSIEURS TEMPS, par le docteur VIDAL (de Cassis). Paris, 1848, in-8 de 20 pages. 75 C.

VIDAL. DES INOCULATIONS SYPHILITIQUES. Lettre médicale, par le docteur Vidal (de Cassis). Paris, 1849, in-8.

VIOLETTE et ARCHAMBAULT. DICTIONNAIRS DES ANALYSES CHIMIQUES, OH Réperfoire alphabétique des analyses de tous les corps naturels et artificiels depuis la fondation de la chimie, avec l'indication du nom des auteurs et des recueils où elles ont éte inserées, par MM. Violetie et Archambault. Paris, 1851, 2 vol. in 8 à deux colonnes.

Les cuimistes apprécierant l'importance et la comodite d'un Dictionnaire qui renferme les faits constants relatifs à tous les composes, les formules qui les désignent, et les nombres au moyen desquels ces formules ont été ciablies. La série chronologique des analyses presente pour chaque corps une sorte de résumé historique où l'on pourra suivre les progrès de la science. Le naturaliste et le médecin trouveront dans ce livre les compositions des tissus d'animaux et de plantes, des produits de l'organisation dans l'état de santé et de maladie. Le geologue y trouvera les analyses des roches et des fossiles, dont l'ingénieur, à son tour, peut tirer un parti avantageux pour la connaissance des localités qu'il exploite ou des matériaux qu'il veut mettre en œuvre. Le fabricant de produits chimiques, le maître de forges, le temurier, l'agriculteur, qui veulent marcher dans la voie du progres, tronveront dans le Dictionnaire des analyses chimiques un grand nombre de renseignements utiles.

VIREY. PHILOSOPHIE DE L'HISTOIRE NATURELLE, ou Phénomènes de l'organisation des animaux et des végétaux; par J.-J. VIREY, membre de l'Académie royale de Médecine, etc. Paris, 1835, in-8.

VIREY. DE LA PHYSIOLOGIE dans ses rapports avec la philosophie, par J .- J. VIBEY. Paris, 1844, in-8.

VOISIN. DE L'HOMME ANIMAL, par le docteur F. Voisin, médecin de l'hospice de Bicetre. Paris, 1839, in-8, avec figures. ir 50.

VOISIN. Des CAUSES MORALES ET PHYSIQUES des maladies mentales, et de quelques autres affections nerveuses, telles que l'hystérie, la nymphomanie et le satyriasis; par F. Voisin. Paris, 1826, in-8.

ZIMMERMANN. La solitude considérée par rapport aux causes qui en font naître le goût, de ses inconvénients et de ses avantages pour les passions, l'imagination, l'esprit et le cœur; par J.-G. ZIMMERMANN, nouvelle traduction de l'allemand, par A .- J .- L Joundan, nouvelle édition augmentée l'une notice sur l'auteur. Paris, 1840, 1 fort vol. in-8.

Personne n'a mieux écrit sur les avantages et les inconvénients de la solitude que le célèbre Zimmermann, tout son livre est empreint des pensées les plus généreuses. Un livre aussi fortement pensé ne peut manquer d'être recherché avec avidité, et d'autant qu'il est écrit avec ce charme particulier qui caractérise les productions de

tous les penseurs mélancoliques.

A PRACTICAL TREATISE ON THE USE OF THE MICROSCOPE, including the different methods of preparing and examining animal, vegetable and mineral structures, by John Quekerr, assistant conservator and demonstrator of minute anatomy at the royal college of surgeons, avec planches et figures intercalées dans le texte. London, 1848, 1 vol. in-8.

principles of physics and metereology, by J. Muller, professeur of physics at the university of Freiburg London, 1847, 1 vol. in-8, avec 2 planches coloriées et 530 figures intercalées dans le texte. 23 fr. 50.

J. WEISBACH, professor of mechanics and applied-mathematics in the royal miningacade my of Freiberg. London, 1847-1848, 2 vol. in-8 avec un grand nombre de figures intercalées dans le texte.

52 fr.

by doctor F. Knarr, professor at the university of Giessen. London, 1848, 2 vol. in-8, avec un grand nombre de figures intercalees dans le texte. 53 fr.

THE LONDON JOURNAL OF BOTANY, containing figures and descriptions of such plants as recommend themselves by their novelty, rarity, history and uses; Sir W.-J. Hooker, director of the royal Botanic garden of Kiew. Londres, 1842 à 1847, 6 forts vol. in-8, avec 24 planches. Prix de chaque anuée ou volume. 37 fr. 50

ICONES PLANTARUM, or figures and descriptions of new and rare plants selected from the herbarium, by W.-J. Hooker. London, 1842-1848, tomes I, II III et IV, en 8 parties in-8, avec 400 planches. Prix de chaque volume, avec 100 pl. 37 fr. 50

SERTUM PLANTARUM, or, drawings and descriptions of rare and undescribed plants from the authors herbarium, by H. B. Fielding, assisted by G. GARDNER. London, 1844, 1 vol. in-8 avec 75 planches. 26 fr. 50.

A NATURAL HISTORY OF THE MAMMALIA BY C.-R. WATHERHOUSE, assistant of the British museum. London, 1846-1848. Tome 1, Marsupiata. T. 11. Rodentia, publiés en 22 livraisons. Prix de chaque volume avec figur. noires.

Avec figures coloriées.

44 fr.

Le tome III, sous presse, est publié par livraisons de 48 pages et 2 pl. Il paraît une livraison tous les mois. Prix de chaque livraison, figures noires, 3 fr. 25; figures coloriées.

ON THE DISEASES AND DERANGEMENTS OF THE NERVOUS SYSTEM, in their primary forms and in their modifications by age, sex, constitution, hereditary predisposition, excess, general disorder and organic diseases, by Marshall Hall, doctour en médecine. London, 1841, in-8 avec 8 plauches.

ON THE DIFFERENT FORMS OF INSANITY, in relation to jurisprudence, by doctor J. C. PRICHARD. London, 1842, in-12. 6 fr. 50.

SCROFULA: its nature, its causes, its prevalence, and the principles of treatment, by doctor B. Phillips, surgeon to the Westminster hospital. London, 1846, in-8. 15 fr.

A TREATISE ON DISEASES OF THE EYE and its appendages, by doctor R. MIDDLEMORE, London, 1835, 2 vol. in-8.

45 fr.

PRINCIPLES OF SURGERY, by James Syme, professor of clinical surgery in the University of Edinburgh. Troisième édition augmentée. London, 1842, 1 vol. in-8 avec 64 figures intercalées dans le texte, et 14 planches gravées. 26 fr. 50.

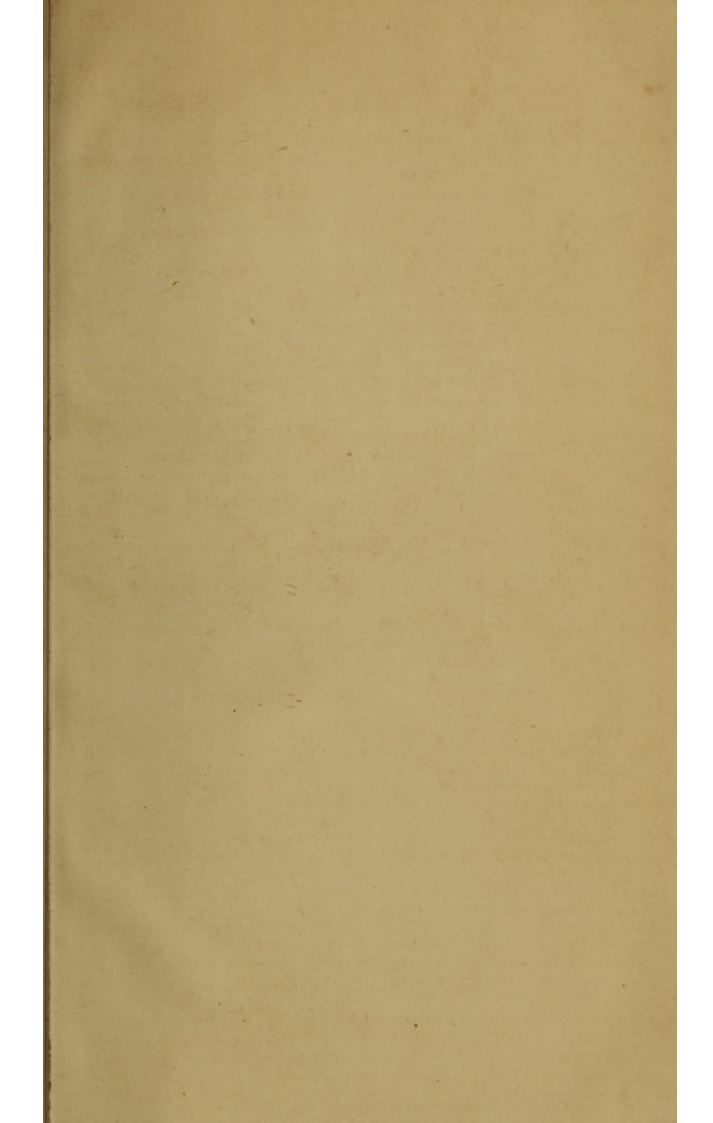
ELEMENTS OF MEDECINE, on morbid poisons, by R. WILLIAMS, physician of S. Thomas hospital. 2 vol. in-8.

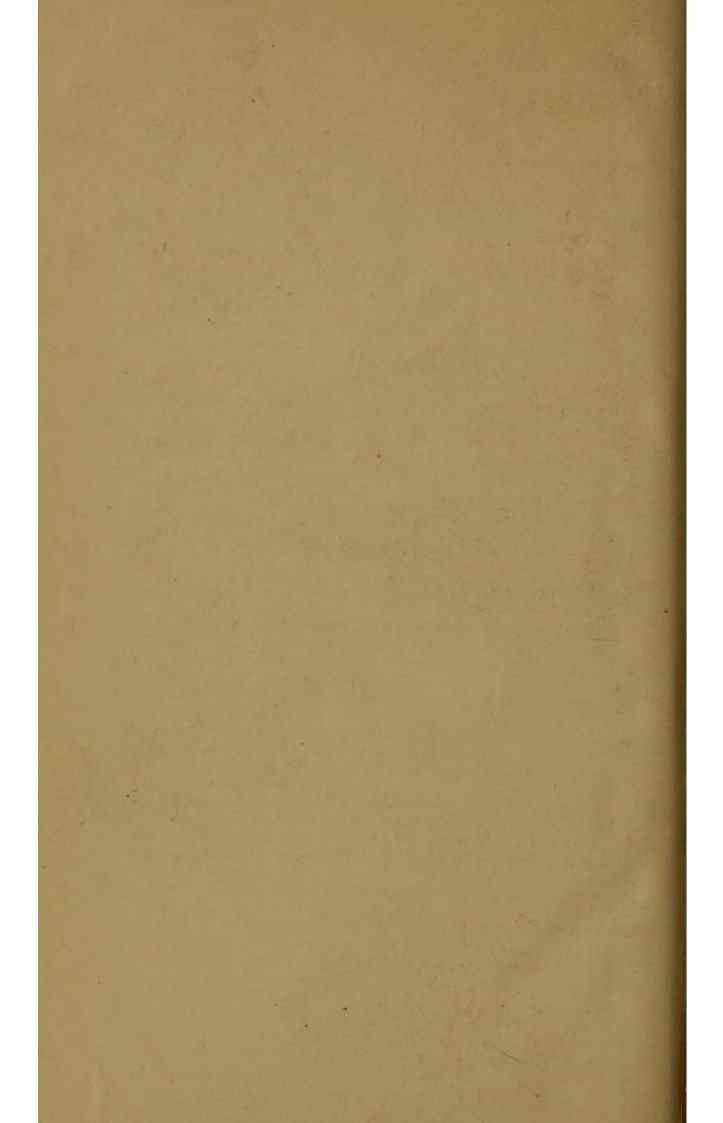
THE ANATOMY OF THE NERVES OF THE UTERUS, by Rob. Lee, D.-M. London, 1841, in-fol. avec 2 belles planches gravées 10 fr. 50.

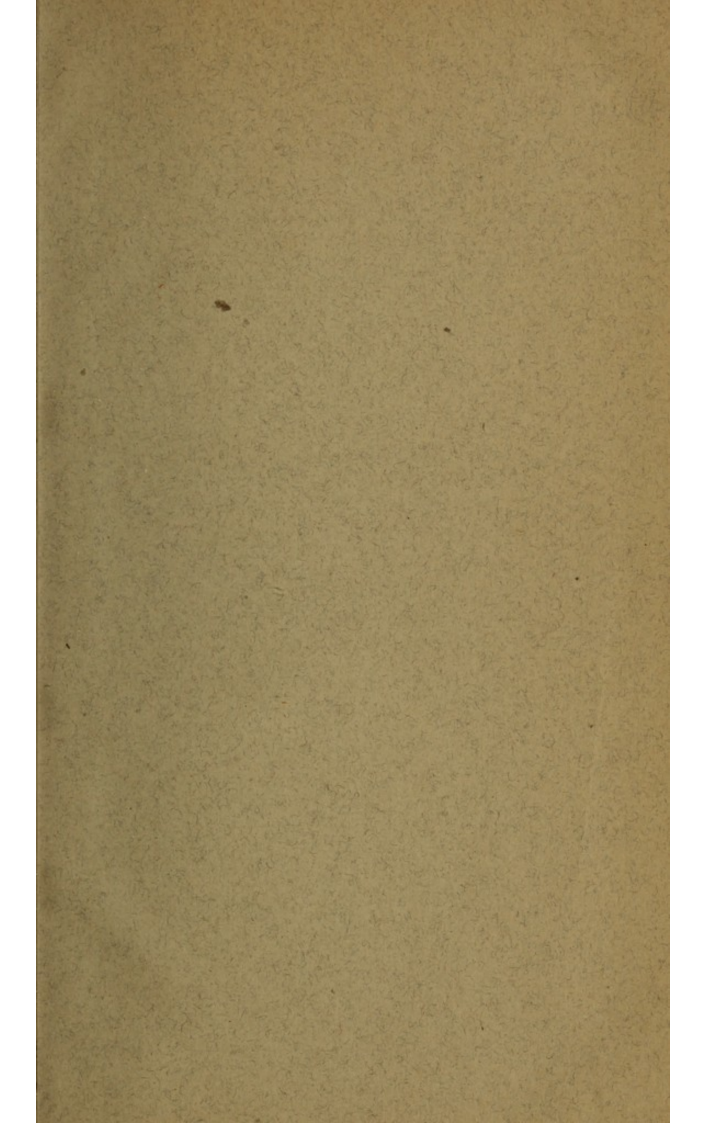
ODONTHOGRAPHY A TREATISE ON THE COMPARATIVE ANATOMY OF THE TEETH; their physiological relations mode of development and microscopic structure in the vertebrate animals, by Richard Owen, membre de la Société royale de Londres, 1840-1845. Ouvrage complet, publié en trois parties, accompagné de 168 planches gravées, 2 vol. grand in-8.

CHEMISTRY OF ORGANIC BODIES, by Th. THOMSON, professor of chemistry in the university of Glasgow. London, 1838, in-8 de 1076 pages. 30 fr.

AN OUTLINE OF THE SCIENCES OF HEAT AND ELECTRICITY, by. Th. Thomson, second edition enlarged. London, 1840, in-8, fig. 20 fr.









B. P. L. Bindery.

