Les dilatations de l'estomac.

Contributors

Soupault, Maurice. University of Leeds. Library

Publication/Creation

Paris: J.B. Bailliere et Fils, 1902.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/meywjgt6

Provider

Leeds University Archive

License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by The University of Leeds Library. The original may be consulted at The University of Leeds Library. where the originals may be consulted. Conditions of use: it is possible this item is protected by copyright and/or related rights. You are free to use this item in any way that is permitted by the copyright and related rights legislation that applies to your use. For other uses you need to obtain permission from the rights-holder(s).



LES ACTUALITÉS MÉDICALES

MAURICE SOUPAULT

Les Dilatations de l'Estomac

J.B. BAILLIÈRE & FILS

LIBRAIRIE JB. BAILLIÈRE ET FILS	
LI	
The University Library	0
	50 la
Fact	50 n.
Anato 1 vol	50
L'App La Ga	IX.
1 10	50 de
Par	50
La Fa Les A	lté . 50
Le R	ET,
méd Le Pi	. 50
La G	. 50 é à
Les	. 50
Les I Le T	. 50
La J	NN. 50
Les	ulté r. 50
de Psy	des
no r	r. 50 r. 50
Madiant ID	r le
Tog	non
Library	r. 50 r. 50
Le'	à la r. 50
fr fr	r. 50 lmo-
The	r. 50
Les Auto-intoxications de la grossesse, par le D' Bour La Salita	r. 50
Le Diabète, par le Dr Lépine, professseur à la Faculté de Lyon. 1 v. 1 f. Le Rhume des Foins, par le Dr Garel, médecin des hôpitaux de Ly	
Le Rhume des Foins, par le D. dantel, modern de	r. 50
Chirurgie des voies biliaires, par le Dr V. Pauchet, chirurgien des h	r. 50
Traitement de la Syphilis, par le De EMERT. I Vol.	r. 50
La Cryoscopie des urines, par les b de la	r. 50
Les Enfants retardataires, par le Dr APERT, cher de chinque de la fa	r. 50
de médecine de Paris. 1 vol	r. 50
Le Traitement des nevraigles et des nevraes, par 1 vol	



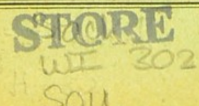
Tableaux Synoptiques (Collection VILLERO	y)
Tableaux synoptiques de Pathologie interne, par le Dr VILLEROY.	
I vol. gr. in-8 de 208 pages, cartonné (2º édition 1899)	5 fr.
Tableaux synoptiques de Thérapeutique, par le D' Durand.	5 fr.
Tableaux synoptiques de Diagnostic, par le D' Coutance, 1 vol.	5 fr.
Tableaux synoptiques de Pathologie générale, par le De Cou-	5 ft.
T 11	5 fr. 5 fr.
Tableaux synoptiques de Symptomatologie, par le D' GAUTIER.	
Tableaux synoptiques d'Anatomie descriptive, par le D' Bou-	5 fr.
TIGNY. 2 vol. gr. in-8, de 200 pages, cart., chaque	5 fr.
	5 fr.
TIGNY, I vol. gr. in-8, 200 pages et figures, cart	6 fr.
REDE. I vol. gr. in-8, 200 pages et 150 fig. de Devy, cart	6 fr.
LEBIRF, I vol. gr. in-8, 200 pages et 200 photographies, cart	6 fr.
Manuel du Médecin praticien	
Par le Professeur Paul LEFERT	
Collection nouvelle en 15 vol. in-18 à 3 fr. le vol. cartonné.	
La pratique journalière de la médecine	3 fr. 3 fr. 3 fr.
La pratique dermatologique et syphiligraphique	3 fr.
La pratique des maladies du système nerveux. La pratique des maladies de l'estomac et de l'appareil digestif	3 fr. 3 fr.
La pratique des maladies des poumons et de l'appareil respiratoire La pratique des maladies du cœur et de l'appareil circulatoire	3 fr.
La pratique des maladies des voies urinaires	3 fr.
La pratique des maladies du larynx, du nez et des oreilles	3 fr. 3 fr.
Lexique-Formulaire des nouveautés médicales	3 fr.

Atlas Manuels de Médecine coloriés

Collection de volumes in-16, reliés, tête dorée.

Illustrés de très nombreuses planches coloriées

A41-38
Atlas Manuel des Maladies vénériennes, par le professeur MRACEK. Edition française par le Dr EMERY. 1 vol. in-16 avec
MRACEK. Edition française par le Dr EMERY. 1 vol. in-16 avec
71 planches coloriées
Atlas Manuel des Maladies de la Peau, par MRACEK. Edition
française par le Dr Hudelo, médecin des hôpitaux. 1 vol. in-16,
300 pages, avec 65 planches coloriées 20 fr.
Atlas Manuel des Bandages, par le professeur Alb. Hoffa.
Edition française par P. HALLOPEAU. Préface du professeur BERGER.
1 vol. in-16 de 200 p. avec 118 planches tirées en couleurs. 14 fr.
Atlas Manuel de Chirurgie opératoire, par O. Zuckerkhandl.
2º Edition française par A. Mouchet. Préface par le Dr Quénu, pro-
fesseur agrégé à la Faculté de médecine de Paris. 1 vol. in-16 de
268 p., avec 24 planches coloriées et 271 fig 16 fr.
Atlas Manuel de Diagnostic clinique, par C. JAKOB, 3º édition
française par les Dr A. Letienne et Ed. Cart, 1901. 1 vol. in-16 de
356 p., avec 68 planches coloriées et 75 fig 15 fr.
Atlas Manuel des Fractures et Luxations, par le profes-
seur Helferich. 2º édition française par le Dr P. Delber. 1 vol.
in-16 de 424 pages, avec 64 planches coloriées 20 fr.
Atlas Manuel des Maladies du Larynx, par L. GRUNWALD.
Edition française par le Dr Castex, chargé du cours de laryn-
gologie à la Faculté de médecine de Paris et P. COLLINET. 1 vol.
in 16 de 255 pages, avec 44 planches coloriées 14 fr.
Atlas Manuel des Maladies externes de l'Œil, par O. HAAB.
Edition française par A. Terson. 1 vol. in-16, 300 pages, avec
40 planches coloriées
Atlas Manuel d'Ophtalmoscopie, par le professeur O. HAAB.
3º Edition française par le D' A. Terson. 1901. 1 vol. 111-16 de
279 p., avec 80 planches coloriées
Atlas Manuel de Médecine légale, par Hofmann. 2º Edition
française par le Dr Vibert. Préface du professeur P. Brouardel.
1 vol. in-16 de 170 p., 56 pl. coloriées et 193 fig 18 fr.
Atlas Manuel du Système nerveux à l'état normal et patho-
logique, par C. Jakob. 2º édition française par le Dr Rémond, pro-
fesseur de clinique des maladies mentales à la Faculté de Toulouse.
1 vol. in-16 de 364 pages avec 84 planches coloriées 20 fr.
Atlas Manuel d'Obstetrique, par Schoeffer. Edition française
par le Dr Ротоскі, accoucheur des hôpitaux, agrégé de la Faculté
de Paris. 1 vol. in-16 avec planches coloriées 20 fr.
Atlas Manuel d'Histologie pathologique, par le professeur
Durck. Edition française par le Dr Gouger, médecin des hôpitaux,
agrégé à la Faculté de médecine. 1 vol. in-16 de 188 pages avec
120 planches coloriées, cart 20 fr.
The production of the contract



LES ACTUALITÉS MÉDICALES

Les Dilatations de l'Estomac

LES ACTUALITÉS MÉDICALES

Collection de volumes in-16, de 96 pages, cartonnés

Chaque volume: 1 fr. 50

Anatomie clinique des Centres nerveux, par le professeur Grasset. 2º edition.

Diagnostic des Maladies de la Moelle, siège des lésions, 2º édition. par le professeur Grasset.

Diagnostic des Maladies de l'Encéphale, siège des lésions, par le professeur Grasset.

L'Appendicite, par le Dr Aug. Broca, agrégé à la Faculté de Paris.

Les Rayons de Röntgen et le Diagnostic des Affections thoraciques non tuberculeuses, par le Dr A. Beclère, médecin de l'hôpital Saint-Antoine.

Les Rayons de Röntgen et le Diagnostic de la Tuberculose, par le Dr A. BEGLERE.

La Radiographie et la Radioscopie cliniques, par le Dr L.-R. REGNIER, La Mécanothérapie, par le Dr L.-R. REGNIER.

Radiothérapie et Photothérapie, par le Dr Regnier.

Cancer et Tuberculose, par le De CLAUDE, médecin des Hôpitaux. La Cryoscopie des Urines, par les Da Claude et Balthazard.

La Diphtérie, par les Dr. H. BARBIER, médecin des Hôpitaux et G. ULMANN, La Grippe, par le Dr L. GALLIARD, médecin de l'hôpital Saint-Antoine. Le Traitement de la Syphilis, par le Dr EMERY.

Chirurgie des Voies biliaires, par le Dr Paucher.

Le Traitement pratique de l'Epilepsie, par le Dr Gilles de la TouBETTE, agrégé à la Faculté de Paris, médecin de l'hôpital Saint-Antoine. Formes et Traitement des Myélites syphilitiques, par le Dr Gulles

Les États neurasthéniques, par le Dr Gilles de la Tourette, 2º édition. Psychologie de l'Instinct sexuel, par le Dr Joanny Roux, médecin des Hôpitaux de Saint-Etienne.

La Psychologie du Rêve, par Vaschide et Piéron.

Les Glycosuries non diabétiques, par le Dr Rocque, professeur agrégé à la Faculté de Lyon, médecin des Hòpitaux.

Les Régénérations d'organes, par le Dr P. Carnot, docteur ès sciences, Le Tétanos, par les Dr. J. Courmont et M. Dovon, professeur et professeur a grégé à la Faculté de Lyon.

La Gastrostomie, par le Dr Braquehaye, agrégé à la Faculté de Bordeaux. Le Diabète, par le Dr R. Lépine, professeur à la Faculté de Lyon, médecin des Hopitaux.

Les Albuminuries curables, par le Dr J. Teissier, professeur à la Faculté de Lvon.

Thérapeutique oculaire, par le Dr F. Terrien, chef de clinique ophtalmologique à la Faculté de Paris.

La Fatigue oculaire, par le Dr Dor.

Les Auto-intoxications de la grossesse, par le Dr Bouffe de Saint-BLAISE, accoucheur des Hôpitaux de Paris.

Le Rhume des Foins, par le D' GAREL, médecin des Hôpitaux de Lyon. Le Rhumatisme articulaire aigu en bactériologie, par les Des Tra-BOULET, médecin des hôpitaux, et Covon. Le Pneumocoque, par LIPPMANN. Préface de M. DUFLOCQ.

Les Enfants retardataires, par le Dr Aper, chef de clinique médicale la Faculté de Paris.

Les Oxydations de l'Organisme, par les Drs Enriquez et Sigard.

Les Maladies du Cuir chevelu, par le Dr Gastou.

Les Dilatations de l'Estomac

PAR

MAURICE SOUPAULT

Médecin des Hôpitaux de Paris

Avec Figures dans le texte



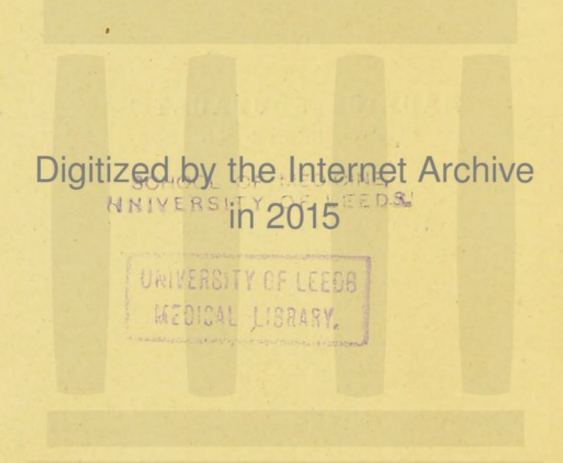
PARIS

LIBRAIRIE J.-B. BAILLIÈRE ET FILS

19, RUE HAUTEFEUILLE, 19

1902

Tous droits réservés.



DILATATIONS DE L'ESTOMAC

AVANT-PROPOS

Il n'existe peut-être pas en pathologie un sujet aussi banal que la dilatation de l'estomac. Cette affection a fait l'objet de tant de mémoires importants qu'il peut sembler tout au moins oiseux d'en écrire à nouveau l'histoire.

Tel n'est pas notre avis, et nous croyons, au contraire, faire œuvre utile, en présentant au public médical un exposé clair et précis de la façon dont les travaux modernes permettent d'envisager cette question.

En effet, la dilatation de l'estomac est considérée sous un aspect bien différent de celui qu'elle avait il y a quelques années. Elle est déchue du haut rang auquel elle avait été élevée par les travaux du professeur Bouchard et de ses élèves. Une analyse clinique plus minutieuse, aidée de procédés techniques plus précis pour l'étude des fonctions de l'estomac, ont montré que l'augmentation de la capacité gastrique et l'insuffisance motrice, qui l'accompagne, n'ont pas, par elles-mêmes, toute la valeur qu'on leur avait attribuée. Contrairement à l'opinion, longtemps

accréditée, qui voulait faire de la dilatation de l'estomac une sorte d'entité morbide, ou tout au moins un syndrome capital, dominateur, raison principale ou cause première de tous les phénomènes locaux ou généraux qui lui sont associés, il semble que cette affection, considérée en elle-même, ait un rôle assez effacé.

Elle apparaît, en dernière analyse, comme un état secondaire dont la signification pathologique est étroitement subordonnée aux causes très variables auxquelles elle ressortit. On peut dire, en d'autres termes, que le diagnostic de dilatation d'estomac est dépourvu de sens si on n'y adjoint pas un sous-titre explicatif qui en précise bien nettement la signification.

C'est en partant de ces données, capitales à notre avis, que nous exposerons l'histoire non pas de la Dilatation, mais des Dilatations de l'estomac, dont nous aurons à décrire des types nombreux. Si quelques symptômes, qui leur sont communs, ont permis de les rapprocher, ils s'individualisent cependant nettement par d'autres caractères bien autrement importants : par leurs causes de natures très variées, leur évolution clinique bien tranchée, les conséquences et le pronostic spéciaux à chacun d'eux, leurs méthodes de traitement toutes différentes, et souvent absolument opposées.

I. - DÉFINITION

La Dilatation de l'estomac, prise dans son sens propre, peut être définie, comme l'ont fait le professeur Bouchard et ses élèves, l'augmentation de la capacité de l'estomac, avec diminution de l'élasticité et de la rétractilité de ses parois. De ces deux termes, l'un, l'augmentation de la capacité gastrique, exprime l'état anatomique du viscère; le deuxième, l'insuffisance motrice, en indique le trouble physiologique. A vrai dire, le trouble de la fonction domine de très haut la lésion anatomique qui, en réalité, a une minime importance. En effet, la clinique nous montre que, dans les différentes variétés de dilatation, les troubles morbides ne sont pas toujours en relation directe avec les dimensions du viscère. Dans beaucoup de cas, une ectasie de faible importance coïncide avec des symptômes assez sérieux, et réciproquement. On observe parfois des estomacs de capacité normale ou même restreinte dans lesquels le transit des aliments se fait d'une façon tout à fait défectueuse (Soupault, Hayem). D'un autre côté, bien des auteurs français et étrangers ont montré, et on peut vérifier tous les jours la réalité de cette assertion, que certains estomacs de très forte capacité sont doués de fonctions à peu près suffisantes ou même parfaitement normales (Ewald). On peut déduire de ces faits qu'il ne faut pas, contrairement à l'opinion

admise encore par la grande majorité des médecins, attribuer trop d'importance à *l'ectasie de l'estomac*, considérée isolément, en elle-même.

Il faut au contraire mettre en lumière le rôle prépondérant des troubles moteurs; c'est à leur intensité qu'est subordonnée la gravité de l'affection qui nous occupe.

Il y a bien des degrés dans l'intensité de ces troubles fonctionnels. Mais, pour la commodité de la description, on peut répartir ceux-ci en deux groupes. Dans le premier, qu'on désigne sous le nom d'atonie, ou d'insuffisance simple ou du premier degré, la tunique musculeuse de l'estomac se laisse distendre trop fortement par les ingesta et les évacue lentement, tardivement dans l'intestin. Néanmoins l'organe finit, tôt ou tard, par se débarrasser complètement de son contenu. Dans le deuxième, appelé stase gastrique ou insuffisance du deuxième degré, l'estomac n'est jamais tout à fait vide. Les ingesta s'accumulent dans sa cavité et il n'en est évacué qu'une partie dans l'intestin. A quelque moment qu'on introduise le tube dans le viscère, on peut en extraire des aliments délayés dans du mucus ou du suc gastrique, et plus ou moins faciles à reconnaître. Ces deux états morbides méritent d'être distingués avec grand soin. Cependant chacun d'eux peut coexister avec de petites, de moyennes ou de grandes dilatations, auxquelles il imprime son cachet particulier.

D'après ce qui précède, ce que l'on décrit actuellement sous le nom de Dilatation de l'estomac pourrait

être bien mieux défini : l'ensemble des troubles moteurs qui ont pour résultat le séjour trop prolongé des aliments dans l'estomac, et par conséquent le retard de leur passage dans l'intestin, quelle que soit l'augmentation de volume du viscère. Pour désigner cet état morbide, le terme de Dilatation de l'estomac est certainement impropre. C'est ce que fait observer depuis de longues années, dans son enseignement clinique, le professeur Debove. C'est ce qu'à son exemple, j'ai essayé d'établir dans plusieurs mémoires. C'est enfin l'opinion de mon maître et ami M. Mathieu qui, dans la dernière édition du Traité de Médecine, a résolument rayé ce terme de la nomenclature des affections gastriques. Assurément la dénomination d'Insuffisance motrice, que les auteurs allemands ont adoptée depuis bien des années, ferait mieux l'affaire.

Malgré tout, nous avons conservé le nom de Dilatation de l'estomac parce que c'est un terme consacré par l'usage et compris de tous les médecins de notre époque. Il éveille dans leur esprit une série d'images cliniques, dont le souvenir, croyons-nous, leur permettra de nous comprendre aisément dans les chapitres qui vont suivre et qui s'appliquent à des faits déjà connus, mais vus sous un jour différent, et à la lumière des notions récemment acquises en pathologie stomacale.

Peu importe le mot, pourvu que l'idée qu'il exprime soit bien nettement définie. Or nous espérons avoir, dans ce qui précède, exprimé notre pensée avec une clarté suffisante.

A TOUTES LES DILATATIONS D'ESTOMAC

Un certain nombre de symptômes sont communs à toutes les dilatations, quelles qu'en soient les causes et les variétés. Nous les étudierons d'abord, en indiquant les méthodes cliniques qui permettent de les mettre en valeur.

Lorsqu'on se trouve en présence d'un estomac dilaté, il faut : 1° apprécier le volume de la dilatation; 2° étudier la tonicité et la résistance des parois de l'estomac; 3° rechercher la façon dont l'estomac évacue son contenu dans l'intestin.

1. - APPRÉCIATION DU VOLUME DE LA DILATATION.

Toutes les méthodes proposées pour apprécier avec exactitude la capacité de l'estomac sur le vivant sont très compliquées, et par conséquent inapplicables en clinique. Elles nous ont paru, de plus, sujettes à de très nombreuses causes d'erreur. Aussi, il vaut mieux, pensons-nous, se contenter de juger des dimensions de l'organe, en recherchant par différents moyens à délimiter la surface de l'estomac en contact avec la paroi thoraco-abdominale. Sans doute, on n'obtient ainsi que des données approximatives, mais elles sont suffisantes, car, nous le répétons à dessein, il convient de ne pas attacher une importance

trop grande aux variations de la capacité gastrique, la gravité des phénomènes morbides qui l'accompagnent n'étant nullement en rapport direct avec le degré de dilatation du viscère.

Pour étudier ces différents phénomènes, il est également utile d'examiner les malades à jeun et après l'ingestion alimentaire, et on devra faire cette double exploration chaque fois qu'il sera possible. Toutefois dans les cas sans gravité, un seul examen pratiqué après le repas peut, à la rigueur, suffire. Naturellement, il sera tenu grand compte, dans l'appréciation des résultats, de l'espace de temps écoulé entre le moment de l'examen et l'heure du dernier repas.

La meilleure position à donner aux malades serait la position couchée sur un plan incliné à 45°; malheureusement, on pourra rarement se placer dans ces conditions. La position horizontale est certainement préférable à la station debout, dans laquelle la tension des muscles abdominaux rend l'exploration de l'estomac impossible.

C'est à la percussion et à la palpation que l'on a surtout recours pour rechercher les dimensions de l'estomac. Les deux méthodes sont utiles à employer: elles se complètent l'une l'autre.

I. Percussion. — La percussion permet de délimiter l'estomac, de connaître assez exactement ses limites supérieures et inférieures. Cependant, il est facile de confondre la sonorité tympanique de l'estomac avec celle du côlon qui lui est souvent accolé, surtout quand celui-ciest distendu par des gaz. Dans ces cas, il est très pratique d'insuffler l'estomac. Pour

cela, le moyen le plus simple consiste à faire ingérer successivement des solutions d'acide tartrique et de bicarbonate de soude, dont le mélange dans le viscère produit une abondante quantité de gaz carbonique, en donnant lieu à une tympanite localisée. Les gaz distendent assez fortement les parois stomacales, surtout si elles sont affaiblies par l'atonie. Mais cette distension n'est jamais très considérable et avec un peu d'habitude on fait facilement la correction nécessaire. On peut encore introduire une sonde dans l'estomac, et insuffler l'air, soit directement, avec la bouche, soit en se servant de la double poire d'un pulvérisateur adapté à l'extrémité de l'instrument.

Quelques auteurs ont proposé de remplir l'estomac d'une certaine quantité de liquide et de rechercher la limite de la matité, au lieu de rechercher la limite de la sonorité. Cette méthode est impraticable; en effet, d'une part, dans la position couchée, les liquides plus lourds que les gaz gagnent la partie postéro-inférieure de l'estomac, tandis que la partie antéro-supérieure, dont on peut seule apprécier la projection sur la paroi abdominale, reste occupée par les gaz. D'autre part, dans la position debout, la percussion donne des résultats inexacts.

II. Palpation. — La palpation permet aussi d'apprécier le degré de dilatation de l'estomac, par la recherche du clapotage. On sait que ce signe, déjà indiqué par Chomel, a été étudié par M. Bouchard, qui le considère comme un signe pathognomonique.

On le recherche en imprimant avec la pulpe des doigts de petites secousses à la paroi abdominale antérieure. On provoque ainsi un bruit de glou-glou comparable à celui qu'on obtient en agitant une bouteille à moitié vide et qui est dû au conflit des

liquides et des gaz.

Pour M. Bouchard et ses élèves, la production du bruit de clapotage observé, soit cinq ou six heures après le repas, soit à jeun après ingestion d'un quart de verre d'eau, serait pathognomonique de la dilatation. De plus, les dimensions de l'estomac pourraient être appréciées exactement en mesurant l'étendue sur laquelle on obtient le bruit de clapotage. Cependant, il faut savoir que, dans la recherche de ce signe, on rencontre de nombreuses causes d'erreur.

Tout d'abord, si l'on a affaire à un individu dont les parois abdominales sont épaisses ou ne se relâchent pas assez facilement, il est impossible, malgré l'existence d'une dilatation marquée, d'obtenir un bruit de clapotage. Mais, de plus, ce signe peut manquer chez des dilatés non obèses. Nous avons plusieurs fois extrait, par le cathéter, d'assez grandes quantités de résidus alimentaires de l'estomac de malade chez qui nous n'avions pu, quelques minutes auparavant, produire le bruit de clapotage. Cela s'observe surtout dans les dilatations avec hypertrophie et contracture des parois gastriques, mais peut se rencontracture des parois gastriques, mais peut se rencontracture des vastes dilatations atoniques.

A côté des cas où l'on ne peut révéler par la recherche du clapotage une dilatation existante, il en est d'autres où ce même phénomène peut être produit ou plutôt paraît l'être par la palpation

abdominale, sans qu'il existe de dilatation. Pendant la période digestive, on le constate chez un très grand nombre d'individus normaux dont la paroi abdominale n'est ni trop infiltrée de graisse, ni trop prompte à se contracturer, et permet d'arriver jusqu'à la paroi gastrique. Dans ces conditions il est en réalité dépourvu de toute valeur pathologique. Loin des repas, et surtout après un jeûne prolongé au delà de douze heures, il est plus significatif. Cependant il peut être confondu avec d'autres bruits abdominaux. Sans parler des borborygmes parfois mal interprétés par les malades, mais non par les médecins, on doit se méfier du bruit de clapotage intestinal qui ressemble souvent beaucoup au bruit de clapotage stomacal. On a dit qu'il n'existait qu'en cas de diarrhée; c'est une erreur. La collision d'anses intestinales flasques et contenant toujours, même à l'état normal, un peu de sérosité peut, comme l'a montré l'expérience très simple de M. Debove, donner lieu à un gargouillement difficile à distinguer du clapotage gastrique. Et de fait, ce pseudo-clapotage se retrouve souvent chez les femmes atteintes d'entéroptose dont l'intestin pend atone au-devant de la colonne vertébrale. Le gargouillement colique est plus facile à distinguer du clapotage gastrique, dans la majorité des cas. Son timbre est moins humide et vraiment assez spécial. Cependant dans quelques circonstances, surtout lorsque les gaz sont en petite quantité dans le gros intestin, ou encore s'il y existe des matières liquides, on peut obtenir une sorte de glou-glou qu'on est porté à attribuer à l'estomac, surtout quand

il siège dans le côlon transverse normalement accolé à la grande courbure stomacale.

La meilleure méthode pour éviter toute erreur est de contrôler le bruit de clapotage stomacal, soit par le cathétérisme, soit, plus cliniquement, par la succussion qui consiste à secouer le tronc pris à deux mains et qui produit un bruit de glou-glou dont l'existence est absolument liée à celle du clapotage stomacal.

Non seulement on peut être exposé à confondre le bruit de clapotage avec un autre bruit, mais il arrive souvent qu'on l'entende encore en percutant le ventre en dehors des limites réelles du ventricule. Cela se produit surtout quand l'intestin est fortement météorisé. Dans ces conditions, le coussinet gazeux que forment les anses intestinales, transmet à l'estomac qui repose sur elles les vibrations qu'on imprime à un point quelconque de la paroi abdominale, et on obtient ainsi le clapotage dans une étendue beaucoup trop considérable.

On peut remédier à cette cause d'erreur, en appuyant sur la paroi abdominale avec le bord de la main gauche, immédiatement au-dessus du point où on lui imprime des secousses de la main droite. On empêche de cette façon la transmission des vibrations, et on peut considérer le bruit de clapotage, ainsi obtenu, comme se produisant immédiatement sous la main.

III. Autres Méthodes. — Il existe beaucoup d'autres méthodes pour apprécier les dimensions de l'estomac. Citons pour mémoire : L'Auscultation de l'estomac à l'aide du Phonendoscope de Bianchi; la Diaphanoscopie ou Gastrodiaphanie qui consiste à

délimiter l'estomac éclairé par l'introduction d'une petite lampe électrique; enfin la Radioscopie. Sans nier les services qu'elles peuvent rendre comme méthodes d'étude ou comme moyens de contrôle des données fournies par la percussion et la palpation, nous croyons qu'on ne peut les employer dans la clinique courante en raison des difficultés de leur application. Aussi nous dispenserons-nous de les étudier dans ce travail, essentiellement consacré aux figuré de cliniciens.

IV. LIMITES DE L'ESTOMAC NORMAL. — L'estomac normal, étudié à l'aide de la percussion au niveau de la paroi thoraco-abdominale antérieure, se trouve la façon suivante :

On peut y distinguer deux parties: 1° une partie supérieure verticale, située à gauche, occupant l'espace de Traube; 2° une partie inférieure, petite tubérosité, occupant l'épigastre et ayant une direction sensiblement horizontale. Au point de jonction de ces deux parties, on note souvent un léger étranglement qui, chez certaines femmes, prend assez d'importance pour amener une sorte de biloculation du viscère. Au niveau du bord supérieur ou petite courbure, le changement de direction s'accuse par un angle plus ou moins fermé; au niveau de la grande courbure, les deux parties se confondent insensiblement.

Pratiquement, la situation de la portion pylorique de l'estomac est seule intéressante à connaître, car c'est presque exclusivement à ses dépens que se fait l'ectasie, sauf dans les grandes dilatations où tout le viscère est intéressé. Cette remarque est d'autant plus curieuse à faire qu'au point de vue physiologique, il a été aussi démontré que la portion pylorique est la seule partie motrice de l'estomac : les aliments s'y accumulent, y sont brassés et sont évacués dans l'intestin par l'action de ses fibres musculaires propres. La portion verticale ou grand cul-de-sac est uniquement destinée à la sécrétion du suc gastrique.

La limite supérieure de l'estomac, cachée par le foie, n'est pas toujours facile à fixer exactement. Aussi les auteurs varient-ils sur son appréciation. Tandis que les auteurs allemands admettent que, l'estomac étant insufflé, la petite courbure contourne exactement l'appendice xiphoïde, il m'a semblé, ainsi du reste qu'on l'admet en France, qu'elle en était distante de un ou deux travers de doigt sur la ligne médiane chez l'homme, peut-être un peu plus chez la femme dont la base du thorax est plus resserrée.

La partie inférieure ou grande courbure a une situation variable, selon que l'on examine un estomac à jeun ou en période de digestion. A jeun, d'après M. Labbé, la grande courbure ne descendrait jamais au-dessous d'une ligne horizontale passant par l'origine des cartilages de la neuvième côte. Luschka et Jonnesco lui donnent comme limite une ligne horizontale unissant les bords inférieurs convexes des cartilages des dixièmes côtes. Quand l'estomac est rempli ou insufflé, cette limite s'abaisse notablement, et on a pris l'habitude, en clinique, de considérer, à l'exemple du professeur Bouchard, les lignes costo-ombilicales (allant de l'ombilic à l'extrémité libre de la 11° côte) droite et gauche, comme li-

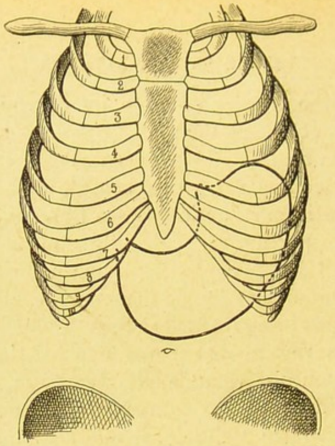


Fig. 1. — Estomac normal, après insufflation.

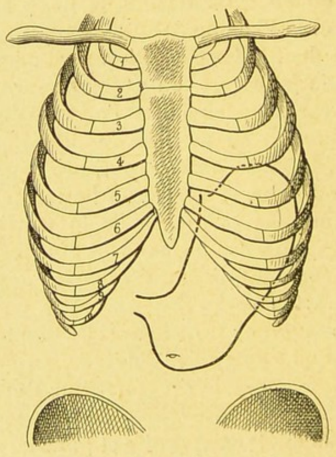


Fig. 2. — Estomac en dislocation verticale sans dilatation, après insufflation.

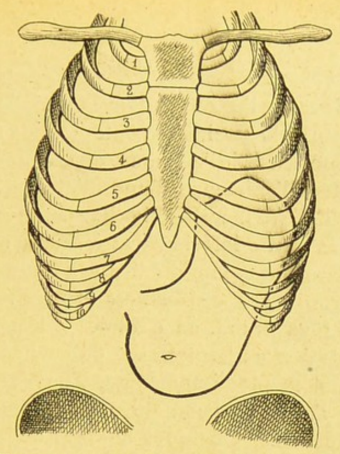


Fig. 3. — Estomac en dislocation verticale avec dilatation, après insufflation.

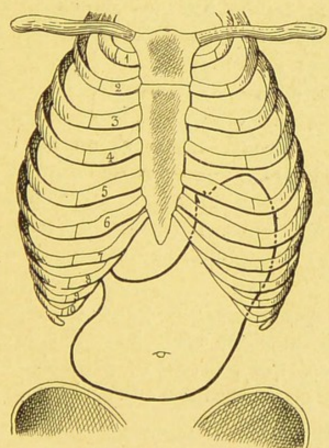


Fig. 4. — Grande dilatation de l'estomac par sténose du pylore.

mite inférieure de l'estomac dans la période digestive.

Beaucoup de médecins se contentent de rechercher la limite inférieure de l'estomac, et, si elle est abaissée, ils admettent l'existence d'une dilatation. C'est un tort. On doit rechercher la limite supérieure de l'organe, sa limite inférieure et mesurer sur la ligne médiane l'espace compris entre ces deux lignes qui est d'environ 5 à 7 centimètres et demi. Si ce diamètre est plus grand, on a affaire à une dilatation. Cette dilatation en hauteur est de beaucoup la plus fréquente et la plus importante. Elle s'accompagne aussi de l'augmentation de surface de l'estomac transversalement. Quelques auteurs admettent une forme spéciale de dilatation en largeur où les dimensions horizontales de l'estomac seraient fortement augmentées, tandis que les dimensions verticales seraient peu prononcées. Cette distinction est, à notre avis, de peu d'intérêt.

Il importe de ne pas confondre, comme on le fait trop souvent, la dilatation de l'estomac et la gastro-ptose. Cette erreur, facile si on se contente de rechercher la limite inférieure de l'organe, est au contraire évitée lorsqu'on en recherche en même temps la limite supérieure. D'ailleurs il arrive assez souvent que la gastroptose se complique de dilatation de l'estomac.

Les figures 1 à 4 ont pour but de faire bien saisir, sans que nous ayons à insister davantage, les différents cas qui peuvent se présenter en clinique. Elles nous dispenseront d'entrer dans de plus longs développements.

2. — ÉTUDE DE LA TONICITÉ ET DE LA RÉSISTANCE DES PAROIS DE L'ESTOMAC.

Elle vient compléter très utilement les données

acquises sur la capacité gastrique.

Cliniquement, on peut juger très simplement de l'état des parois gastriques par la facilité avec laquelle on produit le bruit de clapotage, et l'intensité de celui-ci; d'autre part, en recherchant les différences plus ou moins considérables qui existent entre les dimensions de l'estomac vide et de l'estomac rempli. C'est sur ce principe qu'est basée la méthode très pratique de Dehio, qui consiste à percuter l'estomac à vide d'abord, puis après y avoir introduit des quantités graduellement croissantes d'eau; la limite inférieure de l'organe s'abaisse à chaque ingestion, et cela d'autant plus que les parois gastriques sont moins résistantes, plus flasques.

Chez les malades qui ont l'habitude du tube, on peut faire la contre-épreuve en examinant successivement l'estomac plein et l'estomac vidé par un cathétérisme. J'ai obtenu avec cette méthode des indications intéressantes chez les malades atteints de sténose du pylore ayant entraîné de grandes dilata-

tions avec stase alimentaire importante.

On peut aussi étudier comparativement l'estomac avant et après l'insufflation : en faisant varier la quantité de gaz introduite dans l'estomac, on obtient une pression intérieure plus ou moins considérable dont les variations permettent de juger, avec une précision relative, du degré d'atonie et d'extensibilité de l'estomac. M. Bourget (de Genève) a recours à la méthode très simple que voici : Il emploie pour l'insufflation la double poire d'un pulvérisateur qu'on jauge de la façon suivante. On prend une bouteille d'un litre remplie d'eau qu'on renverse sur une cuve à eau; puis on y introduit le tuyau adapté à la poire; on presse alors celle-ci bien complètement entre les deux mains posées à plat, et on compte combien de fois il faut comprimer la poire pour chasser toute l'eau du litre. En divisant les mille centimètres cubes par le nombre de poires, on sera renseigné sur la contenance de chacune d'elles.

D'après M. Bourget, chaque estomac serait capable de recevoir une quantité maxima d'air, passé laquelle il se contracte et expulse l'air qu'on continue à y introduire. La limite de distension présenterait ainsi pour chaque individu, une fixité tout à fait remarquable. Chez l'adulte, l'estomac normal ne tolère pas plus de 700 à 900 centimètres cubes d'air; plus l'estomac serait flasque et dilatable, plus on pourrait y introduire de gaz, sans en provoquer la révolte.

3. — RECHERCHE DE LA FAÇON DONT L'ESTOMAC ÉVACUE SON CONTENU DANS L'INTESTIN.

Elle est de la plus haute importance. En effet, la gravité des dilatations d'estomac est subordonnée en partie à l'intensité des troubles survenus dans l'évacuation des aliments dans l'intestin. Il est donc nécessaire, indispensable même, de connaître la façon dont

s'accomplit cette fonction primordiale de l'estomac. Voici comment, à notre avis, on peut considérer

les choses.

L'estomac, à l'état normal, doit être vide deux heures après l'ingestion d'un liquide, et six à sept heures après l'ingestion d'un repas ordinaire.

S'il met plus longtemps à se vider, on peut admettrequ'il est atteint d'insuffisance motrice, et cela d'au-

tant plus que l'évacuation est plus tardive.

Si l'estomac tarde seulement à se vider, mais qu'il y arrive cependant dans un laps de temps d'environdix heures, on le dit atteint d'atonie ou d'insuffisance

motrice du premier degré.

Mais si l'estomac n'est pas vide au bout de douze heures de jeûne, on peut admettre qu'il n'arrive jamais à évacuer complètement son contenu, que les différents repas s'accumulent dans le viscère, que celui-ci, en un mot, n'est vide à aucun moment. On donne à cet état, beaucoup plus grave que le précédent, le nom de stase gastrique, de rétention alimentaire ou d'insuffisance motrice du deuxième degré.

Parmi les nombreux procédés qui ont été proposés pour apprécier la façon dont l'estomac évacue son contenu, il n'y en a guère que deux qui, par leur simplicité et leur précision, nous semblent recommandables aux cliniciens, les autres étant surtout destinés à les étades sientifications.

destinés à des études scientifiques.

Le premier consiste à rechercher le bruit de clapotage à divers moments de la journée et plus simplement, d'une part huit heures après le repas, d'autre part le matin à jeun. La présence de ce bruit, indiquant l'existence d'aliments dans l'estomac, permet de juger de la rapidité avec laquelle se fait l'évacuation stomacale.

Malheureusement, nous le savons déjà, dans la recherche du clapotage, on est exposé à de nombreuses erreurs d'interprétation. Aussi est-il plus simple de s'assurer de la présence des aliments dans l'estomac par le cathétérisme. Si l'on a affaire à des malades qui ont déjà subi cette petite opération, on peut à la rigueur leur passer la sonde huit heures après le repas, et de nouveau douze ou treize heures après. Mais en clinique, il est d'une médiocre utilité de reconnaître les différents degrés d'atonie gastrique. Il suffit, dans l'intérêt du pronostic et du traitement, de distinguer l'atonie et la stase gastrique. Pour ce faire, on prescrit aux malades de n'absorber, le repas du soir une fois terminé et jusqu'au moment de l'examen, aucun aliment, aucune boisson, en quantité si minime que ce soit. Le cathétérisme est fait le lendemain matin, vers sept ou huit heures.

Il ne faut jamais se contenter d'un simple cathétérisme évacuateur; lorsque celui-ci est resté infructueux, il faut faire le lavage de l'estomac avec un demi-litre d'eau : si l'eau ressort propre, ou souillée seulement de quelques filaments muqueux, on peut être assuré que l'estomac est vide.

Les résidus qu'on extrait de l'estomac le matin à jeun sont de nature variable. La présence de quelques centimètres cubes de liquide bilieux, de réaction neutre au tournesol, n'a pas de signification pathologique. Celle d'une grande quantité de bile peut être

l'indice d'une dislocation de l'estomac et d'un abaissement du pylore permettant le reflux de la bile (cas de Weill). Elle peut indiquer aussi l'existence d'une sténose du duodénum au-dessous de l'ampoule de Vater. Souvent on retire des liquides légèrement bilieux, acides, contenant des flocons de mucus. Si ces liquides sont en petite quantité, au-dessous de 10 centimètres cubes, on est autorisé à ne leur attribuer aucune importance : ils peuvent être dus à une sécrétion provoquée par l'excitation de la muqueuse par la sonde; une plus grande quantité est l'indice d'un état pathologique qu'on désigne sous le nom de gastrosuccorrhée; nous en parlerons en faisant l'histoire des divers types cliniques. Enfin on peut trouver une quantité variable de débris alimentaires, plus ou moins bien divisés et reconnaissables, délayés dans un liquide acide plus ou moins abondant : c'est la véritable rétention alimentaire, la véritable stase gastrique. Il est bon, comme le conseillent quelques auteurs, de faire prendre aux malades, un jour ou deux avant de pratiquer le cathétérisme, certains légumes ou fruits tels que carottes, salades cuites, lentilles, et surtout raisins secs ou pruneaux dont l'enveloppe celluleuse, restant indigérée, est facilement reconnaissable. De plus ces substances, formant des fragments assez volumineux, passent à travers le pylore avec moins de facilité et séjournent plus longtemps dans l'estomac que les substances réduites en bouillie par l'action du suc gastrique. On conçoit que leur présence puisse révéler les formes légères de la stase qui autrement pourraient passer inaperçues.

III. — ÉTIOLOGIE ET PATHOGÉNIE DES DILATATIONS

Après avoir constaté l'existence d'une dilatation de l'estomac et examiné l'état des fonctions motrices et évacuatrices de l'organe, il faut en rechercher la cause dans l'étude des commémoratifs, des symptômes dyspeptiques et des troubles généraux qui l'accompagnent. Cette enquête étiologique est de la plus haute importance. C'est sur elle que reposent le diagnostic, le pronostic et le traitement. En effet, nous allons voir que la diversité des origines entraîne la diversité des formes morbides qui, malgré les mombreux symptômes qui leur sont communs, jouissent chacune d'une véritable autonomie, et méritent chacune une description tout à fait spéciale.

Les raisons pathogéniques des dilatations de l'estomac sont de deux ordres :

I.—La principale cause, de beaucoup la plus importante, réside dans un obstacle siégeant au voisinage du pylore, antre pylorique, pylore ou duodénum, et s'opposant, d'une façon plus ou moins efficace et complète, au passage des aliments de l'estomac dans l'intestin. Cet obstacle est dû surtout à une lésion organique intra ou extra-stomacale. Souvent le spasme, la contracture du pylore vient s'ajouter à la lésion organique, d'une façon irrégulière, intermittente, imprimant à la maladie une allure parti-

culière sur laquelle nous aurons à appeler l'attention. Enfin parfois on est amené à admettre la seule et unique influence d'un spasme du pylore. — Chacune de ces modalités étiologiques donne lieu à un syndrome spécial qu'avec un peu d'habitude il est assez aisé de reconnaître.

II. — En regard des dilatations de cause pylorique, il faut placer celles qui sont dues à une contraction

insuffisante des parois de l'estomac.

Cette inertie peut être due, par exception, à une altération anatomique; mais elle est le plus souvent le résultat d'un trouble purement fonctionnel consistant dans le relâchement parétique de la tunique musculaire de l'estomac.

1. - DILATATIONS D'ORIGINE PYLORIQUE

I. Causes. — Les lésions organiques que l'on rencontre, dans l'immense majorité des cas, dans le voisinage du pylore (antre pylorique, valvule, duodénum), sont le cancer et l'ulcère.

Le cancer, de volume et d'aspect variables, amène un rétrécissement d'autant plus serré qu'il siège plus près de la valvule et qu'il contient plus de tissu fibreux rétractile. De tout petits squirrhes annulaires du pylore, dont la nature même reste douteuse à défaut d'examen microscopique, constituent souvent un obstacle plus sérieux que de larges encéphaloïdes fongueux et ulcérés. Il y a lieu de tenir compte aussi de l'hypertrophie des ganglions rétro-pyloriques qui augmentent la sténose par la compression qu'ils

exercent, et aussi et surtout des brides péritonéales et des adhérences aux organes voisins, causes fréquentes de tiraillements, amenant des coudures et des déformations de l'orifice pylorique.

Quelles que soient la disposition anatomique ou la forme histologique du cancer, la sténose qui en résulte a pour caractère clinique principal une marche rapide et sans rémissions. En peu de temps, la sténose arrive à être très serrée, et la dilatation d'estomac se complique rapidement de stase qui, une fois constituée, ne rétrocède pas. Il y a bien peu d'exemplique à cette pècle.

d'exceptions à cette règle.

A côté du cancer, il faut citer les ulcères de l'estomac ou du duodénum, plus fréquents encore que le cancer. Leurs dimensions, variables, ne semblent pas avoir grande influence sur le tableau clinique; leur siège, situé plus ou moins loin de la valvule pylorique, tout en ayant plus d'importance, n'a pas encore une influence décisive. La forme anatomique de cette lésion polymorphe présente au contraire un intérêt de tout premier ordre. On peut distinguer l'ulcère aigu en pleine activité, l'ulcère déjà ancien, en partie cicatrisé, mais dont le tissu subit de temps en temps des poussées fluxionnaires donnant naissance, par crises, à des symptômes d'ulcère aigu plus ou moins faciles à diagnostiquer, enfin l'ulcère chronique complètement cicatrisé, et pour toujours. Dans ces deux dernières formes, il faut ajouter à l'influence de la lésion stomacale celle des lésions péritonéales qui en sont une conséquence presque fatale et qui, comme pour le cancer, provoquent des coudures et des vices de position.

Quoi qu'il en soit, un des caractères les plus curieux des sténoses du pylore par ulcère, consiste dans le polymorphisme et l'inconstance de leurs formes cliniques : tandis que les ulcères cicatrisés définitivement, dits ulcères calleux, situés au voisinage direct de la valvule entraînent une dilatation considérable, avec stase gastrique abondante, non susceptible de s'améliorer spontanément ou par le traitement médical, définitive, très analogue à celle du cancer, et due comme elle à la présence d'un tissu fibreux, rétractile et inextensible, au contraire les ulcères totalement ou partiellement en activité présentent ce caractère fort curieux d'agir moins par eux-mêmes que par la contracture du pylore qu'ils provoquent. On conçoit que celle-ci soit commandée par une foule de circonstances d'ordre local ou général. Il en résulte une grande variabilité dans l'intensité des signes physiques et des symptômes dyspeptiques, d'où des alternatives d'amélioration et d'exacerbation qu'on observe dans la marche du syndrome causé par les ulcères juxta-pyloriques, d'où les rechutes et les récidives auxquelles sont exposés les malades qui en sont atteints. Malgré l'intérêt que présenterait l'exposé détaillé de cette théorie que j'ai développée ailleurs, je n'insiste pas, car sa discussion sortirait du cadre limité de ce travail.

Nous passerons rapidement sur les autres lésions anatomiques pouvant entraîner une sténose du pylore. Parmi les causes intrinsèques, les rétrécissements cicatriciels sont les plus intéressants. Si la région pylorique est seule altérée, on observe de la dilatation avec stase, mais souvent la dilatation manque, en raison de l'induration cicatricielle des parois gastriques. La même observation peut être répétée pour la linite plastique qui, localisée au pylore, donne lieu à de la dilatation qui n'existe pas si la linite est étendue à une grande surface de parois de l'estomac.

Pour mémoire, citons les ulcérations syphilitiques et tuberculeuses dont l'histoire clinique n'est pas établie, et les tumeurs non cancéreuses : polypes, polyadénomes, myômes, fibromes, qui restent jusqu'à ce jour de pures curiosités anatomiques.

Nous devons dire quelques mots des sténoses d'origine extrinsèque. Exceptionnellement, elles sont dues à la compression produite par des ganglions hypertrophiés, ou encore par un organe voisin : foie, rein, pancréas, déplacés ou augmentés de volume. Les lésions de la vésicule biliaire méritent d'être assez souvent incriminées (vésicule ou voies biliaires cancéreuses, vésicule ou voies biliaires calculeuses, vésicule hydropique). Dans un cas curieux, que nous avons observé, la vésicule, extrêmement adhérente à la première portion du duodénum, communiquait avec lui par un canal donnant passage à un calcul saillant de deux ou trois centimètres dans l'intestin.

Toutes ces lésions peuvent agir par compression : elles agissent aussi en provoquant de la péritonite de voisinage, dont les adhérences étranglent le pylore et le duodénum. D'ailleurs la péritonite tuberculeuse ou les reliquats des péritonites localisées dans cette région de l'abdomen peuvent amener des résultats identiques.

Enfin, il semble que la dilatation avec ou sans stase puisse être causée par une coudure trop brusque, produite au niveau du duodénum par la dislocation verticale de l'estomac. Cependant, il est bon de faire observer que bien souvent, dans les cas de ptose gastrique, la dilatation est plus apparente que réelle, l'abaissement de la grande courbure résultant de la chute totale de l'estomac et non pas de l'augmentation de volume de sa cavité.

Un mot seulement des sténoses pyloriques de l'enfance. D'après Weill (de Lyon), elles sont rares et s'accompagnent exceptionnellement d'augmentation de volume du viscère. D'ailleurs la dilatation est ici difficile à diagnostiquer, en raison de la situation de l'estomac et de ses rapports avec le foie et l'intestin

qui en recouvrent une large surface.

A côté des dilatations d'origine organique, faut-il admettre des dilatations par spasme du pylore. A notre avis, il n'est pas douteux que la contracture joue un rôle important dans les dilatations dues à un ulcère juxta-pylorique. On peut s'en rendre compte en comparant le volume de l'estomac pendant les crises douloureuses et dans leur intervalle. Il est certain que la répétition incessante de ces crises contribue à forcer la musculature de l'estomac et à provoquer la dilatation permanente de l'organe. Mais peut-on admettre que le spasme du

28

pylore puisse, à lui seul, ou associé à des lésions organiques minimes (érosions, ulcérations punctiformes, gastrite ou duodénite), être la cause d'une dilatation? Oui, sans aucun doute pour les dilatations de petite capacité moyenne sans stase. Pour les grandes dilatations avec stase, nous croyons pouvoir décidément dire non. Nous n'en avons en effet aucune preuve positive et nous en avons constaté bien des cas négatifs. Les arguments basés sur les constatations qu'ont pu faire certains chirurgiens, au cours de laparotomies, ne nous disent rien qui vaille, car il est fréquent que des lésions importantes passent inaperçues dans ces conditions et qu'un pylore, déclaré sain pendant une opération, présente à l'autopsie des lésions anatomiques importantes.

II. Physiologie pathologique. — Quelle que soit la cause des dilatations d'estomac d'origine pylorique, la pathogénie à invoquer pour les expliquer est toujours la même et des plus simples à comprendre. A l'état normal, au moment où le bol alimentaire passe dans l'intestin, le pylore s'ouvre largement, tandis que la couche musculaire de l'estomac, et spécialement celle qui revet sa portion horizontale, se contracte fortement. Ce travail ne se fait pas instantanément, d'un seul coup, mais par une série de petits efforts répétés. Dans l'intervalle des digestions, l'estomac étant vide complètement, les fibres musculaires restent relâchées, à l'état de repos. - Si, au contraire, le pylore est, par une raison quelconque, imperméable, l'estomac doit se contracter plus énergiquement pour forcer l'obstacle. En outre, la stagnation prolongée ou indéfinie des aliments et des gaz augmente et prolonge outre mesure la pression intra-gastrique et maintient sans cesse les parois du viscère en état de contracture tonique. Il résulte de ce double excès de travail, que la tunique musculaire de l'estomac se laisse distendre en même temps qu'elle s'hypertrophie jusqu'à atteindre deux et trois fois son épaisseur normale. Il se passe ici, et par un mécanisme identique, le même travail physiologique que pour le cœur dans l'insuffisance aortique.

Cette forme de dilatation avait déjà été notée par notre grand anatomiste Cruveilhier et il la désignait sous le nom de dilatation hypertrophique, dénomination analogue à celle de dilatation hypertonique employée par les Allemands. Elle est absolument caractéristique des dilatations par obstacle pylorique, et mérite d'être mise en opposition avec la dilatation

atonique que nous allons étudier plus loin.

Il est bon de remarquer que le volume de la dilatation n'est nullement proportionnel au diamètre du rétrécissement. Pour expliquer les variations souvent inexplicables qu'on remarque à ce sujet, il faut faire entrer en ligne de compte bien des facteurs, tels que la durée et la continuité de la maladie, l'état de résistance fonctionnelle, congénitale ou acquise, des fibres lisses, l'intensité des lésions anatomiques surajoutées, le degré de la rétention, la quantité des aliments ingérés, la fréquence des vomissements, etc.

III. Symptômes propres a toutes les dilatations d'origine pylorique. — Au point de vue clinique, les

dilatations d'origine pylorique présentent quelques symptômes particuliers dignes d'être notés. Nous allons les signaler rapidement.

- 1º Signes physiques. L'inspection permet d'en reconnaître deux.
- a) Tension de l'épigastre. Lorsqu'on inspecte le ventre, on est souvent frappé d'une tuméfaction de la région sus-ombilicale qui fait un relief assez accentué, plus accentué à gauche qu'à droite. A la palpation, elle est dure et donne la sensation d'un ballon de caoutchouc fortement gonflé; elle est à la percussion d'une sonorité tympanique. Ce gonflement est dû à la contracture tonique de l'estomac qui cherche à forcer un obstacle siégeant au niveau du pylore. Il se montre sous des apparences quelque peu variables: tantôt, ainsi que l'a montré M. Bouveret, par intermittences, l'estomac paraissant se gonfler et se dégonfler alternativement, comme avec une pompe aspirante et foulante; tantôt, comme nous l'avons vu à plusieurs reprises, sous forme de contractures continues, débutant peu après l'ingestion des aliments et ne s'affaissant que lorsque l'estomac a évacué son contenu dans l'intestin, ou a été vidé artificiellement par le vomissement ou par la sonde.
- b) Ondulation épigastrique. Elle consiste dans la production, au niveau de l'estomac, d'ondes péristaltiques qui se dessinent par intermittences, dans la région sus-ombilicale. Inutile d'insister sur ce symptôme devenu aujourd'hui classique.

Ces signes ne sont pas constants dans les dilatations par sténose, mais, quand ils existent, ils en sont pour ainsi dire les témoins irrécusables.

Le cathétérisme donne aussi des indications utiles. Il fait constater la gastrosuccorrhée avec hyperchlorhydrie qui semble toujours être associée à une

sténose du pylore.

Il fait aussi constater la stase alimentaire abondante avec rétention d'aliments ingérés depuis plusieurs jours, qui indique l'existence d'une très grande dilatation stomacale avec sténose pylorique très serrée. En effet, les dilatations par atonie s'accompagnent rarement d'une rétention alimentaire importante.

2º Troubles fonctionnels. - Phénomènes dyspeptiques. - Les phénomènes dyspeptiques, qui accompagnent les dilatations avec sténose, quelles que soient du reste leurs variétés, présentent un caractère de la plus grande importance et sur lequel nous insistons à dessein. Ils se montrent avec toute leur intensité à une grande distance des repas, de deux à cinq heures après. Le plus fréquemment, les différents symptômes : douleurs plus ou moins vives, régurgitations, renvois gazeux, vomissements, après avoir duré un temps variable, une ou deux heures, disparaissent complètement pour ne reparaître à nouveau que quelques heures après un nouveau repas. Parfois, soit pendant des périodes d'intolérance stomacale, soit en cas de stase alimentaire très prononcée, les malaises gastriques persistent à l'état continu, mais alors ils présentent encore une exacerbation très nette quelques heures après les repas. Ces accidents dyspeptiques, apparaissant tardivement, nous semblent avoir une signification tellement précise, être

si caractéristiques d'un obstacle pylorique que, pour bien en marquer la valeur, nous avons proposé, dans un travail antérieur fait en collaboration avec notre ami le D^r Hartmann, de les désigner sous le nom de syndrome pylorique.

IV. Formes cliniques. — Après avoir indiqué, dans une vue d'ensemble, les principaux caractères cliniques des dilatations avec sténose, nous devons en esquisser très rapidement les différentes formes cliniques.

On peut en distinguer plusieurs formes, reliées entre elles par de nombreuses variétés de passage.

1º Grande dilatation avec stase alimentaire abondante. - La capacité gastrique est considérable, la rétention alimentaire très abondante, dépassant souvent plusieurs litres, le liquide extrait à jeun, épais, très lié, renfermant de nombreux débris alimentaires ingérés depuis plusieurs jours, est très facilement reconnaissable et présente une forte odeur de fermentation. La symptomatologie, d'ailleurs assez variable, présente, comme symptômes essentiels, de grands vomissements se reproduisant tous les deux ou trois jours, des douleurs, augmentant d'intensité à mesure que l'estomac se remplit davantage et disparaissant momentanément après le vomissement, des renvois gazeux, nidoreux. Le tableau morbide se complique d'hématémèses souvent minimes et composées de sang noirâtre, rarement de grandes hémorragies à sang rouge. Parfois on observe des perforations. La tétanie est un accident assez fréquent. Cette forme s'observe dans les obstructions pyloriques dues au

cancer, aux cicatrices fibreuses d'ulcères de vieille date, à quelques sténoses d'origine extrinsèque. Pour reconnaître la nature de la lésion causale, l'analyse du suc gastrique est d'un grand secours. Voici, comment, à mon avis, on peut en résumer les résultats.

Lorsque la sténose pylorique est due à la présence d'un cancer, les liquides de stase sont d'une acidité élevée due à la présence d'acides organiques abondants; tandis que l'acide chlorhydrique libre manque et que l'acide chlorhydrique combiné est en faible proportion, l'acide lactique y apparaît en forte proportion. Le chlore total est peu élevé relativement au chlore fixe : la chlorhydrie est minime. L'analyse du liquide d'un repas d'épreuve retiré au bout d'une heure donne une acidité très faible, le chlore total faible est au-dessous de 3 p. 1000, le chlore fixe est assez fort, la chlorhydrie presque nulle.

Si l'ulcère est en cause, on peut observer deux cas : tantôt, dans les ulcères récents, l'acidité est assez élevée et est due à l'acide chlorhydrique dont les réactions sont très marquées, tandis que la réaction lactique manque; tantôt, dans les ulcères anciens, l'acidité est peu prononcée, mais toujours due à l'acide chlorhydrique avec très peu d'acides de fermentation. Mais, caractère très important, dans les deux cas, le chlore total est abondant, dépassant d'ordinaire 4 p. 1000, et le chlore fixe est à un taux plus faible : la chlorhydrie élevée indique l'intensité de la sécrétion stomacale. L'analyse du liquide du repas d'épreuve (pain et eau) retiré au bout d'une heure montre d'or-

dinaire que l'acidité est très marquée, que le chlore total est en grande proportion tandis que le chlore fixe est à un taux relativement faible. La chlorhydrie est donc intense. Cependant il faut savoir que lorsque l'ulcère est de date ancienne, la sécrétion chlorhydrique peut être retardée, comme l'a fort bien montré M. Hayem, et que le suc gastrique, au lieu d'atteindre son maximum d'acidité au bout d'une heure, ne l'atteint qu'au bout d'une heure et demie ou deux heures. Il est alors nécessaire de faire des examens successifs, en série. Toutefois, on peut soupconner ces cas de sécrétion retardée, quand le repas d'épreuve, extrait au bout d'une heure, fournit une acidité faible, coïncidant avec la présence d'une quantité élevée de chlore total. Nous avons dit plus haut qu'en cas de cancer, l'acidité totale était faible et le chlore total faible également. On conçoit l'importance de ce détail pour établir le pronostic de la sténose du pylore.

Enfin, dans les cas bien plus rares où la sténose est due à une cause autre que l'ulcère ou le cancer, les liquides de stase offrent à peu près les caractères de ceux de l'ulcère, mais les chiffres des différents éléments du repas d'épreuve serapprochent sensiblement des chiffres normaux.

2º Gastrosuccorrhée. — On peut en reconnaître deux variétés, selon que le cathétérisme à jeun ramène des débris alimentaires facilement reconnaissables, mais nageant dans une grande quantité de liquide fluide, ou qu'il ne retire que du liquide gris verdâtre avec quelques flocons muqueux, mais sans débris

alimentaires visibles. Quoi qu'il en soit, la sympto-

matologie est la même.

La dilatation est de volume variable, d'ordinaire pas très considérable. Le syndrome pylorique apparaît avec toute sa netteté. Les douleurs sont tardives, assez intenses, se terminant souvent par un vomissement ou des régurgitations aqueuses. La tension épigastrique ou les contractions péristaltiques sont assez fréquentes. Un des caractères principaux de la maladie, c'est d'évoluer par crises plus ou moins longues et plus ou moins espacées, dans l'intervalle desquelles la dyspepsie disparaît ou s'atténue très notablement. Souvent une hématémèse vient compliquer la scène; les perforations ne sont pas exceptionnelles. Ces cas s'accompagnent presque toujours d'hyperchlorhydrie. Le liquide retiré à jeun et plus ou moins abondant est d'une acidité très variable, comprise entre 0,80 et 2,50 p. 1000, probablement en raison directe de l'ancienneté de la maladie. Il présente en tous cas les réactions qualitatives très nettes du suc gastrique. Le liquide du repas d'épreuve extrait au bout d'une heure est dans la grande majorité des cas hyperacide. Il existe cependant des cas de sécrétion retardée avec hyperchlorhydrie tardive. Enfin, nous avons observé quatre fois seulement la gastrosuccorrhée avec hypochlorhydrie et hypochlorurie. Nous considérons tous les cas de gastrosuccorrhée avec hyperchlorhydrie comme dus à des ulcères juxtapyloriques. Toutes les fois que nous avons pu faire des constatations anatomiques soit à l'autopsie, soit au cours de laparotomies, nous avons

retrouvé chez les gastrosuccorrhéiques des ulcères plus ou moins étendus du pylore; nous en sommes encore à trouver un cas négatif, et jusqu'à nouvel ordre nous considérons cette lésion comme constante et nécessaire.

Chez les quatre gastrosuccorrhéiques sans hyperchlorhydrie dont nous avons parlé, il existait un cancer du pylore. Des faits de ce genre ont été signalés par quelques auteurs allemands. Nous avons quelque raison, en nous basant sur deux de nos observations personnelles, de croire que les cancers qui s'accompagnent de gastrosuccorrhée avec hypochlorhydrie sont des cancers greffés sur d'anciens ulcères cicatrisés. En effet, dans ces deux observations, les malades, d'abord gastrosuccorrhéiques hyperchlorhydriques, sont devenus ultérieurement gastrosuccorrhéiques hypochlorhydriques : la laparotomie, qui a montré l'existence du cancer dans les deux cas, n'a été faite qu'à cette dernière période d'hypochlorhydrie.

Nous avons dit que la gastrosuccorrhée évoluait par crises, séparées par des intermittences. Il est curieux de noter que, pendant les périodes d'accalmie, tandis que l'hyperchlorhydrie digestive ne se modifie guère, la sécrétion à jeun diminue dans de très notables proportions jusqu'à disparaître parfois complètement. Parallèlement, la dilatation d'estomac, du moins dans les premières années de la maladie, s'exagère pendant les crises et se réduit beaucoup pendant les périodes intercalaires.

Cette intermittence dans les troubles dyspeptiques



et dans les signes physiques est un argument puissant en faveur du rôle que jouent, à côté de la lésion anatomique et, d'ailleurs, provoqués par elle, le spasme, la contracture du pylore. En somme, le pylore lésé se contracture sous l'influence du passage du bol alimentaire, tout comme le sphincter anal se contracture sous l'influence du bol fécal. Dans les deux cas, à l'irritation locale s'ajoute un élément nerveux d'ordre général d'une grande importance.

3° Hyperchlorhydrie simple avec syndrome pylorique. - On observe encore des dilatations s'accompagnant de simple hyperchlorhydrie sans stase, ni gastrosuccorrhée. Le suc gastrique, obtenu par un repas d'épreuve, est fortement acide : très rarement, quelquefois cependant, la sécrétion est retardée. Les symptômes, dans beaucoup de cas, sont identiques à ceux de la gastrosuccorrhée, et ce n'est que par l'examen, fait à jeun à l'aide de la sonde, qu'on peut les en distinguer. Dans d'autres cas, les symptômes sont moins accusés, les douleurs plus modérées, les vomissements moins fréquents; le traitement est aussi plus rapidement efficace. Ce ne sont là, on le voit, que des nuances. Au demeurant, la marche de la maladie est sensiblement la même. Les crises, quoique moins intenses, affectent la même périodicité avec une durée variable, et des intermittences plus ou moins longues, mais nettement accusées.

L'hyperchlorhydrie simple avec syndrome pylorique relève, dans quelques cas, d'ulcères du pylore, tout comme la gastrosuccorrhée, mais il est infiniment probable que, bien souvent aussi, surtout quand les symptômes sont bénins, elle est sous l'influence d'un spasme du pylore, trouble fonctionnel, déterminé soit par des érosions pyloriques, soit par une simple irritation de la muqueuse agissant par voie réflexe, soit par un simple trouble nerveux, indépendant de toute lésion anatomique. Ici, comme pour la gastrosuccorhée, la dilatation est plus accusée pendant les périodes de crises que pendant les périodes d'accalmie.

4º Dilatations de cause extrinsèque. — Enfin, il existe des dilatations d'origine pylorique sans qu'on puisse constater ni gastrosuccorrhée, ni hyperchlorhydrie. Ces cas, assez rares, relèvent des lésions extrinsèques du pylore. C'est par les commémoratifs, les symptômes associés et l'étude minutieuse des organes abdominaux que le diagnostic causal pourra en être fait.

2. — DILATATIONS PAR INSUFFISANCE DE LA CONTRACTION DES PAROIS GASTRIQUES.

Nous avons vu, dans le paragraphe précédent, que les dilatations d'origine pylorique reconnaissaient, dans presque tous les cas, comme cause primordiale une lésion anatomique ou un trouble fonctionnel d'origine locale et que les phénomènes généraux n'intervenaient que d'une façon accessoire dans leur création et leur évolution.

Au contraire, dans le groupe de faits qui va nous occuper, la dilatation apparaît exceptionnellement comme une maladie locale. Elle est consécutive à une

altération de la nutrition générale et fait partie d'un ensemble symptomatique dont elle représente un élément plus ou moins important, mais sans pouvoir jamais revendiquer, comme on l'a prétendu pendant longtemps, y jouer un rôle capital, dominateur.

1. Causes. - Les dilatations d'estomac sans oblitérations du pylore sont, dans l'immense majorité des cas, dues à une insuffisance purement fonctionnelle de la tunique musculaire de l'estomac, atteinte dans sa tonicité et sa contractilité, sans qu'elle soit anatomiquement altérée ou du moins que les altérations légères qu'elle présente puissent être prises en considération. Les causes de cette sorte d'impuissance musculaire, qu'on désigne encore sous le nom d'atonie ou de myasthénie, sont multiples. Il faut d'abord attribuer une importance considérable, comme l'ont fort bien montré MM. Bouchard et Le Gendre, à la débilité congénitale de la fibre musculaire stomacale, très souvent accompagnée de celle de la fibre musculaire intestinale, du relâchement des ligaments qui attachent à la colonne vertébrale tous les viscères abdominaux (d'où la splanchnoptose si fréquemment associée à la dilatation), enfin de tous les tissus fibro-musculaires de l'économie (d'où la coıncidence fréquente des hémorroides, varices, emphysème, etc.). En même temps que cette cause prédisposante, congénitale, que nous considérons comme capitale, que nous croyons même indispensable, il faut attribuer un rôle important à toutes les affections qui exercent sur l'état général et en particulier sur le système nerveux une influence déprimante. La débilité nerveuse, la neurasthénie, la névropathie sous toutes ses formes, le surmenage physique
et moral, etc., sont des causes adjuvantes et aggravantes dont on peut constater chaque jour les effets
désastreux. Les affections cachectisantes, chlorose,
tuberculose, cachexies de toutes sortes, matadies
aiguës prolongées, surtout la fièvre typhoïde, ont une
influence très remarquable sur l'évolution de la maladie. Nous ne croyons pas cependant, comme certains auteurs, que toutes ces affections puissent créer
de toutes pièces la dilatation par atonie. Elles peuvent
l'aggraver, elles peuvent la révéler, en créant la
dyspepsie qui force l'attention du clinicien, mais leur
rôle se borne là.

En un mot, la dilatation par atonie est une affection congénitale, jamais une affection acquise.

On a cité cependant quelques cas très rares, où la dilatation a pu se développer rapidement chez des sujets non prédisposés; nous voulons parler des faits de dilatation aiguë, consécutive à des traumatismes : chutes sur le dos ou le ventre, opérations abdominales, traumatismes crâniens, etc. Ce sont là des faits de gastroplégie plutôt que d'atonie gastrique et qui constituent d'ailleurs de véritables curiosités cliniques.

On cite toujours, comme cause de dilatation atonique de l'estomac, une mauvaise hygiène alimentaire: les excès de table, l'abus des boissons, l'insuffisance de la mastication, les repas trop précipités sont autant de causes aggravantes de la maladie. Sans doute, elles peuvent contribuer à accroître la dilatation, mais, elles non plus ne sont pas capables de la provoquer et elles ont plus d'influence sur la dyspepsie concomitante que sur l'ectasie gastrique, toujours préformée. D'après M. Hayem, les excès alimentaires provoqueraient des troubles du chimisme gastrique qui retentiraient ensuite sur l'élément moteur, en retardant l'évacuation stomacale et en provoquant la surcharge du viscère.

On peut faire remarquer cependant que les diabétiques, polyphagiques et polydipsiques, que les gros mangeurs et les grands buveurs ne sont pas tous, à beaucoup près, des dilatés, et que, d'autre part, beaucoup de petits mangeurs et surtout de petites mangeuses possèdent des estomacs de grande dimension.

Lorsqu'on examine, à l'autopsie, des estomacs atteints de grande dilatation atonique, on ne trouve le plus souvent, même au microscope, que des altérations d'importance minime. Dans tous les livres classiques, on décrit certaines lésions des fibres musculaires lisses, consistant en diverses variétés de dégénérescence qui ont été signalées surtout par les auteurs allemands : nous les croyons exceptionnelles et d'ailleurs fort difficiles à reconnaître, si nous nous en rapportons à notre expérience personnelle. Pour ce qui a trait aux lésions de gastrite interstitielle, il y a lieu d'établir une distinction. Les lésions purement histologiques, consistant en une infiltration de cellules rondes plus ou moins généralisées, et qui se rencontrent également dans les estomacs dilatés et non dilatés, ne nous paraissent avoir aucune importance sur la production de l'ectasie gastrique.

Quant aux gastrites macroscopiquement appréciables, déterminant l'épaississement des parois gastriques, elles ne sont guère compatibles avec la dilatation; elles se rencontrent, dans l'immense majorité des cas, sur des estomacs rétractés, dont la cavité est très réduite de volume : tels sont, par exemple, les estomacs atteints d'infiltration cancéreuse, ou encore certains estomacs tuberculeux avec sclérose, etc.

II. Physiologie pathologique. — Quoi qu'il en soit, la physiologie pathologique des dilatations par insuffisance de la contraction des parois gastriques est toute différente de la précédente. Voici comment, à notre avis, on peut la comprendre. A l'état normal, les tissus musculaires lisses reviennent sur euxmêmes, se rétractent automatiquement par le fait de leur élasticité et aussi de leur tonicité, c'est-à-dire par le fait de cet état de tension particulière au tissu musculaire et qui est subordonnée à ses liaisons avec le système nerveux central. On conçoit que, dans la débilité nerveuse, la neurasthénie, les névropathies en général, l'influx nerveux étant moins énergique, le muscle gastrique se laisse relâcher et, qu'entre les repas, le viscère reste ectasié par inertie musculaire. Pendant les repas, les gaz et les ingesta refoulent et distendent les parois qui manquent de résistance. D'autre part, la contraction musculaire se faisant lentement et sans énergie, le bol alimentaire passe très lentement dans l'intestin. Cependant, il est rare que la dilatation atonique, même très accentuée, s'accompagne de stase importante et presque toujours, quand celle-ci existe, elle est passagère et cède facilement à un traitement approprié. Ce fait, dont on pourrait s'étonner, s'explique par ce que la contractilité du muscle n'est pas compromise et surtout parce que le sphincter pylorique étant, lui aussi, atteint d'inertie, les aliments trouvent une voie largement ouverte qu'ils traversent sans efforts. D'ailleurs il est possible et même probable que, dans le mécanisme de l'évacuation de l'estomac, l'intestin joue un rôle important : en effet, il semble résulter d'intéressantes expériences que les contractions péristaltiques de l'intestin et du duodénum produisent une sorte de mouvement d'aspiration qui aide au passage des aliments dans leur intérieur et dont on comprend l'importance toute particulière dans la dilatation atonique.

On conçoit toute l'importance de ces données pour le traitement. Nous aurons l'occasion d'y revenir.

Certains auteurs ont décrit des dilatations résultant d'adhérences périgastriques, fixant l'estomac dans une position vicieuse et immobilisant ses parois : en conséquence de cette immobilisation, les aliments séjourneraient trop longtemps et s'accumuleraient en trop grande quantité dans le viscère, qui, forcé par cette surcharge et cette stase, se laisserait dilater. Les dilatations de cette origine nous paraissent devoir être très rares. En les décrivant, on a confondu, il nous semble, la stase et la dilatation. Nous avons vu, pour notre part, que, lorsqu'il existe des adhérences périgastriques assez étendues, l'estomac, tout en étant immobilisé et atteint de rétention alimentaire,

loin d'être dilaté, était plutôt petit, ce qui s'explique si on réfléchit que le tissu induré qui entoure l'organe le rend inextensible et que, d'autre part, le pylore restant largement ouvert, le bol alimentaire passe facilement dans l'intestin par regorgement, sans faire effort sur les parois gastriques. Loin de considérer la dilatation comme fréquente dans les cas de ce genre, nous croyons que la présence simultanée d'une stase alimentaire importante et d'un estomac de dimensions moyennes ou petites, constitue une présomption très importante en faveur de l'existence d'adhérences périgastriques.

III. Symptômes. — Au point de vue clinique, les dilatations par insuffisance ont des allures très irrégulières. Beaucoup sont latentes (Bouchard). Ce qui domine leur histoire, c'est que les symptômes locaux s'effacent souvent devant les symptômes généraux qui accaparent l'attention du clinicien, et contre lesquels, d'ailleurs, doivent être dirigées les principales tentatives thérapeutiques. Nous étudierons successivement les symptômes locaux et les symptômes généraux.

Les symptomes subjectifs sont ceux de cette variété de dyspepsie bien connue sous les noms de dyspepsie nerveuse, nervo-motrice ou asthénique. Elle consiste essentiellement dans des sensations de pesanteur, de ballonnement ou de gêne épigastrique éclatant peu de temps, moins d'une heure et demie après le repas, et s'accompagnant quelquefois de refoulement du diaphragme avec dyspnée et palpitations de cœur. Il existe des éructations, des régurgitations, plus rarement des vomissements abondants. Ces phénomènes

sont très variables d'intensité, selon les sujets, tantôt violents, tantôt légers, d'allure changeante, d'un jour à l'autre chez un même individu. D'ailleurs leur intensité dépend bien plus de l'état général nerveux que de l'état local de l'estomac.

Au point de vue des troubles objectifs, on constate souvent une sensibilité très vive au niveau du creux de l'estomac, vers l'appendice xiphoïde, surtout sur la ligne médiane jusqu'à l'ombilic, et aussi le long des fausses côtes, de préférence à droite. Ces points répondent au plexus solaire et à ses irradiations vers la partie inférieure de l'abdomen. — La palpation de l'estomac, faite après le repas, montre que le clapotage est facilement obtenu, d'ordinaire accentué et qu'il se prolonge plus longtemps que d'habitude, de sept à huit heures après le repas. De plus, on constate que l'estomac est ectasié, augmenté de volume, qu'il atteint l'ombilic et souvent le déborde de plusieurs travers de doigt. - La percussion confirme les données de la palpation. De plus, si on insuffle l'organe à l'aide de poudres effervescentes, on voit que les limites de la percussion s'étendent beaucoup: l'estomac se laisse forcer facilement par la pression gazeuse. Il est plus rare, mais non pas exceptionnel que le pylore, insuffisant, laisse passer les gaz dans l'intestin et que l'on voie tout l'abdomen se gonfler d'une façon plus ou moins considérable. La percussion permet encore de constater, surtout chez les femmes, que l'estomac est ptosé, déplacé, situé en position verticale.

D'ailleurs l'examen méthodique du ventre fait très

souvent constater une ptose généralisée de tous les viscères abdominaux, surtout du rein droit et du gros intestin, plus exceptionnellement du foie, de la rate, de l'utérus. Cette ptose, qui joue un rôle important chez beaucoup de malades atteints de dyspepsie nervo-motrice, mérite de retenir l'attention du thérapeute.

Il arrive d'ordinaire que l'intestin fonctionne irrégulièrement. Le plus souvent, on observe de la constipation, compliquée ou non d'entérite muco-membraneuse; plus rarement, on observe des alternatives de diarrhée et de constipation, ou bien encore de la diarrhée chronique. Exceptionnellement, les selles sont régulières et normales.

L'exploration de l'estomac par le tube gastrique donne des résultats très variables. A jeun, même en cas de grande dilatation, l'estomac est le plus souvent vide. Cependant, parfois, mais rarement, il peut contenir quelques débris alimentaires en petite quantité qui cèdent d'ailleurs rapidement à un traitement approprié; en somme, on peut dire qu'en cas de dilatation atonique, l'estomac est rarement atteint de stase alimentaire. Les liquides du repas d'épreuve sont de composition tout à fait variable. Le plus souvent, on relève l'existence d'un chimisme légèrement insuffisant. Parfois, cette insuffisance est assez marquée, et peut même aller jusqu'à l'apepsie ou nullité du suc gastrique. Plus rarement, mais non exceptionnellement, on observe de l'hyperchlorhydrie, d'ordinaire à un taux modéré, mais quelquefois à un taux élevé. D'ailleurs, le chimisme gastrique n'offre

pas chez un même individu une fixité invariable. Il n'est pas même rare de voir les analyses faites à quelques mois d'intervalle accuser des écarts de chiffres assez considérables et suffisants pour faire passer un malade du groupe des hyperchlorhydriques à celui des hypochlorhydriques. C'est dire que le chimisme gastrique ne présente pas chez les malades de cette catégorie une importance bien grande, qu'elle a une valeur absolument secondaire. On peut remarquer, d'autre part, que les symptômes subjectifs, l'intensité de la dilatation, la marche de la maladie ne sont nullement subordonnés aux types chimiques.

Les troubles généraux sont fort variables. Parfois ils sont nuls. Mais le plus souvent ils sont fort importants et dominent les symptômes locaux. On peut, un peu schématiquement, il est vrai, en distinguer deux formes principales.

IV. Forme névropathique. — Les stigmates neurasthéniques consistent en céphalée en casque, lourdeur de tête avec ou sans vertige, clou à la nuque, plaque sacrée, fatigue du matin. On note aussi des névralgies en différents points, surtout au niveau des côtes inférieures, une sensation de froid général, et surtout de froid aux extrémités. Parfois même, on observe de grands syndromes, l'aérophagie, l'agoraphobie, des tics, des manies. Les forces sont en général déprimées avec ou sans alternatives d'excitation; il y a une paresse extrême, une inaptitude absolue à faire aucun effort physique.

Les phénomènes nerveux abondent : battements de

cœur, vertiges, bouffées de chaleur, dyspnée (crise d'asthme dyspeptique), migraines, etc. L'inaptitude cérébrale, l'impuissance au travail, la mélancolie, les idées de suicide ne sont pas très rares. En somme, on peut observer chez les dilatés par insuffisance toute la gamme des troubles nerveux.

Dans les formes légères et moyennes de la maladie, le poids du corps se maintient ou varie peu; mais, parfois, l'amaigrissement est assez marqué pour faire penser à une affection organique grave, notamment à la tuberculose pulmonaire. Dans quelques cas, les malades, anorexiques, arrivent à un véritable état cachectique qui peut même faire craindre une issue fatale. Celle-ci, quoique très rare, n'est pas sans exemple.

La forme que nous venons de décrire est de beau-

coup la plus fréquente.

V. Forme arthritique. — Dans un autre type, qu'on pourrait classer sous l'étiquette de forme arthritique, on observe un tableau un peu différent. Ce qui domine ici, ce sont les troubles que M. Bouchard a groupés sous le nom de troubles par ralentissement de la nutrition.

Les malades, dont la dilatation est d'ailleurs, d'ordinaire, assez peu prononcée, sont souvent des obèses, des pléthoriques. Ils présentent les attributs de la diathèse arthritique. Le foie est gros, dépassant le rebord des fausses côtes, souvent douloureux; l'intestin est paresseux, atonique; les hémorroïdes sont fréquentes. Le poumon est emphysémateux, atteint de catarrhe chronique et les poussées de bronchite souvent répétées. Le cœur est gros, hypertrophié; les lésions de l'artériosclérose sont d'une grande fréquence. Il existe des signes d'insuffisance rénale. M. Bouchard a signalé la fréquence des dermatoses. Enfin, on relève l'existence, chez beaucoup de ces malades, de la goutte, du diabète, des coliques hépatiques et néphrétiques, etc.

Nous avons donné les deux principaux types cliniques qu'on trouve associés à la dilatation de l'estomac par insuffisance; mais ce ne sont pas les seuls. Le tableau morbide est infiniment varié et tellement changeant qu'il échappe à toute description d'en-

semble.

Rappelons que M. Bouchard et son élève M. Le Gendre ont insisté sur la fréquence des maladies infectieuses, et en particulier de la tuberculose et de la fièvre typhoïde chez les dilatés. L'ectasie de l'estomac jouerait, à l'égard de ces maladies, le rôle de cause prédisposante.

Pour expliquer l'apparition des troubles généraux si fréquemment associés à la dilatation par insuffisance, il existe plusieurs théories dont les deux principales sont les suivantes :

La doctrine de l'auto-intoxication, soutenue par M. Bouchard et ses élèves, admet que, dans l'estomac dilaté, les aliments étant mal brassés et évacués tardivement, la digestion se ferait d'une façon incomplète et anormale, et donnerait naissance à une série de produits toxiques. Ceux-ci, résorbés au niveau de l'intestin. amèneraient un véritable empoisonnement de l'organisme. Malheureusement, cette doctrine est

restée jusqu'ici dans le domaine de la théorie : aucune preuve expérimentale n'en a été donnée.

Contre cette théorie, Charcot a encore fait remarquer que, dans les grandes dilatations résultant d'une obstruction pylorique par ulcère ou cancer, là où, précisément, les fermentations sont les plus intenses, les prétendus phénomènes d'intoxication

manquent presque complètement.

Il nous semble plus rationnel et plus conforme aux faits cliniques de se rallier à la deuxième théorie édifiée par les observations de G. Sée et Mathieu, de Charcot, de Debove, etc., qui admet que la dilatation de l'estomac n'est pas la cause des troubles névropathiques et des manifestations arthritiques qui lui sont si souvent associés. Ceux-ci se rencontrent très fréquemment sans celle-là. Leur association, pour si fréquente qu'elle soit, est contingente, mais nullement nécessaire. Pour en expliquer la fréquence, on admet que troubles généraux et dilatation sont tous subordonnés à une même cause qui réside dans un vice de fonctionnement du système nerveux.

Il est certain, d'ailleurs, comme l'avait admis Beau, et comme le professe encore M. Hayem, que les troubles digestifs, en entravant la nutrition, affaiblissent l'organisme et en particulier le système nerveux, et favorisent ainsi l'éclosion de ses manifestations

morbides.

IV. - TRAITEMENT

Nous avons suffisamment insisté sur les différences profondes qui séparent entre eux les divers types de dilatations pour qu'il soit facile de comprendre qu'une même méthode de traitement ne saurait leur convenir à tous. Aussi, aurons-nous soin de décrire dans des paragraphes distincts la thérapeutique qui doit être appliquée à chacun d'eux.

Cependant, pour éviter les redites, nous commencerons par faire l'exposé d'un certain nombre de prescriptions, ayant trait surtout à l'hygiène et au régime alimentaire, et qui conviennent à toutes les variétés de dilatations, comme d'ailleurs à toutes les

variétés de gastropathies.

I. Repos. — L'estomac est peut-être, de tous les organes de l'économie, celui qui est le plus sensible et qui réagit le plus à toutes les influences nerveuses, locales ou générales. Il n'est pas douteux que cellesci jouent un rôle des plus importants, non seulement dans les affections purement fonctionnelles, mais aussi dans les maladies organiques les mieux caractérisées, comme le cancer et surtout l'ulcère. Aussi, le médecin doit-il s'appliquer, de toutes les façons possibles, à diminuer l'excitabilité générale du système nerveux, et l'irritation locale de l'estomac.

Pour remplir la première indication, il importe, avant tout, de prescrire le repos.

1º Repos physique. - Selon la variété de la maladie, l'intensité des symptômes, la violence des réactions, l'état nerveux général, l'irritabilité de chaque sujet, la durée de la maladie, etc., on ordonnera un traitement plus ou moins sévère. Dans les formes graves et prolongées, lorsque les symptômes locaux sont accusés, et surtout quand l'état général est sérieusement atteint, on doit exiger le repos complet au lit pendant plusieurs jours. Cette prescription suffit souvent à produire une notable sédation chez des malades qui ne pouvaient être soulagés par aucun autre moyen hygiénique ou thérapeutique. Il est très important que le repos au lit soit prolongé plusieurs jours après la sédation des principaux phénomènes qui, pendant quelque temps, ont une tendance à se montrer de nouveau.

2º Repos moral. — Le repos physique doit être accompagné du repos moral. Il ne faut pas laisser les malades travailler au lit, soit manuellement, soit de tête. Il faut leur éviter des visites trop nombreuses, des conversations trop suivies, les émotions et les préoccupations morales de toutes sortes.

Ces prescriptions peuvent être suivies à domicile dans un grand nombre de cas. Avec un peu de vigilance et d'autorité, le médecin réussit le plus souvent à obtenir des malades et de leur entourage la stricte observation de ce qu'il ordonne. Mais, trop souvent, il se heurte à des difficultés sans nombre, à l'indocilité des malades, à leur scepticisme, aux tentations perpétuelles qu'ils rencontrent dans le monde, à leur optimisme dès qu'une légère amélioration s'est pro-

53

duite, enfin encore et surtout à la faiblesse et aux mauvais conseils de leur entourage. Dans ces cas, il ne faut pas hésiter à exiger l'isolement dans un établissement spécial. Cette mesure radicale est souvent du plus heureux effet, et bien des malades en obtiennent un tel soulagement qu'eux-mêmes demandent à prolonger pendant longtemps leur séjour loin des soucis et des fatigues de leur existence habituelle.

Dans des cas moins sévères, il n'est pas utile d'adopter des mesures aussi rigoureuses. On conseillera seulement la prolongation des heures de repos au lit, entre onze et quinze heures, en recommandant d'éviter le reste du temps des occupations corporelles ou spirituelles trop fatigantes, la station debout ou la marche trop prolongée, les conversations trop longues et les discussions trop vives.

Enfin, dans bien des cas légers, il suffira de soustraire les malades à leur milieu habituel et à leurs occupations ordinaires, en prescrivant des vacances, des congés plus ou moins prolongés; ou simplement encore en conseillant une vie calme, sans surmenage.

Ainsi compris, le repos est chez tous les dilatés, comme chez tous les gastropathes en général, un moyen héroïque. Il ne faut pas considérer cette mesure d'hygiène comme un moyen accessoire dont il est bon d'user, mais dont on peut se passer. Nous n'hésitons pas à affirmer que c'est le moyen le plus important dont nous disposions et que, dans nombre de cas, il est bien supérieur à tous les autres. Il

arrive bien souvent de voir des malades chez qui tous les traitements médicamenteux ou hygiéniques ont échoué et qu'on arrive à soulager et à guérir par une cure de repos. Réciproquement, tous les dilatés, à quelque classe sociale qu'ils appartiennent, voient fatalement leurs souffrances s'accroître et leur état général devenir plus mauvais sous l'influence de fatigues plus grandes et de préoccupations plus vives.

II. Régime alimentaire. — De même que le repos général diminue dans une forte mesure l'excitabilité générale du système nerveux, un régime alimentaire bien compris est indispensable pour obtenir la sédadation des douleurs et des autres phénomènes gastriques. En cas de crise gastrique ou bien quand les douleurs sont très vives et surtout quand il existe des vomissements fréquemment répétés, il est souvent bon de prescrire la diète absolue pendant vingtquatre ou quarante-huit heures, parfois même trois jours. La sensation de faim ne se fait pas d'ordinaire trop vivement sentir, mais la soif est assez vive.

Pour y porter remède, il suffit de faire soit des injections de sérum artificiel (250 à 500 c.c.), soit des lavements d'eau salée à 7 p. 100 (deux lavements de 250 c.c.), qu'on prescrira au malade de conserver. Nous ordonnons aussi des infusions de thé, de camomille, de tilleul. Nous ne sommes pas partisan des lavements nutritifs. Ils sont d'ordinaire mal tolérés; les malades bien souvent ne peuvent les garder plus de cinq à dix minutes; dans un grand nombre de cas, ils provoquent des coliques et de la diarrhée. De plus, leur effet nutritif est problématique, si l'on en

croit les expériences cliniques précises faites par différents auteurs. Pour notre part, après les avoir employés avec insistance, sur la foi des auteurs,

nous y avons tout à fait renoncé.

Il n'est pas toujours nécessaire de prescrire l'abstention complète de toute alimentation buccale. Dans les cas moins sérieux, ou après une première période de jeûne, on prescrit le régime lacté. Selon les circonstances, on donnera le lait en petite quantité (un demi-litre ou un litre, par cuillerées à bouche ou tasses à café), ou en plus grande quantité (deux à quatre litres par grands verres). Le lait est parfois mal supporté, il donne de la constipation ou de la diarrhée, etc.; il suffit parfois de l'aromatiser avec du café, du thé, de l'eau de fleurs d'oranger, du kirsch pour le faire accepter. L'eau de chaux, à la dose d'une cuillerée à bouche par verre de lait, en facilite aussi la digestion.

Lorsque les phénomènes gastriques sont amendés, on peut permettre l'adjonction au lait de farines alimentaires de toutes sortes, de pâtes, ou encore des purées de légumes claires sans beurre. Plus tard, on permettra des œufs crus battus dans du lait ou du bouillon, des crèmes de diverses natures, des glaces d'ordinaire bien supportées.

La viande crue hachée ou pulpée, ou la poudre de viande ne sont prescrites que si les aliments précédents sont bien tolérés et digérés. On en donnera d'abord une petite quantité, puis on augmentera si besoin est.

Enfin, si les troubles gastriques ne sont pas très prononcés, et que la dyspepsie soit légère, on se contentera d'ordonner le régime d'exclusion qui consiste à proscrire de l'alimentation tous les mets grossiers et irritants. Les malades devront s'abstenir d'abord de tous les aliments grossièrement divisés, ou laissant des résidus trop abondants. En règle générale, il faudra donner des aliments nourrissants sous un volume réduit. Les viandes ne seront pas trop cuites, les œufs seront mollets, les légumes secs ou verts, toujours réduits en purée, les fruits, cuits ou en compote passée. Les fruits crus sont défendus. Tous les aliments épicés, vinaigrés, les hors-d'œuvre, les condiments, les sauces grasses, les ragoûts, le beurre en trop grande quantité, les poissons gras, les fritures, les aliments fermentés tels que charcuterie, gibier et fromages seront soigneusement évités.

En ce qui regarde les boissons, il est bon d'interdire le vin, la bière, le cidre, tous les alcools et spiritueux. La meilleure boisson de table est l'eau pure; nous conseillons souvent d'y ajouter le suc d'un demi-citron par verre de liquide. Les boissons chaudes sont aussi très utiles, le thé léger, le tilleul, la feuille d'oranger, la camomille, etc. Le lait pur ou coupé d'eau est aussi une excellente boisson.

Nous ne donnons ici que les prescriptions concernant la qualité des aliments, réservant pour chaque cas particulier ce qui a trait aux prescriptions quantitatives.

III. Révulsion. — Une autre méthode thérapeutique paraît convenir à tous les types de dilatations de l'estomac, c'est la révulsion sur la région épigastrique. On a conseillé, pour ce faire, des moyens de toute

sorte, des pointes de feu, des vésicatoires volants, des cataplasmes sinapisés, des emplâtres et d'autres révulsifs plus ou moins violents. Nous ne connaissons pas de meilleur moyen que la compresse humide, tantôt chaude, tantôt froide, selon le tempérament et les aptitudes de chaque individu. La compresse froide, dite compresse de Priessnitz, consiste en un simple mouchoir plié en quatre et trempé dans l'eau froide. On l'applique sur le creux épigastrique et on le recouvre de taffetas gommé. On maintient le tout à l'aide d'un bandage de flanelle. L'impression de froid une fois passée, la compresse humide détermine une sensation de chaleur.

Quelques malades ne supportant pas le froid et ne pouvant réagir, on peut leur conseiller une compresse chaude. Pour maintenir cette chaleur, Winternitz conseille de placer au-dessus de la compresse un serpentin dans lequel on fait circuler de l'eau à 40°. Tout récemment, M. Larat a présenté à la Société de Thérapeutique un petit appareil, le « thermoplasme électrique », qui utilise l'électricité pour chauffer une compresse souple. Il se compose d'une compresse chauffante, formée par des plaquettes de mica reliées entre elles par un fil souple et contenues dans une enveloppe d'amiante, recouverte elle-même d'un sachet de molleton. La compresse ainsi constituée affecte une forme rectangulaire. Elle est reliée par un fil souple à un régulateur thermique. Cet appareil peut être employé soit isolément (chaleur sèche), soit avec une compresse humide qu'il maintient indéfiniment à une température constante.

1. — TRAITEMENT SPÉCIAL DES DILATATIONS D'ORIGINE PYLORIQUE.

Le traitement peut être médical ou chirurgical.

I. Traitement médical. — Le traitement médical doit être d'abord conseillé dans tous les types de la maladie. Il donne souvent, même dans les cas les plus sévères, des améliorations remarquables.

Nous savons que chez tous les malades de cette catégorie, les accidents n'évoluent pas régulièrement, avec uniformité: il y a, chez eux, si nous pouvons nous exprimer de la sorte, des hauts et des bas; il existe des périodes d'exacerbation séparées par des périodes de rémission. Ces crises, plus ou moins longues et intenses, sont en grande partie sous la dépendance de l'irritation locale de l'estomac, mais sont souvent très influencées aussi par l'excitabilité du système nerveux général. Il faut s'appliquer, pour éloigner les crises, à soigner l'un et l'autre de ces deux éléments morbides.

Repos. — Toutes les indications du traitement local peuvent se résumer dans la formule suivante : il faut assurer le repos de l'estomac.

Régime alimentaire. — L'institution d'un régime alimentaire convenable est d'une importance capitale. Nous avons exposé plus haut en détail les règles à suivre à ce point de vue. Elles sont de tous points applicables à cette catégorie de malades. Selon la gravité des symptômes, on appliquera telle ou telle des prescriptions diététiques que nous avons énumérées.

Révulsion. — La révulsion au niveau du creux de l'estomac, à l'aide des différentes méthodes que nous avons signalées, et surtout par la compresse échauffante de Priessnitz, mérite aussi d'être fortement recommandée.

Traitement médicamenteux. — Le traitement médicamenteux doit aussi avoir pour but de calmer toutes les causes d'irritation de l'estomac. Nous savons que l'hyperacidité du suc gastrique est la règle, qu'elle soit due à des acides de fermentation ou à de l'acide chlorhydrique en excès.

Alcalins. — Il est donc tout à fait indiqué de donner des alcalins pour saturer les acides du contenu gastrique. La méthode classique qui consiste à donner des alcalins quelques heures après les repas lorsque les malades commencent à ressentir des douleurs, ne nous semble pas bonne pour tous les malades : elle suffit en cas d'hyperchlorhydrie simple, mais elle donne des résultats incomplets dans les cas de stase gastrique et de gastrosuccorrhée. Aussi en règle générale, nous préférons de beaucoup donner les alcalins de la façon suivante. Nous, prescrivons le mélange :

Bicarbonate de soude)		
Craie préparée aa	50	centigr.
Sous-nitrate de bismuth)		
Magnésie calcinée	25	centigr.

pour un cachet.

Les malades, selon l'intensité des phénomènes subjectifs, selon le type de la maladie, selon le taux de l'hyperacidité et de l'hypersécrétion de leur suc gastrique, prennent toutes les deux heures, toutes les trois heures, ou toutes les quatre heures un de ces cachets. On réussit à obtenir ainsi, dans presque tous les cas, une sédation de tous les phénomènes subjectifs et une amélioration très rapide et très marquée de l'état général. Le poids augmente aussi, et il n'est pas rare de voir engraisser les malades de trois ou quatre kilog, dans le premier mois du traitement. On assiste à une véritable résurrection. Ces heureux effets s'observent dans un très grand nombre de cas. Nous répétons qu'ils se produisent très rapidement. S'ils se font trop attendre, il est probable qu'ils ne se produiront pas et que, pour obtenir la sédation des accidents, il faudra recourir à l'intervention chirurgicale.

Pour ce qui est des modifications dans la sécrétion du suc gastrique, voici, très brièvement exposés, les résultats que l'on obtient. L'hypersécrétion diminue, plus ou moins, jusqu'à disparaître complètement : les résidus alimentaires sont moins abondants, dans les cas de stase, et surtout le liquide qui les baigne est moins abondant et moins acide; en cas de gastrosuccorrhée simple, le liquide diminue toujours de quantité et quelquefois même disparaît tout à fait. Pratiqué à jeun, le cathétérisme, qui ramenait de 50 à 250 centimètres cubes et plus de liquide gastrique, reste quelquefois négatif et souvent ne ramène qu'un peu de liquide peu acide.

Mais, chose curieuse, le liquide du repas d'épreuve ne se modifie guère, ni comme quantité, ni comme qualité. L'hypersécrétion et l'hyperchlorhydrie digestives restent à peu près au même taux, sans que, d'ailleurs, il en résulte d'inconvénients pour le malade.

Quant à la dilatation d'estomac, elle diminue presque toujours de volume. Elle peut même, dans

les cas légers, disparaître tout à fait.

Nous avons insisté à dessein sur les bienfaits très remarquables qu'on obtient de la médication alcaline d'abord pour en recommander très chaudement l'emploi aux praticiens, ensuite en raison des attaques injustifiées, à notre avis, dont elle a été l'objet.

C'est une médication impossible à remplacer, et dont les inconvénients sont nuls, si nous nous en rapportons à notre expérience personnelle. En effet, soit en ville, soit à l'hôpital, nous avons soigné plusieurs centaines de malades atteints de dilatations d'origine pylorique par les alcalins à haute dose et continués pendant des semaines et des mois, et nous n'en avons constaté que d'heureux effets.

Quant aux prétendus inconvénients attribués à l'abus de ces substances, nous sommes encore à en rechercher des observations nettes. Nous avons bien noté chez quelques malades un peu de diarrhée ou une soif un peu vive. Mais ces accidents légers n'ont pas eu de suite, et les malades qui les ont présentés ont bénéficié comme les autres d'une amélioration surprenante. La cachexie alcaline, qu'à la suite de Trousseau, on cite trop souvent, ne se montre jamais chez les malades dont nous nous occupons ici.

Que dire des eaux alcalines et notamment des eaux de Vichy, de Vals, de Pougues? Peuvent-elles

remplacer les alcalins en nature? Leur sont-elles même préférables? Quelques auteurs les condamnent; et d'autres leur accordent une grande confiance. Nous croyons, quant à nous, que leur emploi peut ètre utile, mais à la condition de le régler judicieusement. Contre leur emploi, on peut alléguer leur faible minéralisation et la nécessité, pour donner des doses suffisantes d'alcalins, de faire boire aux malades une trop grande quantité de liquide. D'autre part, on sait que les alcalins donnés à doses faibles excitent plutôt la sécrétion qu'ils ne la diminuent. Ce sont là les deux arguments les plus sérieux contre les eaux minérales alcalines. On doit, croyons-nous, admettre en dernière analyse que ces eaux peuvent être employées avantageusement comme eaux de table, qu'elles doivent être employées en même temps que les cachets alcalins, mais qu'elles ne peuvent pas les remplacer. Quant aux cures minérales faites aux stations d'origine, nous n'en sommes que très rarement partisan, et dans des cas spéciaux.

Bismuth. — Quelques auteurs préfèrent à l'emploi des alcalins, qu'ils craignent, l'emploi du sous-nitrate de bismuth à haute dose sous forme de lait de bismuth. Cette médication, préconisée par Fleiner, et qui a rencontré en France nombre de partisans, consiste à faire prendre aux malades, soit par la bouche, soit par la sonde, 15 ou 20 grammes, pro die, de sous-nitrate de bismuth, délayés dans 250 grammes d'eau et en deux ou trois fois par jour. Les malades prennent cette potion au lit et se couchent dans différentes positions, afin de laisser déposer la poudre

de bismuth sur la paroi interne de l'estomac de sorte qu'elle y forme une couche isolante, qui empêche l'action irritante et caustique du suc gastrique. De plus, d'après Fleiner, elle favoriserait la sécrétion de mucus qui agirait dans le même sens. Nous avons souvent employé, pour notre part, le lait de bismuth; sans en nier les bons effets, nous croyons son action inférieure à celle des alcalins donnés à haute dose.

Sulfate de soude. — Quelques auteurs, et notamment M. Glénard, attribuent au sulfate de soude une action d'arrêt sur la sécrétion chlorhydrique. M. Hayem et ses élèves préfèrent, à l'exemple des auteurs allemands, la cure par l'eau de Carlsbad (source Muhlbrunnen). On peut envoyer les malades à Carlsbad, mais on obtient aussi de bons résultats en faisant faire une cure à domicile. L'eau de Carlsbad ou le sel de Carlsbad peuvent être employés en nature. M. Hayem prescrit une solution artificielle:

Eau distillée	1 litre.
Sulfate de soude	2gr,50 à 3 gr.
Bicarbonate de soude	2 grammes.
Chlorure de sodium	1 gramme.

On prescrit 250 grammes de cette solution d'abord, puis on augmente de 50 grammes par jour jusqu'à atteindre 500 grammes. L'eau est prise le matin, à jeun, en trois fois, par portions égales, à vingt minutes d'intervalle. Faire tiédir à 40°. Durée de la cure : vingt-cinq à trente jours.

L'effet de ce traitement serait de diminuer l'hypersécrétion et l'irritation gastriques, mais l'eau de Carlsbad n'agit guère sur le taux de l'acidité. M. Hayem prescrit encore l'eau de Vichy (Célestins) tiédie au bain-marie et additionnée de 4 à 6 grammes de sulfate de soude. On donne un verre d'eau tous les matins pendant un mois. On peut aussi employer l'eau de Santenay, celles de Châtel-Guyon et de Saint-Nectaire.

Nous donnons volontiers aux hyperchlorhydriques cette cure. Mais c'est à titre de médication adjuvante, et surtout dans le but de combattre la constipation, que nous considérons comme favorisant la contracture du pylore par action réflexe. Elle ne peut remplacer, pour nous, la cure par les alcalins. Nous prescrivons souvent chez les malades la formule suivante:

Phosphate de soude	grammes.
Bicarbonate de soude	4 —
Sulfate de soude	3 —

pour un paquet, à dissoudre dans une bouteille d'eau d'Évian; boire un grand verre de cette solution le matin à jeun. Son effet laxatif, malgré sa faible minéralisation, est très efficace chez les hyperchlorhydriques. Nous en prescrivons l'usage pendant environ dix jours par mois.

Huile d'olives. — Nous devons encore dire un mot de l'usage de l'huile d'olives, à la dose d'une ou deux cuillerées à bouche, à la fin de chaque repas, préconisée par les Allemands et notamment par Strauss et P. Cohnheim, d'abord dans le but de diminuer l'hypersécrétion et l'hyperacidité, puis dans le but de lubréfier le pylore. Nous l'avons employée avec insis-

tance et nous avouons que les résultats obtenus sont insuffisants pour passer outre à la répugnance des malades. Actuellement nous y avons complètement renoncé.

Antiseptiques. — Il arrive, dans quelques cas, surtout lorsqu'il existe une stagnation alimentaire très prononcée, que les malades se plaignent d'odeurs fades dans la bouche, de l'émission de gaz nidoreux, et d'aigreurs ayant le goût de matières gâtées. Ces symptômes de fermentation sont d'ordinaire assez bien calmés par l'usage de quelques substances antiseptiques : l'acide salicylique et ses sels sont à conseiller; nous prescrivons souvent le charbon végétal, ou des cachets ainsi composés :

Lavage d'estomac. — On abuse un peu du lavage d'estomac dans les dilatations par lésions pyloriques. Théoriquement, il semble très rationnel de débarrasser l'estomac des produits irritants qui l'encombrent, et cela le plus souvent possible. Dans la pratique, cependant, l'usage quotidien des lavages donne de mauvais résultats. D'abord le passage de la sonde est irritant : il provoque le péristaltisme stomacal et intestinal, et il excite la sécrétion gastrique. Les lavages ont encore l'inconvénient de soustraire à l'organisme une grande quantité de chlorures et souvent une grande quantité d'eau. Il en résulte des accidents sérieux, un grand affaiblissement, une soif

vive, une exagération de l'amaigrissement, parfois des accidents plus graves, l'urémie et surtout la tétanie liées probablement à une véritable intoxication par insuffisance du lavage du sang et de la dépuration urinaire.

Voici la pratique que nous conseillons à cet égard.

En cas de grande dilatation avec stase, faire un lavage tous les deux jours, le matin à jeun, sans chercher à nettoyer complètement l'estomac, ce qui fatigue beaucoup les malades et les affaiblit. On leur évite ainsi les douleurs, les vomissements, les régurgitations qui résultent de la réplétion trop grande de leur estomac. Pour parer aux inconvénients du lavage, nous avons l'habitude de faire une injection de sérum artificiel de 250 centimètres cubes, et un lavement médicamenteux biquotidien de 200 grammes de ce même sérum. On rend ainsi à l'organisme l'eau et les chlorures que le lavage lui a soustraits.

Lorsqu'il n'existe pas de stase, mais simplement de la gastrosuccorrhée, nous nous contentons de prescrire un ou deux cathétérismes par semaine. Il vaut mieux, comme l'a bien fait observer M. Mathieu, se contenter de faire un cathétérisme sans lavage consécutif de l'estomac. Nous partageons absolument cette manière de voir, et même, dans beaucoup de cas, nous nous dispensons de passer la sonde à nos malades gastrosuccorrhéiques. Chez les hyperchlorhydriques simples, nous nous gardons absolument de toute intervention.

M. Mathieu conseille, chez les gastrosuccorrhéiques,

de faire suivre le cathétérisme évacuateur, de l'introduction par la sonde d'une certaine quantité de poudre de viande. Nous avons souvent employé cette méthode avec succès chez les malades amaigris et cachectisés.

Massage. Électrisation. — Nous mentionnons, seulement pour les repousser, le massage et l'électrisation qui donnent de très mauvais résultats chez

tous les malades de cette catégorie.

L'état de l'intestin doit être surveillé avec soin. On doit cependant éviter l'usage trop répété des purgatifs. En tout cas, il ne faut prescrire que les purgatifs doux et surtout le sulfate de soude, et l'huile de ricin. L'emploi des lavements et surtout des grands lavages d'intestin avec un litre à un litre et demi d'eau bouillie tiède est préférable et donne de meilleurs résultats.

Traitement général. — Les moyens locaux que nous venons d'énumérer sont, le plus souvent, suffisants pour amener la sédation des symptômes dyspeptiques. Mais parfois, il faut compter avec un état d'excitabilité du système nerveux qui joue un rôle important dans la reproduction et la prolongation des crises. On peut employer dans ces cas toute la série des médicaments nervins. Mais nous nous contentons, le plus souvent, de prescrire le bromure de calcium à la dose de 2 ou 3 grammes par jour que nous formulons en solution. Nous donnons aussi la codéine, ou la dionine que nous associons aux alcalins, de façon à en administrer environ 5 à 6 centigrammes par jour.

Le repos est un excellent sédatif du système ner-

veux. On se reportera à ce que nous en avons dit plus haut.

Hydrothérapie. — Enfin l'hydrothérapie, de préférence l'hydrothérapie tiède, rend souvent de grands services. Nous nous sommes bien trouvé de l'usage des bains chauds prolongés à 37 ou 38° tous les jours ou tous les deux jours.

Les différents traitements que nous venons d'exposer sont particulièrement appliquables aux périodes de crises. Il est très utile d'en prolonger l'emploi longtemps après la disparition des phénomènes dyspeptiques, qui, si l'on cesse trop tôt, ont vite reparu.

A distance des crises, il sera bon de maintenir une hygiène alimentaire sévère, et d'éviter toute excitation cérébrale et tout surmenage physique, facteurs très importants des exacerbations.

II. Traitement chirurgical. — Lorsque le traitement médical donne des résultats insuffisants, il faut sans hésitation, et dans toutes les formes de dilatation d'origine pylorique, recourir au traitement chirurgical. Voyons les différents cas qui peuvent se présenter.

Chez les grands dilatés par rétrécissement organique fibreux ou néoplasique du pylore, on obtient assez rapidement une atténuation des symptômes; mais la guérison reste toujours incomplète. Les troubles locaux : douleurs, vomissements, aigreurs, renvois fétides, s'atténuent; l'appétit reparaît quelque peu. Mais l'état général reste défectueux et bien rarement les forces reviennent, et on constate une augmentation de poids. Cette différence dans l'évo-

lution des symptômes locaux et généraux tient à ce fait que, si les causes d'irritation locale de l'estomac ont en partie disparu, l'obstacle anatomique siégeant au niveau du pylore persiste, et que, les aliments ne trouvant pas un passage plus facile dans l'intestin, les conséquences de l'inanition persistent. Chez ces malades, il n'y a pas à hésiter. Il faut opérer vite : le plus tôt possible est le mieux. Les contre-indications sont beaucoup moins fréquentes qu'on ne le croit, car on voit souvent chez des cachectiques se faire de véritables résurrections. Les seules contre-indications sont une extrême faiblesse du malade, des pertes de sang (hématémèses et melænas) très abondantes et répétées. Dans ces cas, il faut temporiser, chercher d'abord à obtenir la cessation des hémorragies, remonter les malades par des injections de sérum artificiel et des lavements alimentaires et intervenir dès qu'ils semblent avoir les forces suffisantes pour subir le choc opératoire. Enfin, lorsqu'il existe des troubles cardiaques ou pulmonaires, de l'albumine et des phénomènes de néphrite, en un mot des troubles indiquant des altérations graves des divers organes, il y a lieu de craindre encore que les malades ne résistent pas à l'opération.

Lorsque la sténose pylorique est incomplète et que les symptômes sont dus, moins à la lésion anatomique qui touche le pylore qu'à la contracture secondaire qu'elle provoque, ou bien encore quand le spasme pylorique est seul en cause, les résultats fournis par le traitement médical sont beaucoup plus décisifs. En très peu de temps, on voit l'amélioration se produire. Les douleurs s'atténuent jusqu'à disparaître, les vomissements cessent, la dilatation rétrograde. En quelques jours, huit ou dix jours environ, les malades sont presque revenus à la santé. Parallèlement, les forces reviennent; le poids augmente souvent dans des proportions considérables. Il est bon de continuer le traitement longtemps après la cessation des accidents, un mois environ.

Cette amélioration, équivalant à la guérison, est très fréquente, mais elle n'est malheureusement pas constante. Quelques individus n'obtiennent aucun bien-être, d'autres ne sont soulagés qu'incomplètement. Beaucoup sont indociles et déclarent ne pouvoir longtemps suivre le régime imposé; et, à chaque excès alimentaire, ils sont repris de nouvelles crises. Parfois il arrive que les accès douloureux s'améliorent vite et complètement; sous l'influence du régime et du repos, tout semble rentrer dans l'ordre et la guérison paraît absolue; mais dès qu'une alimentation moins sévère est tentée, ou dès que les occupations spirituelles ou corporelles sont reprises, les accidents reparaissent.

Chez tous ces malades, il faut conseiller au plus vite une opération. Lorsque le traitement médical a été continué avec persévérance un ou deux mois sans résultat net, sans amélioration très appréciable, rien ne sert de prolonger l'expérience : l'intervention chirurgicale s'impose. Seule, elle peut mettre un terme à leurs douleurs et les ramener à la santé. Nous avons depuis plusieurs années recueilli quantité

d'observations qui nous ont montré les excellents résultats qu'on peut ainsi obtenir et que nous allons résumer dans un instant.

Il nous reste à nous occuper d'une dernière catégorie de malades. Ceux-ci, tout en étant soulagés complètement pendant un certain temps, ont de temps en temps, et pour ainsi dire périodiquement, quelles que soient les précautions prises, des rechutes. Quelques-unes de celles-ci sont assez peu sérieuses, mais d'autres sont graves; elles peuvent se compliquer d'hémorragies plus ou moins abondantes; il n'est même pas très rare d'observer des perforations soit éclatant à grand fracas, soit évoluant à petit bruit et entraînant fatalement la mort des malades. Hémorragies et perforations se combinent souvent.

Chez certains individus, ces crises se reproduisent rarement. Il peut s'écouler six mois, une année ou plusieurs années entre elles. Quoique pouvant être surpris par une complication grave, ils ont, à la rigueur, une situation tolérable, à la condition de suivre un régime alimentaire sévère, de ménager leurs forces, de ne pas se livrer à des occupations trop fatigantes. L'opération dans ces cas ne paraît pas indispensable, quoiqu'elle donne des résultats estimables en ce sens qu'elle permet une vie plus active et une hygiène alimentaire bien moins sévère.

Mais il arrive trop souvent que les crises éclatent avec fréquence, qu'à mesure que la maladie devient plus ancienne, les crises sont plus fortes et plus rapprochées, les rémissions plus courtes et moins complètes. Même à un certain moment, les crises devenant subintrantes, les douleurs avec ou sans vomissements sont incessantes. Chez les malades ainsi atteints, l'intervention sanglante est seule indiquée: elle seule peut soulager. Les résultats qu'on en obtient sont d'ailleurs tout aussi complets que dans les formes précédentes.

En résumé, le traitement chirurgical nous paraît indiqué dans toutes les formes de dilatation d'origine pylorique, chaque fois que le traitement médical que nous avons indiqué a été appliqué méthodiquement avec persévérance et a procuré aux malades des résultats insuffisants.

Un grand nombre d'opérations ont été proposées pour le traitement des dilatations liées à une sténose pylorique. Nous ne ferons que citer pour mémoire la divulsion digitale du pylore et la pyloroplastie. Les résultats qu'on en obtient sont insuffisants : la reprise des accidents après les opérations s'observe fréquemment.

Les deux méthodes chirurgicales qui seules paraissent devoir être conservées sont : la gastro-entérostomie et la pylorectomie.

La gastro-entérostomie est indiquée dans tous les cas de sténose bénigne du pylore d'origine extrinsèque ou intrinsèque.

Elle convient aux ulcères fibreux sténosants, à toutes les variétés d'ulcère du pylore ou de lésions pyloriques intra ou extra-stomacales qui s'accompagnent du syndrome pylorique, probablement en provoquant le spasme ou la contracture du sphincter. Les bons effets de cette opération peuvent s'expliquer

de la façon suivante : le passage des aliments par le pylore irrite les lésions situées au niveau de cet orifice et en provoquent le spasme et la contracture. La couche musculaire de l'estomac, pour chasser son contenu, se contracte fortement. Il en résulte une crampe qui s'accuse par de la douleur, et si l'obstacle n'est pas vaincu, par des vomissements. La gastroentérostomie créant au contenu stomacal une voie de dérivation, permet à l'estomac de se vider, même si le pylore se contracture encore. Il est possible, il est même probable que le pylore livre encore passage aux aliments, mais il n'est pas la seule voie ouverte et s'il' oppose de la résistance, les aliments peuvent néanmoins passer dans l'intestin.

On peut résumer de la façon suivante les résultats

de la gastro-entérostomie.

Les troubles fonctionnels disparaissent: les douleurs, les vomissements, les aigreurs cessent. Parfois, il existe pendant un certain temps une légère sensation de pesanteur qui ne persiste jamais bien longtemps. L'appétit renaît. Les selles se régularisent. L'état général s'améliore aussi considérablement et très rapidement. Les forces renaissent, le poids du corps augmente dans des proportions considérables. L'anémie disparaît.

La dilatation se modifie dans des proportions très variables. Lorsqu'elle est de peu d'importance, elle disparaît tout à fait. Lorsqu'elle est considérable et surtout lorsqu'elle est de longue date, l'estomac revient bien un peu sur lui-même après l'opération, mais souvent cette réduction de volume est de peu

d'importance et en tous cas il faut un certain temps pour qu'elle soit appréciable. On dirait que les parois gastriques ont été forcées et qu'elles ne peuvent plus se rétracter sur elles-mêmes.

La stase s'atténue toujours, mais elle ne disparaît que lentement. Presque toujours, pendant les premiers mois, la sonde ramène des débris alimentaires mêlés de liquide bilieux. Cependant, avec le temps, la stase tend à s'atténuer, et finit par disparaître dans certains cas.

La sécrétion gastrique est heureusement modifiée, mais d'une façon très inégale. Les liquides de stase, mêlés ou non de résidus alimentaires, sont d'ordinaire bien moins acides. Les liquides du repas d'épreuve tantôt présentent la même composition qu'avant l'opération, tantôt sont d'une acidité bien moins élevée. Il est difficile de donner de ces différences une explication satisfaisante. Évidemment l'état des glandes gastriques joue un grand rôle. Mais ne peut-on pas aussi faire intervenir le retour de la bile dans l'estomac. On sait que ce reflux de la sécrétion pancréatique et biliaire dans l'estomac est extrêmement fréquent. Mais la quantité de liquide qui envahit l'estomac est variable; tandis que, dans certains cas, le contenu gastrique est vert purée de pois, dans d'autres, il est simplement teinté. Or nous avons souvent remarqué, dans nos analyses, que les liquides du repas d'épreuve étaient d'autant plus hypochlorhydriques qu'ils étaient plus fortement colorés par la bile.

On sait que certains auteurs considèrent le retour

des liquides duodénaux dans l'estomac comme troublant la digestion stomacale et constituant une condition défavorable. Il a même été proposé un certain nombre de méthodes opératoires pour éviter ce phénomène. Pour notre part, nous le considérons plutôt comme favorable. En neutralisant le contenu gastrique, la bile diminue l'excitation stomacale et contribue à amener la sédation des troubles dyspep-

tiques.

Nous devons discuter en quelques mots l'opinion des médecins, trop nombreux encore à l'heure actuelle, qui considèrent la gastro-entérostomie pour sténose fibreuse comme une opération grave. Tel n'est pas notre avis. Pour apprécier le taux de la mortalité opératoire dans ces cas, il faut, des statistiques, retrancher tous les cas de gastro-entérostomie chez les cancéreux, d'abord en raison de la fragilité plus grande de ces malades, en second lieu parce qu'ils sont trop souvent opérés dans un état de cachexie avancée. D'autre part, si l'on étudie les statistiques globales de gastro-entérostomies, on voit que la mortalité tend constamment à s'abaisser. Au début, la technique opératoire étant mal réglée, les chirurgiens étant inexpérimentés, la mortalité a été très grande, puis peu à peu elle s'est abaissée et on peut dire qu'actuellement, cette opération, entre les mains d'un chirurgien expert en la matière, est une opération très bénigne. Nous avons, pour notre part, fait opérer depuis trois ans 35 malades atteints de sténose bénigne, avec 34 guérisons.

Le seul cas de mort a trait à un homme de

soixante-dix ans, atteint de rétention d'urine deux jours avant l'opération, et mort de phénomènes d'urémie pulmonaire et cérébrale le lendemain même de l'opération.

La gastro-entérostomie est souvent pratiquée aussi chez des malades atteints de sténoses malignes du pylore, toutes les fois que la tumeur gastrique est inextirpable, soit par suite d'un mauvais état général, soit à cause des adhérences multiples contractées avec les tissus voisins, ou encore à cause de l'envahissement des ganglions du péritoine ou des organes voisins par la néoplasie. L'opération donne dans ces cas des résultats très satisfaisants. On assiste à la disparition des symptômes dyspeptiques, et à un relèvement souvent très remarquable de l'état général. Le poids du corps augmente souvent aussi dans des proportions considérables. Malheureusement ces résultats ne sont que temporaires. Au bout d'un temps variant entre trois mois et vingt mois, le malade dépérit à nouveau. Il est remarquable toutefois que les symptômes dyspeptiques ne reparaissent pas ou du moins se montrent très peu intenses. C'est par cachexie, par intoxication générale que la mort survient : le malade s'éteint lentement, sans douleurs.

Quand le diagnostic du cancer a pu être fait assez tôt, on peut pratiquer *la pylorectomie*. Celle-ci, qui consiste dans l'ablation de la tumeur, doit aussi comprendre celle des ganglions voisins, le plus souvent infectés. C'est une opération beaucoup plus grave que la précédente, qui donne à l'heure actuelle une mortalité d'environ 25,4 p. 100, malgré la très remarquable amélioration des statistiques dans ces

quatre dernières années.

Quant à la survie ainsi obtenue, elle est évidemment très variable, selon l'époque où a été opéré le cancer. Dans les statistiques des chirurgiens, elle oscille, dans la grande majorité des cas, entre un et deux ans. Quelques malades ont survécu quatre à six ans et même huit ans après. Personnellement, je possède un cas opéré depuis trois ans et un cas opéré depuis quatre ans et demi, actuellement encore dans un excellent état de santé, quoique occupé à un métier fort pénible.

Les résultats obtenus après la pylorectomie sont sensiblement les mêmes qu'après la gastro-entérostomie. Les troubles fonctionnels disparaissent et l'état général s'améliore. La dilatation s'atténue sans disparaître. La stase, quoique moins marquée, persiste presque toujours. Quant à la sécrétion, elle reste pauvre avant comme après l'opération.

Dans deux cas personnels, la pylorectomie a été

pratiquée pour un ulcus.

Les résultats éloignés ont été absolument comparables à ceux des opérés de gastro-entérostomie.

2. — TRAITEMENT SPÉCIAL DES DILATATIONS PAR INSUFFISANCE

Il ne sera question, dans ce chapitre, que des dilatations par atonie, l'existence de dilatations par gastrite étant très incertaine, ainsi que celles de dilatations par adhérences périgastriques dont nous avons plus haut affirmé la rareté. I. Traitement médical. — Si l'on se reporte à ce que nous avons écrit plus haut, on verra qu'il est utile, dans le traitement de cette forme de maladie, de soigner l'état général autant et peut-être plus que l'estomac lui-même.

Régime alimentaire. — L'établissement d'un régime alimentaire convenable est de la plus haute importance.

Nous en avons donné plus haut les règles générales. Nous devons cependant ajouter quelques observations plus spécialement appropriées aux cas qui nous occupent.

Les auteurs ne sont pas d'accord sur la quantité d'aliments qu'il convient de prescrire. Les uns, sans s'inquiéter de l'état de l'estomac et des phénomènes dyspeptiques qu'ils considèrent comme d'importance secondaire, cherchent surtout à agir sur l'état général de l'organisme, en stimulant la nutrition, et préconisent l'alimentation abondante et même la suralimentation.

Les autres, prenant en considération surtout l'hyposthénie gastrique, conseillent, pour éviter la surcharge et la distension des organes digestifs, une alimentation restreinte, de petits repas; ils y ajoutent la réduction des boissons et des aliments où les matières nutritives sont diluées dans une grande quantité de liquides (régime sec).

Ces deux méthodes donnent, selon les cas, de bons et de mauvais résultats; elles ont toutes deux leurs indications spéciales que, pour notre part, nous concevons de la façon suivante;

Tous les cas d'atonie gastrique sont loin de se ressembler au point de vue clinique : les phénomènes associés, l'état de la nutrition générale, l'irritabilité nerveuse, les affections des autres organes multiplient à l'infini les aspects cliniques de la maladie. Or, c'est surtout de ces phénomènes associés que le clinicien devra se préoccuper et, avant tout, de la réaction générale de l'organisme. Lorsque l'état général est mauvais, que le système nerveux est profondément atteint, qu'il se manifeste des signes de neurasthénie accentuée, que la dénutrition et la désassimilation sont accusées, tous symptômes qui ont comme corollaire un amaigrissement progressif et plus ou moins accentué, il y a intérêt à suralimenter les dilatés sans tenir compte de leurs troubles digestifs, et, même si l'ectasie et l'atonie gastrique sont très prononcées. Nous avons vu, pour notre part, se produire par cette méthode de véritables résurrections dans des cas de dilatations asthéniques graves. A la suite de ce traitement, les fonctions digestives se raniment et les malaises s'atténuent et disparaissent, en même temps que le poids du corps augmente, que les forces reprennent et que le système nerveux retrouve son équilibre. L'amélioration est souvent rapide et complète, toujours appréciable.

La suralimentation peut se faire, lorsque l'appétit est suffisant, sans recourir à aucune manœuvre spéciale. Les poudres de viande, la viande crue, les œufs crus, le lait en font les frais. On prescrit de prendre ces aliments à deux repas supplémentaires copieux, le matin et à quatre heures de l'après-midi, tandis que les autres repas du midi et du soir sont maintenus.

Mais si l'appétit est insuffisant, ou si les digestions se font mal, il est nécessaire de recourir à la sonde œsophagienne. Le cathétérisme a souvent, par lui-même, des effets surprenants. Alors que les aliments avalés naturellement provoquent des douleurs et parfois même sont rendus par vomissement, ces mêmes aliments, pris par la sonde, sont parfaitement tolérés et digérés. L'explication de ces faits reste obscure, mais, cependant, il est légitime d'admettre que l'introduction de la sonde provoque une excitation de l'estomac et peut-être de l'intestin, qui favorise l'acte digestif. Quoi qu'il en soit, les effets de l'alimentation par la sonde, du gavage, comme il est d'usage de l'appeler, sont tout à fait remarquables, et on ne saurait trop en recommander l'emploi.

A côté des dilatés maigres, il existe des dilatés gras quelquefois obèses, souvent pléthoriques, présentant les stigmates bien connus de l'arthritisme. Ces malades se trouvent fort mal de la méthode précédente. Chez eux il faut, au contraire, réduire l'alimentation dans une forte mesure. Non seulement on ordonnera une alimentation légère, mais, dans bien des cas, il sera bon de conseiller le régime végétarien mitigé consistant dans l'abstention de la viande et des aliments gras, mais permettant l'usage du lait, des œufs et du poisson. On obtiendra souvent de la sorte un amaigrissement salutaire, l'atténuation et même la disparition de bien des troubles locaux ou géné-

raux attribués à la dilatation de l'estomac et dus, en réalité, à des phénomènes toxi-alimentaires chez des sujets atteints de ralentissement de la nutrition.

Enfin, chez certains dilatés il sera inutile de régler la quantité d'aliments et on leur permettra de manger à leur appétit, en se contentant de recommander

de simples prescriptions hygiéniques.

Il nous reste à dire quelques mots sur le régime des boissons. On sait que M. Bouchard et ses élèves ont recommandé le régime sec, c'est-à-dire la quasiabstention des boissons et des mets contenant une grande quantité d'eau, notamment des potages. Nous croyons, pour notre part, que le régime sec a peu d'avantages et par contre de gros inconvénients. Il a peu d'avantages, car il n'est pas démontré que l'on obtienne de cette facon une diminution de l'atonie et de la dilatation. Nous avons vu des malades soumis depuis plusieurs mois au régime sec et chez lesquels l'estomac présentait une dilatation très marquée. D'autre part, les inconvénients du régime sec sont évidents. Tout d'abord la privation de boisson amène rapidement chez les neurasthéniques un amaigrissement notable, de plus, surviennent une constipation très marquée et une réduction considérable des urines dont la densité augmente. Il en résulte que les substances toxiques contenues dans l'intestin, d'ordinaire évacuées avec les selles, et les toxines contenues dans le sang qui, normalement, s'éliminent par les reins, s'accumulent dans l'organisme et contribuent à exagérer les phénomènes morbides.

Nous croyons donc, avec beaucoup de bons au-Soupault. — Les Dilatations de l'estomac. 6 teurs, qu'il est utile de faire prendre aux dilatés une certaine quantité de boissons, variant entre 1200 et 1500 grammes par jour.

Dans la plupart des cas, elles seront absorbées aux repas. Cependant chez certains gastropathes on observe une certaine répugnance pour tous les liquides : alors que la digestion des matières alimentaires solides ou demi-liquides se fait bien, sans provoquer aucune sensation pénible, celle-ci apparaît dès l'ingestion d'une quantité même minime de boisson. Cette dyspepsie des liquides n'est pas très rare. C'est une idiosyncrasie impossible à prévoir et à expliquer, mais qui n'est pas en rapport avec l'état organopathique de l'estomac. Quoi qu'il en soit, elle contre-indique l'usage des boissons aux repas. Il faut alors faire prendre la quantité de liquide suffisante à distance des repas, soit vers dix heures du matin, vers quatre heures du soir, et le soir en se couchant, de préférence sous forme d'infusions chaudes qui stimulent la motricité et la sécrétion gastriques.

Chez certains malades, de préférence les arthritiques, il est bon d'ordonner des boissons abondantes, d'ordinaire bien supportées par l'estomac, et qui ont l'avantage, en faisant un véritable lavage du sang, de favoriser la dépuration urinaire.

Traitement médicamenteux. — Il n'existe pas de médication spécialement applicable à l'atonie gastrique. Les indications thérapeutiques sont fournies moins par l'existence de la dilatation que par les phénomènes dyspeptiques et les troubles généraux qui l'accompagnent et qui sont, on le sait, très va-

riables. Chaque cas réclame donc une thérapeutique différente et on ne peut donner de règles univoques.

En thèse générale, il faut être avare de médicaments; la polypharmacie aboutit à des résultats désastreux. Aux malades qui n'ont que de légers malaises, on ne prescrira que le régime et les agents physiques. Pour les autres, la thérapeutique s'inspirera des indications symptomatiques.

Amers. — Chez un grand nombre de dilatés, il existe une sorte de torpeur des fonctions stomacales, anorexie, distension de la tunique musculaire, insuffisance de la sécrétion. Il est rationnel dans ces cas de chercher à exciter les fonctions stomacales. Les amers, quinquina, gentiane, colombo, quassia amara, condurango, rhubarbe, noix vomique, etc., sont indiqués pour exciter l'appétit. On les administre sous forme de teintures, d'extraits fluides, de tisanes. On peut y adjoindre certaines substances qui semblent avoir une action particulièrement efficace sur les fibres lisses, tels l'ipéca, l'hydrastis canadensis, l'hamamelis virginica, l'ergotine.

Alcalins. — Faut-il, dans l'atonie gastrique avec hypochlorhydrie, administrer des acides ou des alcalins; c'est là une question embarrassante et qui mérite d'être discutée.

Il semble démontré par de nombreux travaux concordants que les alcalins et tout spécialement le bicarbonate de soude à faible dose et à dose moyenne de un à trois grammes, pris avant le repas, excitent la sécrétion gastrique chez les hypochlorhydriques et amènent une évacuation plus rapide de l'estomac. D'autre part, quoique moins nombreuses, toutes les expériences sur l'action des acides sur la digestion gastrique, aboutissent à une même conclusion, à savoir que ces substances retardent l'évacuation de l'estomac, en provoquant une contracture réflexe du pylore. Quantà leur action sur le chimisme gastrique, il n'en est guère question, et, si nous en jugeons par notre expérience personnelle, elle nous semble insignifiante. Quelques auteurs prétendent même qu'ils dépriment la sécrétion par inhibition.

Acides. — De ce qui précède, il résulte donc que, dans la dyspepsie avec atonie gastrique et lenteur des digestions, l'administration des alcalins, à petite dose, est plus rationnelle que l'administration des acides. Ceux-ci, pour le dire en passant, trouvent leur emploi dans les gastrites avec hypochlorhydrie, atonie, s'accompagnant d'une évacuation hâtive de l'estomac et coïncidant fréquemment avec de la diarrhée. A ce point de vue l'expérience clinique semble bien d'accord avec la théorie.

Ferments digestifs. — L'utilité des ferments digestifs, pancréatine, papaïne et pepsine est très discutée, surtout lorsque la sécrétion gastrique est peu altérée. En tous cas, si l'on donne la pepsine, il faudra conseiller non la pepsine du codex, mais des pepsines très actives au titre de 200, 400 et plus, qu'on trouve maintenant dans le commerce. La dose à prescrire est de 1 gramme à 1gr,50 environ après chaque repas.

Suc gastrique. — M. Frémont a préconisé l'usage du suc gastrique de chien ou gastérine, dans les dys-

pepsies avec hypochlorhydrie. MM. Launois, Le Gendre, Mathieu, Rendu, ont célébré les bons effets qu'ils en avaient obtenus. Nous croyons aussi, pour notre part, aux bons effets de la gastérine, mais nous pensons qu'elle ne trouve que rarement son indication dans l'asthénie gastrique avec dilatation, et que tout au moins elle ne doit être employée que dans les cas très graves, avec altération profonde de l'état général.

Peptone. — Enfin, nous recommandons souvent l'usage de la peptone, à la dose d'environ 10 grammes par repas. Notre but n'est pas d'introduire dans l'organisme de l'albumine déjà digérée dont l'assimilation est plus qu'hypothétique. Nous nous basons sur les expériences de M. J.-Ch. Roux qui ont montré qu'un repas d'épreuve additionné de peptones s'évacuait plus rapidement dans l'intestin.

Médicaments calmants. — Lorsqu'il n'existe qu'un peu de pesanteur gastrique, il est inutile, sinon nuisible d'administrer des médicaments calmants. Si, au contraire, il existe de la gastralgie, il est indispensable d'y avoir recours.

La douleur est due soit à une hyperesthésie locale de l'estomac, soit à une irritabilité du système nerveux, soit, et le plus souvent, à ces deux causes à la fois. La médication doit varier selon ces différents cas. Dans le premier cas, on donnera des préparations pouvant engourdir les terminaisons nerveuses de l'estomac: eau chloroformée, eau mentholée, les divers médicaments opiacés, la morphine, la codéine, la belladone, l'extrait de cannabis indica, etc. Leur mode d'administration devra varier selon les cas. Si la douleur se

déclare dès l'ingestion alimentaire, il est bon de prescrire les médicaments, de préférence à l'état liquide et environ un quart d'heure avant le repas; on les prescrira au contraire à la fin du repas, sous forme de poudres ou de pilules, chez les malades qui ne souffrent que quelque temps après être sortis de table..

Lorsque l'on aura affaire à un sujet très nerveux, agité, irritable, présentant des stigmates nerveux accentués, et accusant des douleurs d'estomac en dehors des repas, il y aura intérêt à prescrire le valérianate d'ammoniaque et les bromures, alternativement. L'administration des bromures est souvent très efficace; on peut y associer le chloral. Voici une formule qui nous a donné toujours des effets très heureux.

Bromure de calcium	15	grammes.
Hydrate de chloral	5	-
Codéine	20	centigr.
Eau de laurier-cerise	75	grammes

Dans quelques cas assez rares, la douleur est due à l'existence d'une hyperacidité du suc gastrique; il est alors nécessaire de prescrire les alcalins à assez hautes doses et surtout à doses répétées : un cachet toutes les heures, de façon à entretenir la neutralité du milieu gastrique. Toutefois, il faut prescrire en même temps des antigastralgiques, car l'action des alcalins, nous l'avons souvent remarqué, est beaucoup moins efficace chez ces malades que chez les hyperchlorhydriques avec syndrome pylorique.

Les vomissements sont souvent la conséquence des

douleurs et disparaissent avec elles; s'ils persistent, il ne faut guère compter sur le traitement pharmacothérapique pour les faire disparaître. C'est au
repos et aux agents physiques qu'il faudra s'adresser.
La glace et les boissons glacées sont quelquefois
assez utiles. Quant aux boissons gazeuses et particulièrement la fameuse potion de Rivière, nous en
nions résolument les effets, malgré la tradition.

Antiseptiques. — On a quelque peu abusé des antiseptiques dans le traitement de la dilatation. Leur emploi, très rationnel d'après la théorie, donne des résultats peu appréciables dans la pratique. Ils nous paraissent surtout utiles dans les cas, d'ailleurs assez rares, où existe de la stase permanente. On peut aussi les conseiller dans les cas où prédominent les troubles intestinaux accompagnés de fermentations; ils ont en effet plus d'action contre les fermentations intestinales que contre les fermentations stomacales.

Les principaux antiseptiques internes sont : la résorcine, le benzonaphtol, le bétol, l'acide salicy-lique et ses dérivés; le naphtol β nous a paru trop irritant. Il ne faut pas oublier d'ailleurs que les petits purgatifs répétés, huile de ricin, calomel, sulfate de soude, magnésie, etc., sont des adjuvants utiles, des antiseptiques intestinaux, car ils provoquent l'issue des matières intestinales et s'opposent à la stase stercorale.

Traitement général. — Chez beaucoup de neurasthéniques, l'état général est défectueux, il y a un amaigrissement très grand, une dépression marquée, une véritable déchéance physique et morale. L'emploi des toniques s'impose. On a conseillé l'usage de la kola, du quinquina, de la caféine, des phosphates et des glycérophosphates, de la lécithine, etc.; nous avouons ne pas avoir retiré de ces diverses médications les résultats que nous avions espérés.

Le cacodylate de soude, au contraire, semble avoir une influence assez nette. Nous en avons retiré de bons effets. Il est préférable de l'employer en injections sous-cutanées, à cause de son influence irritante sur les muqueuses gastrique et rectale. On peut aussi espérer de bons effets du méthylarsinate de soude, encore connu sous le nom d'arrhénal ou de néo-arsycodile, que M. Gautier a récemment introduit dans la thérapeutique comme succédané des cacodylates, et sur lesquels il présenterait l'avantage de pouvoir, sans inconvénient, être prescrit à l'intérieur.

Agents physiques. — Ils rendent de grands services dans le traitement des malades atteints de dilatation atonique.

Hydrothérapie. — L'hydrothérapie est presque constamment utile; il n'est guère de malades qui ne s'en trouvent bien. Mais les méthodes à appliquer doivent être appropriées au tempérament de chaque individu. Il faut du tact et souvent aussi des tâtonnements pour prescrire la méthode hydrothérapique convenable. En général, chez les névropathes excités, les douches sont préférables. On les donnera d'abord tièdes, écossaises, puis froides; en tous cas, elles seront courtes. Pour les neurasthéniques déprimés,

les malades anémiés, le drap mouillé est préférable. Enfin chez les malades obèses, arthritiques, les douches ne sont pas très bien supportées et les grands bains chauds sont plus indiqués. Ce sont là des indications générales auxquelles, bien entendu, il existe de nombreuses exceptions.

Massage. - Il est aussi d'un précieux secours. Cependant, il demande à être appliqué avec circonspection, car, dans beaucoup de cas, il peut être nuisible. Il faut distinguer le massage général et le massage abdominal. Le massage général est indiqué à peu près dans tous les cas où domine la neurasthénie, la fatigue, les courbatures générales, la brisure des membres; il est indiqué aussi chez les obèses. C'est dire qu'il est bon dans la plupart des formes de dilatation par insuffisance. Nous le croyons cependant contre-indiqué, momentanément du moins, lorsqu'il y a un amaigrissement marqué et un épuisement nerveux considérable. Pour le massage abdominal, il faut y regarder de plus près. En général nous le proscrivons chaque fois qu'il y a une hyperesthésie trop vive de l'estomac, se manifestant par des douleurs et plus encore par des vomissements. Nous avouons que nous ne croyons pas au prétendu effet calmant des massages. Nous proscrivons aussi ceux-ci dans les cas où il existe des crises d'entéralgie. Au contraire nous avons toujours été très satisfait des résultats obtenus dans les cas, très nombreux, qui se manifestent par de la lenteur des digestions, avec engourdissement général, et surtout chez les pléthoriques obèses, atteints souvent

aussi de constipation par atonie de l'intestin et dont le foie est d'ordinaire congestionné. Chez ces malades, dont la circulation porte se fait mal, on obtient par le massage abdominal des effets que nulle autre médication ne peut prétendre à obtenir.

Gymnastique suédoise. — La gymnastique suédoise est un utile complément du massage général et doit être employée dans les mêmes circonstances.

Électrothérapie. — Elle a des partisans et des détracteurs. Nous nous rangeons parmi les indifférents. Nous n'avons pu encore préciser exactement les indications de cette méthode dans l'affection qui nous occupe. Nous croyons en réalité qu'elle n'a pas une action bien nettement efficace. D'ailleurs les expériences physiologiques, faites en Allemagne et en Amérique sur l'action des différents modes d'électrisation interne ou externe, sur la musculature et les glandes de l'estomac n'ont pas permis de conclusions bien nettes, d'accord en cela avec les constatations cliniques.

Nous ne parlons ici, bien entendu, que de l'électrisation locale. Quant à l'électrisation générale, il ne nous appartient pas d'en parler ici et nous renvoyons nos lecteurs aux traités spéciaux des maladies du système nerveux.

Traitement des troubles intestinaux. — Il ne faut pas oublier que les malades atteints de dilatation par insuffisance ont souvent des troubles intestinaux de diverses natures dont il est fort utile de s'occuper, car ceux-ci ont une répercussion très marquée sur l'état de l'estomac. La constipation, sous ses diverses formes, est d'une fréquence très grande; pour la

combattre, on donnera des purgatifs ou des laxatifs doux et des lavements. Chaque malade a son médicament de choix qui lui réussit et ne réussit pas à son voisin : il faut tenir compte des idiosyncrasies. De même, on sait que tout laxatif perd à la longue son efficacité, et demande à être remplacé au bout de quelque temps. Ces réserves faites, nous donnons la préférence, dans la majorité des cas, à l'huile de ricin (une cuillerée à dessert 2 fois par semaine) ou aux sels de soude (sulfate, phosphate, chlorure de sodium, sel de Carlsbad). Nous recommandons la formule suivante :

Phosphate de soude	5	grammes.
Sulfate de soude	4	_
Bicarbonate de soude	3	_

Pour un paquet à dissoudre dans une bouteille et à prendre tous les deux jours par verre à boire le matin à jeun.

Les lavages d'intestin méritent d'être prescrits chez tous les dilatés atteints de troubles intestinaux (diarrhée ou constipation). On les donne de la façon suivante : les malades sont placés dans la position horizontale, le siège relevé, la tête basse, les genoux fléchis, la bouche largement ouverte. L'eau (1 litre 1/2 d'eau bouillie à 45°), contenue dans un bock accroché à 75 centimètres au-dessus du plan du lit, est amenée dans l'intestin par un tube en caoutchouc muni d'une canule en os (modèle courant). Le lavage doit être pris lentement en cinq ou six minutes environ, et être rendu dès qu'il est absorbé.

Il faut toujours recommander aux malades de se présenter à la garde-robe et d'avoir une selle, si possible, immédiatement avant de prendre le lavage. On leur évite ainsi l'inconvénient de ne pouvoir aller à la garde-robe sans lavements.

Sonde gastrique. — Elle trouve souvent son emploi chez les dilatés par insuffisance. Tout d'abord on est souvent appelé à pratiquer le cathétérisme pour faire l'alimentation artificielle. L'anorexie est fréquente chez les malades de cette catégorie et la suralimentation, comme nous l'avons déjà dit plus haut, est chez eux une merveilleuse méthode de traitement. L'introduction d'aliments liquides et en poudre par la sonde permet cette suralimentation. De plus, il est remarquable que souvent les aliments introduits de cette façon sont mieux tolérés et mieux digérés que ces mêmes aliments introduits par la bouche. Quoique d'une interprétation difficile, ce fait peut être journellement constaté.

Le cathétérisme peut avoir encore pour but de pratiquer le lavage de l'estomac. Cette pratique s'impose et donne des résultats excellents lorsqu'il existe de la stase gastrique.

Mais faut-il y avoir recours lorsque cette complication n'existe pas. Nous n'hésitons pas à répondre par l'affirmative? Nous ne croyons guère aux fermentations gastriques lorsqu'il n'existe pas de stase, et ce n'est pas pour nettoyer la cavité stomacale que nous préconisons les lavages. Mais, l'introduction du tube dans l'estomac excite vivement les mouvements et la sécrétion de l'organe.

D'autre part, on sait aussi que les lavages d'estomac provoquent le péristaltisme intestinal. Ceux-ci agissent donc à la façon d'une véritable douche stomacale, terme dont se servent souvent d'ailleurs les auteurs allemands. D'après ce que nous venons de dire, les lavages de l'estomac semblent indiqués, lorsqu'il existe de l'insuffisance de l'estomac avec atonie intestinale. Nous les croyons contre-indiqués dans les cas d'hyperesthésie gastrique et lorsqu'il existe de l'entérite muco-membraneuse avec spasme de l'intestin.

Ceinture. — Les dilatés se trouvent souvent fort bien du port d'une ceinture abdominale.

Celle-ci est indispensable dans les cas de relàchement marqué de la paroi abdominale, avec ou sans éventration. Elle s'impose aussi, à notre avis, chez les malades dont la paroi abdominale est suffisamment résistante, mais qui présentent les diverses variétés de la splanchnoptose (gastroptose, entéroptose, néphroptose, hépatoptose). Elle est moins nécessaire, mais cependant encore utile dans la simple dilatation, lorsque celle-ci est très marquée et que les aliments et les gaz contenus dans l'estomac en distendent très fortement les parois. Nous conseillons à nos malades le port d'une ceinture lorsque nous constatons pendant la période digestive que la grande courbure dépasse l'ombilic de deux travers de doigt; ou encore quand l'estomac se laisse très fortement distendre par l'insufflation pratiquée à jeun.

Quel que soit le cas auquel on ait affaire, la ceinture doit toujours être d'un même modèle. Nous ne sommes guère partisan de la sangle de Glénard, qui nous a semblé brider les organes abdominaux sans les maintenir, malgré l'addition, souvent gênante d'ailleurs, de pelotes. Nous préférons de béaucoup la ceinture hypogastrique haute allant du pubis au-dessus de l'ombilic et garnie d'ouate. Les ceintures doivent être faites sur mesure et capitonnées selon les indications à remplir. En général, elles doivent être épaisses au niveau du pubis et diminuer graduellement vers l'ombilic. En cas de néphroptose ou d'hépatoptose, il faudra avoir soin de faire poser une épaisse couche d'ouate pour soutenir le foie et le rein. Ainsi comprise, la ceinture abdominale relève les organes, non pas en agissant sur eux directement, mais par l'intermédiaire de l'intestin sur lequel ils reposent.

Nous préférons de beaucoup la ceinture à tous les corsets hygiéniques plus ou moins bien compris qu'on a voulu lui substituer et qui pour la plupart remplissent insuffisamment le but qu'on se propose par leur emploi.

II. Traitement chirurgical. — Le traitement chirurgical ne donne pas de résultats appréciables chez les malades atteints de dilatation par insuffisance. Pour notre part, nous n'en avons fait opérer que trois : ces malades étaient atteints, en même temps que de dilatation, de douleurs intenses avec vomissements, d'une hypochlorhydrie prononcée et d'un dépérissement marqué, ensemble symptomatique pouvant faire soupçonner un cancer au début. Ces trois malades, en réalité dyspeptiques nerveux, dont le pylore et l'estomac ne présentaient aucune lésion,

n'ont pas été améliorés. Deux ont subi la gastroentérostomie et un la pyloroplastie. Outre ces trois malades, nous en avons vu dix autres, qu'un interrogatoire minutieux nous a permis de ranger dans la même catégorie de dilatés; chez eux non plus l'intervention chirurgicale n'a été suivie d'aucune amélioration, ils sont restés aussi dyspeptiques qu'avant l'opération. Deux même ont vu leurs troubles subjectifs notablement aggravés. Au point de vue local, la dilatation avait persisté.

Cet échec de l'intervention chirurgicale s'explique si l'on veut bien se rappeler ce que nous avons dit plus haut, à savoir que la dilatation par insuffisance relève bien plus d'une asthénie générale du système nerveux que d'un état anatomique local de l'estomac.

Il est cependant une intervention qui paraît justifiée dans un certain nombre de cas : c'est la gastropexie, lorsqu'il existe de l'entéroptose et de la dislocation verticale de l'estomac. Mais il ne faut se résoudre à cette opération que quand les moyens orthopédiques déjà indiqués n'ont pas donné de résultats suffisamment appréciables.

TABLE DES MATIÈRES

Avant-Propos	1
I. — Définition	3
II Symptômes communs à toutes les dilatations d'esto-	
mac	6
1. — Appréciation du volume de la dilatation	6
2. — Étude de la tonicité et de la résistance des pa-	
rois de l'estomac	17
3. — Recherche de la façon dont l'estomac évacue	
son contenu dans l'intestin	18
III Étiologie et pathogénie des dilatations	22
1. — Dilatations d'origine pylorique	23
I. — Causes	23
II. — Physiologie pathologique	- 28
III Symptômes propres à toutes les dila-	
tations d'origine pylorique	29
IV. — Formes cliniques	32
1. — Dilatations de cause extrinsèque	38
2. — Dilatations par insuffisance de la contraction	
des parois gastriques	38
I. — Causes	39
II. — Physiologie pathologique	42
III. — Symptômes	44
IV. — Forme névropathique	47
V Forme arthritique	48
IV. — TRAITEMENT	51
I. — Repos	51
1º Repos physique	52
2º Repos moral	52
II. — Régime alimentaire	54
III. — Révulsion	56
1 Traitement spécial des dilatations d'origine	
pylorique	58
I. — Traitement médical	58
Repos	58
Régime alimentaire	58
Révulsion	
Traitement médicamenteux	59
Traitement général	67
II Traitement chirurgical	68
2. — Traitement spécial des dilatations parinsuffisance	77
I. — Traitement médical	78
Régime alimentaire	78
Traitement médicamenteux	82
Agents physiques	88
II. — Traitement chirurgical	94

4442-02. — CORBEIL. Imprimerie Éd. CRÉTÉ.

Librairie J.-B. BAILLIÈRE & FILS

19, RUE HAUTEFEUILLE, PARIS

Les Actualités Médicales

Nouvelle Collection de Volumes in-16 de 96 pages, avec figures, cartonnés

à 1 fr. 50

Souscription à 12 Actualités cartonnées............ 16 fr.

Il paraît environ 12 volumes par an.

Le succès a consacré la valeur et l'utilité des ACTUALITÉS MÉDICALES, puisque, en moins de deux ans, deux volumes sont déjà arrivés à leur deuxième édition; et que ces deuxièmes éditions sont des œuvres réellement nouvelles, de nouvelles actualités. C'est qu'en effet, à côté des livres classiques, des traités didactiques de médecine et de chirurgie, il y a place pour une collection de monographies destinées à exposer les idées nouvelles, à enregistrer tous les faits nouveaux.

Les ACTUALITÉS MÉDICALES ne font double emploi avec aucun autre livre existant : elles complètent tous les traités de médecine, de pathologie générale, de bactériologie, de thérapeutique, de chirurgie et les mettent ainsi au courant des progrès

des sciences médicales.

Dès qu'une question est à l'ordre du jour, une monographie destinée à la résumer et à la mettre au point est aussitôt publiée.

Chaque question est traitée par celui qui l'a spécialement étudiée, ou par un auteur dont le nom fait autorité. On s'attache tout particulièrement au côté pratique, de telle façon que les étudiants, pour leurs examens, les candidats, pour leur concours, les praticiens, pour l'exercice journalier de leur profession, trouvent dans cette collection ce qu'il leur est indispensable de connaître pour être au courant des nouveautés médicales.

Il suffit de parcourir la liste des ACTUALITÉS MÉDICALES

pour se rendre compte du but poursuivi.

L'Appendicite, par M. le Dr Aug. Broca, a paru au moment où la question se discutait à l'Académie de Médecine et à la Société de Chirurgie; l'appendicite est la maladie à la mode. c'est bien une actualité; il était difficile de trouver un auteur

plus compétent pour traiter ce sujet.

M. le D' Grasset, dont le nom est connu de tous, et dont l'éloge n'est plus à faire, a consacré une trilogie à la neuropathologie (Anatomie clinique des Centres nerveux. — Diagnostic des Maladies de la Moelle. — Diagnostic des Maladies de

l'Encéphale).

Les Rayons de Röntgen reçoivent chaque jour de nouvelles applications en médecine et en chirurgie. Les monographies du D' BÉCLÈRE, médecin des hôpitaux, le promoteur de la radiographie et de la radioscopie dans les services hospitaliers de Paris (Rayons de Röntgen et Diagnostic de la Tuberculose. Rayons de Röntgen et Diagnostic des Affections thoraciques) et celle du D' RÉGNIER, chef du laboratoire de radiographie de la Charité (Radiographie et Radioscopie cliniques) vulgarisent cette précieuse découverte.

Les nouveaux procédés de Diagnostic : la Cryoscopie des Urines par Claude et Balthazard; les nouvelles méthodes de traitement : la Mécanothérapie; les nouvelles recherches bactériologiques sur la Diphtérie, le Rhumatisme, le Pneumocoque, le Tétanos — voilà autant d'actualités qui ont pris place dans

la collection.

Les Drs Claude et Balthazard, les inventeurs de la méthode, ont publié leurs travaux sur la Cryoscopie, lorsque le Congrès des Sciences médicales de 1900 en a discuté et consacré la valeur.

Les noms de GILLES DE LA TOURETTE, LÉPINE, TEISSIER, GALLIARD, COURMONT, BROCA, pour ne citer que quelques auteurs des ACTUALITÉS MÉDICALES, sont connus de tous les médecins, tant en France qu'à l'Étranger; ils ont tous une haute compétence pour les sujets qu'ils traitent.

Toutes les fois que le sujet le comporte, des figures originales sont intercalées dans le texte; la plupart des **ACTUALITÉS MÉ-DICALES** sont illustrées (**21 Actualités** sur **30** sont illustrées).

Pour remplir le but proposé de répandre les progrès journaliers des sciences médicales, il était nécessaire de condenser les Actualités en de petits volumes, d'un format portatif, revêtus d'un élégant cartonnage (qui supprime la nécessité de couper les pages et évite la dépense d'une reliure), et cependant d'un prix très modique.

DERNIERS VOLUMES PARUS:

Les Rayons de Rontgen et le Diagnostic des Affections thoraciques non tuberculeuses, de Béclère.

Diagnostic des Maladies de l'Encéphale, de Grasset.

Diagnostic des Maladies de la Moelle, de Grasset. 2º édition.

Le volume de M. Gilles de la Tourette, les États neurasthéniques, est une mise au point très intéressante de cette question toute d'actualité. La neurasthénie n'est pas une maladie, une entité morbide, c'est un état ou plutôt une réunion d'états qu'il faut savoir différencier.

Élève de Charcot, M. Gilles de la Tourette distingue, comme son maître, l'état neurasthénique vrai, l'état neurasthénique héréditaire ou

constitutionnel et l'état hystéro-neurasthénique.

Voici les principaux chapitres:

La neurasthénie vraie. — La neurasthénie héréditaire ou constitutionnelle. — L'association hystéro-neurasthénique. — Traitement des états neurasthéniques. — Traitement de l'association hystéro-neurasthénique.

Les Myélites syphilitiques, formes cliniques et traitement, par Gilles de la Tourette, professeur agrégé à la Faculté de médecine de Paris, médecin de l'hôpital Saint-Antoine. 1899. 1 vol. in-16, 92 p., cartonné.. 1 fr. 50

La question des Myélites syphilitiques est une question pratique au premier chef, car la moitié des affections médullaires ont la syphilis pour cause. C'est peut-être un des seuls groupes des maladies de la moelle sur

lequel le traitement se montre efficace.

Les formes cliniques de la syphilis médullaire sont nombreuses. M. Gilles de la Tourette passe successivement en revue le mal de Pott syphilitique, les gommes intravertébrales, les myélites proprement dites, la syphilis maligne précoce du système nerveux, les myélites aiguës et chroniques et les myélites à formes irrégulières.

Le Dr Gilles de la Tourette considère que l'épilepsie est justiciable des sels de bromure; c'est le meilleur, sinon le seul traitement à mettre en œuvre. Mais il faut savoir administrer les sels de bromure; il faut n'en donner ni trop, ni trop peu; la dose qui guérit, la dose suffisante de bromure s'établit sur certain signe physique fourni par les pupilles.

L'hygiène des épileptiques fait l'objet d'un chapitre. Puis viennent les adjuvants de la cure bromurée, le traitement des accès, le traitement de

quelques variétés d'épilepsie, etc.

Le bromure, administré dans les conditions qu'indique M. Gilles de la Tourette, par un médecin expérimenté, « peut guérir l'épilepsie et la soulage toujours ».

ENVOI FRANCO CONTRE UN MANDAT SUR LA POSTE.

Montrer qu'il ya des formes diverses d'appendicite auxquelles ne saurait convenir toujours la même indication thérapeutique, voilà le but que se propose M. Broca.

Après l'étude des formes cliniques, il passe au traitement qui varie dans

ses indications et dans sa technique, selon la formé de la lésion.

Et d'abord il expose les désaccords entre les partisans du traitement médical, les radicaux, qui prétendent opérer toujours et de suite, et les temporisateurs (Roux de Lausanne, Brun, Jalaguier et Broca), qui, tout en disant : « Il n'y a pas de traitement médical de l'appendicite; l'appendicite est une lésion chirurgicale », ne veulent pas pour cela opérer toujours et de suite.

Les indications générales posées, l'auteur examine les détails relatifs au traitement chirurgical de chaque variété d'appendicite, et il décrit le manuel opératoire type, celui de la résection de l'appendice non adhérent, en quelques pages remarquables de précision et de clarté, que complètent 8 figures faites d'après nature.

On lira avec profit et intérêt les 90 pages de ce travail, écrit avec cette originalité de pensée et d'expression qui est l'un des traits caractéristiques du talent de l'auteur. (Revue de médecine.)

La Gastrostomie, par le Dr J. Braquehaye, agrégé à la Faculté de Bordeaux, chirurgien de l'hôpital de Tunis. 1900. 1 vol. in-16, 96 pages et figures, cartonné...... 1 fr. 50

Les procédés de gastrostomie sont nombreux. Sans s'attarder aux méthodes anciennes, abandonnées aujourd'hui, l'auteur décrit d'abord la gastrostomie simple, schématique en quelque sorte, puis il passe en revue les 24 procédés actuels des chirurgiens français et étrangers. Il donne son avis sur le choix d'un procédé. Il parle ensuite des soins consécutifs à l'opération, du traitement des accidents immédiats et des résultats cliniques de l'opération. Il termine par le pronostic opératoire et des statistiques.

Qu'il s'agisse de faire disparaître des accès répétés de coliques hépatiques, de lever un obstacle au cours de la bile chez un sujet ictérique, ou de drainer la vésicule chez un malade atteint d'une affection de l'arbre biliaire, les indications opératoires sont multiples. Jusqu'ici, les traités de pathologie médicale, tout en signalant au médecin le rôle du chirurgien, n'insistent pas assez sur l'instant opportun de l'acte opératoire.

Anatomie clinique des Centres nerveux,

L'Anatomie clinique des centres nerveux s'est complètement modifiée depuis quelques années. M. le professeur Grasset a rendu un véritable

service aux praticiens en résumant l'état de cette question.

M. Grasset étudie d'abord l'anatomie clinique générale des centres nerveux, le neurone, les connexions des neurones entre eux, leur groupement en systèmes et le développement des centres nerveux. Puis il aborde l'anatomie clinique spéciale des centres nerveux, c'est-à-dire l'appareil nerveux central de la motilité et de la sensibilité générale, de la vision, de l'ouïe, du goût et de l'odorat, du languge. Il termine par l'appareil nerveux central de la circulation, des sécrétions, de la respiration et de la digestion.

Étant donné un malade chez lequel on a reconnu une maladie de la moelle, comment peut-on cliniquement déterminer le siège précis de l'altération médullaire? Quel est le système ou quels sont les systèmes de la moelle qui sont atteints? A quelle hauteur de l'axe spinal siège la lésion?

Voilà les questions qu'étudie M. Grasset.

L'auteur sépare le syndrome cérébello-postérieur (maladie de Friedreich); il complète le tableau des troubles moteurs et sensitifs correspondant aux différents sièges (en hauteur) de lésion médullaire; il a révisé la théorie des contractures et la théorie des réflexes dans les lésions transverses totales de la moelle, d'après les derniers travaux de Van Gehuchten sur les réflexes; il a précisé la double (et peut-être triple) localisation des centres médullaires : localisation (périphérique), radiculaire et segmentaire.

Diagnostic des Maladies de l'Encéphale,

Comme pour la moelle, le professeur Grasset étudie successivement le

syndrome des divers grands systèmes nerveux de l'encéphale.

Il passe en revue le syndrome de l'appareil encéphalique sensitivomoteur avec les paralysies, convulsions, contractures, anesthésies, le diagnostic général de l'hémiplégie organique, le syndrome de l'appareil central de la vision avec les troubles sensoriels, troubles moteurs et le diagnostic du siège d'une lésion dans l'appareil central de la vision; le syndrome de l'appareil encéphalique de l'orientation et de l'équilibre, le syndrome de l'appareil nerveux du langage avec les aphasies, paraphasies, anarthries, dysarthries; le syndrome de l'appareil encéphalique de la circulation, des sécrétions et de la nutrition, de la digestion et de la respiration. Le Tétanos, par les Drs J. Courmont et M. Doyon, professeur et professeur agrégé à la Faculté de médecine de Lyon. 1899. 1 vol. in-16, 96 pages, avec figures, cart. 1 fr. 50

Les auteurs étudient successivement le poison tétanique, le tétanos expérimental par injection de toxine tétanique, les particularités du mode d'action de la toxine tétanique, la localisation des effets de la toxine, les lésions nerveuses chez les tétaniques.

Un chapitre est consacré au diagnostic et au pronostic, et l'ouvrage se termine par le traitement au sérum antitétanique (sa fabrication, ses pro-

priétés, son emploi).

« Il y a dix ans, disent les auteurs, en terminant, aucune ligne de ce livre n'aurait pu être écrite. »

Combien d'idées nouvelles et de faits intéressants sont exposés dans le livre de MM. Courmont et Doyon. L'ouvrage est écrit d'une façon claire et attachante. Nous ne saurions trop en recommander la lecture à ceux qui s'intéressent aux conquêtes de la science moderne.

(La Presse médicale.)

L'infection secondaire est vraisemblablement la seule raison d'être des différences cliniques qui s'observent dans l'évolution des polyarthrites fébriles aiguës à début souvent identique. Cette infection, la bactériologie la révèle par la présence dans le sang et sur certains viscères, de germes variés: bacille d'Achalme, diplococcus et quelquefois staphylocoques qui font les complications viscérales. Les auteurs attirent plus spécialement l'attention sur un diplococcus, hôte du tractus gastro-intestinal, qui peut passer dans le sang et donner lieu à des phénomènes de septicémie parmi lesquels un des mieux caractérisés est l'endocardite dite rhumatismale.

Le Pneumocoque, par LIPPMANN, interne des hôpitaux de Paris. Introduction par le Dr Dufloco, médecin des hôpitaux de Paris. 1900. 1 vol. in-16, 96 p. et fig., cart. 1 fr. 50

Le temps n'est plus où l'on reconnaissait au pneumocoque le seul droit de faire de la pneumonie. Nous savons aujourd'hui que ce genre peut déterminer les localisations les plus diverses, qu'il n'est peut-être pas d'organe ni de tissu de l'économie qu'il ne soit susceptible d'envahir à un moment donné de son évolution. Nous savons aussi que chacune de ces localisations nécessite une thérapeutique spéciale, basée sur un diagnostic bactériologique exact et rapide. D'où l'intérêt de l'excellente monographie de M. Lippmann, où il étudie successivement le genre pneumocoque, les pneumococcies expérimentales et les pneumococcies humaines. L. B.

(Gazette des hópitaux.)

Les méthodes de diagnostic se multiplient; après l'épreuve du bleu pour la perméabilité rénale, voici la cryoscopie des urines. Cette nouvelle méthode (détermination de la température de congélation) rend de grands services pour le diagnostic et le pronostic des affections du cœur et des reins.

Après avoir exposé ce qu'est la cryoscopie au point de vue physique, les auteurs indiquent les applications au diagnostic des maladies du cœur, des néphrites, ils examinent ce qu'est la cryoscopie de l'urine des cardiorénaux. Enfin, ils passent en revue les différents modes d'exploration de la fonction rénale (méthodes Koranyi, Kummel, L. Bernard).

La cryoscopie était une question à l'ordre du jour au Congrès de méde-

cine de 1900, il était donc utile de mettre au point cette méthode.

L'auteur traite successivement du cancer développé sur une lésion tuberculeuse préexistante, des diverses formes d'association du cancer et de la tuberculose, de l'infection tuberculeuse compliquant un néoplasme, enfin des relations pathogéniques générales du cancer et de la tuberculose.

L'évolution, le pronostic et le traitement de ces néoplasmes mixtes, encore si peu connus, peuvent être très différents de ceux des lésions

simples auxquelles on peut supposer avoir affaire.

La mécanothérapie s'applique au traitement de toutes les affections qui peuvent bénéficier de l'emploi de la gymnastique; elle ne saurait évidemment constituer une méthode exclusive, mais elle joue un rôle important comme auxiliaire des indications ordinaires dans nombre de maladies.

L'auteur passe d'abord en revue les appareils employés : appareils à mouvements actifs et à mouvements passifs, appareils électriques pour le massage vibratoire et appareils d'orthopédie. Puis il fait connaître les effets thérapeutiques de la mécanothérapie, ses indications et ses contre-indications dans les diverses maladies énumérées plus haut.

Tous les praticiens qui liront ce petit volume seront au courant de cette

médication nouvelle.

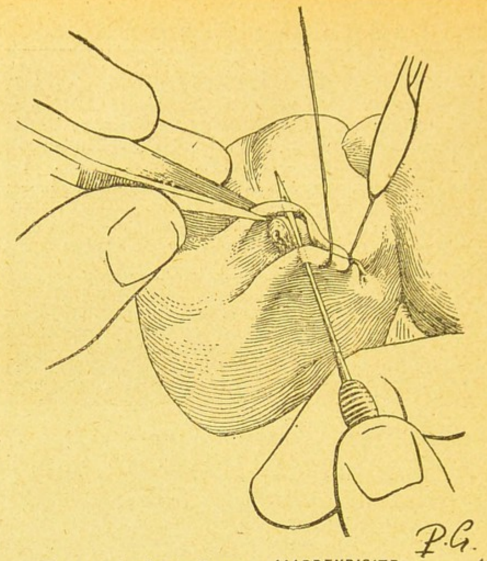


Figure extraite de Broca : L'APPENDICITE.

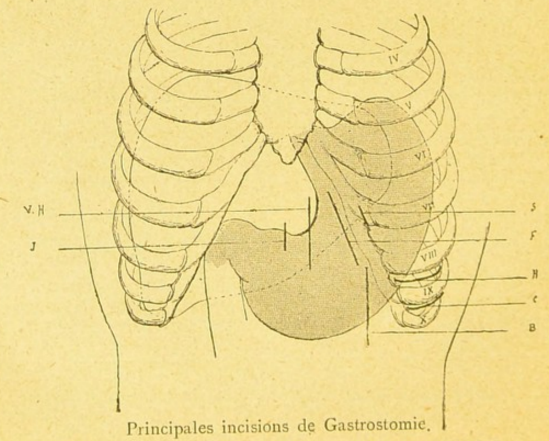
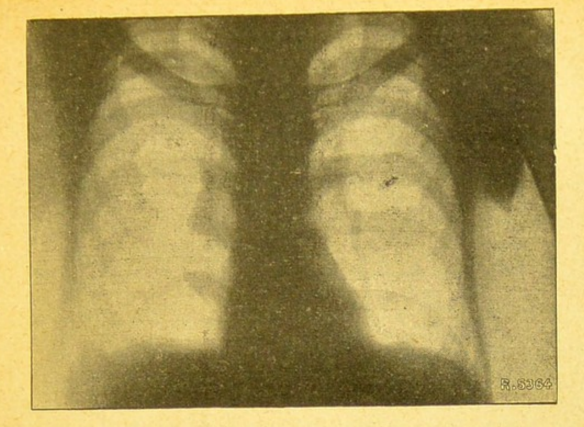


Figure extraite de Braquehaye : LA GASTROSTOMIE.



Thorax normal vu de face.

Figure extraite de Béclère : LES RAYONS DE RÖNTGEN et le Diagnostic des Affections Thoraciques.

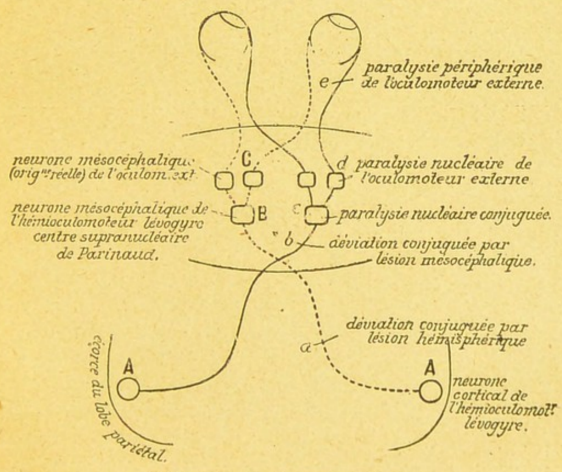


Schéma des Paralysies oculaires.

Figure extraite de Grasset : DIAGNOSTIC DES MALADIES DE L'ENCÉPHALE.

Les Auto-Intoxications de la Grossesse,

par le Dr Bouffe de Saint-Blaise, accoucheur des hôpitaux de Paris. 1899. 1 vol. in-16, 96 pages, cartonné.... 1 fr. 50

L'organisme sain est une fabrique de poisons, et le fonctionnement normal de cet organisme est toujours sous la dépendance de l'intégrité de certains organes qui le défendent contre ses ennemis du dedans.

M. Bouffe de Saint-Blaise, s'inspirant des idées de son maître, M. Pinard, pense que, pendant la grossesse, la femme doit avoir à lutter d'une façon particulière, étant plus en péril qu'à l'état normal, l'équilibre de ses fonctions pouvant se rompre plus aisément.

Il attribue à une intoxication spéciale à la grossesse certains troubles,

de même que les accès éclamptiques.

Psychologie de l'Instinct sexuel, par le D'Joanny Roux, médecin-adjoint des asiles d'aliénés de Lyon. 1899. I vol. in-16, 96 pages et figure, cartonné....... 1 fr. 50

Excellente étude où, sous une forme concise, sont abordés quelques-uns

des problèmes qui se rattachent à l'instinct sexuel.

Après avoir montré facilement le déterminisme des phénomènes sexuels chez les êtres les plus simples, l'auteur étudie les phénomènes les plus compliqués de l'amour supérieur.

Sans qu'on puisse oublier le but général de la démonstration, on trouve toute une suite d'observations fines et concises qui donnent le plaisir

intense des choses vécues.

Pour arriver à son but final, qui est de démontrer que tout phénomène psychologique est un réflexe cortical, il détermine les relations de l'instinct sexuel avec les divers modes d'excitation périphérique.

Après avoir distingué la régénération physiologique de la régénération accidentelle ou traumatique et de la régénération pathologique, l'auteur expose le mécanisme de la régénération et le processus de régénération des différents tissus. Il étudie ensuite les régénérations épithéliales, les régénérations du système nerveux, des surfaces épidermiques, des muqueuses et des organes glandulaires. C'est un livre utile où la pratique suit de près la théorie; l'auteur a eu en vue les applications thérapeutiques.

Chercher les lois de la régénération, de façon à pouvoir en provoquer le processus, constitue donc non seulement un des problèmes les plus captivants de la Biologie, mais peut être une des méthodes les plus rationnelles de la Thérapeutique, puisqu'on peut avoir ainsi l'espérance de remplacer un jour un organe neuf, et de guérir ainsi les maladies causées

par les insuffisances fonctionnelles.

Le Rhume des Foins, par le De Garel, médecin des hôpitaux de Lyon. 1899. 1 vol. in-16, 96 pages, cart. 1 fr. 50

Faire un tableau d'ensemble du Rhume des Foins, du Hay Fever des Anglais, jeter un peu de lumière sur la pathogénie de cette affection et établir un traitement rationnel, voilà ce que fait M. Garel. Avec beaucoup de clarté et de précision, l'auteur nous amène aux conclusions suivantes:

L'asthme des foins est une variété de la rhino-bronchite spasmodique.

L'asthme des foins dépend de trois facteurs principaux.

a) Terrain prédisposé; b) muqueuse nasale douée d'un certain degré d'hyperexcitabilité réflexe; c) un agent irritant extérieur, cause déterminante des accès.

Le traitement peut s'adresser aux trois facteurs.

Le traitement chirurgical, qui a pour but de supprimer les zones sensibles de la pituitaire, est le seul qui donne des résultats positifs.

Thérapeutique oculaire, nouvelles médications, opérations nouvelles, par le D° F. Terrien, chef de clinique ophtalmologique de la Faculté de médecine de Paris. 1899. 1 vol. in-16, 96 pages et 12 figures, cartonné...... 1 fr. 50

Parmi les médications nouvelles, il étudie les collyres huileux, les injections d'huile biiodurée dans la syphilis oculaire, le protargol, le bleu de méthylène, l'ichtyol et le traitement des blépharites sèches.

Les opérations nouvelles dont il donne le manuel opératoire, les indi-

cations et les résultats, sont nombreuses :

Extraction des corps étrangers intra-oculaires. — Ablation de la glande lacrymale dans le larmoiement chronique. — Glaucome chronique simple. — Extraction totale de la cataracte secondaire. — Traitement de la myopie par l'extraction du cristallin transparent. — Manuel opératoire du strabisme. — Nouvelle opération du ptosis. — Opérations conservatrices.

La Fatigue oculaire et le Surmenage visuel, par le Dr Louis Dor, chef de laboratoire à la Faculté de médecine de Lyon. 1900. 1 vol. in-16, 94 pages, cartonné. 1 fr. 50

Le traitement de la fatigue oculaire est le repos de l'organe de la vue; mais il y a aussi un côté thérapeutique, qui consiste dans la correction des malformations congénitales ou acquises et dans la guérison des maladies prédisposantes, et un côté prophylactique, qui est l'entraînement par un exercice rationnel des fonctions affaiblies.

M. Dor passe d'abord en revue les symptômes de la fatigue oculaire : fatigue des réflexes oculo-oculaires (réflexe de protection de l'appareil visuel et réflexe de vision proprement dits), — des réflexes alio-sensitivo-

oculaires, et des réflexes oculo-alio-moteurs.

Appelés l'un et l'autre à diriger pendant plusieurs mois un service de diphtérie à l'hôpital Trousseau, les auteurs ont consigné dans ce volume les faits nouveaux qu'ils ont pu constater dans l'étude de cette maladie.

1º Au point de vue bactériologique, ils ont établi que seul le bacille

long, touffu, était le vrai bacille de la diphtérie.

20 Au point de vue clinique, ils ont distingué les diphtéries pures des

diphtéries associées.

3º Au point de vue thérapeutique, ils ont montré que le sérum antidiphtérique, tout puissant contre la diphtérie pure, est inefficace contre la diphtérie associée, qui, elle, relève de la médication antiseptique.

La Grippe, par le Dr L. Galliard, médecin de l'hôpital St-Antoine. 1898. 1 vol. in-16, 96 pages, 7 fig., cart. 1 fr. 50

M. Galliard fait une histoire de la grippe, à la fois très documentée et facile à lire.

Voici les principaux chapitres:

Une épidémie. — Le microbe. — Les symptômes. — Les modalités cliniques. — Les complications. — Le traitement. — La prophylaxie.

M. le Dr Emery groupe sous une forme succincte toutes les questions qui se rattachent au traitement de la syphilis et met au point la question si intéressante de la méthode des injections mercurielles hypodermiques.

Voici, du reste, le titre des principaux chapitres: Hygiène du syphilitique, prophylaxie. — Traitement mercuriel: action préventive, accidents et inconvénients; modes d'administration (frictions, méthodes cutanées accessoires, ingestion, injections), avantages et inconvénients, choix du mode d'administration. Traitement ioduré: traitement général et traitement local des manifestations cutanées et muqueuses. — Médications auxiliaires. — Traitement de la syphilis infantile.

Ce petit volume se présente sous le haut patronage de M. le professeur Alfred Fournier, qui le juge ainsi dans sa préface : « Ce petit volume sera utile aux praticiens et aux élèves qui, les uns, ont déjà trop à faire et les autres trop à apprendre pour lire les gros volumes consacrés au traitement

de la syphilis. »

Le Diabète et son Traitement, par le D^r R. Lé-PINE, professeur de clinique médicale à la Faculté de médecine de Lyon, correspondant de l'Institut, associé de l'Académie de médecine. 1899. 1 vol. in-16, 92 pages, cartonné. 1 fr. 50

Un certain nombre de points de l'histoire du diabète sucré présentent un réel intérêt d'actualité. M. Lépine, dont la compétence sur ce sujet est bien connue, vient de résumer toutes les recherches nouvelles sur la pathogénie et surtout le traitement du diabète : un chapitre est consacré au régime, un autre aux moyens hygiéniques et aux agents médicamenteux (excitants de la glycolyse, modérateurs de la glycogénie et agents diabétiques divers); le traitement opothérapique est étudié. Sur tous les points, l'auteur donne les résultats de sa pratique personnelle et de sa longue expérience.

Les Glycosuries non Diabétiques, par le Dr Roque, professeur agrégé à la Faculté de médecine de Lyon. 1899. 1 vol. in-16, 92 pages, cartonné..... 1 fr. 50

A côté des glycosuries passagères provoquées par un état morbide aigu, il y a des glycosuries durables qu' ne doivent pas être confondues avec le diabète. Toutes ces glycosuries durables ont un caractère commun qui a servi à les classer. Elles ne sont pas spontanées, elles sont secondaires et symptomatiques. Le but de M. Roque a été de montrer qu'à côté du diabète sucré, il y a les glycosuries, aussi distinctes de celui-ci que la polyurie simple peut l'être du diabète insipide.

En recherchant les facteurs étiologiques, M. Roque a été amené à distinguer les quatre variétés suivantes : 1º Glycosurie intermittente des arthritiques (glycosurie des jeunes sujets, glycosurie goutteuse de l'adulte, glycosurie des chèses, glycosurie azoturique); 2º Glycosuries digestives (par alimentation sucrée, par troubles digestifs); 3º Glycosuries nerveuses;

4º Glycosuries puerpérales.

A quoi peut-on reconnaître la curabilité possible d'une albuminurie? Dans quelles conditions cette curabilité peut-elle s'obtenir et dans quelles limites est-on en droit de l'espérer? Telles sont les questions que M. Teissier résout avec la compétence que lui donnent vingt années de recherches et de pratique sur la question.

Il passe en revue les albuminuries fonctionnelles ou organiques, c'est-àdire sans lésion nettement déterminée de l'appareil rénal, puis les albumi-

nuries rénales.

Les albuminuries fonctionnelles comprennent quatre chapitres spéciaux : 1º Les albuminuries intermittentes, irrégulières, des sujets en apparence bien portants; 2º les albuminuries des adolescents, généralement intermittentes et cycliques; 3º les albuminuries d'ordre digestif ou hépatique; 4º les albuminuries d'ordre névropathique, notamment l'albuminurie de la station debout ou orthostatique.

Les Rayons de Röntgen et le Diagnostic

M. Béclère montre d'abord ce que donne la radiographie d'un thorax

normal; les poumons sont transparents.

Il passe en revue les différents cas de diagnostic de tuberculose : la tuberculose latente, qui peut se laisser soupçonner par une diminution de la transparence ; le diagnostic de la tuberculose latente, alors qu'aucun symptôme n'existe, peut avoir une importance immense. Viennent ensuite la tuberculose douteuse que confirme la radiographie, la tuberculose certaine où les rayons de Röntgen ne servent plus qu'à délimiter le mal; M. Béclère termine cette étude par la différenciation de la tuberculose avec les maladies simulant la tuberculose.

Les Rayons de Röntgen et le Diagnostic des affections thoraciques non tuberculeuses,

par A. Béclère, médecin de l'hôpital Saint-Antoine. 1901. 1 vol. in-16, 96 pages, 10 figures, cartonné...... 1 fr. 50

Les viscères thoraciques sont facilement accessibles au récent mode d'examen, c'est donc là un procédé de plus pour l'exploration du thorax. Les renseignements donnés par l'oreille et la main (auscultation, percussion) pourront désormais être contrôlés par les yeux qui permettront de se rendre compte exactement de la situation, de la forme, du volume de chaque organe thoracique.

L'examen radioscopique et la radiographie doivent désormais compter au nombre des modes d'exploration pour le diagnostic des affections du médiastin, des maladies des poumons (emphysème, sclérose, bronchites),

et des plèvres, du diaphragme et des côtes.

La Radiographie et la Radioscopie cliniques,

L'auteur décrit le mode de production des rayons X, le matériel nécessaire, la technique de la radioscopie et de la radiographie. Puis il en indique les applications médicales et chirurgicales, en indiquant, à propos de chaque région, le modus faciendi et les causes d'insuccès.

Il montre que la radiographie est à la portée de tous, qu'elle ne néces-

site pas un matériel compliqué, ni des connaissances spéciales.

Dans les applications chirurgicales, il passe en revue les corps étrangers,

les fractures, les luxations, les affections inflammatoires des os.

Dans les applications médicales, il étudie les maladies du poumon, du cœur, les arthropathies, les calculs. Il termine par la radiographie appliquée à l'ophtalmologie et à l'obstétrique, et par l'endodiascopie.

ENVOI FRANCO CONTRE UN MANDAT SUR LA POSTE.

Traité de Chirurgie

CLINIQUE ET OPÉRATOIRE

PAR

A. LE DENTU

Chirurgien de l'hôpital Necker, Membre de l'Académie de médecine. PIERRE DELBET

Professeur à la Faculté de médecine de Paris, | Professeur agrégé à la Faculté de médecine de Paris, Chirurgien des hôpitaux.

Avec la collaboration de MM.:

ALBARRAN, ARROU, BINAUD, BRODIER, CAHIER, CASTEX, CHIPAULT, FAURE, GANGOLPHE, GUINARD, JABOULAY, LEGUEU, LUBET-BARBON, LYOT, MAUCLAIRE, MORESTIN, NIMIER, PICHEVIN, RICARD, RIEFFEL, SCHWARTZ, SEBILEAU, SOULIGOUX, TERSON, VILLAR.

10 volumes in-8 de 800 pages chacun, illustrés de figures.

Prix de chaque volume : 12 fr.

Le Tome X seul sera de 17 francs.

EN VENTE :

TOME I. - Pathologie générale chirurgicale, Néoplasme, Appareil tégumentaire. - Tome II. - Maladies du squelette, fractures, maladies inflammatoires, tumeurs des os. - TOME III. - Maladies des articulations et de l'appareil musculaire. - TOME IV. - Maladies des nerfs, des artères, des veines, des lymphatiques, du crâne et du rocher. - TOME V. - Maladies des yeux, des oreilles, des fosses nasales et des mâchoires. - TOME VI. - Maladies de la face, de la bouche, de l'æsophage, du larynx, du cou, de la poitrine. - Tome VII. - Maladies des mamelles et de l'abdomen. Hernies. - Tome VIII. - Maladies du mésentère, du pancréas, de la rate, du foie, du rectum et de l'anus, des reins et des uretères. - Tome IX. - Maladies de la vessie, de l'urètre, de la prostate et des organes génitaux de l'homme. - TOME X. - Maladies de la vulve, du vagin, de l'utérus et des annexes. Maladies des membres.

On peut souscrire au Traité de Chirurgie de MM. Le Dentu et Delbet, dont les 10 volumes sont envoyés franco moyennant la somme de 125 francs.

Le tome X paraîtra en Juin au plus tard. Le prix en sera porté à 17 francs.

ENVOI FRANCO CONTRE UN MANDAT SUR LA POSTE.

Traité de Médecine

ET DE THÉRAPEUTIQUE

PAF

P. BROUARDEL

Membre de l'Institut,
Doyen de la Faculté de médecine
de Paris.

A. GILBERT

Professeur agrégé à la Faculté de médecine de Paris, Médecin de l'Hôpital Broussais.

Avec la Collaboration de MM. :

ACHARD, AUCHÉ. BALLET, BALZER, BARBE, BARBIER, BARTH,
BEZANÇON, BOINET, BOULLOCHE, BOURNEVILLE, BRISSAUD, CARNOT,
CARTAZ, CASTEX, CHAUFFARD, CHERVIN, CLAISSE, CLAUDE COURMONT,
DE GENNES, DÉJERINE, DESCHAMPS, DUPRÉ, FOURNIER,
GALLIARD, GARNIER, GAUCHER, GILLES DE LA TOURETTE, GIRODE,
GOMBAULT, GOUGET, GRANCHER, GRASSET, L. GUINON, HALLOPEAU,
HANOT, HAYEM, HUDELO, HUTINEL, JACQUET, JEANSELME,
KLIPPEL, LABOULBÈNE, LAMY, LANCEREAUX, LANDOUZY, LAUNOIS,
LAVERAN, LEGROUX, LE NOIR, LETULLE, LION, MARFAN,
MARIE, MARINESCO, MENETRIER, MERKLEN, MÉRY, MOSNY,
NETTER, PARMENTIER, PITRES, RAUZIER, RAYMOND, RICHARDIÈRE,

ROGER, ROQUE, SIREDEY, STRAUS, SURMONT, TEISSIER,
THOINOT, TRIBOULET, VAILLARD, WIDAL, WURTZ.

10 volumes in-8 de 800 pages chacun, illustrés de figures. Prix de chaque volume : 12 fr.

EN VENTE :

Tomes I et II. — Maladies microbiennes et parasitaires.

Tome III. — Intoxications. — Maladies constitutionnelles.

— Maladies de la peau.

Tome IV. — Maladies du tube digestif et du péritoine.

Tome V. — Maladies du foie, de la rate, du pancréas, des reins, de la vessie et des organes génitaux.

Tome VI. — Maladies de l'appareil circulatoire, des artères, des veines et des lymphatiques.

Tome VII. — Maladies de l'appareil respiratoire.

SOUS PRESSE:

Tome VIII. — Maladies de l'appareil respiratoire (fin) et maladies du système nerveux.

Tomes IX et X. - Maladies du système nerveux.

On peut souscrire au **Traité de Médecine** de MM. Brouardel et Gilbert, dont les 10 volumes seront expédiés franco au fur et à mesure de la publication:
Moyennant la somme de 120 francs, payables à raison de 12 francs par volume, dans le mois qui suivra sa publication, même dans le cas où le prix des volumes serait ultérieurement augmenté.

ENVOI FRANCO CONTRE UN MANDAT SUR LA POSTE.

FORMULAIRES

F.OKIMOTATICES
Collection de vol. in-18 de 300 pages, cartonnés, à 3 fr. le volume.
- dos Médicaments nouveaux, par H. Bocouillon-
Introduction par le Dr HHCHARD, MEGECIN des Hopitaux,
13º édition, 1901. I vol. in-18 de 306 pages, cartonné 3 fr.
Formulaire des Alcaloïdes et des Glucosides, par H. Boc-
Formulaire des Alcaloides et des Gracosides, par in bou
QUILLON-LIMOUSIN. Introduction par le professeur G. HAYEM. 2º édition,
1899. 1 vol. in-18 de 318 pages, cart 3 fr.
Formulaire de l'Antisepsie et de la désinfection, par H. Boc-
QUILLON-LIMOUSIN. 2º édition. 1 vol. in-18 de 338 pages, cart 3 fr.
Formulaire des Médications nouvelles, par le Dr H. GILLET.
1 vol. in-18 de 280 p., avec fig. cart 3 fr.
Formulaire des Régimes alimentaires, par le Dr H. GILLET.
t and in 10 do 200 pages cart
Formulaire d'Hygiène infantile, individuelle et collective,
parle Dr H. Gillet, 1898. 2 vol. in-18 de chacun 288 pages, avec 45 lg.,
cortonné chaque
Formulaire de Théraneutique infantile et de Posologie,
par le Dr R. FOUINEAU, préface du professeur Hutinel, 1901. 1 vol.
in 18 308 pages cart 3 fr.
in-18, 308 pages, cart
Dr. CAUSIER at E RENAULT 1 vol in-18 de 298 p. cart. 3 fr.
Formulaire des Eaux minérales de la Balnéothérapie,
par le Dr DE LA HARPE. 3º édition. 1 vol. in-18, 300 p. cart 3 fr.
par le proper des Stations d'hiven des Stations d'été et de
Formulaire des Stations d'hiver, des Stations d'été et de climatothérapie, par le Dr de La Harpe. 2º édition. 1 vol. in-18
climatotherapie, par le D' DE LA HARPE. 2º edition. 1 vol. in-10
de 300 pages, cart
Formulaire dentaire, par le D' Honson. I voi. III-10, 200 p. 5 II.
Formulaire du Massage, par le Dr Norstrom. 1 vol. in-18 de
268 pages, cart
Formulaire hypodermique et opothérapique, par le Dr E.
Boisson et J. Mousnier. 1 vol. in-18 de 300 p. avec fig. cart 3 fr.
Formulaire des vétérinaires praticiens, par Paul CAGNY.
3º édition, 1900. 1 vol. in-18 de 332 pages, cart 3 fr.
Formulaire du médecin de campagne. Remèdes sous la main,
petits moyens thérapeutiques, par le Dr GAUTIER, ancien interne des
hôpitaux, 1899. 1 vol. in-18, 300 pages, cart 3 fr.
Formulaire officinal et magistral international. 4º édition,
par J. Jeannel. 1 vol. in-18 de 1044 pages, cart 3 fr.
Formulaire électrothérapique des Praticiens, par le Dr Ré-
GNIER, 1899. 1 vol. in-18, 288 pages et fig., cart 3 fr.
Formulaire de l'Union Médicale, par le Dr GALLOIS, 4º édition.
1 vol. in -32 de 662 pages, cart
Formulaire d'Hydrothérapie, par le Dr O. MARTIN, 1900 1 vol.
in-18 300 nages cart
in-18, 300 pages, cart
1 vol in-18 300 pages cart
1 vol. in-18, 300 pages, cart
migue par le Dr Mapry 1890 1 vol in 18 200 p. contonnà 5 2 fo
gique, par le Dr Martz, 1899. 1 vol. in-18, 300 p., cartonne. 3 fr.
Guide pratique pour les analyses de Bactériologie clinique,
par L. Feltz, 1898. 1 vol. in-18 de 271 p., 104 fig. n. et col., cart. 3 fr.

Traité de Chirurgie

CLINIQUE ET OPÉRATOIRE

PAR

A. LE DENTU

PIERRE DELBET

Professeur à la Faculté de Médecine de Paris, | Professeur agrégé à la Faculté de Médecine Chirurgien de l'hôpital Necker, Membre de l'Académie de Médecine.

de Paris, Chirurgien des hôpitaux.

Avec la collaboration de MM.:

ALBARRAN, ARROU, BINAUD, BRODIER, CAHIER, CASTEX, CHIPAULT, FAURE, GANGOLPHE, GUINARD, JABOULAY, LEGUEU, LUBET-BARBON, LYOT, MAUCLAIRE, MORESTIN, NIMIER, PICHEVIN, RICARD, RIEFFEL, SCHWARTZ, SEBILEAU. SOULIGOUX, TERSON, VILLAR.

10 volumes in 8 de 800 pages chacun illustrés de figures Prix de chaque volume : 12 fr.

Le tome X, publié en 2 parties, est seul du prix de 17 francs.

EN VENTE:

TOME I. - Pathologie générale chirurgicale, Néoplasmes, Appareil tégumentaire. - Tome II. - Maladies du squelette, fractures, maladies inflammatoires, tumeurs des os. - Tome III. - Maladies des articulations et de l'appareil musculaire. - TOME IV. - Maladies des nerfs, des artères, des veines, des lymphatiques, du crâne et du rocher. - Tome V. - Maiadies des yeux, des oreilles, des fosses nasales et des mâchoires. - TOME VI. - Maladies de la face, de la bouche, de l'æsophage, du larynx, du cou, de la poitrine. - Tome VII. - Maladies des mamelles et de l'abdomen. Hernies.

TOME VIII. - Maladies du mésentère, du pancréas, de la rate, du foie, du rectum et de l'anus, des reins et des uretères.

TOME IX. - Maladies de la vessie, de l'urêtre, de la prostate et des organes génitaux de l'homme.

TOME X. - Maladies du testicule. - Maladies de la vulve, du vagin, de l'utérus et des annexes. - Maladies des membres.

Ouvrage complet, 9455 pages — 1783 figures.

10 volumes in-8 de 900 à 1 000 pages, illustrés de figures : 125 fr.

ENVOI FRANCO CONTRE UN MANDAT SUR LA POSTE

Traité de Médecine

ET DE THÉRAPEUTIQUE

PAR

P. BROUARDEL

Membre de l'Institut, Doyen de la Faculté de Médecine de Paris.

A. GILBERT

Professeur agrégé à la Faculté de Médecine de Paris, Médecin de l'Hôpital Broussais.

Avec la collaboration de MM .:

ACHARD, AUCHÉ, BALLET, BALZER, BARBE, BARBIER, BARTH,
BEZANÇON, BOINET, BOULLOCHE, BOURNEVILLE, BRISSAUD, CARNOT,
CARTAZ, CASTEX, CHAUFFARD, CLAISSE, CLAUDE, COURMONT,
DE GENNES, DÉJERINE, DESCHAMPS, DUPRÉ, FOURNIER,
GALLIARD, GARNIER, GAUCHER, GILLES DE LA TOURETTE, GIRODE,
GOMBAULT, GOUGET, GRANCHER, GRASSET, L. GUINON, HALLOPEAU,
HANOT, HAYEM, HUDELO, HUTINEL, JACQUET, JEANSELME,
KLIPPEL, LABOULBÈNE, LAMY, LANCEREAUX, LANDOUZY, LANNOIS,
LAUNOIS, LAVERAN, LEGROUX, LE NOIR, LETULLE, LEVI, LION,
MARFAN, MARIE, MARINESCO, MENETRIER, MERKLEN, MÉRY, MOSNY,
NETTER, PARMENTIER, PITRES, RAUZIER, RAYMOND, RICHARDIÈRE,
ROGER, ROQUE, SAINTON, SÉRIEUX, SIREDEY, STRAUS, SURMONT,
TEISSIER, THOINOT, THOMAS, TRIBOULET, VAILLARD.
WIDAL, WURTZ.

10 volumes in 8 de 800 pages chacun illustrés de figures. Prix de chaque volume: 12 fr.

EN VENTE:

Tomes I et II. — Maladies microbiennes et parasitaires.

Tome III. — Intoxications. — Maladies constitutionnelles.

Maladies de la peau.

Tome IV. - Maladies du tube digestif et du péritoine.

Tome V. — Maladies du foie, de la rate, du pancréas, des reins, de la vessie et des organes génitaux.

Tome VI. — Maladies de l'appareil circulatoire, des artères, des veines et des lymphatiques.

Tome VII. - Maladies de l'appareil respiratoire.

Tome VIII. — Maladies de l'appareil respiratoire (fin) et maladies du système nerveux.

SOUS PRESSE:

Tomes IX et X. - Maladies du système nerveux.

On peut souscrire au *Traité de Médecine* de MM. Brouardel et Gilbert, dont les 10 volumes seront expédiés franco au fur et à mesure de la publication. Moyennant la somme de 120 francs, payables à raison de 10 francs par volume, dans le mois qui suivra sa publication, même dans le cas où le prix des volumes serait ultérieurement augmenté.

ENVOI FRANCO CONTRE UN MANDAT SUR LA POSTE

