

Parallèle entre la céphalotripsie et l'opération césarienne : thèse présentée au concours pour l'agrégation (section de chirurgie et d'accouchements) et soutenue à la Faculté de médecine de Paris, le 6 juin 1866 / par Alexandre Gueniot.

Contributors

Guéniot, Alexandre.
Royal College of Surgeons of England

Publication/Creation

Paris : Adrien Delahaye, 1866.

Persistent URL

<https://wellcomecollection.org/works/vyyfe2qj>

Provider

Royal College of Surgeons

License and attribution


This material has been provided by This material has been provided by The Royal College of Surgeons of England. The original may be consulted at The Royal College of Surgeons of England. where the originals may be consulted. This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

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

**wellcome
collection**

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

Library



PARALLÈLE

ENTRE

LA CÉPHALOTRIPSIE

ET

L'OPÉRATION CÉSARIENNE

THÈSE

PRÉSENTÉE AU CONCOURS POUR L'AGRÉGATION

(SECTION DE CHIRURGIE ET D'ACCOUCHEMENTS) 7

ET SOUTENUE A LA FACULTÉ DE MÉDECINE DE PARIS, LE 6 JUIN 1866

PAR

ALEXANDRE GUENIOT

Docteur en médecine,
Licencié ès sciences naturelles,
Chirurgien du Bureau central des hôpitaux de Paris,
Ancien chef de clinique d'accouchement à la Faculté de médecine
(concours 1863),
Membre de la Société anatomique.

PARIS

ADRIEN DELAHAYE, LIBRAIRE-ÉDITEUR

PLACE DE L'ÉCOLE-DE-MÉDECINE

1866

UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

OPERATION OF THE

THE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

— A —

AVANT-PROPOS

La question que je vais aborder dans ce travail touche à ce qu'il y a de plus élevé, de plus grave, et j'ose dire de plus sacré dans la pratique de notre art; c'est une question brûlante, d'un intérêt immense, d'une importance capitale. Mille fois traitée et débattue par les hommes les plus éminents dans la théologie, la morale et la médecine, résolue tour à tour dans les sens les plus divers, obscurcie par mille discussions et mille controverses, elle n'a cessé d'être soumise à toutes sortes de fluctuations d'idées et de doctrines. Aujourd'hui que les esprits, fatigués de tant de dissentiments, semblent se réunir dans une communauté d'opinions, on pourrait croire que le problème est à jamais résolu, et le calme des discussions chose définitivement acquise. Il n'en est rien cependant; c'est un calme trompeur, un accord apparent et sans consistance. L'entente réelle est par trop restreinte et trop locale pour être suffisante et assurer une paix durable. Ainsi, pour ne citer qu'un exemple sans sortir de notre pays, tandis qu'à Strasbourg c'est l'opération césarienne qui a la prééminence, à Paris, au contraire, la question semble jugée en faveur de la céphalotripsie.

Au milieu de ces divergences d'opinions et de pratiques, en face de cette confusion et de ce conflit d'idées, quelle attitude me convient-il de prendre? Quelle décision dois-je adopter? Elevé au sein de l'école de Paris, formé à la pratique et aux enseignements de maîtres éminents qui, dans toutes ces questions, ne désirent que les progrès de la science et le triomphe de la vérité, je pourrais me créer un rôle facile en basant mes convictions sur l'autorité de leurs noms et de leur savoir; je pourrais, suivant docilement leurs enseignements quotidiens, prendre un parti décidé pour la doctrine de la céphalotripsie, reléguer l'hystérotomie parmi les opérations que l'absolue nécessité impose quelquefois, et me constituer

l'adversaire résolu de la pratique des hystérotomistes. Mais une telle manière de faire serait aussi blâmable que peu scientifique ; elle ne sied d'ailleurs nullement à mon caractère.

Ce n'est pas un nouveau plaidoyer en faveur de l'une ou de l'autre doctrine que la science réclame aujourd'hui ; elle en possède assez ; je dirais volontiers qu'elle en est encombrée. Ce qu'elle réclame, c'est un jugement impartial fondé sur les seuls faits bien observés ; c'est une sorte de résumé fidèle des débats qui puisse nous conduire à quelques déductions rigoureuses et incontestées.

Ainsi comprise, je ne me le dissimule pas, ma tâche devient d'une difficulté extrême ; car si les éléments de sa solution abondent, je puis dire et affirmer que les éléments sérieux, les documents sincèrement produits, sont d'une rareté presque décourageante. J'oserai néanmoins l'entreprendre, bien résolu de consacrer à sa réalisation toute l'ardeur de mes efforts.

Mais pour me rendre cette œuvre moins laborieuse et la proportionner davantage à mes faibles ressources, il est indispensable que je m'affranchisse « de tous les embarras et de tous les scrupules d'une question de conscience et de morale » (1) ; il faut, de toute nécessité, que j'apporte dans ce travail un esprit libre et dégagé de toute préoccupation étrangère au côté purement scientifique du sujet. N'étant pas plus légiste que théologien ou moraliste, je déclare donc ne vouloir ni aborder ni résoudre la question au triple point de vue du droit, de la théologie et de la morale. Une telle entreprise ne serait pas seulement au-dessus de mes forces, elle serait aussi téméraire qu'inopportune. Et d'ailleurs ne suis-je pas sollicité à faire cette exclusion par la formule même de mon sujet ? *Parallèle entre la céphalotripsie et l'opération césarienne*, cela ne signifie-t-il pas comparer entre eux, mettre en regard les uns des autres, les points de similitude et les dissemblances que ces deux grandes méthodes opératoires offrent entre elles ? N'est-ce pas là, s'il en fut jamais, une question purement et exclusivement de science ? Assurément oui. Je ne blesse donc ni la logique, ni les intérêts de la question, en adop-

(1) P. Dubois.

tant l'esprit et le procédé de réalisation que je viens d'indiquer (1).

Peut-être m'arrivera-t-il, dans le cours de ce travail, d'être parfois en divergence d'opinion avec mes maîtres, et surtout avec l'un d'eux qui est en même temps mon juge; mais ils ne verront, j'en suis certain, dans ces faibles dissentiments, que la preuve de mon amour sincère pour ce que je crois être la vérité. Loin d'être blessés de cette hardiesse, ils reconnaîtront au contraire que ma liberté de jugement témoigne de la haute confiance que m'inspire leur caractère, et du respect profond que j'ai pour leur personne.

(1) Les lecteurs qui voudraient approfondir le sujet sous les divers aspects que je néglige à dessein dans cette étude, peuvent consulter entre autres travaux :

Nægele, *De juræ vitæ et necis quod competit medico in partu*. Heidelbergæ, 1826.

Hubert (de Louvain), *De l'avortement médical*. Bruxelles, 1852, broch. in-8.
— *De l'avortement provoqué et du fœticide dans l'intérêt de la femme*. Bruxelles, 1852, brochure in-8.

Cazaux, *Rapport à l'Académie de médecine de Paris*, 10 février 1852.

Villeneuve, *De l'avortement provoqué dans les cas de rétrécissement extrême du bassin, considéré au point de vue religieux, judiciaire et médical*. Marseille, 1853, brochure in-8.

H. Ahrens, *Cours de droit naturel*. Bruxelles, 1848.

Bourgeois (de Tourcoing), *Recherches et considérations sur l'opération césarienne* (*Moniteur des hôpitaux*. Paris, 1859).

Peu, *Pratique des accouchements*. Paris, 1694.

Dubois, Danyau, Velpeau, Adelon, Bégin, etc., *Discussion sur l'avortement provoqué* (*Bulletin de l'Académie de médecine de Paris*, 1852).

Cousin, *Du vrai, du beau et du bien*. Paris, 1854.

Weyl, *De l'opération césarienne et du fœticide comparés*. Thèse de Paris, 1862.

Lebleu, *Mémoire sur l'opportunité et la simplification de l'opération césarienne*. 1855, brochure in-8 (extrait de la *Revue médicale*).

De Breyne, *Essai sur la théologie morale considérée dans ses rapports avec la physiologie et la médecine*. Paris, 1844. — *Annales de la Société de médecine d'Anvers*, novembre 1846.

P. Dubois, *Leçons et observations sur les vices de conformation du bassin*, recueillies par M. J. Rouyer. Paris, 1855, in-8.

Berrut, *Y a-t-il des cas où il soit permis à l'accoucheur de provoquer l'avortement?* Thèse de Paris, 1855.

Pajot, Stoltz, Ozanam, *Correspondance* (*Gazette des hôpitaux*, 1862).

Vecrier, *Du forceps-scie des Belges, etc.* Thèse de Paris, 1863.

(1) The first part of the report is devoted to a general survey of the situation in the country. It is found that the country is in a state of general depression, and that the people are suffering from want and distress. The cause of this is attributed to the war, and the consequent destruction of property and the loss of life. It is also stated that the government has not done enough to relieve the suffering of the people, and that the people are entitled to demand more from the government.

(2) The second part of the report is devoted to a detailed account of the various departments of the government. It is found that the various departments are in a state of confusion, and that the work of the government is being carried on in a haphazard manner. It is also stated that the various departments are not co-ordinating their work, and that the result is a waste of time and money.

(3) The third part of the report is devoted to a detailed account of the various departments of the government. It is found that the various departments are in a state of confusion, and that the work of the government is being carried on in a haphazard manner. It is also stated that the various departments are not co-ordinating their work, and that the result is a waste of time and money.

(4) The fourth part of the report is devoted to a detailed account of the various departments of the government. It is found that the various departments are in a state of confusion, and that the work of the government is being carried on in a haphazard manner. It is also stated that the various departments are not co-ordinating their work, and that the result is a waste of time and money.

(5) The fifth part of the report is devoted to a detailed account of the various departments of the government. It is found that the various departments are in a state of confusion, and that the work of the government is being carried on in a haphazard manner. It is also stated that the various departments are not co-ordinating their work, and that the result is a waste of time and money.

(6) The sixth part of the report is devoted to a detailed account of the various departments of the government. It is found that the various departments are in a state of confusion, and that the work of the government is being carried on in a haphazard manner. It is also stated that the various departments are not co-ordinating their work, and that the result is a waste of time and money.

(7) The seventh part of the report is devoted to a detailed account of the various departments of the government. It is found that the various departments are in a state of confusion, and that the work of the government is being carried on in a haphazard manner. It is also stated that the various departments are not co-ordinating their work, and that the result is a waste of time and money.

(8) The eighth part of the report is devoted to a detailed account of the various departments of the government. It is found that the various departments are in a state of confusion, and that the work of the government is being carried on in a haphazard manner. It is also stated that the various departments are not co-ordinating their work, and that the result is a waste of time and money.

(9) The ninth part of the report is devoted to a detailed account of the various departments of the government. It is found that the various departments are in a state of confusion, and that the work of the government is being carried on in a haphazard manner. It is also stated that the various departments are not co-ordinating their work, and that the result is a waste of time and money.

(10) The tenth part of the report is devoted to a detailed account of the various departments of the government. It is found that the various departments are in a state of confusion, and that the work of the government is being carried on in a haphazard manner. It is also stated that the various departments are not co-ordinating their work, and that the result is a waste of time and money.

PARALLÈLE
ENTRE
LA CÉPHALOTRIPSIE
ET
L'OPÉRATION CÉSARIENNE

EXPOSITION, LIMITES ET DIVISION DU SUJET.

« L'art des accouchements, a dit Levret, est aussi noble par son sujet qu'utile par sa fin : il est le seul qui jouisse de la prérogative de sauver souvent, d'un seul coup de main, plusieurs individus à la fois. » Mais cet illustre auteur aurait pu ajouter : c'est aussi le seul qui, par une triste compensation, plonge le médecin dans la plus terrible perplexité ; c'est le seul qui trop souvent nous force à l'alternative cruelle de sacrifier une existence à une autre ou de les voir misérablement périr toutes deux. Une femme s'épuise en vain dans le travail de l'enfantement ; sa conformation est à un tel degré vicieuse que l'expulsion du fœtus par les voies naturelles est absolument impossible. Vainement l'art intervient par des moyens de douceur, son action est aussi impuissante que les efforts de la nature, et les deux individus sont menacés d'une mort prochaine. Que reste-t-il à faire ? Deux ressources principales s'offrent alors au médecin : *l'opération césarienne* et la *céphalotripsie* ; c'est-à-dire pratiquer à travers la paroi abdominale, au grand péril de la mère, une voie artificielle à l'enfant, ou bien, diminuer par le broiement le volume de ce dernier, et l'extraire ensuite à travers les voies naturelles.

Ces deux opérations constituent, comme on le voit, deux grandes

méthodes chirurgicales applicables aux cas divers où l'accouchement naturel est physiquement impossible. C'est là, pour le dire par anticipation, leur principal et presque unique trait de ressemblance. Pour en bien indiquer les caractères et déterminer avec précision l'étendue de leur domaine respectif, il est nécessaire d'entrer dans quelques détails relatifs aux variétés et modifications essentielles qu'elles présentent.

L'*opération césarienne*, ou *hystérotomie*, consiste essentiellement dans une incision pratiquée aux parois abdominales et à celles de la matrice, pour extraire le fœtus de la cavité de cet organe.

Quant à la *céphalotripsie*, elle a pour objet de diminuer, par le broiement, le volume de l'enfant, et d'extraire ensuite ce dernier par les voies naturelles. La tête étant la partie la plus volumineuse et la plus résistante du fœtus, c'est généralement sur elle que porte l'action de l'instrument réducteur ; de là, le nom de *céphalotribe* donné à celui-ci, et le nom de *céphalotripsie* attribué à l'opération.

L'*hystérotomie* peut se pratiquer sur la femme morte en état de grossesse, ou sur la femme vivante.

Sur la femme morte, elle ne ressemble en rien à la *céphalotripsie* ; aucun point ne rapproche ces deux opérations : ni le manuel opératoire qui est essentiellement différent, ni les indications, ni les résultats, etc. Tout est dissemblable. Il ne saurait donc être question dans ce travail de l'*hystérotomie post mortem*, et je dois l'écartier de mon sujet.

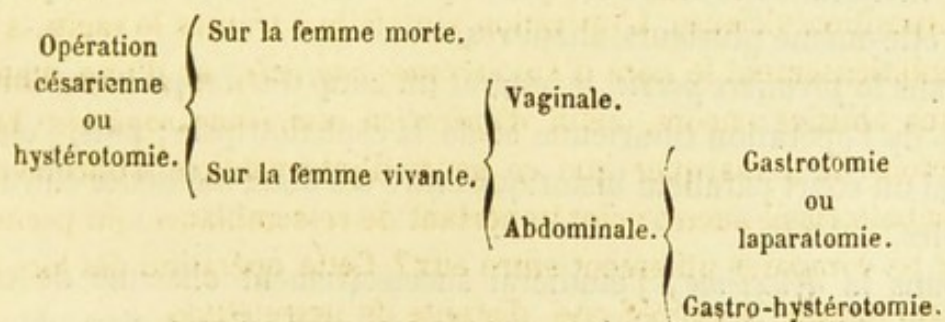
Lorsque le segment inférieur de la matrice est affecté de certaines lésions, ou que l'orifice utérin n'offre pas une ouverture suffisante pour le passage de l'enfant, il est quelquefois indispensable de recourir à une incision ou à des débridements qui corrigent cette disposition vicieuse. L'opération ainsi faite à travers le vagin, a pris ambitieusement le nom d'*hystérotomie vaginale*, et d'une manière plus abusive encore, celui d'*opération césarienne vaginale*. Est-il besoin de remarquer que ce genre d'intervention n'offre avec la *céphalotripsie* aucun point important de ressemblance qui permette de les comparer utilement entre eux ? Cette opération dès lors doit être, comme la précédente, distraite de notre étude.

L'hystérotomie vraie, ou hystérotomie abdominale, offre seule avec la céphalotripsie des traits de similitude et des dissemblances qui rendent ces deux opérations susceptibles d'être rapprochées dans un parallèle. Elles seules se rencontrent sur le même terrain, et se disputent souvent la prééminence. C'est donc exclusivement l'hystérotomie abdominale qu'il convient de comparer avec la céphalotripsie. Il importe même de faire encore, au préalable, une distinction qui n'est pas sans importance.

En effet, la *gastrotomie*, ou *laparatomie*, appliquée à l'extraction d'un fœtus contenu, soit dans un kyste de grossesse extra-utérine, soit surtout dans la grande cavité péritonéale après rupture de la matrice, cette opération, dis-je, a été par maints auteurs désignée sous le nom d'opération césarienne, et comme telle, plus ou moins mêlée et confondue avec l'histoire de cette dernière. J'ai dû me demander s'il convenait de conserver en un seul faisceau ces trois sortes d'opération, ou, au contraire, de faire abstraction des deux variétés de simple gastrotomie. Comme celles-ci n'ont aucun point de contact avec la céphalotripsie ; que leurs indications en particulier sont tellement distinctes, tellement propres à chacune d'elles, qu'il est impossible de faire le moindre rapprochement entre elles et les procédés de broiement du fœtus, j'ai cru devoir les éliminer encore, ou n'en parler du moins que d'une manière incidente dans l'appréciation des résultats fournis par l'opération césarienne.

D'où il suit, en résumé, que le premier terme de notre parallèle se trouve ainsi nettement défini, et consiste dans la *gastro-hystérotomie pratiquée sur la femme vivante*.

Le tableau suivant permettra de saisir d'un seul coup d'œil les distinctions que je viens d'établir :



Quant au second terme, c'est-à-dire à la *céphalotripsie*, il importe également d'en bien préciser la signification et l'étendue. Prise dans son sens rigoureux, cette opération comprend uniquement la réduction de la tête fœtale par le céphalotribe; mais par extension, l'application de l'instrument sur une partie quelconque du corps, a reçu le même nom de céphalotripsie. Jusqu'à-là, nulle difficulté. Ce qui devient moins précis et plus difficile à déterminer, c'est la limite qu'il convient d'établir entre cette opération et la *céphalotomie* ou *crâniotomie*, méthode plus générale, qui comprend la première à titre de méthode secondaire. Cette distinction ne peut assurément être absolue, mais il me paraît important de la signaler. En effet, bien que tout procédé opératoire ayant pour objet de diminuer le volume des parties fœtales, et de les extraire à travers les voies génitales, puisse être mis en parallèle avec la gastro-hystérotomie, il n'est pas moins vrai qu'au milieu de cette infinie variété de méthodes, c'est la méthode la plus perfectionnée qu'il convient de prendre pour type à opposer aux procédés d'hystérotomie.

Sans donc exclure d'une façon absolue divers procédés particuliers de crâniotomie, surtout ceux qui, comme les procédés de Van-Huevel, de Simpson, de Davis, se rapprochent le plus de la céphalotripsie proprement dite, j'aurai principalement en vue dans ce parallèle, la méthode généralement employée en France, et spécialement celle sur laquelle M. Pajot a tant insisté dans ces derniers temps. Telle est la manière dont je crois devoir comprendre les termes du parallèle que j'ai à établir; tel est surtout, à mon avis, le moyen d'éviter la confusion et l'obscurité dans un sujet aussi complexe que celui-ci.

Je diviserai cette étude en quatre parties, dont chacune comprendra elle-même plusieurs chapitres.

Dans la *première partie*, je jetterai un coup d'œil rapide sur l'histoire de l'opération césarienne et de la céphalotripsie; puis, j'établirai un court parallèle historique entre ces deux méthodes chirurgicales.

Dans la *deuxième*, j'étudierai successivement chacune de ces opérations au triple point de vue de son mode d'exécution, de ses

difficultés et de ses suites normales ou compliquées ; puis, je les comparerai entre elles dans un chapitre spécial.

Dans la *troisième*, j'exposerai les résultats statistiques qu'elles ont l'une et l'autre fournis. Je discuterai avec soin ce point important et si obscur de la question, et je rapprocherai ensuite les revers et les succès de l'une, des revers et des succès de l'autre.

Enfin, dans la *quatrième partie*, j'étudierai les indications respectives de ces deux opérations, en cherchant à baser mes déductions sur les résultats qu'elles ont donnés jusqu'ici. Puis, dans un chapitre final, je mettrai en regard les indications de l'une et celles de l'autre, et je déduirai de ce rapprochement quelques conclusions générales.

PREMIÈRE PARTIE

HISTORIQUE

CHAPITRE PREMIER

COUP D'ŒIL HISTORIQUE SUR L'OPÉRATION CÉSARIENNE (1).

S'il est vrai, comme l'avancent certains auteurs, qu'Hippocrate faisait jurer à ses disciples de ne jamais pratiquer l'opération de la taille, on peut se représenter quel anathème le bon vieillard eût lancé contre une opération que son génie n'avait pas même soupçonnée et qui devait mettre encore près de deux mille ans à naître. Quoique pratiquée dès la plus haute antiquité sur la femme morte, l'opération césarienne, en effet, ne fut appliquée à la femme vivante qu'au commencement du xvi^e siècle. C'est au temps de la Renaissance, à cette époque où les médecins, comme tant d'autres savants, ne se bornant plus à commenter les anciens, commencèrent à penser par eux-mêmes, que l'idée de cette gigantesque et émouvante opération naquit dans les esprits et fut réalisée plusieurs fois dans la pratique.

D'après G. Bauhin, la première tentative de ce genre aurait été exécutée en l'an 1500, par un châtreur de porcs, sur sa propre femme qui ne pouvait être délivrée. Je ne veux point contester cette singulière et très-discutable origine. Mais, à mon avis, il fallait bien que l'idée de l'opération césarienne eût été préparée dans

(1) Je place ici l'opération césarienne avant la céphalotripsie (et c'est l'ordre que je me propose d'adopter uniformément dans chaque partie), 1^o parce qu'elle a une origine plus ancienne ; 2^o parce que son étude est plus compliquée et exigera, en général, plus de développement que celle de la céphalotripsie ; 3^o enfin, parce que cette intervention me paraît toute facultative et exempte d'inconvénient.

les esprits et qu'elle y eût rapidement germé, car il n'est pas supposable que le châtreur Nufer ait publié son succès pour éveiller l'attention des médecins. Et cependant, moins d'un siècle après, Rousset faisait connaître sept observations de ce genre, sans compter celles que Bauhin y ajouta quelques années plus tard.

Il existait donc à cette époque une cause d'activité puissante dont j'ignore la nature, mais dont il me paraît difficile de ne pas admettre l'influence quand on cherche à se rendre compte de cette hardiesse inaccoutumée et jusque-là sans exemple.

Quoi qu'il en soit, si, dans le xvi^e siècle, nombre de médecins osèrent affronter les difficultés de l'hystérotomie, il convient d'ajouter que beaucoup d'autres, et des plus illustres, poussèrent leur méfiance jusqu'à l'incrédulité. C'est ainsi que A. Paré s'émerveille de la façon avec laquelle certains de ses confrères affirment avoir vu des femmes sauvées par l'opération. « Une telle chose, dit-il, par raison » m'est du tout impossible à croire. » Et Guillemeau, son élève, n'est pas plus facile à convaincre. « Aucuns tiennent, écrit-il dans » *l'Heureux accouchement*, liv. II, ch. 28, 1621, aucuns tiennent que » telle section césarienne se peut et doit practiquer, la femme estant » vivante, ce que ie ne puis conseiller de faire, pour l'avoir expé- » rimenté par deux fois, en la présence de monsieur Paré.... De » cinq femmes ausquelles telle opération a été faite, il n'en est res- » chappé aucune : ie sçay, ajoute t-il, ce que l'on peut mettre en » auant qu'il y en a qui ont esté sauuées : mais quand cela serait » arrivé, il le faut plustost admirer que practiquer ou imiter : » d'une seule arondelle on ne peut iuger le printemps, ny d'une » seule expérience l'on ne peut faire une science. »

J'ai voulu rapporter ce curieux passage, afin de montrer combien les médecins éminents de l'époque opposèrent de résistance à la vulgarisation d'un moyen qui semblait aussi témérairement conçu qu'infructueusement appliqué. Cette défaveur jetée, dès l'origine, sur la section césarienne ne s'éteignit pas d'ailleurs avec le siècle qui l'avait vu naître. Quoique adoptée et pratiquée par un certain nombre de médecins, l'hystérotomie fut généralement condamnée et proscrite par les auteurs du xvii^e siècle. Les succès de cette opération étaient alors si peu nombreux que les esprits, même les

plus entreprenants, étaient bientôt découragés à la vue de tant de revers. Bientôt aussi le doute primitif faisait place à une incrédulité parfois maligne. « Peu préoccupés du sentiment des plus fameux chirurgiens, dit Mauriceau, on voit des téméraires qui soutiennent opiniâtrement, comme fait Rousset, qu'il n'est pas impossible que la femme en revienne ; parce qu'ils ont vu quelques femmes à qui les os de l'enfant mort sont sortis par des abcès du ventre, après que les chairs s'en étaient allées en suppuration par les voyes naturelles (1). »

Et Philippe Peu, contemporain de Mauriceau, n'est pas moins explicite que ce dernier. « Au reste, pour conclure, écrit-il page 336 de la *Pratique des accouchements*, Paris, 1694 : mon sentiment est de ne point hasarder l'opération césarienne sur une femme encore vivante. Je ne l'ai point faite, je n'ai pas envié de commencer. Fraie le chemin qui voudra, je n'y veux marcher que sur les pas d'un autre qui en soit honorablement sorti. »

On peut juger, par ces quelques citations, combien les débuts de l'opération césarienne furent difficiles, ses premiers essais peu encourageants et enfin ses avantages généralement contestés. Il est vrai que l'incrédulité, avec laquelle elle fut accueillie pendant deux siècles, était aussi peu propre à en favoriser les progrès qu'à en assurer l'avenir. Elle n'en persista pas moins à gagner peu à peu des partisans, et parmi ces derniers, des hommes qui portaient un nom dans la science.

Les choses toutefois étaient peu changées encore et les esprits toujours fort rebelles à l'adoption de l'hystérotomie, lorsque, vers le milieu du XVIII^e siècle, parut dans les *Mémoires de l'Académie de chirurgie* l'important travail de Simon. Ce mémoire, on peut le dire, marque une ère nouvelle dans l'histoire de l'opération césarienne. Parmi les soixante faits qui s'y trouvent consignés, s'il en est de très-contestables, il en est d'autres qui sont entourés de telles garanties d'exactitude que l'authenticité ne saurait sérieusement en être déniée. Désormais donc les succès de cette grande méthode chirurgicale ne seront plus regardés comme impossibles, et les esprits

(1) *Maladies des femmes grosses*. Paris, 1740, 7^e édition, t. I, p. 354.

sévères abandonnant la voie suivie jusque-là s'appliqueront à perfectionner les détails de son exécution. Mais, comme il arrive trop souvent, quelques chirurgiens dépassant les limites de la prudence et de la raison montreront pour cette redoutable opération une confiance abusive, un enthousiasme peu justifiable. On les verra tenter, avec une complaisance irréfléchie, les hasards d'un succès et provoquer alors ce jugement fameux porté plus d'un siècle auparavant, par un chirurgien de Rome, par Scipio Mercuri. En France, disait-il très-hyperboliquement, l'opération césarienne est d'un usage aussi fréquent que la saignée pour les maux de tête en Italie.

C'est ainsi que, vers le milieu du siècle dernier, l'hystérotomie triompha des oppositions et de l'incrédulité qu'elle avait jusque-là rencontrées. Mais son règne paisible ne fut pas de longue durée, car en 1777 apparut une rivale menaçante, qui n'entreprit rien moins que de la détrôner ; cette rivale, c'était l'opération de Sigault, c'était la *symphyséotomie*. Une lutte acharnée s'éleva bientôt entre les deux méthodes ; on vit le monde chirurgical se partager en deux camps, celui des *césariens* et celui des *symphysiens*. De part et d'autre on se porta des coups terribles ; la passion et la violence du langage devinrent le caractère habituel des discussions ; le fougueux Sacombe lança ses déclamations et ses libelles ; bref ! les dissensions ne cessèrent en réalité qu'à la chute de l'une des deux combattantes. Ce fut la *symphyséotomie* qui succomba.

Mais l'hystérotomie avait reçu des blessures graves dont elle ne guérit pas sans quelque difficulté. Elle se relevait à peine de cette lutte meurtrière, travaillant à modifier ses procédés et à perfectionner ses moyens, lorsqu'elle rencontra de nouveau une rivale bien autrement puissante et redoutable que la *symphyséotomie*. Cette rivale inattendue, beaucoup moins prétentieuse et moins exclusive que la première, ne réclamait, il est vrai, qu'un partage, mais un partage inégal dont elle exigeait le gros lot. Cette dernière, c'est la *céphalotripsie*, méthode qui apparut vers 1830 et qui, depuis lors, ne cessa de se développer et de grandir au préjudice de l'opération césarienne. Dès cette époque la lutte recommença, mais cette fois avec plus de calme et de raison, quoique non sans ardeur ni ani-

mation. A l'heure présente, la lutte subsiste encore et, malgré le désir de la paix dans les deux camps, il ne paraît pas qu'elle soit sur le point de s'éteindre.

Telles sont, en quelques mots, les différentes phases que l'opération césarienne, pratiquée sur le vivant, eut à traverser depuis son origine jusqu'à nos jours. Comme on le voit, l'histoire de cette grande méthode chirurgicale est pleine de luttes et de péripéties. Elle peut être partagée en trois périodes.

La première, que j'appellerai *période d'obscurité*, commence avec le xvi^e siècle et s'étend jusqu'au milieu du siècle dernier, c'est-à-dire jusqu'à l'apparition du mémoire de Simon. Elle est essentiellement caractérisée par la rareté et le peu d'authenticité des succès annoncés ; par l'opposition et l'incrédulité que ceux-ci rencontrèrent parmi les plus célèbres chirurgiens du temps ; enfin, par l'espèce de proscription dont elle fut généralement l'objet.

La deuxième période, qu'on peut qualifier de *période de progrès*, s'étend du milieu du xviii^e siècle à la naissance de la symphyséotomie, c'est-à-dire jusque vers 1780. Pendant sa durée, beaucoup plus courte que celle de la période précédente, la possibilité du succès de l'hystérotomie n'est plus contestée, on s'applique à perfectionner les procédés et les détails de l'opération, tandis qu'une sorte d'engouement irréfléchi porte certains chirurgiens à la pratiquer d'une manière abusive.

Enfin, la troisième période, ou *période de lutte*, commence avec la symphyséotomie, et s'étend jusqu'à l'époque actuelle. Elle est principalement caractérisée par la rivalité acharnée que l'opération de Sigault opposa à l'hystérotomie, et par celle plus puissante et plus heureuse de la céphalotripsie qui, après avoir déjà considérablement restreint son domaine, continue de nos jours à lui disputer la prééminence.

CHAPITRE II

COUP D'OEIL HISTORIQUE SUR LA CÉPHALOTRIPSIE.

Avec un peu d'imagination et beaucoup de déférence pour les textes d'Hippocrate, il ne serait assurément pas difficile de trouver dans les écrits de ce grand homme les traces de la méthode chirurgicale dont je vais esquisser l'histoire. En appliquant le même procédé aux auteurs qui lui ont succédé, et surtout à ceux qui, plus rapprochés de nous, ont illustré les derniers siècles, on pourrait sans aucun doute discuter et tenter d'établir l'origine déjà ancienne de la céphalotripsie. Mais si l'on considère que celle-ci a pour objet principal de broyer la base du crâne fœtal, et non pas seulement de réduire la voûte osseuse de cette cavité, il faudra bien convenir que cette puissante méthode est née de nos jours, que son passé existe à peine, et enfin que Paris fut son berceau.

Contrairement au docteur Lauth, dont j'aurai plus d'une fois l'occasion de citer la très-remarquable thèse (1), je n'admettrai donc pas cette période obscure et douteuse qu'il appelle *initiale*, période à mon avis si mal définie et si contestable qu'elle aurait, en vérité, traversé les siècles sans être bien sûre de sa propre existence. C'est à Auguste Baudelocque, neveu du célèbre accoucheur, que doivent être rapportées la conception et surtout la réalisation de la méthode du broiement, appliqué à certains cas de délivrance difficile. Le mérite de cette belle invention ne lui saurait être contesté.

Dans un premier mémoire présenté à l'Institut au mois de juillet 1829, cet ingénieux chirurgien annonça qu'il pouvait broyer dans la cavité utérine la tête du fœtus mort, et réduire son volume à un tel degré qu'elle devenait susceptible de traverser un bassin rétréci jusqu'à 54 millimètres. Rejetant les méthodes de craniotomie alors en usage, c'est-à-dire la perforation et l'emploi des crochets aigus ou tranchants, il proposa le broiement comme une méthode plus

(1) *De l'embryothlasie, et en particulier de la céphalotripsie.* Strasbourg, 1863.

inoffensive, plus puissante et d'une exécution plus facile. Mais en proscrivant la perforation au lieu de l'associer à sa méthode, il commit une faute qui ralentit pendant quelque temps les progrès de son invention et sur laquelle il dut revenir plus tard.

Quoi qu'il en soit, la céphalotripsie ainsi conçue et réalisée fit un rapide et facile chemin. Dès 1832, deux élèves de la Faculté de Paris, MM. Demont et François, choisissant la céphalotripsie pour sujet de leur dissertation, cherchent à préciser ses diverses indications et à faire ressortir ses avantages. M. Velpeau, en 1835, reconnaît dans son *Traité d'accouchements*, que cette opération peut constituer, dans certains cas difficiles, une ressource utile qu'il ne faut pas dédaigner. En 1836, ainsi que Baudelocque nous l'apprend lui-même dans un nouveau mémoire (1), M. P. Dubois l'avait déjà pratiquée cinq fois, MM. Velpeau et Barbette, aîné, chacun une fois. Enfin, malgré les objections adressées à la nouvelle méthode, elle fut bientôt généralement accueillie, d'abord en France, puis en Allemagne. Dans ce dernier pays, en effet, parut en 1844, à Leipzig, un important travail sur la question, travail émané de la plume de Hüter, et qui servit à vulgariser la céphalotripsie chez nos voisins d'outre-Rhin (2).

A partir de cette époque, de tous côtés on travaille à perfectionner la méthode; instrument et mode opératoire sont variés, modifiés et de plus en plus simplifiés. Le céphalotribe primitif de Baudelocque était massif, très-lourd, difficile à manier, on le rendit plus grêle et le poids en fut diminué. Il était droit d'abord; on lui donna une courbure appropriée à la ligne axile du bassin. L'articulation de ses branches était défectueuse; on la modifia. L'instrument portait à l'extrémité du manche une manivelle fort gênante; on la supprima et un autre mécanisme plus simple lui fut substitué. Les cuillers une fois appliquées, glissaient fort souvent; leur extrémité fut armée d'un crochet qui, sans exposer les parties maternelles à des déchirements, put s'implanter sur les parties fœtales et y prendre un point d'appui résistant.

(1) *De la céphalotripsie*, suivie de l'histoire de quinze opérations de ce genre. Paris, 1836, brochure in-8.

(2) Lauth, thèse citée.

Quant au procédé opératoire, Baudelocque avait proscrit d'abord la perforation du crâne comme dangereuse et inutile; mais il finit par en reconnaître bientôt les réels avantages. La perforation fut donc associée, comme moyen adjuvant, à l'action réductrice du céphalotribe. On avait reconnu que la tête fœtale, aplatie latéralement par la pression de l'instrument, s'allongeait d'avant en arrière, c'est-à-dire dans le sens habituel du rétrécissement pelvien. Cet inconvénient très-réel fut bientôt atténué, sinon supprimé, par la précaution de faire subir à l'instrument et à la tête, un demi-quart de cercle avant d'exercer toute traction. Quelques chirurgiens même, selon M. Lauth, proposèrent l'application répétée du céphalotribe dans différentes directions. Enfin, il y a trois ans, M. le professeur Pajot (1) fit connaître un procédé nouveau qui réalisait un progrès important dans l'application de la méthode. C'est le dernier perfectionnement qui ait été produit jusqu'à l'heure actuelle.

D'après ce qui précède, on peut juger combien la céphalotripsie fut favorablement accueillie et promptement modifiée de manière à en rendre l'emploi plus facile et plus efficace. Cependant, son adoption dans la pratique ne fut pas complètement exempte de luttes et de discussions. Baudelocque n'avait d'abord inventé et appliqué son instrument que pour extraire des enfants morts dans la matrice. Mais bientôt reparut l'éternelle question du droit de vie et de mort sur la mère et sur l'enfant. Résolue affirmativement par les uns, négativement par les autres, elle produisit parmi les accoucheurs des dissidences faciles à prévoir. Les uns pratiquaient le broiement sur le fœtus vivant, alors que d'autres préféraient recourir à l'opération césarienne. Et c'est ainsi que les deux méthodes, se rencontrant sur le même terrain, se déclarèrent en hostilité. Puissent-elles enfin s'entendre un jour en reconnaissant l'une et l'autre la spécialité de leur domaine respectif!

Chose singulière, malgré ses succès et ses perfectionnements, la céphalotripsie ne pénétra que fort tard en Angleterre, et aujourd'hui encore elle n'y compte que de rares prosélytes. Ce fait me paraît se

(1) *De la céphalotripsie répétée sans tractions, ou Méthode pour accoucher les femmes dans les rétrécissements extrêmes du bassin.* Paris, 1863, brochure in-8.

rattacher à deux causes. D'abord, l'invention est toute française c'est une plante qui a germé et s'est développée sur notre sol parisien. C'était donc, pour nos voisins d'outre-Manche un produit exotique. Mais à mon sens, la grande et véritable cause qui l'empêcha de prospérer en Angleterre, c'est l'abus déplorable que l'on fait dans ce pays de la *craniotomie*. Tyler Smith nous apprend, en effet, dans un curieux et récent travail (1) que cette opération est annuellement pratiquée 1800 fois dans ce pays, et que sur 1000 craniotomies, 448 seulement sont nécessitées par des rétrécissements du bassin. On recourt à la perforation et à l'excision du crâne pour des coarctations de l'orifice vulvaire, pour de simples rigidités du périnée, pour des distensions de la vessie de la mère, etc., alors même que la tête du fœtus est très-engagée et presque accessible à la vue. Est-il étonnant, d'après cela, que nos voisins aient jusqu'ici préféré leurs crochets tranchants, leurs ostéotomes, le cranioclaste, au céphalotribe français, dont la supériorité est surtout manifeste quand il s'agit de broyer la tête au-dessus du détroit supérieur? Est-il surprenant, dès lors, que le docteur Graily-Hewitt ait tout récemment encore présenté à la Société obstétricale de Londres (2), le céphalotribe de M. Pajot, comme une rareté qui mérite d'être connue!

En Belgique, l'instrument de Baudelocque n'a pas eu jusqu'ici un plus grand succès que dans la Grande-Bretagne. Mais la cause en est bien différente, et je me borne à l'indiquer en terminant. En 1843, M. Van Huevel accumulant dans un important travail (3) les objections contre l'efficacité et l'innocuité de la céphalotripsie, produisit en même temps une méthode qu'il voulut grandir au rang d'une rivale. C'est la section de la tête fœtale en deux ou plusieurs segments au moyen de son *forceps-scie*, segments qu'il extrait ensuite séparément avec une longue tenette à dents de loup. La

(1) *On the abolition of craniotomy from obstetric practice, etc.; Obstetrical transactions.* London, 1860.

(2) *Obstet. transactions.* 1865, t. VI, p. 75.

(3) *Mémoire sur les divers moyens de délivrer la femme en cas de rétrécissement du bassin.* Bruxelles, 1843, in-8.

tentative de l'ingénieux accoucheur obtint bientôt, du moins en Belgique, le succès qu'il en attendait. Puis lorsque, plusieurs années après, M. Didot produisit son *diatrypteur* comme étant d'une application plus générale que le forceps-scie, la lutte s'éleva entre ces deux procédés, à l'exclusion du céphalotribe qui ne fut pas mis en cause.

En résumé, la céphalotripsie, d'origine toute contemporaine, fut presque dès son début favorablement accueillie en France et en Allemagne; ses progrès et ses perfectionnements furent rapides; elle devint presque aussitôt une antagoniste redoutable de l'opération césarienne; et aujourd'hui, quoique non encore vulgarisée en Angleterre et en Belgique, elle tend à s'y implanter et à se substituer aux méthodes de crâniotomie en usage dans ces pays.

M. Lauth reconnaît dans son histoire trois périodes: l'une, dite période *initiale*, commencerait avec Hippocrate et finirait à l'invention de Baudelocque, vers 1830. J'ai déjà fait remarquer que cette phase très-équivoque de la céphalotripsie me semblait devoir être rejetée. Je n'admettrai donc, dans l'histoire du développement de cette puissante méthode, que deux périodes. Et encore dois-je dire que les progrès de cette opération se succèdent d'une manière si régulière et si uniforme qu'ils prêtent fort peu à une division de ce genre.

Il me semble toutefois qu'on peut admettre une première période qui commence avec l'invention de Baudelocque et s'étend jusqu'au mémoire de Hüter, c'est-à-dire jusque vers 1845, époque à laquelle la méthode commença à se vulgariser en Allemagne. Elle est essentiellement caractérisée par les objections adressées à la nouvelle opération et par les progrès incessants que réalisa cette dernière. On peut l'appeler *période de discussion* ou de *progrès* (*période d'établissement*, de Lauth).

La deuxième, qui commence au travail de Hüter et se poursuit jusqu'à nos jours, est surtout marquée par des modifications très-importantes dans l'application de la méthode qui arrive en peu d'années presque à sa perfection. Je la désignerai sous le nom de *période de perfectionnement* (*période de développement* du docteur Lauth).

CHAPITRE III

PARALLÈLE HISTORIQUE ENTRE L'OPÉRATION CÉSARIENNE ET LA CÉPHALO-TRIPSIE.

De ces deux grandes méthodes chirurgicales aujourd'hui en présence, l'une paraît avoir vu le jour en Allemagne dans des conditions obscures, apparaissant avec le xvi^e siècle, c'est-à-dire à une époque de rénovation scientifique où les esprits pleins d'ardeur poussaient la hardiesse parfois jusqu'à la témérité. L'autre, au contraire, naquit en France, sous les yeux de nos contemporains, et Paris fut son berceau; son origine plus noble et plus scientifique offre une authenticité incontestable. Enfin elle est le produit d'une époque où la mécanique, prêtant son concours à notre art, lui pouvait fournir des moyens nouveaux d'une efficacité puissante.

La première, naturalisée dès ses débuts dans notre pays, doit son introduction dans la science à un chirurgien français, à François Rousset (1). La seconde, par une sorte de réciprocité assurément non préméditée, reçut une prompte hospitalité en Allemagne, où elle n'a cessé depuis lors de se développer.

L'opération césarienne, produit d'une hardiesse inimaginable, eut à traverser deux siècles d'obscurité pendant lesquels elle rencontra presque partout l'incrédulité. La céphalotripsie, au contraire, apparut triomphante presque dès son origine. La lutte, pour elle, fut peu ardente et de courte durée; elle n'eut guère à défendre sa propre existence.

Tel ne fut pas le sort de la gastro-hystérotomie. Elle travaillait, dans la seconde phase de son histoire, à modifier ses procédés et à perfectionner ses moyens lorsqu'elle fut inopinément assaillie par une rivale acarnée, qui voulait s'élever et grandir sur ses ruines. Cette rivale, c'était la symphyséotomie; mais celle-ci finit par succomber. Malgré sa victoire, ce n'était là pour l'opération césarienne

(1) *Traité nouveau de l'hystérotomotokie, ou enfantement césarien.* Paris, 1584.

qu'une première et rude épreuve; car à peine remise de ses blessures, elle retrouva bientôt devant elle une adversaire beaucoup plus redoutable, la céphalotripsie. Depuis lors, la lutte engagée n'a pas encore complètement cessé.

Malgré ses infortunes, la gastro-hystérotomie a toutefois constamment progressé, mais d'une façon lente et souvent douteuse. Aussi, quoique très-riche en procédés et très-variée dans ses moyens, il lui reste beaucoup encore à acquérir. Enfin, si la légitimité de son existence est presque contestée par bon nombre de chirurgiens, il serait déraisonnable de penser que son avenir est absolument compromis.

La céphalotripsie, au contraire, s'est rapidement développée, et en quelques années on peut dire qu'elle a presque atteint la perfection. A l'heure actuelle, du moins, il serait difficile de prévoir les perfectionnements qu'on peut y ajouter. Son domaine, déjà fort étendu, n'a cessé de s'agrandir, et le seul écueil qui semble pouvoir la menacer, c'est un engouement exagéré qui la conduirait à abuser de sa propre puissance.

Telles me paraissent être, en quelques mots, l'histoire et la situation respectives des deux méthodes.

Je ne terminerai pas cependant ce rapide aperçu, sans faire remarquer combien l'histoire des deux opérations offre d'analogie avec celle de deux autres méthodes chirurgicales qui, elles aussi dans ces derniers temps, se sont si vivement disputé la prééminence. Je veux parler de la taille et de la lithotritie. L'une, d'origine ancienne, s'est lentement et progressivement développée avec le cours des siècles. L'autre, d'origine récente et rapidement perfectionnée, ne cesse depuis qu'elle est apparue, de disputer le terrain à la première qu'elle voudrait presque entièrement déposséder.

DEUXIÈME PARTIE

CHAPITRE PREMIER

DE LA GASTRO-HYSTÉROTOMIE CONSIDÉRÉE AU TRIPLE POINT DE VUE DE SON MODE OPÉRATOIRE, DE SES DIFFICULTÉS D'EXÉCUTION, ET DE SES SUITES NORMALES OU COMPLIQUÉES.

§ 1. — Mode opératoire.

On a dit de la kélotomie que c'est une opération pleine d'émotion et d'imprévu, dans laquelle le chirurgien, après avoir réfléchi sur toutes les éventualités, se trouve très-communément encore trompé dans ses prévisions. Il en est absolument de même de la gastro-hystérotomie : ce qui est vrai de l'une ne l'est pas moins de l'autre. Il importe donc, au plus haut point, avant d'entreprendre l'opération césarienne, de s'entourer de toutes les précautions propres à surmonter les difficultés qu'elle peut offrir et à prévenir les accidents dont elle pourrait être traversée. Cette opération, en d'autres termes, est assez généralement simple et facile, mais elle est aussi parfois extrêmement difficile et compliquée.

Pour pratiquer la gastro-hystérotomie, un grand nombre de procédés ont été imaginés ; mais le succès n'a pas répondu à ce qu'en attendaient leurs auteurs. Un seul a prévalu et mérite, en effet, la préférence qu'on lui donne presque universellement. Ce procédé, c'est celui qui est connu sous le nom de *procédé de Mauriceau*, et que je décrirai sommairement. Quant aux autres, il me suffira de faire une simple mention des plus importants. Tels sont :

1° Le *procédé des anciens*, qui traçaient leur incision sur le côté de l'abdomen, en dehors du muscle droit ;

2° Le *procédé de Lauverjat*, qui consiste dans une incision transversale de la paroi abdominale, vers le milieu de la troisième fausse côte, afin de sectionner la matrice dans son fond ;

3° Certains *procédés allemands* caractérisés par une section oblique de la paroi du ventre et de la ligne blanche ;

4° Enfin l'*élytrotomie*, ou procédé de A. Baudelocque, lequel a pour objet d'éviter la section du péritoine et celle de la matrice, et de pénétrer dans cette dernière au moyen d'une ouverture pratiquée au vagin. L'incision des téguments est faite immédiatement au-dessus du ligament de Poupert, parallèlement à l'arcade de Fallope, et conduit, grâce au décollement du péritoine, jusqu'à la partie supérieure du vagin.

Le *procédé de Mauriceau*, très-justement préféré aujourd'hui, consiste dans une incision pratiquée sur la ligne médiane et commençant à 4 ou 5 centimètres au-dessus des pubis, afin d'éviter la vessie qui a dû être préalablement évacuée, pour se terminer à quelques centimètres au-dessus de l'ombilic. Tel est le *premier temps* de l'opération, dans lequel on doit éviter, en sectionnant la paroi abdominale, d'intéresser l'intestin qui parfois se glisse entre elle et l'utérus. Dans un *deuxième temps*, la matrice qui a été ramenée sur la ligne médiane, si elle en était écartée, est incisée sur le milieu de sa largeur et longitudinalement, de façon à mettre l'œuf à découvert en un point. La ponction et la déchirure des enveloppes de ce dernier, au niveau de la plaie utérine suffisamment agrandie, constituent un *troisième temps* qui permet d'effectuer immédiatement le *quatrième*, c'est-à-dire l'extraction de l'enfant. Enfin un *cinquième* est caractérisé par la délivrance, que l'on pratique à travers la plaie ; et le *sixième* et dernier, par la toilette de l'utérus et la suture des parois abdominales, par laquelle on termine l'opération.

Telle est, en quelques mots, la succession des actes accomplis par le chirurgien pour pratiquer la gastro-hystérotomie. Mais je rappellerai ici que, pour la mener à bonne fin, il est essentiel de ne négliger aucune des ressources dont on peut disposer. C'est ainsi

qu'il conviendra de s'entourer de plusieurs aides expérimentés et intelligents et de préparer à l'avance tous les instruments et objets divers susceptibles d'être utilement employés. Je ne crois pas devoir insister sur ces détails du manuel opératoire, lesquels sont minutieusement décrits dans tous les *Traités*. Je ferai toutefois une mention toute spéciale du chloroforme, auquel on ne doit pas hésiter à recourir, à moins de contre-indications particulières. On devra aussi ne pas oublier les précautions qui concernent l'enfant. Celui-ci, en effet, naît souvent faible, *étonné*, comme disait M. P. Du Bois, et quelques soins bien administrés sont souvent nécessaires pour le ranimer et le mettre hors de danger.

J'ai dit que l'opération pratiquée dans ces conditions est quelquefois d'une exécution aussi simple que facile. Entre beaucoup d'autres exemples, en voici un que je rapporterai brièvement à l'appui de cette assertion. L'opération à laquelle j'ai pris quelque part à titre d'aide fut pratiquée par M. Depaul, à l'hôpital des Cliniques, le 2 juin 1864.

OBS. I. — *Opération césarienne. — Bassin vicié par rachitisme ; rétrécissement de 52 millimètres. — Enfant vivant. — Mort de la mère.*

Marie Weser, trente-quatre ans, primipare, à terme, entre à la Clinique le 2 juin à trois heures du matin. Sa taille ne mesure que 1 mètre 19 centimètres ; outre le rachitisme, il y a chez elle un arrêt de développement. Le rétrécissement du détroit supérieur du bassin est extrême et égal à 52 millimètres. Les douleurs ont débuté le 1^{er} juin vers trois heures du soir. L'état général est satisfaisant et le moral excellent. Les bruits du cœur fœtal sont facilement perçus et accompagnés d'un bruit de souffle. Le col est effacé et dilaté comme une pièce de 2 francs. Le rétrécissement extrême du bassin décide M. Depaul à pratiquer l'opération césarienne.

A trois heures quarante minutes du soir, le 2 juin, après lavement et cathétérisme préalables, la malade est endormie, et pendant que de mes deux mains appliquées sur l'abdomen j'immobilise l'utérus, M. Depaul pratique une incision d'environ 15 centimètres de longueur, commençant à 6 centimètres au-dessus de l'ombilic et s'arrêtant à pareille distance de la symphyse pubienne. Après l'incision couche par couche des téguments et du péritoine, on arriva sur l'utérus, dont la paroi fut incisée avec précaution, et enfin l'œuf fut ouvert. L'enfant fut extrait facilement, le siège d'abord, puis la tête. Mes mains suivirent le retrait de l'utérus de manière à effacer entre la paroi abdominale et l'organe tout espace

qui pût livrer passage au sang et au liquide amniotique dans le péritoine. Les intestins se montrèrent toutefois à la partie supérieure de la plaie avec de l'épiploon, mais ils furent facilement réduits, puis la délivrance fut faite méthodiquement et sans difficulté. La plaie abdominale fut enfin réunie au moyen de sept aiguilles métalliques passées d'une lèvre à l'autre et réunies par la suture entortillée. Pansement à plat et bandage en T. L'opération et le pansement avaient duré en tout trente-cinq à quarante minutes, sur lesquelles environ cinq minutes pour extraire l'enfant. La perte de sang fut très-minime, et l'opération marcha pendant toute sa durée très-régulièrement. L'enfant bien développé fut extrait vivant. La durée totale du travail avait été d'environ vingt heures.

Le reste de la journée il ne se passa rien de particulier; l'état de la femme étant aussi satisfaisant que possible.

3 juin. — Nuit bonne. La malade a pu dormir sans avoir ni nausées, ni vomissements. Abdomen très-ballonné, non douloureux. Langue bonne. Par l'ouverture laissée à l'angle inférieur de la plaie, s'est écoulé environ 60 grammes de sang séreux. Le pansement est renouvelé. La plaie a bon aspect, les lèvres sont en parfait contact. En somme, à part le ballonnement du ventre, l'état est très-satisfaisant.

Vers deux heures du soir, des nausées et des vomissements se déclarent, et vers cinq heures, pendant un effort de vomissement, une anse intestinale d'environ 0^m,10 de long fait irruption avec un bruit notable à travers l'angle inférieur de la plaie. Je tentai de la réduire avec les doigts, mais la tentative fut douloureuse et provoqua des efforts qui s'opposèrent à la réduction. J'endormis alors la malade et je n'eus plus de peine à faire rentrer l'anse herniée que je maintins dans sa situation à l'aide d'une aiguille et d'une suture entortillée.

Pouls à 116. Ventre très-ballonné. Pas de garderobes. Peau chaude, respiration gênée. Cathétérisme.

4 juin. — Nuit sans sommeil. Pouls à 116. Peau chaude. Ventre extrêmement ballonné. Vomissements, pas de garde-robos. État très-grave.

Dans l'après-midi se déclare un frisson, le pouls monte à 144. Les vomissements continuent. L'abdomen douloureux offre une dimension monstrueuse. Cet état s'aggrave de plus en plus, la respiration s'embarrasse et la malade succombe à huit heures et demie du soir, cinquante-deux heures après l'opération.

Autopsie. — Péritonite généralisée, sans pus et avec une faible quantité de liquide. Épanchement de sang coagulé dans la fosse iliaque droite (environ 100 grammes), et en contact avec l'utérus.

La plaie utérine béante offre 11 centimètres de long et 9 centimètres de large.

Les annexes de l'utérus ne présentent pas d'autres lésions que l'inflammation.

Le bassin est rétréci dans toute son étendue. Au détroit supérieur, les diamètres sont : l'antéro-postérieur, 6 centimètres; les obliques, 9 centimètres; le transversal, 10 centimètres et demi.

Mais la partie la plus rétrécie correspond à un angle saillant situé au niveau de l'union de la première avec la deuxième pièce du sacrum. Le diamètre à ce niveau n'a que 52 millimètres.

Dans l'observation qui précède, tous les temps de l'opération furent exécutés sans complication ni entrave d'aucune sorte ; mais ce serait une grande erreur de croire qu'il en est toujours ainsi. C'est ce que je vais maintenant examiner.

§ 2. — Accidents et difficultés dans l'exécution.

Je ne parlerai pas ici de la lésion de la vessie, que le bistouri pourra toujours éviter avec un peu d'attention de la part de l'opérateur. C'est toutefois en partie pour s'éloigner de cet écueil que plusieurs procédés, celui des anciens par exemple, ont été imaginés. Mais, je le répète, ce n'est point là un danger sérieux.

L'état de déformation extrême du bassin et surtout l'étroitesse excessive de la cavité abdominale deviennent, parfois, une source réelle de difficultés, lorsqu'elles ont produit une antéflexion très-prononcée de la matrice et que celle-ci ne peut être redressée sans amener un état grave de suffocation. La patiente ne supportant, dans ce cas, ni le chloroforme, ni la situation complètement horizontale, le chirurgien est exposé à faire son incision sur la paroi postérieure de l'utérus devenue antérieure. Un exemple de ce genre a été publié par M. Belloc (1). La malade mourut d'hémorrhagie, et à l'autopsie on trouva que l'incision intéressait le fond et la paroi postérieure de la matrice, devenue antérieure par suite d'une antéflexion irréductible. Peut-être l'inconvénient que je signale n'a-t-il pas une grande importance, mais il m'a paru néanmoins utile de le mentionner.

La blessure de l'intestin ou de l'épiploon pendant ou après la section de la paroi abdominale est souvent assez difficile à éviter. Il en est de même de l'écoulement du liquide amniotique et du sang de la plaie utérine dans la cavité péritonéale. Les efforts de toux et de vomissements provoqués, soit par le chloroforme, soit par toute autre cause, sont dans ces circonstances d'un effet si fâcheux, que non-seulement on voit la masse intestinale être projetée à travers la plaie, mais encore la matrice elle-même menacer de

(1) *Transactions médicales*, t. XIII, p. 285.

faire hernie entre les lèvres de la section. C'est en particulier ce qui arriva dans un cas de gastro-hystérotomie pratiquée à la clinique d'accouchements, par M. Depaul, le 5 octobre 1863. Au moment d'inciser l'utérus, des vomissements étant survenus, on ne parvint qu'à grand peine à maintenir cet organe dans l'abdomen. Le précepte de faire appliquer étroitement les mains d'un ou de plusieurs aides sur les lèvres de la plaie, afin d'effacer tout espace libre entre les parois abdominale et utérine, est destiné sans doute à prévenir ces accidents; mais son exécution est souvent insuffisante. Aussi quelques auteurs, M. Mascart (1) entre autres, ont-ils proposé de faire plonger les doigts de deux aides dans la plaie utérine, tandis que les pouces seraient appliqués sur la paroi abdominale et constitueraient ainsi un moyen puissant de maintenir les deux surfaces péritonéales au contact. Mais je ne saurais recommander une telle pratique, qui me paraît irréalisable.

Une autre difficulté, non moins sérieuse que la précédente, dérive du point d'implantation du placenta sur la face antérieure de la matrice, précisément à l'endroit où l'incision doit être pratiquée. L'hémorrhagie qui accompagne la section est souvent alors considérable et cache la voie du bistouri. Il est vrai que des chirurgiens se sont flattés de reconnaître à l'avance cette variété de siège du placenta et ont proposé en conséquence de pratiquer la section en dehors de sa sphère. Mais c'est là une pure illusion. Les assertions de Holl et de M. Monod touchant la valeur du bruit de souffle utérin, dont le siège correspondrait toujours à l'insertion placentaire, sont aujourd'hui reconnues erronées. Le signe indiqué par Levret, et qui consiste dans une inclinaison de la matrice du côté où le placenta l'entraîne par son propre poids, ce signe, dis-je, n'a pas plus de valeur que le précédent. C'est là un point de science encore à élucider et sur lequel nous ne possédons aucune notion sérieuse. Voilà pourquoi, dans l'ignorance absolue où se trouve le chirurgien relativement au lieu d'implantation du placenta, on a conseillé de pratiquer la section utérine le plus bas possible, c'est-à-dire immédiatement au-dessus du col, afin de s'éloigner du siège le plus ordi-

(1) *Bulletin de l'Académie de médecine de Belgique*, t. IX, p. 443.

naire du gâteau placentaire. Ce conseil me paraît utile et mérite d'être suivi toutes les fois qu'on le pourra.

Je passerai sous silence l'hémorrhagie résultant de l'incision des parois abdominales, car, si des cas de mort ont été observés à la suite de l'emploi des procédés de Lauverjat ou des anciens, la section de la ligne blanche aujourd'hui généralement préférée, ne peut donner lieu à aucun accident de ce genre.

Quant à l'écoulement sanguin qui succède à l'inertie de la matrice, c'est un accident rare qu'il faut cependant prévoir, afin d'y remédier au plus vite. C'est pour le combattre que Siebold et Ritgen avaient donné le conseil si peu rationnel d'oblitérer les vaisseaux ouverts avec des fils, comme dans une amputation. Désormeaux propose, avec plus de raison, d'insister sur les moyens propres à ranimer la contraction utérine, tels que la stimulation avec les doigts, avec l'eau froide pure ou mêlée de vinaigre, ou bien encore avec de l'eau mêlée de vinaigre alcoolisé, comme le conseillait Heister.

Les difficultés ou les dangers qui précèdent sont tous relatifs à la mère, il en est deux autres qui se rapportent au fœtus. Le premier consiste dans la blessure de ce dernier avec le bistouri. C'est là sans doute un inconvénient de peu de gravité en général; mais il en existe plusieurs exemples dans la science, et il convient, pour l'éviter, lorsque l'utérus est étroitement appliqué sur le corps de l'enfant, d'inciser couche par couche et avec grande précaution la paroi utérine, puis de l'agrandir en protégeant l'enfant au moyen du doigt qui guide le tranchant du bistouri.

Un autre accident beaucoup plus singulier et dont on comprend tout d'abord à peine la possibilité, c'est l'étranglement du fœtus à travers la plaie utérine, lorsque l'organe se contractant spasmodiquement se resserre violemment sur son contenu. Le docteur Greenhalgh a dernièrement entretenu la Société obstétricale de Londres de cette difficulté, et le docteur Radford en rapporte un exemple, dans son *Address*, 1854. « Le tronc de l'enfant, dit-il, fut extrait avec la plus grande facilité jusqu'au moment du passage des épaules, quand soudainement l'utérus se contracta avec force et serra si fortement le cou et le bras gauche, que ces parties ne

purent être retirées, malgré l'emploi de la force. » Dans un autre cas, « le corps de l'enfant fut rapidement et soigneusement extrait jusqu'au cou, sur lequel l'utérus se contracta fortement au moment de son passage, en maintenant la tête à l'intérieur. »

M. Garnier (1), qui rappelle ces deux faits, après en avoir mentionné un troisième, ajoute que le docteur Edmund en a rapporté aussi un autre exemple dans le *The Lancet* de 1861. « C'est donc un total de quatre cas; et il semble, en effet, que malgré le silence des auteurs, cet accident doit se produire assez fréquemment. » Je pense, en ce qui me concerne, qu'il doit être au contraire fort rare, et je n'en comprends guère la possibilité que dans le cas où la plaie utérine est trop étroite et l'opération faite tardivement après la rupture des membranes. Une incision suffisamment longue me semble devoir toujours prévenir cette complication, et s'il en était besoin, les déchirures spontanées de la matrice, suivies aussitôt de l'inertie de cet organe, pourraient me servir de moyen de démonstration.

Enfin, pour terminer cet examen des difficultés de l'opération, j'en signalerai une dernière qui se rapporte à la délivrance. Seutin (2) dit avoir deux ou trois fois rencontré une adhérence telle du placenta, qu'il ne put immédiatement le détacher. Mais ce n'est point là une complication propre à l'opération; elle en est complètement indépendante, et si elle mérite d'être mentionnée ici, c'est afin d'avertir le chirurgien de cette éventualité à laquelle on ne songe guère en général. En pareil cas, il me semble qu'après une très-courte attente et après avoir réveillé la contractilité utérine, il conviendrait de séparer avec la main le délivre adhérent.

§ 3. — Suites de l'opération césarienne.

Malgré toutes les difficultés et les dangers que j'ai signalés dans le paragraphe précédent, la gastro-hystérotomie peut avoir des suites très-heureuses, même alors que des complications sérieuses

(1) *Union médicale*, 1864, t. XXIV, p. 594.

(2) *Bullet. de l'Académie de médecine de Belgique*, t. IX, p. 470.

se sont produites pendant l'opération. J'aurai donc à examiner ce qui se passe dans ces cas, avant d'étudier les accidents dont elle est fréquemment suivie.

A. *Suites normales.* — Lorsque l'opération césarienne n'est suivie d'aucune complication, que la nature et l'art parviennent à réduire le traumatisme considérable qui lui est inhérent, à ses proportions naturelles, les phénomènes consécutifs sont en général de la plus grande simplicité. C'est à peine si l'on observe pendant les premiers jours quelques vomissements, une certaine douleur dans l'abdomen avec ballonnement plus ou moins marqué, une élévation du pouls, qui bat 100 à 110 fois par minute, parfois un peu d'insomnie et de dépression des forces, etc. ; ces divers symptômes, qu'on peut regarder comme inévitables, vont bientôt en s'atténuant et, peu à peu, les forces reviennent en même temps que les fonctions reprennent leur cours normal. Les lochies s'écoulent d'abord par la plaie et par le vagin tout à la fois, puis bientôt par cette dernière voie exclusivement. La sécrétion laiteuse s'effectue à peu près normalement, de telle sorte que les exemples d'allaitement maternel après la gastro-hystérotomie, ne sont pas absolument rares.

Quant à la manière dont se produit la cicatrisation des plaies abdominale et utérine, il ne sera pas hors de propos, je pense, de nous arrêter un instant sur ce point curieux de physiologie pathologique. La science ne possède que fort peu de documents sur cette matière, et ce n'est pas sans une grande satisfaction que j'ai rencontré dans les *Bulletins de l'Académie de médecine de Belgique* (1), une note du professeur Kilian, de Bonn, note que je crois utile de reproduire au moins en partie. Elle est surtout relative au mode de cicatrisation de la plaie faite à la matrice. « Je considère, dit le savant gynécologue, comme un fait certain, indubitable, constaté par mes recherches et celles d'autres accoucheurs, que la guérison de la plaie faite à l'occasion de l'opération césarienne, s'opère à l'aide de l'enveloppe péritonéale de ce réservoir et à l'aide des organes voisins, spécialement de la paroi abdominale. Les lames du péritoine produisent une grande quantité de matière exsudée plas-

(1) Tome IX, 1850, p. 449.

tique ; celle-ci se répand sur les bords de la plaie de l'utérus qui sont appliqués très-étroitement et très-solidement l'un à l'autre, et en s'organisant, cette matière exsudée produit une réunion de la plaie si solide, que les douleurs les plus fortes d'un accouchement subséquent ne parviennent pas à la rouvrir. C'est ce dont je me suis assuré chez la femme Charoubet, sur laquelle j'ai fait trois fois avec succès la section césarienne ; cette femme vit encore.

» Quelquefois, et ce fait n'est pas moins certain que le premier, la matière exsudée du péritoine produit, en s'organisant une adhérence assez solide entre l'utérus et la paroi abdominale antérieure ; mais ordinairement cette adhérence ne persiste pas. »

Ce mode de réunion et de cicatrisation de la plaie utérine a donc la plus grande analogie avec celui que l'on observe dans les plaies du tube intestinal, de l'estomac et de la vessie. Mais, autre question. Les plaies faites à la matrice sont-elles susceptibles de se réunir primitivement, ou, comme on le dit, par première intention ? M. P. Dubois ne le pense pas et M. Kilian l'ignore, tout en admettant la possibilité du fait. C'est donc là un point qui reste à éclaircir.

Quant à la réunion des lèvres de la plaie abdominale, elle s'effectue principalement au moyen de l'exsudation plastique du péritoine ; et pour ma part, je suis tout disposé à approuver le procédé de suture employé avec tant de succès par M. Kœberlé, dans ses opérations d'ovariotomie.

Tels sont les principaux phénomènes qui se passent du côté de la mère. Pour l'enfant, il est extrait vivant ; et c'est à peine si quelquefois, il est opportun de le soumettre à quelques excitations pour le mettre complètement hors de danger.

B. *Suites compliquées.* — Malheureusement il s'en faut bien que la gastro-hystérotomie ait toujours des suites aussi désirables que celles dont je viens de parler. On peut dire, au contraire, qu'il n'est sorte de complications et d'accidents auxquels la malheureuse femme ne soit exposée après cette redoutable opération. Et cette proposition déjà vraie, quand les conditions sont favorables, l'est bien davantage encore lorsqu'il s'agit d'opérations pratiquées dans des circonstances fâcheuses, et pour ainsi dire en désespoir de cause. Malgré tout l'intérêt qu'elle présente, je ne m'arrêterai pas

longuement sur cette partie de mon sujet ; car, entre toutes, c'est assurément celle qui se trouve partout le mieux et le plus complètement traitée.

Dans tout accouchement laborieux terminé par l'art, les accidents qui peuvent compliquer ses suites dérivent de deux sources distinctes : les uns dépendent essentiellement du mode d'intervention, de l'opération elle-même, tandis que les autres sont subordonnés à l'état de couches et doivent être regardés comme inhérents à la délivrance et à la puerpéralité. Cette distinction offre une grande importance lorsqu'il s'agit d'apprécier rigoureusement la part d'influence qui revient à chacune de ces causes et de juger le degré d'efficacité d'une opération. Nous aurons à rappeler ce fait à propos des résultats fournis par l'opération césarienne ; mais ici, nous pouvons le laisser dans l'ombre sans nul inconvénient.

Les femmes opérées d'hystérotomie sont particulièrement sujettes à trois grandes complications qui constituent les causes ordinaires de leur mort, ce sont : l'hémorrhagie, les accidents nerveux et la péritonite. Joignons-y pour mémoire, à l'imitation de mon ami, le docteur Pihan-Dufeillay qui a publié un excellent travail sur ce sujet, « les quelques altérations assez mal définies qu'on a désignées sous les noms de *forme typhique, météorisme, gangrènes, suites immédiates de l'opération*, etc ; variétés qui rentrent dans les phénomènes nerveux ou la péritonite (1) ». D'après la statistique de Michaelis, sur vingt-quatre observations d'opération césarienne suivies de la mort et dans lesquelles la nature des accidents a pu être appréciée avec soin, la péritonite aurait été treize fois fatale ; l'hémorrhagie n'aurait exercé que sept fois une funeste influence, et les phénomènes nerveux quatre fois.

C'est pour prévenir l'hémorrhagie utérine et le passage du sang et des lochies dans la cavité péritonéale que plusieurs auteurs, et en particulier Seutin, M. Didot, M. Godefroy, de Mayenne, etc., ont proposé de réunir par une suture la plaie utérine. Mais, malgré

(1) *Étude sur les statistiques de l'opération césarienne*, par M. Pihan-Dufeillay (*Arch. gén. de méd.*, 1861, t. II, p. 163).

l'adhésion que cette opinion a rencontrée chez quelques chirurgiens anglais, malgré le succès obtenu par M. Godefroy, cette pratique n'a pas encore été adoptée généralement. Les nombreuses objections qui lui ont été adressées ne permettent même guère de supposer qu'elle ait quelque chance de prévaloir un jour. Un moyen plus simple et plus efficace, au moins en ce qui concerne l'écoulement lochial au dehors, c'est de surveiller avec soin l'ouverture du col utérin et de le maintenir toujours libre.

La péritonite a été quelquefois très-heureusement combattue par un traitement antiphlogistique sévère, malgré la faiblesse apparente de la malade. C'est du moins à cette pratique que le docteur Bosch, de Maestricht, attribue ses succès. Les topiques froids, compresses d'eau glacée ou vessies de glace concassée, vantés comme moyen préventif, me paraissent être plus généralement applicables. Il en est de même de la modification apportée par M. Lebleu, de Dunkerque (1), à la contention et au pansement de la plaie abdominale.

Il est encore d'autres accidents observés à la suite de l'opération césarienne, accidents parmi lesquels je mentionnerai :

1° Les vomissements qui paraissent être indépendants d'une péritonite.

2° L'issue de l'intestin et de l'épiploon à travers la plaie abdominale. On a vu que cette complication s'est produite chez la malade dont j'ai rapporté l'histoire (Observ. I), et qu'il me fut d'abord impossible de réduire l'anse herniée. Le chloroforme me semble, en pareil cas, devoir être employé; c'est à lui du moins que je dus d'opérer ensuite avec succès et facilité. Mais il importe bien plus encore de prévoir cet accident et de chercher à le prévenir par une bonne contention de l'abdomen et de la plaie en particulier.

3° La métrite, les phlegmons péri-utérins, les troubles dans la miction, la phlébite, l'infection purulente, etc., sont encore des complications qu'il est commun de rencontrer.

4° Mais ce qui paraît plus rare et qui mérite d'être noté, c'est

(1) *Mémoire sur l'opportunité et la simplification de l'opération césarienne, etc.*, 1855, br. in-8°. (Extrait de la *Revue médicale.*)

une sorte de ramollissement de la cicatrice, une désunion secondaire survenant un certain temps après l'opération, alors que la femme paraît être en voie de guérison. Le docteur Murphy (1) rapporte un fait de ce genre observé chez une femme atteinte d'ostéomalacie. La malade mourut des suites de cette dernière affection, et l'on trouva la plaie utérine ouverte de nouveau, obturée seulement par une anse intestinale qui empêchait toute communication entre la cavité utérine et celle du péritoine.

5° Enfin, une autre suite éloignée de l'hystérotomie consiste dans la rupture de l'utérus au niveau de la cicatrice dans une grossesse ultérieure. Les exemples de ce fait sont nombreux dans la science; je rappellerai cependant celui que relate le docteur Winckel, de Gummersbach (2). Une femme rachitique chez laquelle une première opération césarienne avait été faite avec un succès complet, survécut ensuite à deux laparotomies pratiquées à la suite d'une rupture de l'utérus. Celle-ci s'était faite au niveau de la cicatrice produite par la section césarienne, et les deux fois l'œuf tout entier avait passé dans la cavité abdominale.

En ce qui concerne l'enfant, les suites de la gastro-hystérotomie, le plus souvent heureuses, n'offrent guère comme complication que l'état d'asphyxie ou de mort apparente dans lequel il est quelquefois extrait de l'utérus, état plus ou moins grave qui peut le faire succomber après quelques heures ou quelques jours d'existence.

(1) *Quarterly journal*. Dublin, 1859, t. XXVII, p. 133.

(2) *Arch. gén. de méd.*; août 1864, p. 235.

CHAPITRE II

DE LA CÉPHALOTRIPSIE CONSIDÉRÉE AU TRIPLE POINT DE VUE DE SON MODE OPÉRATOIRE, DE SES DIFFICULTÉS D'EXÉCUTION, ET DE SES SUITES NORMALES OU COMPLIQUÉES.

§ 1^{er} — Mode opératoire.

Semblable à la lithotritie quant à l'essence des procédés et de la manœuvre opératoire, la céphalotripsie est une opération qui se pratique dans la profondeur des parties, sans le secours de la vue, avec le seul toucher pour régulateur et pour guide. Elle porte exclusivement son action sur le fœtus dont elle réduit le volume au moyen d'un instrument spécial. Comme la lithotritie, c'est une opération à part, qui diffère de la plupart des autres opérations chirurgicales par l'absence de toute section des tissus, du moins des tissus maternels.

En faisant abstraction des procédés particuliers de Simpson, de Davis, de Van Huevel, de Didot, etc., qui n'ont que des affinités plus ou moins contestables avec la céphalotripsie proprement dite, cette dernière méthode ne compte en réalité de nos jours que deux procédés spéciaux, le procédé ordinaire et le procédé nouveau de M. Pajot. Ce sont les seuls que je croie devoir décrire brièvement.

Aujourd'hui que la perforation préalable du crâne est reconnue avantageuse et presque universellement pratiquée, cette opération constitue un *premier temps*, qui s'exécute soit avec les ciseaux de Smellie, soit mieux encore et plus commodément avec le perforateur de M. Blot. Le chirurgien doit avoir fait auparavant évacuer la vessie et le rectum et comprimer ou immobiliser la tête fœtale par les mains d'un aide, afin que cette partie ne fuie point devant la pression de l'instrument.

De plus, avant de commencer l'opération, la patiente doit être soumise à l'action de l'éther ou du chloroforme, à moins qu'il

n'existe quelque contre-indication spéciale à l'administration de ces agents.

Dans un *deuxième temps*, le céphalotribe est appliqué sur les côtés du bassin, en suivant les mêmes règles de douceur et de prudence que pour la manœuvre du forceps. Puis, dans un *troisième*, on serre fortement les manches de l'instrument de manière à broyer la tête fœtale. La matière cérébrale et le sang des sinus crâniens s'écoulent alors à travers la perforation et viennent sourdre à la vulve. Enfin, dans un *quatrième et dernier temps*, le chirurgien achève l'opération au moyen de tractions méthodiques qui entraînent le fœtus au dehors.

Pour exécuter avec succès ces différentes manœuvres, il est essentiel : 1° d'introduire profondément les cuillers de l'instrument afin de pouvoir saisir et écraser la base du crâne, qui se trouve notablement au-dessus du détroit supérieur; 2° d'abaisser fortement les manches vers le périnée de la femme afin d'exercer, autant que possible, les tractions dans l'axe du bassin; 3° avant de tirer, il importe de faire décrire au céphalotribe un demi-quart de cercle pour faire correspondre au grand diamètre du bassin, le grand diamètre de la tête aplatie. Tels sont les préceptes principaux qu'il convient de ne jamais négliger dans toutes les opérations de ce genre. Les autres sont sensiblement les mêmes que ceux qui se rapportent à l'opération du forceps; il serait hors de propos de les rappeler ici.

Le procédé qui précède, applicable dans les cas de bassins modérément rétrécis ou d'excès de volume du fœtus, devient extrêmement dangereux lorsqu'il s'agit de manœuvrer dans un bassin vicié, dont le plus court diamètre est inférieur à 6 centimètres et demi. Aussi M. Pajot, frappé de l'imperfection de la méthode pour ces cas particuliers, a-t-il eu l'idée de la modifier et de chercher à la rendre moins souvent funeste. De là l'origine du procédé imaginé par le savant professeur, et dont voici les particularités essentielles.

M. Pajot (1) pratique la perforation du crâne avant la dilatation complète de l'orifice utérin et afin de la faciliter; puis il commence le broiement dès que les voies peuvent permettre le passage du

(1) *De la céphalotripsie répétée sans tractions, etc.* Paris, 1863.

céphalotribe. Il insiste particulièrement sur la nécessité de faire exercer une pression au niveau de l'hypogastre par un ou deux aides, afin de bien fixer la tête au-dessus du détroit supérieur ; 2° sur le soin de porter le plus fortement possible en arrière les deux manches de l'instrument, après avoir enfoncé les branches aussi profondément qu'on l'aura pu, jusqu'au point de faire pénétrer l'articulation du céphalotribe dans l'entrée du vagin.

Mais ce qui est surtout spécial au procédé, et qui le caractérise essentiellement, c'est le précepte de n'exercer aucune traction après avoir écrasé la tête, de retirer l'instrument, puis de le réappliquer avec douceur et de pratiquer un nouveau broiement. Ces applications successives du céphalotribe sont répétées deux ou trois fois dans une même séance selon les cas, après quoi le travail est abandonné pendant une ou plusieurs heures à la nature. Lorsque l'expulsion n'a pas lieu spontanément, ce qui est rare après une seule séance, une seconde série d'applications du céphalotribe est effectuée de la même façon, puis suivie d'un intervalle de repos, et ainsi de suite. Sous l'influence des contractions utérines et des broiements successifs, la tête fœtale finit par se mouler dans la cavité du bassin et par être expulsée.

L'opération pratiquée, d'après ce procédé, me paraît constituer un progrès incontestable sur le procédé ordinaire. C'est, par rapport à la femme, un véritable procédé de douceur dans lequel la violence et les efforts de tractions ne jouent aucun rôle, l'expulsion étant complètement abandonnée à la nature. M. Pajot rapporte dans son *Mémoire*, plusieurs observations remarquables où ce procédé a été employé avec un grand succès. Mais il me semble que le savant professeur a voulu reculer trop loin les limites de son emploi. Je reviendrai sur ce point important de pratique à propos des indications.

J'ai supposé, jusqu'ici, que le céphalotribe était appliqué sur le crâne du fœtus, dans une présentation du sommet ou de la face. Ce ne sont pas là seulement les seuls cas où cet instrument puisse être employé efficacement. Les cas de présentation de l'extrémité pelvienne ou de version terminés par l'issue du tronc hors des parties maternelles, alors que la tête est retenue d'une manière inébranlable

au-dessus du détroit abdominal ou dans l'excavation, ces cas divers, dis-je, réclament souvent aussi l'emploi du céphalotribe. Il en est de même de la tête restée seule dans la cavité utérine, après la décollation ou l'arrachement accidentel du tronc. Enfin l'instrument s'applique aussi parfois sur les diverses parties fœtales, quelles qu'elles soient, lorsqu'il est opportun d'en réduire le volume. Mais dans ces différents cas, l'opération ne diffère pas sensiblement de celle que j'ai sommairement décrite ; je m'abstiendrai donc d'en donner même une courte description.

§ 2. — Dangers et difficultés dans l'exécution.

Avant de passer en revue la série des accidents et des difficultés que peut offrir la céphalotripsie, il est essentiel de faire une remarque qui me paraît être d'une importance capitale. C'est que l'opération varie considérablement en difficultés et en dangers selon la cause qui en nécessite l'emploi. Pratiquée dans un bassin large ou peu rétréci pour une présentation de la face, une hydrocéphalie, etc., elle est d'une facilité relative qu'on est loin de retrouver lorsqu'au contraire il s'agit d'opérer dans un espace étroit, comme certains bassins en offrent des exemples. Cette proposition que je me borne à émettre ici sera plus tard développée avec plus de détails.

Une première difficulté consiste dans le caractère même de l'opération qui, n'étant plus du ressort de la chirurgie usuelle, exige quelques connaissances spéciales encore trop peu vulgarisées aujourd'hui. Mais ce fait, à vrai dire, est aussi imputable à l'opérateur qu'à la méthode elle-même.

La perforation du crâne offre pour une main inexpérimentée des dangers non douteux de blesser la mère, si l'instrument appliqué obliquement sur la surface osseuse vient à glisser et à porter son action sur les organes maternels. Ce danger, très-facile à éviter avec un peu d'attention et d'habitude, avait cependant paru tel à Baudelocque qu'il crut d'abord avantageux de rejeter l'opération préliminaire, et de faire sourdre la matière cérébrale à travers les orbites,

les fosses nasales, etc. Mais son opinion n'a pas prévalu, et tout le monde s'accorde aujourd'hui à reconnaître les avantages de la perforation.

Cette opération devient cependant encore la source d'une nouvelle difficulté et d'un nouveau danger. M. Pajot remarque avec raison que parfois après avoir perforé le crâne au début du travail, les contractions utérines s'exerçant sur cette partie décollent le cuir chevelu de la surface osseuse, et quand le chirurgien vient à appliquer les cuillers du céphalotribe, celles-ci peuvent pénétrer entre les téguments et le crâne. De plus, les os ainsi dénudés et brisés par la pression de l'instrument forment des esquilles qui menacent de déchirer les tissus. C'est en semblable circonstance que laisser la nature agir elle-même et effectuer, par ses propres forces, l'expulsion du fœtus suffisamment réduit, constitue une pratique prudente qu'il convient d'imiter.

Quand on opère dans un bassin très-étroit, le précepte si important et si capital de diriger avec une main ou plusieurs doigts les cuillers du céphalotribe, devient souvent inapplicable, du moins dans toute sa rigueur. L'espace est trop restreint pour permettre le passage de la main et des cuillers. Celles-ci, par conséquent, ne peuvent être accompagnées et guidées que dans une faible partie de leur parcours. C'est alors que l'opérateur est exposé à commettre les désordres les plus graves, les déchirures les plus promptement mortelles, soit du côté du vagin, soit du côté de la matrice, etc. Il faut de toute nécessité, pour éviter un tel écueil, une connaissance spéciale des instruments et de la manœuvre; il faut une prudence et une patience qui ne se démentent point, afin de tâtonner avec douceur, de chercher la voie la plus propre à conduire le céphalotribe sur la tête fœtale, et de retirer, s'il en est besoin, plusieurs fois ce dernier pour le réappliquer d'une autre manière.

C'est là, il faut bien le dire, une source de difficultés et de dangers dont les hommes spéciaux les plus consommés dans la pratique ne parviennent pas toujours à s'affranchir. Quoi qu'il en soit, dans ces sortes de cas, le précepte dominant, celui que l'accoucheur ne doit jamais oublier, car de sa bonne observation ou de

son oubli dépend la vie de la femme, c'est de n'agir qu'avec une constante et persévérante douceur.

Les cuillers de l'instrument une fois placées et la tête fœtale broyée, si l'opérateur veut l'extraire séance tenante, comme cela se pratique dans le procédé ordinaire, un nouvel écueil se présente et constitue parfois la difficulté la plus grave et la plus dangereuse de l'opération. Cet écueil consiste dans le glissement répété du céphalotribe. L'explication de ce fait est d'ailleurs facile à donner. Par suite du rétrécissement pelvien, la tête fœtale reste élevée au-dessus du détroit supérieur ; la base du crâne qu'il importe de broyer et qui fournit une bonne prise à l'instrument, se trouve donc à un niveau presque inaccessible. Voilà pourquoi il est si important, en pareil cas, d'enfoncer profondément les cuillers, et d'articuler dans l'entrée du vagin. Quoique cette manière de faire offre plus de dangers pour des mains novices, elle devient cependant indispensable, parce qu'elle permet d'atteindre enfin la partie résistante du crâne.

C'est dans le but de parer à cet inconvénient que M. Depaul a fait armer l'extrémité des deux branches d'un crochet tranchant destiné à prendre sur les parties fœtales un point d'appui résistant. Malgré cette modification de l'instrument, qui, peut-être, ne serait pas sans danger entre des mains inexpérimentées, le céphalotribe est encore sujet à glisser en déchirant les tissus dans lesquels il s'est implanté. Pour éviter cette difficulté, toutes les fois qu'il n'y aura pas urgence de terminer l'accouchement, je crois que c'est au procédé de M. Pajot qu'il faudra recourir. J'ajoute même que dans de telles circonstances, il n'est pas seulement préférable au procédé ancien ; mais il me paraît être de rigueur.

Pour donner un exemple des difficultés considérables qui résultent de l'inconvénient que je signale, je rapporterai l'observation suivante que j'ai recueillie au début de mon clinicat. On y verra combien, M. Tarnier et moi, nous dûmes multiplier nos efforts pour obtenir l'extraction de l'enfant.

OBS. II. — *Céphalotripsie. — Difficultés considérables dans l'extraction. — Rachitisme. — Bassin de 75 millim. — Mort.*

Gendron (Eugénie), trente-neuf ans, primipare, entre à la Clinique le 20 octobre 1863 pour accoucher. Cette femme est rachitique, d'une taille de 1,27 centimètres et présente un rétrécissement général du bassin, dont le diamètre antéro-postérieur paraît, au toucher, d'une longueur de 73 millimètres. Elle est à terme. Le travail commença le 22 octobre à cinq heures du soir, mais il marcha très-lentement, et le 23, à six heures du soir, la dilatation n'était pas plus grande qu'une pièce de 2 francs. A ce moment les bruits du cœur fœtal, qui jusque-là avaient été normaux, cessèrent d'être perçus. M. Tarnier fit alors la perforation du crâne et abandonna la femme à elle-même.

Le 24 à dix heures du matin le travail n'a pas avancé, et comme l'état général de la femme ne permet pas une expectation plus prolongée, trois débridements sont pratiqués sur le pourtour de l'orifice utérin, ce qui donne immédiatement une dilatation suffisante pour l'introduction du céphalotribe. M. Tarnier appliqua cet instrument à cinq reprises différentes, en variant autant que possible la manœuvre afin de saisir la tête d'une façon plus favorable; mais chaque fois les branches glissèrent sans faire progresser la tête. L'introduction des branches faites avec de très-grandes précautions, était du reste rendue difficile par l'étroitesse du bassin. Je fis moi-même une application de céphalotribe, sans être plus heureux que M. Tarnier. La séance dura près de deux heures, sans chloroforme. La tête n'était pas engagée, mais l'état général de la femme ne permettait pas de continuer ces tentatives. — A trois heures du soir, M. Tarnier fait deux nouvelles applications de céphalotribe sans plus de résultats. J'en fis une moi-même et je pus obtenir cette fois l'engagement de la tête sans néanmoins l'extraire complètement. Le crânioclaste de Simpson fut alors substitué au céphalotribe, et la tête bientôt extraite en partie de la vulve; mais les tractions qui furent faites sur elle pour amener son dégagement produisirent une déchirure du col fœtal sans engagement des épaules. Ces dernières cependant avaient été préalablement broyées par le céphalotribe. M. Tarnier dut alors aller successivement à la recherche des deux bras, et les tractions opérées sur ces membres terminèrent bientôt l'accouchement. Pendant cette séance qui dura une heure, la malade fut endormie. La délivrance fut facile.

Le lendemain 25, quoique affaissée, la malade est dans un état assez satisfaisant. Le 26 l'affaissement se prononce de plus en plus. Le pouls est petit et fréquent. Le 27, à cette prostration vient se joindre du ballonnement et de la douleur abdominale avec des vomissements, ainsi qu'une altération profonde de la physionomie. A cinq heures du soir la malade expirait.

Autopsie. — Il n'y a pas de péritonite bien franche; toutefois il existe une légère agglutination des anses intestinales entre elles. Métrite putrilagineuse à la surface interne de l'utérus. Phlegmon diffus des ligaments larges. Inflammation de la muqueuse vésicale. Le bassin est généralement rétréci et irrégulier. Le diamètre antéro-postérieur a 75 millimètres, et le diamètre transversal 88 millimètres.

C'est dans ces cas d'extraction difficile et de glissements répétés de l'instrument, que l'on a conseillé de recourir à la version. M. le docteur Bertin (1) a publié, il y a quelques années, un très-bon travail sur l'application de ce moyen. « Ayant vu, dit-il, dans deux cas, l'un opéré par M. le professeur P. Dubois, l'autre par M. Pajot, la version podalique permettre d'extraire le fœtus, alors que des applications multipliées, aidées de tractions, n'avaient pu parvenir à engager la tête, j'ai été conduit, par ces faits, à proposer la version comme moyen d'extraction, aussitôt que la base du crâne suffisamment broyée, aura enlevé tout obstacle au passage du fœtus. »

La première opération de céphalotripsie que j'aie pratiquée, offrant une grande difficulté dans l'extraction, M. Danyau, sous la savante direction duquel je manœuvrais, me fit recourir à la version, et l'opération put être ainsi terminée. Voici d'ailleurs la relation sommaire de ce fait.

OBS. III. — *Céphalotripsie. — Extraction très-difficile. — Version laborieuse. — Guérison. — Rachitisme, bassin de 75 millimètres.*

Il s'agit d'une jeune primipare, rachitique, ayant un rétrécissement prononcé du bassin, évalué par la mensuration digitale à environ 75 millimètres, et qui entra en travail à terme le 1^{er} novembre 1861, à la Maternité. Lorsque la dilatation de l'orifice fut suffisante et que la patiente eut été chloroformisée, j'appliquai après perforation du crâne, le céphalotribe, puis je broyai la tête. Mes tentatives de traction n'aboutirent qu'au glissement de l'instrument que je réappliquai une seconde fois, mais avec le même résultat négatif. M. Danyau, qui me remplaça alors, ne fut pas plus heureux dans deux applications successives du céphalotribe. Ce que voyant, ce savant maître m'invita à ne point persévérer dans l'emploi de ce moyen et à recourir immédiatement à la version. J'eus une peine extrême à faire pénétrer la main et l'avant-bras au-dessus du détroit supérieur; puis lorsqu'il fallut manœuvrer l'engourdissement produit par la striction de l'enceinte pelvienne fut tel, que je dus retirer la main et réintroduire l'autre. Ce ne fut qu'après quatre ou cinq tentatives de ce genre que je parvins enfin à extraire un pied. Il me fut impossible, vu mon état de fatigue, de ramener l'autre, et M. Danyau n'y arriva lui-même qu'avec peine et des tentatives répétées. Les deux pieds saisis, l'extraction du fœtus fut ensuite assez facile.

Malgré cet accouchement laborieux et cette opération multiple et si prolongée,

(1) *De la version, comme moyen d'extraction du fœtus, etc.*; Thèse de Paris, 1859.

la patiente, après avoir eu quelques symptômes de péritonite locale et un érysipèle ambulante, sortit en bon état de l'hôpital un mois après sa délivrance.

Dans cette observation, on voit que la version, quoique très-difficile, put être néanmoins effectuée et nous permit de terminer l'accouchement. Mais il n'en est pas toujours ainsi; le rétrécissement peut être tel qu'il ne permet pas à la main de le traverser et surtout de manœuvrer pour extraire le fœtus. De là, ces exemples nombreux dans la science de femmes qui ont succombé après la céphalotripsie, sans que l'opérateur ait pu les délivrer. De là encore, ces faits malheureux dans lesquels le fœtus, après avoir été broyé, ne put être extrait que par l'opération césarienne. Ces difficultés dans l'extraction sont, comme on le voit, d'une importance capitale, et ce n'est pas trop de leur donner un légitime développement.

Pour terminer cette partie du sujet, je ne ferai plus que mentionner d'une part la déchirure de la vulve et du périnée, la disjonction des symphyses, les contusions et meurtrissures des parties molles intra et extra-pelviennes, d'autre part les difficultés spéciales qui accompagnent l'opération, lorsqu'il s'agit de broyer la tête retenue seule dans la matrice après séparation du tronc, ou alors que celui-ci occupe en partie l'orifice vulvaire après son extraction par les pieds. Ces dangers et difficultés sont généralement surmontés avec de la prudence et de l'habitude dans ces sortes d'opérations.

§ 3. — Suites de la céphalotripsie.

Les difficultés et les complications qui précèdent n'entraînent pas cependant d'une façon nécessaire des suites fâcheuses pour la femme; j'en ai cité un exemple (voir obs. III). Il en résulte que, comme pour l'opération césarienne, il convient de distinguer les suites normales des suites pathologiques.

A. *Suites normales.* — Toutes les opérations de céphalotripsie ne sont pas laborieuses, il en est de fort simples et qui compromettent très-peu la vie et la santé de la femme. Mais, même parmi celles qui ont été le plus accidentées, on peut observer un état assez satisfaisant

qui ne se dément point jusqu'à complète guérison. Dans ce cas, à l'exception de la fatigue et de l'affaissement presque inséparables de toute grande opération, à part les vomissements parfois provoqués par le chloroforme, à part la douleur, la tuméfaction et l'irritation des parties génitales, une certaine sensibilité du ventre, une élévation passagère du pouls, etc., les fonctions reprennent promptement leur cours habituel et les phénomènes de sécrétion laiteuse, d'écoulement lochial s'accomplissent pour ainsi dire d'une façon toute physiologique. La malade peut être guérie en 10 à 15 jours et hors de tout danger.

B. *Suites compliquées.* — Mais ce serait une grave erreur de croire que la céphalotripsie est toujours aussi innocente. L'enfant, quand déjà il n'était mort, a nécessairement été sacrifié, et il est vraiment douloureux de penser que le chirurgien est trop souvent privé de la consolation d'avoir, du moins à ce prix, sauvé la mère. Les cas de mort après la céphalotripsie sont nombreux, la chose n'est pas douteuse. Il importe toutefois, à cet égard, de rappeler une distinction capitale qui doit dominer en quelque sorte toute la question du parallèle entre la céphalotripsie et l'opération césarienne. Je veux parler de la cause qui a nécessité cette opération. Je l'ai dit déjà et je le répète, pour le répéter encore et le démontrer en parlant des résultats statistiques, la céphalotripsie offre des difficultés et des suites bien différentes selon qu'on opère dans un bassin normal ou peu rétréci, pour un excès de volume du fœtus, une présentation de la face, avec ou sans procidence, etc., ou bien au contraire lorsqu'il est nécessaire de manœuvrer dans un bassin très-étroit, offrant un espace insuffisant. Dans le premier cas, les suites sont ordinairement heureuses; dans le second, à moins qu'on n'emploie le procédé de M. Pajot, elles sont déplorable. Et encore, même avec le procédé perfectionné du savant professeur, il convient de faire des réserves sur lesquelles j'espère revenir.

Quoi qu'il en soit, parmi les suites fâcheuses de la céphalotripsie, je signalerai d'abord celles qui causent le plus souvent la mort. Ce sont en première ligne, la péritonite et les diverses inflammations des viscères pelviens, le collapsus et l'épuisement des forces, enfin

les déchirures du vagin, de la matrice et des parties molles environnantes. L'arthrite suppurée des symphyses, l'inflammation gangréneuse des organes génitaux tant internes qu'externes, le phlegmon diffus intra-pelvien, les fistules génito-urinaires, etc., constituent encore toute une série d'affections qui peuvent compliquer les suites de la céphalotripsie. La phlébite et l'infection purulente, n'appartenant pas en propre à l'opération, ne peuvent lui être rigoureusement imputées. Il en est de même des difficultés qui parfois viennent compliquer la délivrance, et qui sont généralement indépendantes du mode d'intervention de l'accoucheur.

CHAPITRE III

PARALLÈLE ENTRE LA GASTRO-HYSTÉROTOMIE ET LA CÉPHALOTRIPSIE, CONSIDÉRÉES AU TRIPLE POINT DE VUE DE LEUR MODE OPÉRATOIRE, DE LEURS DIFFICULTÉS D'EXÉCUTION, ET DE LEURS SUITES NORMALES OU COMPLIQUÉES.

L'opération césarienne et la céphalotripsie constituent deux grandes méthodes chirurgicales qui offrent entre elles certains points de ressemblance, mais qui sous une multitude d'autres rapports, diffèrent essentiellement l'une de l'autre.

Toutes deux sont des ressources extrêmes de l'art en lutte avec des difficultés également extrêmes; ce sont des opérations capitales, pleines d'imprévu, qui exigent de la prudence, du sang-froid, de la sagacité et du savoir. Toutes deux sont applicables dans certains cas d'impossibilité physique de l'accouchement naturel par les voies ordinaires. L'une et l'autre offrent une gravité extrême, quoique inégale, pour la mère ou pour l'enfant, et présentent dans leur exécution des difficultés, des dangers ou des accidents parfois rapidement mortels. Toutes deux, enfin, sont des opérations douloureuses pour lesquelles l'emploi des anesthésiques est générale-

ment requis. Tels sont leurs principaux et à peu près seuls traits de similitude. Mais il n'en est pas de même de leurs dissemblances qui sont, au contraire, presque sans nombre.

Relativement au *mode opératoire*, la gastro-hystérotomie intéresse et lèse l'organisme maternel ; elle procède du dehors au dedans, se traçant une voie artificielle à travers les tissus divisés, et ménageant le fœtus qu'elle permet d'extraire dans toute son intégrité. — La céphalotripsie, au contraire, agit profondément à travers un canal naturel, en dehors de la vue, avec le seul toucher pour guide ; elle n'intéresse point les tissus de la mère et porte son action puissante exclusivement sur le fœtus qu'elle sacrifie, s'il n'était déjà mort.

La première relève de la chirurgie usuelle ; c'est une opération sanglante pour laquelle les instruments les plus ordinaires sont seuls indispensables. La seconde constitue une opération à part, appartenant à la chirurgie obstétricale et qui exige un instrument particulier, ainsi que certaines connaissances spéciales.

Enfin, dans l'une, l'art seul intervient du commencement à la fin ; tandis que dans l'autre (*Procédé Pajot*), une part d'action est toujours réservée à la nature.

En ce qui concerne les *dangers* et les *accidents* de l'opération, la gastro-hystérotomie expose la femme à l'hémorrhagie, à la syncope, aux blessures de l'intestin et de l'épiploon, enfin aux épanchements de liquide amniotique ou sanguin dans l'abdomen. Quant au fœtus, il peut être blessé par l'instrument tranchant ou étranglé par la contraction spasmodique des lèvres de la plaie utérine. Un état de faiblesse ou d'asphyxie plus ou moins prononcée, représente toutefois le danger le plus ordinaire auquel il soit exposé. — La céphalotripsie peut être compliquée de déchirure du vagin, de la matrice et des tissus intra-pelviens ; elle expose la femme aux contusions, aux meurtrissures de la vessie et des parties génitales, à la déchirure du périnée et à la disjonction des symphyses pelviennes. L'hémorrhagie est, chez elle, un accident rare et qui dépend de la déchirure d'un des organes préindiqués.

Les *difficultés d'exécution* de la gastro-hystérotomie sont nombreuses, mais elles peuvent toujours être surmontées et permettre

d'achever l'opération commencée. Celles de la céphalotripsie ne le sont pas moins, et quelques-unes d'entre elles offrent, comme caractère particulier, de s'opposer à la terminaison de l'opération. — Les premières dérivent de l'état d'obliquité exagérée ou de l'antéflexion de la matrice, de l'état de suffocation de la malade qui ne peut supporter la position horizontale, de la toux et des vomissements qui surviennent pendant l'opération, de la projection des intestins au dehors, de l'insertion du placenta sur la paroi antérieure de la matrice, enfin de l'inertie ou de la contraction spasmodique de cet organe. — Les secondes proviennent des mouvements intempestifs de la femme, de ses efforts involontaires d'expulsion, de l'élévation et de la mobilité de la tête fœtale, de la nécessité de perforer le crâne par sa base quand celle-ci est seule accessible, du glissement de l'instrument perforateur et de l'étréitesse plus ou moins grande du bassin, qui s'oppose à l'introduction de la main ou de plusieurs doigts, ainsi qu'à la bonne direction des branches et à leur articulation régulière. Enfin et surtout, les principales difficultés naissent de l'impossibilité d'atteindre et de broyer convenablement la base du crâne ainsi que des glissements répétés de l'instrument.

Considérées dans leurs *suites*, l'opération césarienne et la céphalotripsie diffèrent entre elles de la façon la plus complète sur un point capital. La première, en lésant le péritoine et la matrice expose gravement les jours de la femme, sans cependant les compromettre d'une façon nécessaire; quant à l'enfant il est presque à l'abri de tout péril et peut être retiré intact ou dans un état de faiblesse facile à combattre.

La seconde, au contraire, sacrifie nécessairement l'enfant quand déjà il n'a cessé de vivre, et conservant intacts les organes de la mère, elle expose celle-ci à un péril généralement moins imminent, ou à des dangers moins graves.

Les affections qui succèdent trop souvent à la gastro-hystérotomie sont d'abord la péritonite, l'hémorrhagie et les accidents nerveux, l'épuisement des forces, le collapsus, qui constituent les causes les plus ordinaires de la mort. Celles qui suivent parfois la péchalotripsie sont également la péritonite, la prostration des

forces et l'épuisement nerveux qui peuvent faire promptement succomber la malade.

Parmi les complications moins immédiates, on observe, à la suite de la première, la hernie de l'intestin à travers la plaie abdominale, les vomissements, le passage des lochies dans l'abdomen, la métrite, les phlegmons pelviens, et une faiblesse particulière de la cicatrice qui l'expose à se rompre dans une grossesse ultérieure. A la suite de la seconde, ce sont les inflammations gangréneuses de la matrice et du canal génital, les fistules génito-urinaires, l'arthrite des symphyses pelviennes, et les plaies accidentelles résultant des déchirures vulvaires ou périnéales.

Tels sont les principales dissemblances et les points de similitude qui permettent de rapprocher ou d'opposer ces deux grandes opérations. Leur trait le plus caractéristique, en définitive, c'est pour l'une (l'opération césarienne), la section de certains organes importants de la femme, section destinée à pratiquer une voie d'extraction au fœtus dont elle assure la vie en mettant en péril les jours de la mère; tandis que pour l'autre, le caractère dominant consiste dans la réduction du volume de l'enfant, à travers un canal naturel, réduction qui entraîne nécessairement la mort du premier, en compromettant moins l'existence de la dernière.

J'ajouterai enfin, en terminant, que l'opération césarienne et la céphalotripsie représentent deux méthodes ayant entre elles sensiblement les mêmes rapports que deux autres grandes opérations également du domaine de la chirurgie : je veux parler de la taille et de la lithotritie. La taille, en effet, est une opération sanglante qui procède par la division des tissus, afin de se pratiquer une voie artificielle jusqu'au corps étranger à extraire. La lithotritie, au contraire, brise ce corps sur place à travers un canal naturel, et conserve l'intégrité des tissus. La première extrait le calcul en masse, tandis que l'autre l'extrait par fragments ou en confie l'expulsion à la nature....

TROISIÈME PARTIE

CHAPITRE PREMIER

DE L'OPÉRATION CÉSARIENNE CONSIDÉRÉE SOUS LE RAPPORT DE SES RÉSULTATS.

La question que j'aborde ici est incontestablement une des plus difficiles, des plus obscures et des plus litigieuses du sujet. Que n'a-t-on pas affirmé, discuté et voulu démontrer relativement aux résultats de l'opération césarienne? Quelles opinions divergentes ou même absolument contradictoires n'ont pas été produites et appuyées sur l'autorité des statistiques? En vérité, il semblerait qu'on eût pris à tâche de jeter la confusion et l'obscurité dans cette intéressante question. En face d'un tel désaccord, d'une telle anarchie d'idées et de croyances, ne songe-t-on pas involontairement à la figure de Janus ou mieux encore au fameux plat d'Ésope? Vous voulez savoir quelle est, entre toutes les grandes opérations de la chirurgie, la moins grave, la plus bénigne et la plus riche en beaux résultats? Eh bien, c'est l'opération césarienne; et voilà des chiffres qui vous le prouvent. Voulez-vous connaître maintenant la plus cruelle, la plus désolante, la plus inhumaine? Eh bien, c'est encore l'opération césarienne; et les chiffres sont là pour vous en convaincre. Chiffres menteurs! résultats pleins d'erreurs et de contradictions!

Que faire en telle situation? sacrifier les chiffres, rejeter toutes les statistiques comme insuffisantes ou entachées d'erreur? Mais que pourrais-je mettre à la place? Force est donc de m'en servir,

de les prendre pour ce qu'elles sont et pour ce qu'elles valent, en ayant soin de ne jamais forcer leur signification. Tel est le parti que j'ai cru devoir adopter. Il convient d'ajouter, d'ailleurs, que toutes les statistiques produites sur l'opération césarienne ne méritent point la réprobation que j'étais tenté de leur infliger à l'instant. Il en est de très-savantes et de très-sérieuses; mais toutes à mon avis sont passibles d'un reproche capital.

Toutes les statistiques de l'opération césarienne contiennent, au point de vue qui nous occupe, ce grave élément d'erreurs : c'est qu'elles n'enregistrent et ne peuvent enregistrer que les faits livrés à la publicité. Or, il est certain, incontestable, que les succès sont beaucoup plus facilement et généralement produits au grand jour que les revers ou les faits malheureux. Et ce qu'il y a de plus fâcheux, c'est que cet élément d'inexactitude se soustrait d'une façon à peu près complète à toute évaluation approximative.

Il est cependant quelques statistiques qui semblent échapper au reproche que je viens de formuler; ce sont celles qui embrassent tout un pays, comme la statistique du docteur Ricker pour le grand-duché de Nassau, comme certaines statistiques anglaises ou norvégiennes, etc. Mais alors, elles offrent cet autre inconvénient majeur : c'est que, recueillies dans des pays où l'opération césarienne est presque bannie de la pratique, elles ne nous fournissent que des faits viciés dans leur origine même; ce sont des opérations césariennes pratiquées *in extremis*, souvent après que des tentatives multipliées et infructueuses de craniotomie ont été employées pour effectuer la délivrance. On comprend sans peine quels doivent être, en pareil cas, les résultats d'une telle intervention.

Enfin, un troisième reproche que j'adresserai à presque toutes les statistiques, c'est de s'emprunter réciproquement leurs chiffres, ou du moins une portion indéterminée de leurs observations. C'est ainsi que tels ou tels faits finissent par former, non-seulement double ou triple emploi, mais qu'ils peuvent se trouver répétés cinq ou dix fois.

Est-ce à dire cependant, que tant de difficulté et d'imperfection dans nos moyens, doive à jamais nous condamner sur ce point à l'ignorance ou à l'erreur? je ne le pense pas. J'ai déjà fait remar-

quer qu'il existait certains travaux sérieux qui, malgré leurs défauts, pouvaient être très-utilement consultés. J'ajouterai qu'il est encore un moyen beaucoup plus sûr, et dont on semble avoir jusqu'ici négligé l'emploi dans l'étude des résultats de la gastro-hystérotomie. Ce moyen consiste à ne baser ses conclusions que sur des chiffres représentant la totalité des cas de la pratique des différents médecins. J'aurai plus loin l'occasion de revenir sur ce procédé d'appréciation dont je tenterai de faire dès aujourd'hui l'application.

Mais il convient de jeter auparavant un rapide coup d'œil sur les principales statistiques produites jusqu'ici.

Je ne parlerai point de celle de Simon, qui n'en est pas une à proprement parler. Il s'agissait de prouver la possibilité du succès de l'opération césarienne, à une époque où existaient encore un grand nombre d'incrédules. Simon rassembla 60 faits, mais avec trop de complaisance et trop peu de critique. Le mémoire de cet auteur a eu son utilité; il a fait avancer la question dans une certaine mesure, mais il ne saurait être invoqué aujourd'hui pour le sujet qui nous occupe.

Les statistiques de Michaelis, de Lévy, de Wilde, de M. Velpeau, etc., qui sont venues longtemps après, se trouvent comprises ou résumées d'une façon si complète et si judicieuse dans l'excellent mémoire de Kayser (1), que je ne puis mieux faire que de reproduire les résultats auxquels est arrivé ce savant critique. Ce travail comprend un total de 338 opérations césariennes, sur lesquelles on compte 210 revers et 128 succès; soit, plus d'une femme sauvée sur trois, tandis que Lévy et Wilde n'accordent guère qu'un succès sur dix. Mais je dois ajouter que Kayser, malgré ses judicieuses cri-

(1) *De evertu sectionis cæsareæ*. Havniæ, 1841. — Cet important travail de Kayser (et non Keyser, comme l'écrivent beaucoup d'auteurs) paraît être fort peu répandu. Je l'ai demandé vainement à la bibliothèque de la Faculté de médecine. J'ai écrit à mon ami le docteur Pihan-Dufeillay; il ne le possède point. Grâce à la parfaite obligeance de M. Danyau, qui a mis sa riche bibliothèque à ma disposition, j'ai pu me le procurer. Que ce savant maître veuille bien recevoir ici l'expression de ma reconnaissance pour les témoignages d'extrême bonté dont je lui suis redevable.

tiques, n'a pu s'appuyer que sur les faits connus et publiés, ce qui rend cette proportion vraisemblablement fautive.

D'après 67 opérations prises sur le nombre 338, qui furent pratiquées publiquement devant des élèves et par des chirurgiens éminents, qui n'avaient pas à redouter la publicité des revers, opérations par conséquent d'une irrécusable authenticité, il y eut 44 succès et 53 revers : soit, plus d'une femme guérie sur cinq. Mais il importe de dire que ces opérations furent faites dans les hôpitaux, par conséquent dans des conditions défavorables. Cazeaux, en ne mentionnant que cette dernière proportion comme expression générale de la vérité, s'est donc laissé entraîner, comme tant d'autres, au delà de la stricte exactitude.

Au total, sur les 338 faits rassemblés par Kayser, de 1750 à 1839, la mortalité s'élève à 62 pour 100. « Tel est, dit M. Gérard (1), le résultat brut qu'on obtient sans tenir compte d'aucune influence.

« Que si l'on divise en trois périodes l'espace de temps compris dans le relevé général, on arrive à un résultat plus significatif. Ainsi :

De 1750 à 1800 :	37 succès,	80 revers ;	mortalité	0,68
De 1801 à 1832 :	54 —	94 —	—	0,63
De 1833 à 1839 :	37 —	36 —	—	0,49

La mortalité va sans cesse en diminuant, à mesure que la chirurgie fait des progrès, à mesure que les procédés se perfectionnent. »

Murphy (2) a publié aussi une statistique comprenant le total des faits, à lui connus, d'opération césarienne pratiquée dans la Grande-Bretagne, l'Amérique et l'Europe, de 1737 à 1858 pour la première, et de 1822 à 1851 pour la seconde. Il arrive aux résultats suivants : sur 56 cas (Grande-Bretagne), 10 mères sauvées et 46 mortes ; sur 12 faits *américains*, 8 mères sauvées, 4 mortes. Enfin sur 409 cas *européens*, 158 succès, 251 revers. Ce qui, au total, donne :

477 opérations comprenant 176 succès et 301 revers.

(1) *De l'avortement provoqué et de l'opération césarienne dans les cas de rétrécissement du bassin* (Thèse de Strasbourg, 1863, n° 653).

(2) *Quarterly Journal*. Dublin, 1859, t. XXVII, p. 108.

Mais l'auteur, appréciant à leur juste valeur ces tableaux statistiques, ne leur accorde lui-même qu'une confiance très-restreinte.

M. Hubert (de Louvain) (1), rassemblant en un seul faisceau plusieurs statistiques basées sur des chiffres importants, a produit le tableau suivant, qui est entre tous le plus considérable :

	FEMMES			FEMMES mortes sur 100.
	opérées.	mortes.	guéries.	
D'après Baudelocque (de 1750 à 1816)...	73	42	31	57,53
— Michaelis (de 1801 à 1832).....	110	62	48	56,36
— Velpeau (de 1700 à 1835).....	265	147	118	55,47
— Sprengel (XVIII ^e siècle).....	106	45	61	42,45
— Simonart.....	720	424	296	58,88
— Kayser (de 1750 à 1835).....	»	»	»	79,00
	1274	720	554	58,28

D'après l'ensemble de ce tableau, et en négligeant la fraction, la moyenne de la mortalité pour les mères serait donc de 58 pour 100. Mais qui ne voit immédiatement la preuve de ce que j'avais en commençant, à savoir, que les mêmes faits sont sans nul doute produits plusieurs fois, sans compter que l'objection capitale des insuccès non publiés subsiste toujours ?

Après ce court exposé des principales statistiques, dois-je encore en reproduire d'autres, celle de M. Bourgeois, de Tourcoing (2), celle de M. Pihan-Dufeillay (3), celle de M. Villeneuve, de Marseille (4), etc., etc. ? Ces consciencieux et importants travaux aboutissent à des résultats tellement satisfaisants que, malgré la grande considération que j'ai pour leurs savants auteurs, j'éprouve en réalité quelque peine à adopter leurs chiffres comme expression de la vérité. Non pas que les faits cités puissent être contestés, car

(1) *De l'avortement médical*. Bruxelles, 1852, p. 5, in-8.

(2) *Moniteur des hôpitaux*, 1859, p. 479.

(3) *Arch. gén. de méd.*, 1861, t. II.

(4) *De l'avortement provoqué, etc.* Marseille, 1853.

je les tiens pour très-authentiques, mais parce que tous ces relevés restent nécessairement entachés de la viciation majeure que j'ai signalée en commençant. Je ne m'étendrai donc pas davantage sur cette revue des statistiques relatives à la mortalité de la mère après l'opération. Je renvoie d'ailleurs le lecteur à l'étude de ces remarquables travaux. Je ne m'attacherai pas davantage à colliger et à réunir les faits isolés qui ont été publiés dans ces dernières années, tels que ceux du docteur Boissarie (1), du professeur Jacolucci (2), etc., etc.

Mais en faisant exclusion des statistiques qu'on pourrait appeler heureuses, je déclare ne pas admettre davantage celles qui semblent constituer une véritable revue nécrologique, plutôt qu'un juste et sincère exposé des faits. Est-il permis, par exemple, de prendre en considération celle du docteur Rieker, qui mentionne douze opérations césariennes « toutes tentées dans des conditions désespérées, et après l'essai préalable de la craniotomie (3). » Quoique deux femmes aient survécu sur douze, il est cependant impossible de recourir à des faits de cette nature pour juger la question.

Voilà ce que j'avais à dire des statistiques relativement à la mortalité des mères. Je serai bref maintenant sur les résultats qui concernent l'enfant. Ce dernier point, en effet, me semble à peine discutable. A moins d'une grande illusion de ma part, j'ai peine à comprendre comment, dans une opération faite à propos et selon les préceptes de l'art, l'enfant ne serait pas presque constamment sauvé. Les dangers que lui fait courir l'opération elle-même sont, en effet, si rares et si peu importants, qu'il est difficile de supposer comment la proportion de mortalité serait tant soit peu élevée.

Ces prévisions sont d'ailleurs parfaitement justifiées par les résultats statistiques.

Que l'on retranche de ces derniers les cas d'opérations faites *in extremis*, alors que l'enfant était déjà mort ou craniotomisé, et l'on arrivera à cette irréfutable conclusion : c'est que l'enfant a la vie

(1) *Opération césarienne*. 1865, Sarlat, br. in-8.

(2) *Gazette méd. de Paris*. 1865, p. 720.

(3) Pihan-Dufeillay, *Mémoire cité*, p. 153.

sauve dans l'immense majorité des cas. Qu'il me suffise de citer à l'appui de ce que j'avance le relevé de Kayser.

D'après ce savant auteur, lorsque l'opération césarienne a été pratiquée avant, ou de une à six heures après l'écoulement des eaux, 34 enfants sur 37, ou 92 sur 100, furent sauvés. — De sept à vingt-quatre heures après la rupture des membranes, 25 vivants sur 32, ou 78 sur 100. — Enfin (et c'est ici le cas de rappeler ce que je disais tout à l'heure à propos des opérations tardives ou désespérées) vingt-quatre heures ou plus après l'issue des eaux, on ne retira plus que 19 enfants vivants sur 37, ou 51 pour 100.

On voit d'après ce qui précède combien, quand l'opération césarienne est indiquée et décidée, il importe de commencer de bonne heure au point de vue du salut de l'enfant. Et ce qui est avantageux pour ce dernier ne l'est pas moins pour la mère, ainsi que le prouvent tous les relevés faits sur cette question, et en particulier celui de Kayser. Mais je n'ai pas à m'appesantir sur ce point qui n'est l'objet d'aucune contestation sérieuse.

En résumé, neuf enfants sur dix peuvent être sauvés par l'opération césarienne. Quant aux mères, il est impossible d'après les statistiques précédentes de connaître les vrais résultats de cette méthode opératoire. En face de cette incertitude, je me suis demandé si cependant il n'y aurait pas un moyen d'arriver, malgré des difficultés sans nombre, à la connaissance du degré exact de la mortalité. Voici à mon sens ce qu'il conviendrait de faire dans ce but.

Réunir en un seul faisceau toutes les opérations (*et celles-là seulement*) pratiquées par un nombre déterminé et imposant de médecins qui feraient connaître le résultat complet et entier de leur pratique. Puis étudier, comparer entre eux, commenter, interpréter ces faits, et de cette étude seulement tirer des conclusions. C'est ce que j'ai tenté de faire avec certes bien peu d'éléments, beaucoup trop peu pour arriver à un jugement définitif, mais avec des éléments suffisants toutefois pour tracer la voie à suivre.

M. Hœbeke (1) a pratiqué seize fois l'opération césarienne et,

(1) *Bulletin de l'Acad. de méd. de Belgique*, t. IX, p. 456.

sur ce nombre, onze fois la femme a guéri, cinq fois elle est morte ; M. Bosch (1), de Maestricht, cinq fois, dont quatre succès et un revers ; M. Stoltz (2), six fois, dont quatre succès et deux insuccès ; le docteur Winckel (3), de Gummersbach, quinze fois sur lesquelles sept guérisons et huit morts ; Kilian (4), de Bonn, sept fois dont quatre succès et trois revers ; Belli (5), de Milan, huit fois, sur lesquelles trois succès et cinq revers ; divers médecins (6) du département de la Creuse, six fois, suivies de six succès ; M. Decœne (7), six fois, dont cinq succès et un revers ; Bormey (8), deux fois, dont une femme guérie et une morte ; Jolly (9), six fois, dont deux guérisons et quatre morts.

D'autre part, H. Simon (10), sur vingt-trois gastro-hystérotomies, ne compte que quatre succès ; dix-neuf fois l'opération a été suivie de la mort de la femme ; Guillemeau (11), sur cinq femmes auxquelles telle opération fut faite, n'en vit aucune survivre. De même, Seutin (12) n'obtint aucun succès sur quatorze opérations. Il en est de même de M. P. Dubois (13), sur dix-sept ; de M. Depaul (14), sur quatre ; de M. Danyau (15), sur trois opérations ; du docteur Kunke (16) sur six ; de M. Van Huevel (17) sur un nombre que j'ignore ;

(1) *Bulletin de l'Acad. de méd. de Belgique*, t. IX, p. 483.

(2) *Mémoire à l'Acad. des sciences de Paris*, octobre 1854.

(3) *Arch. gén. de méd.*, août 1864, p. 235.

(4) *Mémoire de Stoltz à l'Acad. des sciences*, 1854.

(5) *Ibid.*

(6) *Dix années de pratique d'accouchement* ; par M. Maslieurat-Lagémard, broch. in-8°. Paris, 1855, p. 21

(7) Bourgeois, *Recherches et considérations sur l'opération césarienne* (*Moniteur des hôpitaux*, 1859, p. 486).

(8) *Ibid.*

(9) *Gazette des hôpitaux*, 1866, p. 236.

(10) *Bulletin de l'Académie de méd. de Belgique*, 1851, t. XI, p. 65.

(11) *L'heureux accouchement*, liv. II, ch. XXVIII, 1621.

(12) *Bull. de l'Acad. de méd. de Belgique*, t. IX, p. 481.

(13) *Renseignement particulier.*

(14) *Communication orale.*

(15) *Communication orale.*

(16) *Union médicale*, 1864, p. 422.

(17) *Bull. de l'Acad. de méd. de Belgique*, t. IX, p. 481.

enfin de M. Valette (1), de Lyon, sur deux opérées. M. Bouchacourt (2), sur cinq opérations de ce genre n'a obtenu qu'un succès ; et quatre fois les femmes ont succombé.

Telles sont les statistiques propres à divers opérateurs, qu'il m'a été donné de rassembler. Elles me paraissent avoir une importance considérable, en raison de ce fait, qu'elles ne représentent point comme les précédentes des résultats partiels. On ne peut donc leur reprocher de négliger les faits défavorables. Mais avant d'aller plus loin, il importe de remarquer :

1° Que des 15 faits relatés par le docteur Winckel, il en est 2 qui sont dus à d'autres praticiens ; il a seulement assisté à l'opération à titre d'aide. De plus, sur ces 15 faits, il en est 4 de laparotomie, pratiquée à la suite d'une rupture de l'utérus avec passage du fœtus dans le péritoine.

2° Que sur les 5 cas de Guillemeau, 2 seulement lui appartiennent en propre.

3° Que les 6 observations du département de la Creuse appartiennent aussi à divers médecins, et ne représentent peut-être pas rigoureusement le chiffre total des opérations pratiquées dans un laps de temps déterminé.

4° Que dans l'indication et l'analyse succincte faite par M. Bourgeois des 6 opérations de M. Decœne, il y a une erreur que je ne puis redresser : 5 succès et 1 revers sont annoncés en tête du paragraphe, et quand on lit le résumé des observations, on trouve mentionnés 6 succès sur 6 opérées.

5° Enfin, que les 6 faits de M. Jolly sont énoncés dans ma statistique, d'après une simple et courte mention de la *Gazette des hôpitaux*.

Les remarques qui précèdent, on le comprend, sont destinées à prévenir toute confusion et à édifier le lecteur sur l'origine et la valeur réelle des chiffres que je viens de produire. Il est à regretter que ces derniers ne soient pas absolument dégagés de certaine cause d'obscurité, comme celle qui résulte, par exemple, de

(1) Dumas, *Thèse de Paris*, 1857, p. 12.

(2) *Ibid.*

quatre cas de laparotomie dont j'ai parlé. Malgré ces légères imperfections, j'ai cru devoir conserver l'intégrité des nombres et des résultats, afin de ne pas provoquer une confusion qu'il serait difficile d'éviter dans des recherches ultérieures.

Les résultats qui précèdent sont représentés dans les deux tableaux suivants :

	FEMMES				FEMMES		
	opérées.	guéries.	mortes.		opérées.	guéries.	mortes.
Hœbeke	16	11	5	H. Simon . . .	23	4	19
Bosch	5	4	1	Guillemeau . .	5	0	5
Stoltz	6	4	2	Seutin	14	0	14
Winckel	15	7	8	P. Dubois . . .	17	0	17
Kilian	7	4	3	Depaul	4 ?	0	4 ?
Belli	8	3	5	Danyau	3	0	3
Maslieurat - Lagémard . . .	6	5	0	Kuneke	6	0	6
Decœne	6	5	1	Van-Huevel . .	x	0	x
Bormey	2	1	1	Valette	2	0	2
Jolly	6	2	4	Bouchacourt . .	5	1	4
	77	47	30		79	5	74 ⁽¹⁾

Et maintenant, que conclure de ces résultats si différents ? Quelle est, de ces deux colonnes, celle qu'il convient d'adopter comme exprimant le mieux la proportion des revers et des succès de l'opération césarienne ? Assurément ni l'une ni l'autre. Mais serait-il plus juste de les confondre et d'additionner leurs chiffres pour en déduire une moyenne ? Pas davantage. Ces deux séries de faits, considérées en elles-mêmes, sont l'une et l'autre également vraies, et considérées sous le rapport des résultats généraux de la gastro-hystérotomie, elles sont également fausses. La première est trop belle ; la seconde est trop sinistre. Conservons-les donc isolées, ne

(1) Je ne mentionne pas ici le sort des enfants ; car, je le répète, la question en ce qui les concerne ne saurait être sérieusement discutée. L'opération césarienne les sauvera toujours dans une très-forte proportion.

les réunissons point, et cherchons plutôt à connaître rigoureusement leur signification.

Ce qui frappe au premier coup d'œil à l'inspection de ces tableaux, c'est d'une part le nombre considérable, je dirais volontiers prodigieux des succès, et de l'autre, ce sont les revers presque constants. Or, comment se rendre compte de telles différences? C'est ici qu'il serait intéressant d'analyser minutieusement la pratique de chaque opérateur, et de voir comment et dans quelles conditions les uns et les autres procèdent à l'exécution. Ne pouvant entrer ici dans une telle discussion, je me bornerai à signaler les circonstances principales.

Il s'est trouvé, dit Seutin, un endroit appelé Sotteghem, où toutes les femmes qui faisaient le métier de tricoteuses et qui habitaient le long d'un ruisseau, dans un vallon humide, étaient atteintes d'ostéomalacie et avaient le bassin vicié. M. Hœbeke les opérait dès les premiers symptômes de l'accouchement, et il a obtenu des succès merveilleux.

Sur les 15 observations du docteur Winckel, 9 fois l'opération fut pratiquée sur des femmes atteintes d'ostéomalacie, et 6 fois sur des femmes rachitiques. Toutes ces femmes étaient de la classe la plus nécessiteuse; et M. Winckel, obligé pour leur porter secours, de parcourir de longues distances, était souvent privé des choses les plus utiles en pareil cas.

Les 6 opérations dont parle M. Maslieurat-Lagémard ont été pratiquées à la campagne. Il en est vraisemblablement de même de celles du docteur Jolly et de plusieurs autres, bien que je ne possède pas des renseignements sur tous.

Il convient de remarquer cependant que M. Bosch a pratiqué l'opération quatre fois sur cinq, dans un hôpital de Maestricht renfermant 100 à 150 malades et de plus annexé à un hospice de 200 à 300 infirmes, et ces quatre fois il réussit. Le cinquième fait qui lui est propre concerne une femme de la campagne, en travail depuis trois jours, et épuisée à la suite d'une rupture de matrice avec fœtus dans l'abdomen.

Il me paraît donc logique d'admettre, d'après ces faits, que l'opération césarienne peut être pratiquée très-heureusement à la cam-

pagne et parfois avec un grand succès dans un hôpital important.

Voyons maintenant les observations malheureuses. La gastro-hystérotomie était encore dans l'enfance lorsque Guilleméau opéra sous les yeux d'A. Paré. H. Simon y recourut vingt-trois fois (à Bruxelles) « en ville et à la Maternité, le plus souvent dans cet établissement ».

« Quand on nous apporte, dit Seutin, des femmes dans les hôpitaux et à la Maternité pour être opérées, quelques-unes sont déjà aux trois quarts mortes. » Aussi, ce chirurgien qui n'avait eu que des revers, était-il un grand adversaire de la gastro-hystérotomie. Mais, remarque M. Didot, Seutin opérait à l'hôpital Saint-Pierre, premier désavantage; il opérait tardivement, deuxième inconvénient : « enfin, il attirait le grand épiploon devant la section utérine, troisième condition d'insuccès. »

Le docteur Kuneke a pratiqué ses opérations à l'hôpital de Gœttingue. Toutes celles de M. Dubois ont eu lieu à la Clinique d'accouchements ou à la Maternité de Paris; et il en est de même de celles de MM. Danyau et Depaul. Enfin, MM. Valette et Bouchacourt ont opéré l'un et l'autre à la Maternité de Lyon, et M. Van Huevel à la Maternité de Bruxelles.

Que ressort-il des faits qui précèdent? C'est que l'opération césarienne, bonne à la campagne, est généralement détestable et horriblement dangereuse, lorsqu'elle est faite dans les grands hôpitaux, et surtout dans les conditions mauvaises où se trouvent la plupart des Maternités. Je ne tirerai pas d'autres conclusions à la suite du long examen que je viens de faire des statistiques de la gastro-hystérotomie.

CHAPITRE II

DE LA CÉPHALOTRIPSIE CONSIDÉRÉE SOUS LE RAPPORT DE SES RÉSULTATS.

Ce chapitre sera court. Les documents que possède la science sur ce point sont rares, et leur interprétation est infiniment moins

obscur et moins difficile que celle des statistiques relatives à l'opération césarienne.

Je commencerai par rappeler ce fait d'une importance extrême, c'est que la céphalotripsie ne se ressemble pour ainsi dire pas à elle-même au point de vue de ses résultats, selon qu'elle est employée dans un bassin normal ou dans un cas de rétrécissement prononcé. J'ai déjà insisté sur cette distinction; mais c'est ici le lieu de la rappeler, d'autant plus que j'aurai à en fournir bientôt la démonstration.

M. Lauth (1), après avoir réuni dans des tableaux fort étendus les faits de céphalotripsie jusque-là publiés, est arrivé au total de 192 cas dont les résultats se répartissent de la manière suivante :

1° Cas dont l'issue n'est pas indiquée.....	19	
2° Terminaisons fatales avec blessures graves	21	} 50 décès.
3° Terminaisons fatales sans lésions constatées	29	
4° Cas dans lesquels les femmes se relevèrent de leurs couches avec des fistules vésico-vaginales.....	8	
5° Couches dangereuses	22	} Succès complets pour les mères, 115.
6° Accidents légers pendant les couches.....	22	
7° Pas de détails autres que l'indication de la guérison... ..	31	
8° Couches tout à fait heureuses.....	40	

Ainsi, pour 50 décès, ajoute M. Lauth, il y a 115 succès complets; ou, en simplifiant, 10 cas de mort pour 23 guérisons; donc, 23 guérisons pour 33 femmes accouchées ou 69 pour 100 : un peu plus des deux tiers.

Tel est le résultat brut, si l'on peut ainsi dire, de la statistique importante de M. Lauth. Mais j'ai voulu pousser plus loin l'analyse, et je suis arrivé à des résultats vraiment significatifs.

Sur 113 cas dans lesquels l'état du bassin est noté, il y avait :

12 cas de bassin normal.	
53 cas de bassin rétréci à 8 centimètres et au-dessus.	
32 cas — — — entre 6 1/2 et 8 centimètres.	
15 cas — — — entre 4 et 6 1/2 —	
1 cas — — — au-dessous de 4 —	

(1) *Thèse citée.*

Or, sur les 12 cas de bassin normal, il y eut 10 guérisons et 2 morts.

Sur les 53 au-dessus de 8 centimètres, 35 guérisons et 18 morts.

Sur les 32, compris entre 8 et $6\frac{1}{2}$: 24 guérisons et 8 morts.

Sur les 15, compris entre $6\frac{1}{2}$ et 4 : 9 guérisons et 6 morts.

Au-dessous de 4 centimètres (bassin de 36 millimètres), le seul cas est celui de Lariboisière ; la femme mourut.

On voit, par cet énoncé, combien la mortalité des femmes s'accroît à mesure que les rétrécissements du bassin deviennent plus marqués. C'est là un point capital qu'il importe de ne pas oublier.

Mais ce n'est pas seulement l'analyse de la statistique de M. Lauth qui m'a conduit à cette conclusion d'ailleurs facile à prévoir. J'ai rassemblé moi-même des faits qui ne se trouvent pas compris dans les tableaux que je viens de citer et dont on trouvera l'indication plus loin. Plusieurs me sont personnels et les autres sont empruntés à diverses sources soigneusement indiquées.

Or, sur un total de 22 cas, la terminaison est mentionnée d'une façon catégorique 20 fois, sur lesquelles : 11 guérisons, 8 morts et une sortie de l'hôpital dans un état désespéré ; ce qui fait une mortalité de près de moitié.

L'état du bassin est noté 20 fois. Une seule fois il était normal, c'est celui de cette femme sortie mourante de l'hôpital.

15 fois, il était rétréci à 6 centim. $\frac{1}{2}$ ou au-dessus : 9 guérisons, 4 morts, 2 résultats non indiqués.

Enfin, 4 fois le rétrécissement était au-dessous de $6\frac{1}{2}$; il y eut une guérison et 3 morts. Dans ces quatre derniers cas, il y avait deux rétrécissements de 60 millim., et 2 de 55. Ainsi, le fait de la mortalité progressive à mesure que le rétrécissement augmente, ne paraît guère douteux, malgré l'exiguïté des chiffres qui précèdent. Et si l'on considère isolément les cas de céphalotripsie pratiqués dans des bassins viciés au-dessous de 6 centim. $\frac{1}{2}$, l'analyse des tableaux de M. Lauth fournit une mortalité de 6 sur 15, c'est-à-dire une mortalité d'environ 40 pour 100. L'analyse du tableau qui m'est propre conduit à de plus fâcheux résultats encore, puisque la mortalité y est de 3 sur 4, ou de 75 pour 100. En

présentant les chiffres d'une façon inverse, c'est si l'on veut une proportion de 60 pour 100 de *guérisons* d'après M. Lauth, et de 25 pour 100 de *guérisons* d'après le tableau qui suit.

Mais ce n'est pas tout; il importe de savoir où ces faits ont été recueillis, dans quelles conditions les opérations ont été pratiquées. Eh bien, la grande majorité de ceux de M. Lauth et la totalité des miens n'ont d'autre provenance que l'hôpital, c'est-à-dire les grands établissements où la mortalité des mères par l'opération césarienne est presque constante. C'est là assurément une circonstance importante à noter au point de vue qui nous occupe.

J'aborde enfin, en terminant, une autre face de la question que j'aurais voulu approfondir, si j'en eusse possédé les éléments. Mais la science est trop pauvre encore pour permettre de tirer des conclusions à cet égard. Je veux parler de l'appréciation de l'influence que peuvent avoir les procédés de broiement sur les résultats de l'opération. Dans tout ce qui précède, j'ai été forcé de comprendre en un seul tout les opérations faites d'après le procédé ordinaire, et celles, en très-petit nombre (sept), qui ont été pratiquées d'après le procédé de M. Pajot. M. Lauth a lui-même compris ces sept observations dans son chiffre total, et je ne les en ai point distraites pour juger isolément le procédé ordinaire. C'est, qu'en réalité, les sept cas de M. Pajot n'altèrent pas sensiblement les résultats fournis par le tableau de M. Lauth. On peut donc considérer les proportions de morts et de guérisons que j'ai indiquées comme étant l'expression des résultats du procédé ordinaire, d'autant plus que la totalité des faits de mon tableau ne comprend également que des opérations d'après le même procédé.

Quel est cependant le résultat fourni par la céphalotripsie répétée sans tractions? Sur les sept observations produites par M. Pajot (1), il s'agissait, dans tous les cas, de bassins très-étroits, dont quatre n'avaient que 6 centimètres; deux, 5 centimètres, et un, 36 millimètres seulement. Il y eut cinq guérisons et deux morts. Assurément voilà un résultat qui dépasse en bien toutes les proportions que nous avons rencontrées jusqu'ici, surtout si on le compare à la

(1) *De la céphalotripsie répétée sans tractions*, 1863, in-8.

mortalité de 40 pour 100 et de 75 pour 100 qui correspond aux rétrécissements de moins de 6 centimètres et demi. Quoique trop peu nombreux pour permettre de conclure, ces succès inaccoutumés constituent cependant une forte probabilité en faveur de la

TABLEAU ANALYTIQUE DE

INDICATION DES SOURCES.	ÉTAT CIVIL, ANTÉCÉDENTS. DIMENSION DU BASSIN.
Jules Rouyer, <i>Considérations pratiques sur les vices de conformation du bassin</i> , Paris, 1855. — Obs. VII.	Léonie Serialt, vingt et un ans, primipare, entre à la Clinique le 17 novembre 1854. Le diamètre antéro-postérieur du bassin a moins de 0 ^m ,08.
Id., <i>ibid.</i> — Obs. VIII.	Aimée Cloutier, vingt-six ans, enceinte pour la quatrième fois, entre à la Clinique le 21 juillet 1854. Les accouchements antérieurs ont été laborieux.
Id., <i>ibid.</i> — Obs. IX.	Gasser, dix-neuf ans, primipare, entre à la Clinique le 21 novembre 1854. Le diamètre antéro-postérieur du bassin mesure 0 ^m ,075. Une procidence du cordon avait amené la mort de l'enfant.
Id., <i>ibid.</i> — Obs. X.	Jeanne L.V..., trente et un ans, grosse pour la troisième fois, entre à la Clinique le 28 novembre 1854. Les deux accouchements antérieurs ont été laborieux. Le diamètre antéro-postérieur du bassin a 0 ^m ,08.
Id., <i>ibid.</i> — Obs. XI.	Mathias, primipare, accouche à la Clinique le 30 septembre 1851. Le diamètre antéro-postérieur du bassin n'a que 0 ^m ,075.
Id., <i>ibid.</i> — Obs. XI.	La même femme que dans l'observation précédente entre de nouveau à la Clinique le 1 ^{er} janvier 1854. Elle a de plus une rigidité du col, due à une cicatrice qui l'obture presque complètement, ce qui a rendu les douches impuissantes à provoquer l'accouchement à huit mois.

supériorité du procédé de M. Pajot. Aussi, dans tous les cas de rétrécissements extrêmes du bassin, et parfois même dans ceux où la viciation n'est pas portée à ce degré, le broiement répété sans tractions doit-il être préféré au procédé ordinaire de céphalotripsie.

22 OBSERVATIONS DE CÉPHALOTRIPSIE.

MANŒUVRES, OPÉRATIONS. DURÉE DU TRAVAIL.	COMPLICATIONS, SUITES.	GUÉRISON.	MORT.
<p>M. P. Dubois fait une application de forceps infructueuse; il se décide alors pour la céphalotripsie. Le travail dura environ 16 heures.</p>			
<p>M. P. Dubois fait quatre applications de forceps, toutes infructueuses; il se décide alors pour la céphalotripsie. Le travail dura 40 heures environ.</p>	<p>Les suites furent très-naturelles.</p>	<p>Guérison.</p>	
<p>Après avoir attendu longtemps, le travail n'avancant pas, M. P. Dubois eut recours à la céphalotripsie. La durée du travail fut de 35 heures.</p>			
<p>Une sage-femme administre du seigle ergoté. Deux médecins font plusieurs applications de forceps. La femme entre à la Clinique. M. Campbell, après avoir aussi essayé du forceps, a recours à la céphalotripsie. La durée totale du travail fut de 48 heures.</p>	<p>Fistule urinaire. La malade passa dans le service de M. Nélaton.</p>	<p>Guérison.</p>	
<p>L'accouchement dut être terminé par la céphalotripsie.</p>		<p>Guérison.</p>	
<p>M. P. Dubois, après avoir attendu vainement la dilatation de l'orifice, dut faire plusieurs incisions. Il fit la version, puis la détroncation et enfin la céphalotripsie. Le travail avait duré 60 heures.</p>	<p>Symptômes graves, pouls et respiration fréquents, diarrhée, vomissements.</p>		<p>Mort.</p>

INDICATION DES SOURCES.	ÉTAT CIVIL, ANTÉCÉDENTS. DIMENSION DU BASSIN.
Jules Rouyer, <i>Considérations pratiques sur les vices de conformation du bassin</i> , Paris, 1855. — Obs. XII.	Audouin Françoise, vingt-six ans, primipare, entre à la Clinique le 3 avril 1854. Rachitique, elle a 1 ^m ,11 de taille et a marché à cinq ans. Le diamètre antéro-postérieur a 0 ^m ,065.
W. H. Jones, <i>Thèses de Paris</i> , 1864. — Obs. VIII.	V...., vingt-quatre ans, primipare, enceinte de sept mois et demi, entre à la Clinique le 5 juillet 1858. La poche des eaux est rompue; le bassin mesure 0 ^m ,075.
Id., <i>ibid.</i> — Obs. X.	D...., vingt-neuf ans, entre à la Clinique le 31 mars 1857. Elle a déjà fait une fausse couche. Diamètre du bassin: 0 ^m ,06.
Id., <i>ibid.</i> — Obs. XI.	C...., vingt-quatre ans, deuxième grossesse, entre à la Clinique le 17 février 1859. Dimension du bassin: 0 ^m ,055. Le premier accouchement (24 décembre 1857) a été terminé avec le céphalotribe, par M. P. Dubois.
Observations personnelles.	Pul, trente-quatre ans, primipare, entre à la Clinique le 4 avril 1864 après avoir été assistée en ville par une sage-femme, puis deux médecins. Bassin normal. Présentation du sommet avec proéminence du bras. Fœtus mort.
Idem.	Pirault, trente-quatre ans, seconde grossesse, entre à la Clinique le 30 novembre 1864, enceinte de huit mois une semaine. Bassin de 0 ^m ,071.
Idem.	Douat, vingt-cinq ans, primipare, entre à la Clinique le 23 mars 1864. Le diamètre antéro-postérieur du bassin est de 6 centimètres.

MANŒUVRES, OPÉRATIONS. DURÉE DU TRAVAIL.	COMPLICATIONS, SUITES.	GUÉRISON.	MORT.
<p>La céphalotripsie fut pratiquée par M. P. Dubois. Le travail dura en tout 36 heures.</p>	<p>Cette femme avait été prise de diarrhée (le choléra régnait alors) quinze jours avant ses couches. Elle dura jusqu'à sa mort.</p>		Mort.
<p>M. Dubois fait la version, puis la détroncation et enfin la céphalotripsie. La durée du travail fut de 24 heures.</p>		Guérison.	
<p>M. Dubois perfora le crâne puis attendit; le travail ne marchant pas seul, il dut avoir recours au céphalotribe, qu'il appliqua plusieurs fois. Des gaz fétides s'échappèrent avec l'enfant. Durée du travail: 45 heures.</p>	<p>Il y avait eu rupture du vagin et du col utérin.</p>		Mort.
<p>L'enfant vint par l'extrémité pelvienne; la tête ne pouvant sortir, M. Dubois fit la détroncation, puis la céphalotripsie. Le travail dura 15 heures.</p>		Guérison.	
<p>M. Depaul après avoir tenté le forceps a recours à la céphalotripsie. La durée totale du travail a été de 90 heures.</p>	<p>Probablement phlébite utérine et infection purulente. La malade sortit en cet état.</p>		?
<p>M. Depaul provoque l'accouchement, fait plusieurs applications de forceps, et enfin, l'enfant étant mort, il termine par la céphalotripsie. Le travail dura 68 heures.</p>	<p>Métrite gangréneuse. Péritoine injecté.</p>		Mort.
<p>M. Depaul pratique la céphalotripsie; deux séances à 18 heures d'intervalle. Le travail dura 42 heures.</p>	<p>Péritonite.</p>		Mort.

INDICATION DES SOURCES.	ÉTAT CIVIL, ANTÉCÉDENTS. DIMENSION DU BASSIN.
Observations personnelles.	Gendron (Eugénie), trente-neuf ans, primipare, entre à la Clinique le 20 octobre 1863. Le bassin mesure 0 ^m ,072.
Idem.	Pelletier (Rose), vingt ans, primipare, entre à la Clinique le 1 ^{er} février 1864 ; elle est en travail depuis quarante-huit heures. Bassin de 0 ^m ,075.
Idem.	X..., dix-neuf ans, primipare, accouche à la Clinique le 12 août 1863. Le bassin mesure 0 ^m ,075.
Idem.	Ribolet femme Gervaud, trente-huit ans, quatrième grossesse, entre à la Clinique le 30 octobre 1864. Bassin : 0 ^m ,068.
Pierre-Paul Bonnithon, <i>Thèses de Paris</i> , 1863. — Obs. XV.	Augustine G..., trente-huit ans, primipare, entre à la Clinique le 16 mai 1863. Diamètre antéro-postérieur mesuré sur le cadavre : 0 ^m ,055.
Revue obstétricale de l' <i>Union médicale</i> , 1863.	X..., vingt-ans, primipare, entre à l'Hôtel-Dieu du Mans. Diamètre antéro-postérieur : 7 centimètres.
Idem.	X..., primipare, rachitique, entre à l'hôpital de Lille. Elle a une saillie prononcée de l'angle sacro-vertébral.
J. Dumas, <i>Thèses de Paris</i> , 1857, p. 10.	Anthelmette V..., quarante-deux ans, quatrième grossesse, entre à la Maternité de Lyon. Diamètre antéro-postérieur : 8 cent.
Observation personnelle.	X..., primipare, entre à la Maternité. Le diamètre antéro-postérieur mesure 0 ^m ,075.

MANŒUVRES, OPÉRATIONS. DURÉE DU TRAVAIL.	COMPLICATIONS, SUITES.	GUÉRISON.	MORT.
<p>L'enfant étant mort et la dilatation ne se faisant pas, M. Tarnier incisa le col; il y eut deux séances de céphalotripsie à 5 heures d'intervalle. La tête fut extraite avec le crânioclaste de Simpson. La durée du travail fut de 35 heures.</p>	Métrite et phlegmon.		Mort.
<p>M. Depaul fait deux applications de forceps pendant lesquelles l'enfant meurt. C'est alors qu'il a recours à la céphalotripsie. Durée du travail : 50 heures.</p>		Guérison.	
<p>M. Depaul fait plusieurs applications de forceps; l'enfant meurt. Céphalotripsie. Le travail a duré 22 h.</p>		Guérison.	
<p>M. Depaul après avoir fait la céphalotripsie pratique la version.</p>	On croit que cette femme avait eu une rupture spontanée de l'utérus, avant toute manœuvre.	Guérison.	
<p>L'accouchement fut provoqué; le forceps employé. L'enfant mourut, on fit la céphalotripsie. Durée du travail : 71 heures.</p>			Mort.
<p>Le docteur Lizé pratique la céphalotripsie.</p>	Fistule urinaire.	Guérison.	
<p>Le docteur Féron pratique la céphalotripsie. Le travail a duré 3 jours.</p>	Déchirure transversale du vagin.		Mort.
<p>M. Valette après deux applications de forceps infructueuses, pratique la céphalotripsie.</p>		Guérison.	
<p>Plusieurs applications de forceps n'ayant pas réussi, M. Danyau emploie le céphalotribe. Je l'applique moi-même sous sa direction. Durée du travail : 12 heures.</p>		Guérison.	

CHAPITRE III

PARALLÈLE ENTRE L'OPÉRATION CÉSARIENNE ET LA CÉPHALOTRIPSIE CONSIDÉRÉES SOUS LE RAPPORT DE LEURS RÉSULTATS.

L'opération césarienne et la céphalotripsie diffèrent autant entre elles sous le rapport de leurs résultats généraux que relativement à la richesse des documents statistiques destinés à les établir. La première, en effet, offre ce contraste singulier d'avoir provoqué des travaux sans nombre ayant pour objet de constituer le bilan de ses succès et de ses revers, et cependant d'être encore aujourd'hui très-discutée et très-obscurie dans cette partie fondamentale de son histoire chirurgicale. La seconde, au contraire, quoique très-pauvre en documents de ce genre, est peut-être moins litigieuse et moins contestable dans la vérité de ses résultats.

L'une sauve l'enfant dans la très-grande majorité des cas, c'est-à-dire 8 à 9 fois sur 10 ; l'autre, à moins de mort préalable, sacrifie nécessairement et toujours le fœtus, avec la vie duquel sa réalisation est incompatible.

Chacune d'elles compromet d'une façon très-inégale l'existence de la mère. Mais tandis que, pour l'opération césarienne, cette différence paraît dépendre des conditions de milieu et d'opportunité dans lesquelles le chirurgien se décide à la pratiquer ; pour la céphalotripsie au contraire, cette différence est principalement subordonnée à la cause qui fait recourir à l'opération, c'est-à-dire à l'absence ou à l'existence et au degré des rétrécissements pelviens.

La première est communément suivie de succès à la campagne ou dans la pratique privée des petites villes, et ne réussit pas, ou réussit rarement, dans les grands centres de population ainsi que dans les hôpitaux et les maternités. A Paris, par exemple, les derniers succès connus sont celui de Deleurie (1) en 1778, et ceux de

(1) Baudelocque, *Recherches et réflexions sur l'opération césarienne*. Vendémiaire an VII, in-8, p. 56.

Lauverjat (1) en 1782 et en 1787 (2). — La seconde, au contraire, paraît beaucoup moins subir l'influence des conditions extérieures et offre, quoique en proportion variable, des succès partout. Mais, tandis que ces derniers constituent la règle dans les cas de bassins normaux ou peu viciés, ils deviennent beaucoup plus rares lorsque les voies naturelles sont le siège d'une angustie notable. Dans les cas de rétrécissements extrêmes, les succès de la céphalotripsie ne dépassent même guère, si tant est qu'ils les dépassent, ceux de l'opération césarienne. Il y a toutefois une exception à faire pour le broiement pratiqué d'après le procédé de M. Pajot.

Enfin, l'opération césarienne et la céphalotripsie offrent également des différences importantes dans leurs résultats selon les divers opérateurs. Tandis qu'à Strasbourg, M. Stoltz compte quatre succès sur six gastro-hystérotomies, et seulement deux cas heureux sur cinq céphalotripsies, MM. Dubois, Danyau et Depaul, à Paris, n'ont jamais sauvé de femmes par l'opération césarienne; tandis que les uns et les autres comptent un nombre indéterminé de succès par la céphalotripsie. Cette différence ne pourrait-elle pas s'expliquer, en partie du moins, par cette circonstance que les partisans déclarés de la gastro-hystérotomie opèrent de bonne heure et dans de meilleures conditions, tandis que les autres ne recourent à cette ressource extrême que tardivement, comme à contre-cœur et contraints par l'absolue nécessité. L'influence du milieu joue aussi un rôle, le plus considérable assurément, dans cette diversité si singulière des résultats.

(1) Baudelocque, *Recherches et réflexions sur l'opération césarienne*. Vendémiaire an VII, in-8, p. 57.

(2) Cette rareté des succès dans les hôpitaux et les grandes villes n'est d'ailleurs pas particulière à l'opération césarienne. On sait que l'ovariotomie, qui offre des analogies nombreuses avec cette dernière, se pratique assez heureusement dans certaines localités et rarement avec bonheur à Paris. Si l'on en croit M. Courty (de Montpellier), ses propres observations et quelques autres dont il a eu connaissance, « semblent démontrer que, dans le midi de la France comme en » Angleterre et à Strasbourg, l'ovariotomie réussit deux fois sur trois lorsqu'on » ne choisit pas les cas, et trois fois sur quatre lorsqu'on peut les choisir. » (*Gaz. hebdomadaire*, 6 octobre 1865.)

QUATRIÈME PARTIE

CHAPITRE PREMIER

DE LA GASTRO-HYSTÉROTOMIE CONSIDÉRÉE AU POINT DE VUE DE SES INDICATIONS ET DE SES CONTRE-INDICATIONS.

Indications. — Certaines affections de la femme, telles que l'ostéomalacie, le rachitisme, les tumeurs du bassin, etc., peuvent rétrécir le canal pelvien à un tel degré que l'accouchement par les voies naturelles est absolument impossible, même en mutilant le fœtus. C'est ainsi qu'il existe dans la science des faits d'angustie si prononcée du bassin, que les pubis et l'angle sacro-vertébral étaient à peine séparés par un intervalle de 12 à 18 millimètres. Dans son célèbre ouvrage sur les *Principaux vices de conformation du bassin*, traduct. Danyau, 1840, Nægelé rapporte plusieurs faits de ce genre. En pareil cas, tous les chirurgiens sont unanimes, que le fœtus soit mort ou vivant, l'opération césarienne est impérieusement requise. Telle est la première et capitale indication de la gastro-hystérotomie.

Mais si l'entente est parfaite sur ce point, il n'en est plus de même lorsqu'il s'agit de fixer la limite supérieure du rétrécissement qui exige de recourir à ce moyen extrême ; et c'est ici que commencent les divergences relatives aux deux opérations qui font l'objet de ce travail. Pour les uns (Pajot), cette limite ne s'élève qu'à 27 millimètres ou un pouce ; pour d'autres, elle doit s'étendre jusqu'à 50 ou 54 millimètres, ou deux pouces ; pour d'autres enfin, elle devrait être reculée jusqu'à 6 centimètres et même 6 centi-

mètres 1/2. Je dois le dire, dans l'état actuel de la science, il est peu de défenseurs de cette dernière opinion.

Quel est cependant, entre tous ces chiffres, celui qu'il convient d'adopter? La limite de M. Pajot me paraît beaucoup trop restreinte; je dirai pourquoi en parlant des indications de la céphalotripsie. Quant aux autres, elles me semblent, au contraire, en général trop élevées. Grâce au perfectionnement apporté par M. Pajot dans l'application de la céphalotripsie, je crois qu'on peut la fixer aujourd'hui à 4 centimètres; mais à une condition cependant, c'est que l'opérateur ne sera point novice en chirurgie obstétricale. Dans le cas contraire, la limite de 54 millimètres, ou deux pouces, me paraît plutôt trop basse que trop élevée.

Nous avons vu, en effet, que la céphalotripsie est une opération à part, pouvant offrir de nombreuses difficultés d'exécution, et exigeant une manœuvre spéciale. Or, je suis convaincu que pour quiconque n'a pas une connaissance particulière de la chirurgie obstétricale, la femme courra infiniment plus de dangers, à 54 et même à 60 millimètres de rétrécissement, par la céphalotripsie que par l'opération césarienne. Et cette assertion me paraît surtout fondée s'il s'agit d'opérer à la campagne où la gastro-hystérotomie donne parfois de si beaux succès.

D'une manière absolue, je pense donc que la limite supérieure à laquelle l'opération césarienne est nécessairement et impérieusement commandée doit être fixée, dans l'état présent de nos connaissances, à 40 millimètres. Mais pratiquement, cette limite me semble impossible à représenter par un chiffre inflexible. A ce point de vue, elle doit être nécessairement variable comme les circonstances.

Dire que 40 millimètres représentent la limite supérieure du domaine exclusif de l'opération césarienne, c'est évidemment avancer par corrélation, que 40 millimètres doivent être regardés comme constituant la limite inférieure du domaine de la céphalotripsie.

L'état de vie ou de mort du fœtus constitue d'ailleurs un élément essentiel et absolu pour les uns, relatif et de moindre importance

pour les autres, lequel introduit des variations considérables dans la pratique des divers chirurgiens. Pour les premiers, lorsque l'enfant est vivant, l'opération césarienne est encore indiquée alors que le rétrécissement est beaucoup moins prononcé. Pour les seconds, au contraire, la vie du fœtus étant jugée inférieure à celle de la mère, ils préfèrent recourir à la céphalotripsie toutes les fois que le bassin permet de pratiquer cette opération sans de trop graves dangers.

Parmi les partisans de cette dernière opinion, il en est toutefois qui établissent des distinctions importantes. Ainsi :

1° Lorsque la femme est affectée d'un cancer, d'un enchondrome ou de toute autre lésion à caractère malin, son existence étant menacée dans un délai prochain, c'est l'enfant qui doit être préféré et l'opération césarienne résolue.

2° Il en est de même, lorsque la femme se trouve au milieu d'un foyer épidémique qui rendrait la céphalotripsie presque nécessairement mortelle. Selon M. Pihan-Dufeillay, Aitken se décida pour cette raison à pratiquer la gastro-hystérotomie sur une femme déjà malade à la Maternité de Vienne.

Enfin, je mentionnerai d'après quelques auteurs deux autres indications de l'opération césarienne, à savoir : 1° le refus de la mère à se laisser pratiquer la céphalotripsie dans un cas de rétrécissement considérable du bassin ; 2° l'impossibilité pour le médecin éloigné de tout grand centre et privé d'instruments spéciaux, de recourir à la céphalotripsie pour opérer la délivrance.

Contre-indications. — Lorsque l'opération césarienne est positivement indiquée, ce qui est de beaucoup le point le plus difficile à établir, les circonstances qui peuvent la contre-indiquer sont peu nombreuses. Il en est toutefois quelques-unes sur lesquelles les auteurs insistent généralement.

Telles sont les affections diverses du fœtus qui doivent nécessairement entraîner une mort prompte ou seulement compromettre son existence : certaines monstruosité, l'hydrorachis, l'hydrocéphalie, la syphilis même, sont dans ce cas. Ces contre-indications, on le comprend, sont essentiellement sujettes à varier, selon le

degré et la gravité de la lésion d'une part, et d'un autre côté selon les chances plus ou moins heureuses que la céphalotripsie présente pour la conservation de la mère. Je n'y insisterai point.

Mais je ne puis passer sous silence celle qui résulte du milieu fâcheux et défavorable dans lequel se trouve la femme. S'il n'est pas impossible qu'une opérée de gastro-hystérotomie guérisse, même à la Maternité de Paris, ou à la Clinique, il est au moins avéré que jusqu'ici on ne pourrait en citer un seul exemple. Or, dans ces conditions, le milieu nosocomial doit-il être élevé au rang de contre-indication ? D'une manière absolue, assurément non, puisque nous avons vu M. Bosch obtenir 4 succès sur 4 opérations dans l'hôpital de Maestricht, lequel compte plus de malades que la Clinique d'accouchements de Paris. Il n'est pas moins vrai que, le cas échéant, le seul moyen de se donner quelque chance légitime de succès, serait d'é luder la difficulté et l'atmosphère de l'hôpital, en allant opérer à la campagne.

CHAPITRE II

DE LA CÉPHALOTRIPSIE CONSIDÉRÉE AU POINT DE VUE DE SES INDICATIONS ET DE SES CONTRE-INDICATIONS.

Indications. — Toutes les fois que l'accouchement est absolument impossible sans mutilation du fœtus, et que ce dernier est mort, il résulte de cette double circonstance une indication formelle de recourir à la céphalotripsie pour délivrer la femme. Ce point de pratique n'est contesté par personne.

Mais comme pour l'opération césarienne, ce qui cause immédiatement des divergences, c'est de savoir jusqu'à quel degré de rétrécissement elle est applicable. J'ai déjà avancé que 40 millimètres me semblaient être la limite raisonnable à laquelle la céphalotripsie devait s'arrêter ; c'est ici le lieu de justifier mon opinion.

Dans un important travail publié en 1847, M. Hersent (1) relate des expériences fort intéressantes au point de vue qui nous occupe. Il remarque qu'il a été forcé d'exercer des tractions extrêmement énergiques, « telles qu'on ne doit pas se les permettre sur une femme vivante », pour parvenir à faire passer, à travers un rétrécissement de 2 pouces 4 lignes (63 millim.), des têtes de fœtus d'un volume très-ordinaire, qui avaient été écrasées par le céphalotribe dans la direction du diamètre bipariétal, et réduites à un diamètre d'un pouce 9 lignes 2 dixièmes en moyenne, c'est-à-dire à 48 millimètres : « par conséquent, ajoute ce consciencieux observateur, si » j'avais dû leur faire traverser un détroit beaucoup plus rétréci, » de 2 pouces, par exemple (54 millim.), je n'y serais certainement » pas parvenu. »

Je sais que M. Pajot, qui s'est efforcé d'étendre l'application de la méthode jusqu'à un pouce (27 millimètres), peut récuser ces expériences ; d'abord parce qu'elles ont été faites sur le cadavre et que les conditions, dès lors, ne sont plus identiquement les mêmes ; puis parce que, d'après son procédé, loin d'exercer des tractions violentes, il proscriit toute tentative de ce genre, laissant la nature elle-même concourir à sa propre délivrance. Mais encore faudra-t-il que les contractions utérines ne s'épuisent pas au bout d'un certain temps, ainsi qu'on l'observe assez souvent. Il faudra toujours que la tête, les os du crâne, le cuir chevelu, etc., parviennent à prendre un volume inférieur à 27 millimètres ; car l'épaisseur des parois de la vessie et des parties molles intra-pelviennes absorbe quelques millimètres. Il faudra, enfin, les doigts ne pouvant être introduits pour guider l'instrument, que ce dernier ne dévie d'aucune manière dans un bassin horriblement vicié et dont la forme sera nécessairement altérée. Or, dans ces conditions, le céphalotribe ne pénétrera qu'à frottement sur les parties molles ; quel danger alors de perforer le vagin ou la matrice et de produire des lésions graves ! Non, je crois qu'il est impossible de poser cette limite en précepte.

(1) *Des avantages de la perforation de la voûte du crâne dans les opérations de céphalotripsie, et du degré de rétrécissement du détroit supérieur qui ne permet plus l'emploi du céphalotribe* (Arch. gén. de méd., 1847).

En telle circonstance, il ne faudrait pas moins que la prudence et l'habileté de M. Pajot pour triompher de tant de difficultés et de dangers, et dès lors que deviendrait la femme confiée aux soins d'un chirurgien moins expérimenté ? La seule malade sur laquelle pareille tentative ait été faite n'a-t-elle pas succombé sans être délivrée ? Et le rétrécissement était de 36 millimètres. Je n'ignore pas que certaines circonstances défavorables sont venues aggraver la situation ; mais qui pourrait nous assurer qu'il n'en sera pas de même, pour des raisons différentes et impossibles à prévoir, dans les nouvelles tentatives qui seraient faites ?

En admettant comme limite inférieure 40 millimètres, je crois que c'est un chiffre plus en rapport avec l'application heureuse des perfectionnements apportés par M. Pajot à la méthode ; et encore ne suis-je pas loin de penser qu'à cette limite extrême la céphalotripsie donnerait de nombreux mécomptes. Heureusement les angusties pelviennes portées à ce degré ne se rencontrent que très-exceptionnellement.

Les remarques qui précèdent sont relatives aux rétrécissements osseux ; mais il est des rétrécissements par obstruction ou par des tumeurs, qui réclament aussi l'emploi de la céphalotripsie.

Du côté du fœtus, je mentionnerai comme indications de cette opération : le volume exagéré de la tête, quelle qu'en soit d'ailleurs la cause ; les présentations de la face en position mento-postérieure non réduite ; l'engagement simultané de plusieurs parties de l'enfant, lesquelles augmentent accidentellement son volume ; enfin, la tête restée seule dans la matrice, soit après l'issue du tronc, soit après l'arrachement du col ou la détroncation chirurgicale.

Contre-indications. — Comme contre-indication de la céphalotripsie, il n'est guère que l'état de vie du fœtus qui pour un certain nombre de médecins s'oppose d'une manière absolue à son emploi. J'ai déjà précédemment exposé les diverses opinions à cet égard ; il me paraît inutile d'y revenir.

Mais il est un autre point intéressant de la question qui doit trouver place ici. Dans le cas de tumeur intra-pelvienne ou abdominale, l'accouchement même naturel a des suites tellement graves ordinairement que le docteur Ashwell, de Londres, a cru devoir,

pour les éviter, proposer l'accouchement prématuré artificiel. Or, les accidents ne sont pas toujours la conséquence d'un accouchement laborieux, mais bien d'un travail phlegmasique de la tumeur qui engendre la péritonite ou d'autres affections et fait succomber la malade. En cas pareil, si un rétrécissement prononcé du bassin venait s'ajouter à cette menace de mort pour la mère, ne conviendrait-il pas de recourir à l'opération césarienne plutôt qu'à la céphalotripsie? Et même ne serait-il pas permis quelquefois de profiter de cette circonstance pour extirper la tumeur abdominale, en même temps qu'on extrait le fœtus? Ce sont là des questions que je pose, sans tenter de les résoudre. Dans un cas analogue à ce dernier, M. Spencer Wells pratiquant une opération d'ovariotomie s'aperçut de l'existence d'une grossesse qui avait été méconnue. La matrice s'étant rompue pendant l'opération, un fœtus de cinq mois fut extrait en même temps que le kyste de l'ovaire. Et trente-trois jours après, la malade retournait en chemin de fer dans sa famille (1)!

Ici, l'opération césarienne fut bien involontaire; mais on conçoit que dans des circonstances très-exceptionnelles, et la femme étant dans de bonnes conditions, la présence d'une tumeur pelvienne ou abdominale qui doit entraîner la mort après l'accouchement par la céphalotripsie, constitue une contre-indication à l'emploi de cette dernière.

CHAPITRE III

PARALLÈLE ENTRE LA GASTRO-HYSTÉROTOMIE ET LA CÉPHALOTRIPSIE CONSIDÉRÉES AU POINT DE VUE DE LEURS INDICATIONS ET DE LEURS CONTRE-INDICATIONS.

Pour qui lira avec une certaine attention les deux chapitres précédents, il ressortira d'une manière évidente ce fait, à savoir : que si l'on excepte la première indication qui est exclusivement propre

(1) *Gaz. hebdomadaire*, 1865, p. 663.

à chacune des deux méthodes, toutes les autres indications, ainsi que les contre-indications de l'une se trouvent en opposition presque parfaite avec les indications et les contre-indications de l'autre. De telle sorte que les indications de l'opération césarienne constituent en réalité autant de contre-indications de la céphalotripsie, et réciproquement. Dans ce fait se résume, on peut le dire, tout le parallèle ou plutôt tout le contraste qu'on puisse établir entre les deux opérations. Je n'insisterai donc pas sur ces dissemblances, sur ces caractères essentiellement opposés de la gastro-hystérotomie et de la céphalotripsie. Je ne pourrais faire que répéter ce qui est contenu d'une manière très-explicite dans les pages qui précèdent.

Ici encore, je ne puis me défendre de rapprocher, sous certains rapports du moins, la taille et la lithotritie des deux grandes méthodes chirurgicales que je viens de comparer entre elles. Un calcul existe dans la vessie et menace de faire succomber promptement le malade, si une opération heureuse ne vient l'en délivrer. Or, il n'est que deux opérations qui puissent arriver à ce résultat : la taille ou la lithotritie. Les avantages de l'une seront donc comparés aux avantages de l'autre ; et toutes les causes qui paraîtront s'opposer au succès de la première, deviendront en quelque sorte des indications de recourir à la seconde, et réciproquement. C'est ainsi que des raisons, décisives pour les uns, d'un caractère accessoire pour les autres, détermineront un antagonisme doctrinal et des différences de pratique dont l'opération césarienne et la céphalotripsie offrent de si nombreux et si éclatants exemples.

Conclusion. — L'opération césarienne, exécutée dans les cas d'angustie extrême du bassin, ne laissant qu'un espace libre d'environ 3 centimètres ou au-dessous, est une opération que tout le monde approuve comme étant la seule et unique ressource pour sauver la femme et l'enfant.

Employée par un certain nombre de médecins dans les cas où la céphalotripsie pourrait extraire l'enfant mutilé avec moins de dangers pour la mère, elle est au contraire rejetée par d'autres, qui pré-

fèrent sacrifier la vie de l'enfant aux chances de salut de la mère. En cet état de choses, il est très à désirer que les procédés d'exécution de la gastro-hystéromie se perfectionnent au point de rendre cette opération aussi peu mortelle pour les femmes que la céphalotripsie. Ce résultat est possible. L'ovariotomie, l'ablation des corps fibreux de l'utérus, l'extirpation de la matrice elle-même témoignent par leurs succès, inespérés d'abord, des ressources de la nature et de la puissance de la chirurgie.

La céphalotripsie employée sur l'enfant mort est une opération excellente que personne ne condamne, que tout médecin instruit peut et doit pratiquer dans les cas qui en requièrent l'intervention, c'est-à-dire, pour des mains non spécialement exercées, jusqu'à environ 6 centimètres de rétrécissement pelvien, et jusqu'à 4 centimètres pour les hommes très-expérimentés.

Enfin, la chirurgie étant essentiellement un art conservateur, la céphalotripsie appliquée à l'enfant vivant ne peut et ne doit être considérée que comme une opération de désespoir, dont il importe à ses partisans de restreindre de plus en plus l'emploi, en perfectionnant les procédés de l'opération césarienne. « Sauver d'un seul » coup de main plusieurs individus à la fois » : telles doivent être les tendances avouées et les constantes aspirations de notre art.

TABLE DES MATIÈRES

AVANT-PROPOS	3
EXPOSITION, LIMITES ET DIVISION DU SUJET	7

PREMIÈRE PARTIE. — HISTORIQUE.

CHAPITRE PREMIER. — Coup d'œil historique sur l'opération césarienne	12
CHAP. II. — Coup d'œil historique sur la céphalotripsie	17
CHAP. III. — Parallèle historique entre l'opération césarienne et la céphalotripsie	22

DEUXIÈME PARTIE.

CHAPITRE PREMIER. — De la gastro-hystérotomie considérée au triple point de vue de son mode opératoire, de ses difficultés d'exécution et de ses suites normales ou compliquées	24
§ I ^{er} . Mode opératoire	24
§ II. Accidents et difficultés dans l'exécution	28
§ III. Suites de l'opération césarienne	31
A. Suites normales	32
B. Suites compliquées	33
CHAP. II. — De la céphalotripsie considérée au triple point de vue de son mode opératoire, de ses difficultés d'exécution et de ses suites normales ou compliquées	37
§ I ^{er} . Mode opératoire	37
§ II. Dangers et difficultés dans l'exécution	40
§ III. Suites de l'opération	45
A. Suites normales	45
B. Suites compliquées	46

CHAP. III. — Parallèle entre la gastro-hystérotomie et la céphalotripsie considérées au triple point de vue de leur mode opératoire, de leurs difficultés d'exécution, et de leurs suites normales ou compliquées 7

MALADIES PÉRIÉRIALES
TROISIÈME PARTIE.

CHAPITRE PREMIER. — De l'opération césarienne considérée sous le rapport de ses résultats 50

CHAP. II. — De la céphalotripsie considérée sous le rapport de ses résultats. 62

CHAP. III. — Parallèle entre l'opération césarienne et la céphalotripsie envisagées dans leurs résultats 72

PRÉSENTÉE AU CONCOURS POUR L'AGRÉGATION
QUATRIÈME PARTIE.
(Section de médecine)

CHAPITRE PREMIER. — De la gastro-hystérotomie considérée au point de vue de ses indications et de ses contre-indications 74

CHAP. II. — De la céphalotripsie considérée au point de vue de ses indications et de ses contre-indications 77

CHAP. III. — Parallèle entre la gastro-hystérotomie et la céphalotripsie considérées au point de vue de leurs indications et de leurs contre-indications 80

Conclusion 81

PARIS

J. B. BAILLIÈRE ET FILS

LIBRAIRES DE L'ACADÉMIE IMPÉRIALE DE MÉDECINE

Paris. — Imprimerie de E. MARTINET, rue Mignon, 2.

DES

MALADIES PUERPÉRALES

THÈSE

PRÉSENTÉE AU CONCOURS POUR L'AGRÉGATION

(Section de médecine)

ET SOUTENUE A LA FACULTÉ DE MÉDECINE DE PARIS, LE 21 MARS 1866

PAR

Le Dⁿ JULES SIMON

Médecin des hôpitaux.



PARIS

J. B. BAILLIÈRE ET FILS

LIBRAIRES DE L'ACADÉMIE IMPÉRIALE DE MÉDECINE

Rue Hautefeuille, 19.

1866

MALADIES PUERPÉRALES

DES

INTRODUCTION

DE L'ÉTAT PUERPÉRAL.

Les anciens, au dire d'un certain nombre d'auteurs, appelaient la femme en couches *puerpera* (puer, enfant; parere, procréer) (1); et l'état spécial et intéressant dans lequel elle se trouvait après la parturition, portait le nom de *puerperium*. Si bien que sous la désignation de maladies puerpérales on comprenait toutes celles qui venaient à se développer chez les nouvelles accouchées.

M. le professeur Monneret (2) n'adopte pas complètement cette traduction. Pour lui, *puerpera* s'appliquait tout aussi bien à la femme en couches qu'à la femme en état de gestation. Quoi qu'il en soit, si de nos jours on entend sous le nom d'état puerpéral, surtout et avant tout, l'état des femmes en couches, ne doit-on point étendre la signification de cette appellation aussi loin que les progrès de la physiologie pathologique la portent eux-mêmes? Ou bien doit-on dans le seul but de respecter aveuglément l'antiquité, et d'en conserver religieusement et le culte et le souvenir, s'interdire tout parallèle et tout rapprochement entre la menstruation, la grossesse et l'état puerpéral proprement dit? Si par l'enchaî-

(1) Reduin, Éléments de pathologie médicale (Puerpera, Plante et Pline).

(2) Monneret, Traité de pathologie générale. Paris, 1857, t. II, p. 131.

DES
MALADIES PUERPÉRALES

INTRODUCTION

DE L'ÉTAT PUERPÉRAL.

Les anciens, au dire d'un certain nombre d'auteurs, appelaient la femme en couches *puerpera* (*puer*, enfant; *parere*, procréer) (1); et l'état spécial et intéressant dans lequel elle se trouvait après la parturition, portait le nom de *puerperium*. Si bien que sous la désignation de maladies puerpérales on comprenait toutes celles qui venaient à se développer chez les nouvelles accouchées.

M. le professeur Monneret (2) n'adopte pas complètement cette traduction. Pour lui, *puerpera* s'appliquait tout aussi bien à la femme en couches qu'à la femme en état de gestation. Quoi qu'il en soit, si de nos jours on entend sous le nom d'état puerpéral, surtout et avant tout, l'état des femmes en couches, ne doit-on point étendre la signification de cette appellation aussi loin que les progrès de la physiologie pathologique la portent eux-mêmes? Ou bien doit-on, dans le seul but de respecter aveuglément l'antiquité, et d'en conserver religieusement et le culte et le souvenir, s'interdire tout parallèle et tout rapprochement entre la menstruation, la grossesse et l'état puerpéral proprement dit? Si par l'enchaî-

(1) Requin, *Éléments de pathologie médicale* (*Puerpera*, Plaute et Pline).

(2) Monneret, *Traité de pathologie générale*. Paris, 1857, t. II, p. 131.

nement d'une série de faits nouveaux et de découvertes importantes, on venait à suivre les modifications fonctionnelles et organiques depuis les premiers moments de la grossesse jusqu'à l'état puerpéral, faudrait-il donc s'arrêter au mot en lui-même pour rester volontairement sourd aux déductions philosophiques qui en seraient la conséquence toute naturelle?

Telles sont les diverses questions que je me suis posées au début de cette étude, et qui ont été de ma part l'objet des plus vives et des plus sérieuses méditations.

M. le professeur Monneret m'avait largement tracé la voie dans son livre de pathologie générale. « Sans prétendre l'échanger, dit-il, le sens qu'on attribue à ce mot généralement reçu, nous ferons cependant remarquer que la parturition ne représente qu'une phase de l'état physiologique qui commence au moment de l'imprégnation, continue pendant la grossesse, aboutit à la parturition, et a pour dernier terme le moment où la femme cesse d'allaiter et redevient apte à concevoir par le retour de ses règles. Tant que le nouvel organisme reste greffé sur la femme, tant que l'union nécessaire et physiologique que l'enfant contracte avec elle n'est point rompue, on doit considérer cette succession parfaite d'actes et de phénomènes comme un seul et même état physiologique. C'est précisément en nous plaçant à ce point de vue que nous comptons envisager notre sujet.

Ainsi, pour M. Monneret, l'état puerpéral débute par l'imprégnation. La première période est la gestation; la seconde la parturition; la troisième la lactation. Cette extension donnée à l'état puerpéral est impérieusement commandée par les études modernes, qui nous montrent l'organisme entier de la femme se modifiant graduellement dans toutes ses parties pendant les trois grandes

de la puerpéralité.

néanmoins d'une série de transformations et de découvertes périodes que nous venons d'indiquer. Les changements physiologiques qui surviennent dans le sang et dans les organes s'influencent réciproquement.

C'est que par des transitions presque insensibles que la femme parcourt ces trois phases de l'état puerpéral. Les modifications organiques et fonctionnelles sont si profondes, qu'elles agissent fortement sur toutes les maladies intercurrentes.

Cette manière d'interpréter l'état puerpéral en détruit-elle le sens? Nullement; vous voyez bien qu'elle le fortifie. L'état puerpéral de la femme en couches, c'est toujours l'état puerpéral par excellence, c'est le maximum de la puerpéralité. Seulement, par l'étude attentive de la première période, celle de la gestation, on arrive facilement à en suivre les phases successives. La puerpéralité ne commence pas tout d'un coup au moment du travail ou de l'accouchement, ce n'est pas un état purement chirurgical; les modifications se préparent de longue main. A partir du jour où la femme est impregnée, les grandes fonctions de l'économie sont toutes plus ou moins modifiées au profit de l'être qui germe et se développe dans le sein de la mère. On est allé jusqu'à dire que les forces vives de l'organisme convergent vers l'utérus comme vers un pôle magnétique. Quoiqu'il en soit de cette comparaison imagée, en se plaçant à un point de vue tout physiologique, il demeure parfaitement établi que la femme enceinte présente dans le liquide matriciel et l'appareil central de la circulation, dans le tube digestif et le foie, dans le système nerveux et la respiration, les sécrétions et les nutriments en général, des altérations lentes et profondes qui font naître chez elle des affections définitives ou transitoires, dont le point de départ remonte en droite ligne à la gestation, cette première étape de la puerpéralité.

Que si, par opposition, on veuille fixer l'origine de l'état puerpéral à la période de la parturition, que résultera-t-il de cette appréciation trop restreinte? C'est que toutes les affections (manie, albuminurie, éclampsie, pour ne citer que les maladies hors de tout conteste) qui viendront à se déclarer avant le travail, devront être considérées comme des accidents fortuits et ne mériteront pas de porter le nom de puerpérales, puisque l'heure de la puerpéralité n'a pas encore sonné.

Je n'ignore point que les adversaires de cette distinction pourront se retrancher devant la rareté des cas de manie et d'éclampsie avant le travail; mais pourtant la science est, depuis quelque temps déjà, en possession de faits authentiques connus de tous, aussi bien des plus humbles comme des plus versés dans la pratique des accouchements. Et l'albuminurie, dont je parlais il n'y a qu'un instant, est-elle puerpérale, je le demande? L'état particulier, les conditions spéciales dans lesquelles se trouve placée la femme enceinte, n'ont-ils pas une influence légitime sur son apparition, sa durée et ses conséquences? Voilà donc une phase étrange dans l'histoire de l'état puerpéral, qui mérite, par ses allures et ses caractères, une étude à part. Nous le verrons naître, grandir, s'altérer; et au moment de l'accouchement, ses assises, déjà larges et puissantes, prendront une extension plus grande encore. La puerpéralité sera parvenue à son apogée.

Une nouvelle question se présente tout naturellement à l'esprit. Si de point de départ se trouve suffisamment arrêté par la discussion qui précède, quelle est la limite ultime qu'on peut lui assigner? Pour bon nombre d'auteurs, l'état puerpéral dure pendant tout le temps des suites de couches jusqu'au rétablissement de la première menstruation, indice certain du retour à la vie normale et régulière. Pour M. le

professeur Monneret, il se continuerait pendant toute la durée de la lactation jusqu'au retour des règles. Nous verrons quelles sont les bases physiologiques et pathologiques de cette dernière division.

En résumé, l'état puerpéral de la femme en couches, c'est l'état puerpéral proprement dit, dont la gestation est la première période, et les suites de couches et même l'allaitement seraient la troisième et dernière période.

Conséquemment, bien que l'objet principal de cette étude soit les maladies de la femme en couches, nous désirons consacrer un chapitre aux maladies qui se déclarent avant cette époque. Nous verrons même que quelques-unes d'entre elles peuvent apparaître avant et pendant, comme après le travail.

Quant à la menstruation, Virchow, MM. Trousseau, Monneret, Bérier, etc., etc., et presque tous les auteurs qui ont écrit sur la matière, la font rentrer dans l'état puerpéral. Longtemps la menstruation, dit M. Pajot, resta un phénomène mystérieux, mais sa véritable nature nous est enfin connue. La menstruation est une ponte; c'est un avortement, c'est un embryon d'accouchement. Mais tous les phénomènes sont ici en miniature, c'est un état puerpéral en petit; et, en effet, voyez s'il y manque quelque chose. La menstruation s'accompagne de la déchirure des vaisseaux; c'est là un fait que les recherches modernes ont mis hors de doute. Voilà donc une plaie comme dans l'état puerpéral; chez beaucoup de femmes, la menstruation est caractérisée par des douleurs et des contractions utérines, faible ébauche de celles qui surviennent après le part. Bien souvent l'apparition des règles est précédée de symptômes généraux très-appreciables qui se continuent pendant toute sa durée. Ces sécrétions sont modifiées, l'innervation est troublée, et enfin il y a un dernier signe qui rappelle l'état puerpéral, certain du retour à la vie normale et régulière. Pour M. le

ce sont les modifications des seins. En un mot, la menstruation semble une ébauche de l'état puerpéral. J'ai cité avec empressement tout ce passage, parce qu'il émane d'une plume autorisée, et parce que, dans la leçon à laquelle il est emprunté, M. Pajot s'élève contre l'extension de l'état puerpéral jusqu'à la grossesse (1).

M. Lorain (2), sur le travail duquel nous reviendrons plus tard, pense que le fœtus fait partie de l'organisme de la mère et qu'il peut contracter les mêmes maladies avec elle ou indépendamment d'elle. Quant au nouveau-né, ajoute-t-il, si la mère a ses lochies utérines, il a ses lochies ombilicales, et l'expérience démontre qu'il a à peu près la même opportunité morbide que la mère. Cette opinion mérite d'être discutée. Je prendrai également en sérieuse considération toutes les preuves qui militent en sa faveur comme toutes celles qui tendent à la détruire.

M. le professeur Trousseau, enfin, dans sa communication à l'Académie de médecine (3), a été plus loin encore que M. Lorain. « Un médecin d'infiniment d'esprit, dit-il, M. Lorain, a soutenu il y a deux ans, une thèse : De la fièvre puerpérale chez la femme, le fœtus et le nouveau-né. » Je regrette qu'il n'ait pas ajouté : « et chez les blessés des deux sexes résidant à proximité des salles d'accouchements. » Il lui aurait été facile de montrer chez les hommes eux-mêmes en temps d'épidémies, et toutes réserves faites sous le rapport des différences d'organisation, des lésions analogues.

Cette influence de voisinage est incontestable; mais doit-on en appeler les résultats du nom de fièvre puerpérale?

(1) Pajot, *Leçons sur les affections puerpérales* (Gazette des hôpitaux, 1862).

(2) Lorain, *La fièvre puerpérale chez la femme, le fœtus et le nouveau-né*. Paris, 1855.

(3) *Bulletin de l'Académie impériale de médecine*, séance du 16 mars 1858.

PREMIÈRE PARTIE

ÉTUDES

DES MODIFICATIONS SUCCESSIVES, PHYSIOLOGIQUES ET PATHOLOGIQUES
DE LA PREMIÈRE PÉRIODE. — ETAT DE GESTATION.

La femme enceinte est modifiée dans tout son organisme, et pendant que l'utérus se développe, on voit se manifester des changements de toute nature, dont les uns sont purement physiologiques et compatibles avec une santé excellente, tandis que les autres font partie du domaine de la pathologie.

Dès que la conception a lieu, les règles se suppriment, les seins se gonflent, leur auréole brunit, le visage se recouvre quelquefois de taches pigmentaires, le sang s'altère, les globules rouges diminuent, les globules blancs augmentent, la fibrine surtout subit une modification semblable. Le chiffre de ses éléments s'élève. Un bruit de souffle apparaît à la base du cœur et dans les vaisseaux du cou accusant une chlorose très-prononcée. Ce n'est pas tout, l'appétit devient bizarre, des vomissements se déclarent, la glande hépatique se charge de graisse, le cœur s'hypertrophie, les urines contiennent des quantités notables de phosphate calcaire, les os du crâne, du bassin, et les os longs, se recouvrent d'ostéophytes, le système nerveux et l'intelligence s'exaltent ou se dépriment et présentent des caractères d'une étrange perversion.

Si, pour un nombre restreint de femmes enceintes la grossesse semble donner à toutes les fonctions jusqu'alors languissantes ou mal équilibrées, une activité bienfaisante et une harmonie réciproque, dans la très-grande majorité des cas, l'état de gestation provoque des indispositions et même des affections sérieuses. Entre ces deux ordres de phénomènes, on peut observer une foule d'états intermédiaires. Nous pouvons, d'ailleurs, suivre une grada-

tion insensible en étudiant le point de départ de chacune des affections de la femme grosse.

ALTERATIONS DU SANG.

A une époque encore peu éloignée de nous, on pratiquait de fréquentes saignées pour diminuer les sensations de plénitude, les bouffées de chaleur, que les malades et les médecins attribuaient à une richesse marquée du liquide nourricier, ou tout au moins à une augmentation de la masse du sang devenu plus aqueux : deux états distincts qu'on baptisait du nom de vraie ou de fausse pléthore et que l'on combattait par les mêmes moyens énergiques. Le soulagement momentané qui en résultait donnait créance à cette opinion qui a été partagée par tous les auteurs des anciens traités d'obstétrique. Cette doctrine brillait dans tout son éclat au moment où les analyses chimiques vinrent en démontrer les funestes effets en même temps que les assises erronées. C'est à MM. Andral et Gavarret (1) que revient l'honneur d'avoir fait connaître les changements survenus dans le sang des femmes enceintes.

Et d'abord les globules rouges du sang diminuent à mesure que la grossesse se développe. A de très-rares exceptions près, la diminution semble progressive. Becquerel et Rodier (2) ont pleinement confirmé les résultats des précédents observateurs. Sur 34 saignées, MM. Andral et Gavarret n'ont rencontré qu'une seule femme, arrivée à la fin du deuxième mois de sa grossesse, dont les globules se sont élevés au-dessus de la moyenne physiologique, savoir au chiffre $1/15$; chez une seule, enceinte d'un à deux mois, le sang présenta juste, en globules, sa moyenne

(1) Andral et Gavarret, *Recherches sur les modifications de proportion de quelques principes du sang dans les maladies*. Paris, 1842.

(2) Becquerel et Rodier, *Recherches sur la composition du sang dans l'état de santé et de maladie*, 1844.

12

Nous verrons plus tard, au bout de deux à trois jours physiologique, 128; mais dans 32 autres, les globules restent au-dessous de cette moyenne, variant de 95 à 125. Les résultats de MM. Becquere et Rodier oscillent entre 87 à 111.

M. Jules Regnaud a publié dans sa thèse remarquable de 1877, vingt-cinq analyses du sang faites avec le plus grand soin sur des femmes enceintes arrivées à une période différente de leur grossesse, et il a trouvé que, pendant les quatre premiers mois de la gestation, le chiffre des globules rouges n'est pas sensiblement modifié, mais qu'il devient, au contraire, très-important dans la deuxième moitié et à la fin de la grossesse, époque auxquelles les variations flottent entre 90 et 120.

NUMÉROS	EPOQUES DE LA GROSSESSE	ANALYSE					
		HEMATE	FIBRIN	ALBUMINE	GLOBULES	PRINCIPES DÉS DU SÉRUM MOUS ALBUMINE.	
1	2 ^e mois	10	2,60	70,50	125,35	11,75	789,80
2	Fin du 2 ^e mois	21	2,80	70,18	126,40	9,30	791,32
3	3 ^e mois	32	2,70	67,30	122,60	10,20	797,20
4	3 ^e mois	27	1,98	70,22	126,22	8,65	792,69
5	3 ^e mois 1/2	18	2,90	68,09	116,91	11,40	800,70
6	4 ^e mois	39	2,40	69,95	117,88	10,50	797,81
7	4 ^e mois	31	2,43	69,40	123,90	8,75	795,52
8	6 ^e mois 1/2	29	2,80	68,85	99,76	10,50	818,09
9	7 ^e mois	25	2,25	69,20	120,40	7,90	790,25
10	7 ^e mois	35	2,79	68,30	107,92	9,75	811,24
11	7 ^e mois	22	3,20	68,66	118,40	10,20	799,20
12	7 ^e mois 1/2	23	4,16	69,48	99,41	8,43	818,82
13	Fin du 7 ^e mois	19	3,30	69,07	112,50	9,65	805,48
14	8 ^e mois	22	3,75	67,73	100,07	10,20	820,82
15	Commencement du 8 ^e mois	29	3,31	66,18	115,44	9,43	805,62
16	Commencement du 8 ^e mois	38	3,74	64,92	99,36	11,20	820,78
17	Commencement du 8 ^e mois	20	4,15	67,20	103,70	9,50	815,74
18	8 ^e mois 1/2	22	4,47	66,82	95,60	10,95	822,46
19	9 ^e mois	25	3,70	68,25	108,90	10,00	808,00
20	9 ^e mois	24	4,89	65,47	91,40	10,75	827,49
21	9 ^e mois	33	4,42	66,38	115,25	9,24	804,71
22	9 ^e mois	27	3,69	64,45	90,20	10,40	831,26
23	9 ^e mois	25	4,39	65,80	94,90	11,65	823,36
24	9 ^e mois	28	3,86	68,92	102,80	9,96	814,46
25	9 ^e mois	26	4,28	66,27	99,75	9,80	819,90

une diminution de l'albumine. Du chiffre 70,5, moyenne physiologique, elle s'abaisse à celui de 68,6 dans les sept premiers mois, et 66,4 dans les deux derniers. De là la tendance, comme nous l'avons dit, à la production des hydropisies. Il n'est pas sans intérêt de faire remarquer que l'excès de fibrine s'accompagne ici d'excès de leucocytes en parallèle avec une diminution de l'albumine (Virchow). Comme si l'économie, dont les efforts convergent vers la nutrition du fœtus, s'épuisait par cela même aux dépens de ses propres matériaux.

Les expériences de M. Andral ont démontré que chez les chiens soumis à un certain degré d'abstinence, le sang avait présenté les caractères de chloro-anémie, coïncidant avec une augmentation notable de fibrine. La proportion d'eau contenue dans le sang va en augmentant d'une manière sensible à mesure qu'on approche de la fin du neuvième mois.

Dans les premiers mois elle atteint 816,04 (le chiffre physiologique étant 790), pendant que dans les derniers mois elle dépasse 817 pour gagner 910 et même 914.

Le sérum, de son côté, devient moins riche en matériaux solides. Ainsi le sang de la femme grosse est celui des hydrémiques.

Telles sont les nombreuses et sérieuses altérations du sang ; que la grossesse entraîne par son développement successif.

Il est bon de noter que l'aspect couenneux du sang des femmes enceintes est moins fréquent qu'on ne serait tenté de le croire. M. Jacquemier, sur près de 200 saignées pratiquées à une époque avancée de la grossesse, n'a constaté la présence de la couenne qu'une fois sur six, et elle était presque toujours peu épaisse.

De plus, l'augmentation de la fibrine persiste un certain temps après l'accouchement. Cet excès de fibrine ne doit

donc pas être mis sur le compte d'un état inflammatoire accidentel. Il est l'expression d'un état physiologique transitoire.

A cet égard, M. Andral (1) se demande si pendant les derniers mois de la gestation, et après l'accouchement, le sang ayant de la tendance à prendre le caractère du sang des phlegmasies, il ne peut pas exister un certain rapport entre cette modification du sang et le développement de ces accidents spéciaux, d'apparence généralement phlegmasique, qui atteignent si souvent les femmes récemment accouchées. Le léger excès de fibrine qui, chez elles, existe dans le sang, doit-il être considéré comme une cause prédisposante de ces accidents? Ce serait là le cas dans lequel l'altération du sang qui appartient à l'état phlegmasique précéderait la manifestation des lésions qui caractérisent ce même état dans les solides. Les auteurs du *Compendium* à qui nous empruntons cette citation, ajoutent qu'ils ne peuvent qu'imiter la sage réserve de M. Andral, et appeler, sur ces questions importantes, l'attention des observateurs (2).

MM. Becquerel et Rodier, de leur côté, ont donné la proportion du fer qui entre dans le sang des femmes enceintes, et ont établi d'une façon péremptoire que cette proportion était au-dessous de la moyenne physiologique (ainsi, sur 1000 grammes de sang calciné la proportion moyenne du fer est, chez une femme saine et en vacuité, de 0^{gr},541 ; chez la femme enceinte elle est de 0^{gr},449, et enfin de 0^{gr},366 chez une chlorotique avancée). Le fer suivrait donc à cet égard la proportion des globules, et son chiffre pendant la grossesse établirait une sorte de transition entre l'état de santé régulière et la chlorose très-prononcée. La di-

(1) Andral, *Essai d'hématologie pathologique*, Paris, 1845, p. 404.

(2) *Compendium de méd.*, t. VII, p. 240.

minution des globules du fer et l'excès de fibrine tiendront à la même cause.

C'est à cette altération du sang, aujourd'hui bien connue, c'est à cette véritable chlorose, qu'il faut attribuer tous les symptômes dont se plaignent les femmes enceintes.

Les troubles de l'estomac, qui sont parfois si bizarres (pica, malacia), les dyspepsies, les gastralgies, les vomissements, peuvent être rapportés à cet état du liquide nourricier.

La céphalalgie, les vertiges, les tintements d'oreilles, des bouffées de chaleur subite à la face, les odontalgies, les névralgies faciale, frontale, orbitaire ou temporale, s'expliquent dès lors avec la plus grande facilité.

Le cœur bat souvent et parfois avec une certaine énergie. Il s'agit au moindre effort ; sa base et les gros vaisseaux du cou sont le siège d'un bruit de souffle qui ne peut laisser aucun doute sur son origine. Sans pouvoir le démontrer d'une façon précise et toute mathématique, Beau l'appelle pléthore séreuse ces cas de chlorose particulière dans lesquels tout le système circulatoire semble distendu outre mesure, le pouls battre avec une ampleur et le cœur donner lieu à chaque contraction à une impulsion plus vive.

Quoi qu'il en soit, l'altération du sang est aujourd'hui un fait qui n'est que trop prouvé, et loin de la combattre d'après les sensations des malades, on se trouvera mieux de diriger la thérapeutique suivant des nouvelles indications de la physiologie moderne. Au lieu de s'adresser aux saignées et aux antiphlogistiques, il faudra donc avoir recours au vin aux viandes, aux préparations de quinquina, en un mot aux toniques par excellence.

(1) Archives générales de médecine, 1859.

(2) Gazaux, Traité de l'art des accouchements, 7^e édition, revue et augmentée par S. Tarnier, Paris, 1865.

minution des globules du ser et l'excès de fibrine tendront

HYPERTROPHIE DU COEUR.

à la même cause. C'est à cette altération du sang, aujourd'hui bien connue, avec cette profonde modification du sang coexiste une altération de l'organe central de la circulation. Le cœur est hypertrophié. M. J. L. Larclier a vu depuis longtemps signaler cette hypertrophie (1828) (1). Tout récemment encore il produisit devant l'Académie des sciences des observations à l'appui de son opinion. Sa vanité, l'épaisseur des parois du ventricule droit est augmentée d'au moins d'un quart et d'un tiers ou plus pendant les derniers mois de la grossesse ou peu après l'accouchement. Le ventricule droit, les oreillettes conservent leur épaisseur normale. M. Hipp. Blot a vérifié les recherches de M. J. L. Larclier, et il est arrivé non seulement par lui-même, mais encore par des pesées faites avec le plus grand soin, à des résultats complètement identiques. Dans un petit nombre de cas communiqué à M. J. L. Larclier (2), il obtint les chiffres suivants : sur 20 femmes mortes en couches, la moyenne du poids total du cœur, était de 201 gr. 85, tandis que dans l'état ordinaire chez une jeune femme, le cœur ne pèse que de 220 à 230 gramm. Il y a donc pendant la grossesse une augmentation de plus de 1/5 du poids total. Cette hypertrophie porte presque exclusivement sur le ventricule gauche et offre cela de remarquable, qu'elle est temporaire, comme l'hypertrophie utérine (H. Blot).

Rienfois l'appareil circulatoire est troublé d'une façon bien plus étrange. On voit l'état de grossesse exciter par lui-même un appareil fébrile continu avec des exacerbations nocturnes, et simulant la fièvre symptomatique de la tuber-

(1) Archives générales de médecine, 1859.

(2) Cazeaux, Traité de l'art des accouchements, 7^e édition, revue et annotée par S. Tarnier. Paris, 1865.

culisation pulmonaire. Burns et M. Jacquemier dans son *Traité d'obstétrique*, citent un fait de ce genre; moi-même, dit M. Grisolles (1), j'en ai rencontré un il y a quelques années. La femme amaigrie, minée par la fièvre et par des sueurs nocturnes, a vu ces accidents cesser aussitôt après l'expulsion d'un fœtus de sept mois. Elle a recouvré depuis toutes les apparences de la santé la plus florissante. Ces faits sont rares, il est surtout peu commun de voir la fièvre débiter avec la grossesse et persister pendant tout son cours; le plus souvent les accidents cessent vers le quatrième et de cinquième mois. M. Charcot m'a dit avoir observé un ou deux cas semblables en tous points.

TROUBLES DE L'APPAREIL DIGESTIF.

Si, par exception, l'appétit est excellent, la digestion facile, la circulation plus rapide et plus ample, la face et les muqueuses se colorent, d'ordinaire, ou bien l'appétit diminue, ou bien il se pervertit. — Ces deux ordres de troubles fonctionnels conduisent la malade au même but, par des voies différentes.

Dans le premier cas, l'anorexie peut être de moyenne intensité ou portée aux dernières limites, à ce point que les malades vivent de leur propre substance. Quelques-unes ne veulent et ne peuvent prendre que des légumes, d'autres ne vivent que de laitage; celles-ci de fruits et celles-là de friandises plus ou moins malsaines, toutes ont une horreur invincible pour les aliments nutritifs même les plus appétissants. Dans le second cas, sur lequel il me serait aisé de m'étendre longuement, mais dont la notion est si vulgaire qu'elle en est devenue banale, le goût des aliments est per-

(2) Guénier, Des vomissements incoercibles, thèse de concours pour l'agrégation, Paris, 1856.

(1) Grisolles, *Traité de pathologie interne*, art. FIÈVRE HECTIQUE, Paris, 1856.

verté d'une manière souvent plus bizarre : certaines malades mangent de la craie, du plâtre, du poivre, du charbon ou même des substances plus nuisibles, plus répulsives et plus dégoûtantes. — Ces désordres des premières voies digestives sont une des causes du défaut d'assimilation et de nutrition des malheureuses femmes qui en sont atteintes.

Mais il est un autre symptôme qui prend parfois une telle importance chez les femmes grosses qu'il nécessite l'intervention de l'accoucheur, et l'oblige à pratiquer, dans le plus bref délai, l'avortement ou l'accouchement prématuré : je veux parler des *vomissements*. Ils peuvent se présenter sous deux formes différentes dans la grossesse : ou bien ils sont *simples*, tolérables, susceptibles de guérir ; ou bien ils sont *incoercibles* et menacent même l'existence de l'enfant et de la mère.

Les *vomissements simples* apparaissent ou dès le début de la grossesse, ou bien plus tard vers le troisième ou le quatrième mois ; presque jamais on ne les voit se manifester dans les derniers mois de la grossesse, à moins de complications urémiques très-prononcées.

D'ordinaire ils se dissipent au bout d'un à deux mois.

Les *vomissements graves ou incoercibles* débutent rarement d'emblée ; ils sont ordinairement précédés de vomissements simples. Voici, d'ailleurs, des indications plus précises que nous puisons dans les notes de M. S. Tarnier (1), et l'excellente thèse de M. Guéniot (2) : sur 43 cas, 9 fois les vomissements se manifestèrent pendant les premières semaines, 15 fois au bout du premier mois, 9 fois de un à deux mois, 5 fois de deux à trois mois, 4 fois de trois à quatre

(1) Cazeaux, *Accouchements*, 7^e édition, revue et annotée par S. Tarnier. Paris, 1866.

(2) Guéniot, *Des vomissements incoercibles*, thèse de concours pour l'agrégation. Paris, 1863.

mois, 2 fois de quatre à cinq mois, et enfin 2 fois de six à sept mois.

M. Paul Dubois a divisé leur description en trois périodes :

Dans la première, ils n'offrent point de caractère saillant, la malade est sans fièvre et les matières vomies sont de toute nature.

MM. Stoltz et Vigla ont signalé un ptyalisme continué, et M. Tarnier, dans un cas, a pu observer un fait analogue.

Dans la deuxième période, les vomissements sont plus violents et les plus fréquents, l'amaigrissement devient très-effrayant et la malade est en proie à une fièvre qui fait monter le pouls jusqu'à 100 et 140 pulsations par minute. La bouche se sèche, la soif est vive, l'haleine est acide et fétide.

Arrivés à la troisième période, les vomissements diminuent et peuvent même cesser. Ce calme ne doit point rassurer le médecin expérimenté ; car c'est le prélude de la mort. — Le pouls monte à 120, 130 pulsations, et bientôt après, des syncopes, des névralgies, des troubles de l'ouïe, des hallucinations, du délire, le coma et la mort.

Les vomissements graves présentent souvent des rémissions trompeuses, qui ne doivent jamais détourner l'attention vigilante du médecin instruit.

La marche de cette terrible affection est lente; elle dure de deux à trois mois.

Ces vomissements graves ont été attribués à l'albuminurie et à l'urémie. C'est à tort, puisqu'ils apparaissent vers le début de la grossesse; c'est à dire vers le moment où l'albuminurie n'existe pas encore.

L'anatomie pathologique est, jusqu'à ce jour, restée absolument muette. M. Tarnier, tout dernièrement encore, a fait l'autopsie d'une femme morte de vomissements incoercibles à l'hôpital de la Pitié, et, malgré tout le soin qu'il a apporté

dans l'examen des organes génitaux, abdominaux, thoraciques, et des centres nerveux, ses recherches furent complètement infructueuses.

Le diagnostic devra être fait, dans les cas sérieux, avec la plus grande attention; on a vu la péritonite tuberculeuse et le cancer donner le change dans le cas d'amaigrissement extrême, et réciproquement.

Le pronostic est extrêmement grave.

Dans la deuxième période, les vomissements sont plus

violents et les pulsations deviennent très-essuyant et la malade est en proie à une fièvre qui fait

Ces faits se répartissent de la façon suivante

La bouche se sèche, la soif est vive, l'haleine est acide et fébrile.

Cas tous très-graves, sans avortement et après un traitement extrêmement variable.

Cas également très-graves. Avortement provoqué

Cas moins désespérés. Accouchement ou avortement provoqué.

Après avortement ou accouchement préalable spontané.

Après avortement provoqué.

Il faut pourtant savoir que, dans ces tableaux toutes les malades ne sont pas mortes de vomissements insupportables, des maladies intercurrentes étant survenues pendant leur évolution.

Le traitement médical (poudres inertes, cataplasmes, glace, opium, etc.) étant démontré insuffisant, l'accouchement interviendra et débarrassera la mère à tout prix du fruit de la conception.

En chirurgie il faut que, dans quelques cas rares, les

pendant la grossesse et après l'accouchement, trad. par Wieland et Dubrisay à Paris, 1866.

femmes ont pendant les premiers mois de la grossesse des vomissements de sang. Exceptionnellement ces vomissements sont abondants et de longue durée. Cet accident ne présente ordinairement aucun danger, mais il cause aux malades le plus grand effroi. Dans un grand nombre de cas, ce n'est qu'une menstruation supplémentaire. Quelquefois ils ont été favorisés par des efforts violents.

Le repos absolu, les réfrigérants, la glace, peuvent suffire pour les combattre.

Parmi les autres troubles digestifs, il faut noter encore la constipation et la diarrhée.

Le premier est d'ordinaire assez léger ; le second, au contraire, dans les grandes villes, chez les femmes du peuple, débilitées et épuisées par la misère et les fatigues, profondément anémiques, peut offrir la plus grande gravité et résister parfois à toutes les médications imaginables. Cette diarrhée, dans certains cas, mériterait, comme les vomissements, le nom de diarrhée incoercible.

Ce n'est pas tout : M. S. Tarnier a décrit (1) une altération graisseuse du foie qu'il a rencontrée chez presque toutes les femmes qui meurent au moment de l'accouchement ou peu après. Le tissu hépatique, dit-il, ne présente pas une couleur uniforme. Sa substance est parsemée de petites taches jaunes extrêmement nombreuses qui lui donnent un aspect granité. Ces petites taches jaunes semblent former autant de points saillants d'un volume variant depuis celui d'une petite tête d'épingle à celui d'un grain de millet.

Ces taches sont quelquefois disséminées, d'autres fois réunies ; elles forment dans ce dernier cas des espèces de petits îlots. Enfin dans quelques points l'agglomération est

(1) Tarnier, De la fièvre puerpérale, thèse inaugurale.

telle, qu'il en résulte une large plaque jaunâtre de plusieurs centimètres de diamètre. Ce n'est pas seulement à la superficie du foie, qu'on rencontre ces particularités. On les retrouve encore à la surface de toutes les tranches pratiquées par coupes répétées dans l'épaisseur de l'organe.

« J'ai examiné, ajoute M. S. Tarnier, avec M. le docteur Vulpian, ce tissu au microscope ; nous y avons trouvé des cellules hépatiques bien conservées, au milieu desquelles on aperçoit de très-nombreuses gouttelettes de graisse. »

L'état graisseux du foie des femmes enceintes est donc aujourd'hui bien constaté, mais il est encore mal connu dans ses causes et sa signification. Les recherches contemporaines sur la stéatose engagent, quant à présent, à se mettre en garde contre l'explication trop facile, et ce qui est rapporté à la grossesse pourrait bien dépendre d'une autre cause ; celle, par exemple, qui aurait occasionné la mort de la femme en couches. Peut-être pourra-t-on un jour la rattacher à ces cas d'ictères qui se montrent dans les derniers mois de la grossesse.

Du côté de l'appareil respiratoire on peut noter une dyspnée effrayante et une toux convulsive, quinteuse, qui dépendent du volume exagéré du globe utérin soulevant le diaphragme. D'ordinaire, ces accidents par une sorte de tolérance, se modèrent et disparaissent.

TROUBLES DU SYSTÈME NERVEUX.

VERTIGES, ÉBLOUISSEMENTS, LIPOTHYMIES, SYNCOPES,

NÉURALGIES, PARALYSIES.

Ces divers accidents nerveux que nous avons déjà mentionné, à propos de la chloro-anémie des femmes grosses doivent réellement être rapportés à des causes fort diffé-

(1) Tarnier, De la fièvre puerpérale, these inaugurale.

rentes; l'altération du sang doit être mise en ligne de compte, mais l'excitation de tout l'appareil de la génération, et pour le dire sans détour, l'action de l'utérus sur tout le reste de l'organisme, doivent elles être passées sous silence? A cette question on peut répondre péremptoirement que, si chez la femme en dehors de la gestation, l'utérus est facilement le point de départ d'accidents nerveux de toute nature, chez la femme gravidique surtout, cet organe possède une influence peut-être plus grande encore sur l'ensemble de l'innervation. Je n'en veux pour preuve que ces lipothymies, ces syncopes produites par les mouvements de l'enfant, par ces coliques utérines qui en sont la conséquence, et enfin par les manifestations hystériques qui en deviennent comme le corollaire obligé. Je n'insiste pas sur ces névralgies violentes et tenaces, ces migraines accablantes, ces sensations multiples de froid, de chaud, éprouvées par les malades, qui rentrent dans la classe des symptômes si que je viens de signaler plus haut. Leur traitement n'offre rien de spécial. Des antispasmodiques doivent surtout en constituer la base.

PARALYSIES.

M. Imbert-Goubeyre (1) a étudié cette question des paralysies puerpérales avec le plus grand soin. Après avoir passé en revue toutes les opinions émises sur la matière, il les divise en trois classes distinctes. Ces trois classes sont humores.

Dans la première, depuis Hippocrate jusqu'à Willis, Mercurialis, et Buzos, la rétention des lochies en est la base.

Dans la deuxième, qui s'étend depuis Willis jusqu'au

(1) Des paralysies puerpérales (Mémoires de l'Académie de Médecine, Paris, 1867).

commencement du siècle actuel, se est la métastase laiteuse. La troisième, la plus contemporaine, fonde la théorie de l'albuminurie et du diabète.

Des documents puisés dans Fl. Churchill (1), qui en a fait l'objet d'études fort minutieuses, et des notes précieuses que M. le docteur Tarnier a eu l'obligeance de nous confier, nous permettront de traiter sous une forme succincte, l'histoire des paralysies puerpérales.

À un point de vue de la fréquence et du siège, Churchill donne des chiffres suivants qui ont une importance incontestable.

Sur 34 observations empruntées à divers auteurs ou recueillies par lui, dans 22 cas il a noté l'attaque de paralysie pendant la grossesse. Dans les 12 autres cas le fait s'est produit pendant ou après le travail. Quant au siège de ces paralysies il a noté 17 cas d'hémiplégie complète, 1 d'hémiplégie partielle, 4 de paralysie, 6 de paralysie faciale, 3 d'amaurose et 3 de surdité.

Sur des 22 cas survenus pendant la grossesse, Churchill compte 12 hémiplégies, 1 paraplégie, 4 paralysies faciales, 2 amauroses, 3 surdités. L'analyse de ces observations, dit M. le docteur Tarnier, prouve que les femmes enceintes sont plus particulièrement exposées à ces accidents pendant les derniers mois de la grossesse. La plupart guérissent avant ou après l'accouchement, quelques-unes au bout d'un temps plus ou moins long après la délivrance.

À part l'hémiplégie, que cependant M. Imbert-Gourbeyre rapporte à l'apoplexie cérébrale, due, elle-même à l'albuminurie, toutes les autres paralysies dépendent de l'albumi-

(1) Churchill, *Manuel pratique des maladies des femmes hors l'état de grossesse, pendant la grossesse et après l'accouchement*, trad. de l'anglais sur la 5^e édition, par Wieland et Dubrisay. Paris, 1866.

urie et de l'urémie (Churchill, de Dublin, et Lambert-Gourbeyre, de Clermont-Ferrand).

Il faut pourtant faire quelques réserves pour les paraplégies et invoquer aussi les actions réflexes, mais plus particulièrement l'hystérie des femmes grosses.

Je n'ai ni le temps, ni le désir de m'étendre sur l'amaurose, les surdités et les paralysies faciales. Un mot seulement sur l'hémiplégie et la paraplégie.

L'hémiplégie est souvent causée par l'apoplexie cérébrale. M. Lambert-Gourbeyre en a réuni un certain nombre dans son mémoire (1). D'autres fois l'autopsie n'a révélé aucune lésion des centres nerveux, et la guérison rapide de cas qui paraissaient analogues, permet de conclure à des hémiplégies de cause nerveuse, hystériques ou éclamptiques, et albuminuriques, ou urémiques, c'est-à-dire sans lésion appréciable.

La paraplégie peut tenir elle aussi aux troubles nerveux ou aux altérations du sang. Parfois un travail prolongé, par compression des plexus et des nerfs de la cavité péloviennne, provoque momentanément une paraplégie. En outre, M. Jaccoud, dont tout le monde connaît le remarquable travail sur les paraplégies en général, invoque dans certains cas l'épuisement nerveux.

Une excitation anormale, et continue, dit-il, est transmise à la moelle par les nerfs de l'utérus. Elle épuise au bout d'un temps variable l'excitabilité propre de la région correspondante de l'organe, et l'inertie de ces éléments nerveux sous l'incitation encéphalique interrompt la transmission motrice; la paralysie de toutes les parties situées au-dessous des points affectés est la conséquence nécessaire de cet état de choses (Jaccoud).

(1). Gubler, etc., etc.

(1) Mémoires de l'Académie impériale de médecine (1) Blackall, le premier.

Dans d'autres cas enfin, les hémorrhagies puerpérales pourront produire un anémie médullaire et être suivies de paraplégie passagère, ou légèrement persistante.

Nous pourrions placer ici la manie, l'éclampsie, le tétanos, pour continuer la description des autres accidents nerveux; mais comme ces affections sont plus fréquentes dans la seconde période, nous les décrirons dans ce chapitre. Il n'est pas nécessaire de faire observer que ces accidents, empiétant tantôt sur la grossesse, tantôt sur la parturition ou les suites de couches, sont un nouvel argument en faveur de la division de l'état puerpéral, tel que nous le comprenons. Ce point litigieux a été déjà l'objet d'une discussion antérieure.

ALBUMINURIE.

Cette affection est une maladie puerpérale des plus fréquentes. Tantôt légère, ne produisant aucun désordre appréciable, et laissant à la gestation la liberté de son développement; tantôt, au contraire, empreinte de la plus haute gravité et produisant, chez la femme enceinte comme chez la femme en travail ou nouvellement accouchée, les perturbations les plus alarmantes. Rare dans les quatre premiers mois de la grossesse, elle apparaît et s'accroît de plus en plus, à mesure qu'on approche de la parturition.

Signalée par M. Rayer, elle fut l'objet de nombreux travaux qui ne doivent pas tous trouver place ici. Je ne fais que citer les noms de Blackall, Lewis, Laserre, Cahen, Devilliers et Regnault, Blot, Bouchut, Imbert-Gourbeyre, Bach, Frerichs, Schott, Legroux, Brown, Depaul, Jaccoud, Gubler, etc., etc. (1).

(1) Blackall, le premier (1818), donna deux observations d'albuminurie chez

Elle ne tenant compte que de l'observation et des travaux de ces seuls savants ou médecins, on peut s'assurer que la question de physiologie pathologique de cette affection est fort complexe, et, tandis que, pour M. Blot, par exemple, l'albuminurie puerpérale est le plus souvent étrangère à la maladie de Bright, M. Bach (de Strasbourg) (1) croit pouvoir la rattacher seulement quelquefois à la néphrite albumineuse, et M. Imbert-Gourbeyre (2) cherche à démontrer qu'elle est toujours le symptôme de la maladie de Bright. Pourtant, voici ce qu'on peut affirmer ici.

Dans l'état actuel de la science, l'albuminurie ne peut plus être regardée comme le symptôme d'une lésion unique; le passage de l'albumine dépend, au contraire, de causes très-différentes, sur la nature desquelles les expériences des physiologistes viennent de jeter le plus grand jour. Qu'on injecte, en effet, du blanc d'œuf dans les veines d'un animal, comme l'a expérimenté M. Claude Bernard, on

Mais à cette cause s'en ajoutent bien d'autres.
des femmes enceintes hydromiques. En France, Rayer (1840) et Becquerel (1841). Historique très-complet, à consulter.

1845 (25 nov., *Gazette médicale*), *Mémoire sur les congestions serieuses métrastatiques chez les accouchées*, par Lassèrre.

1844. Caleb-Rose, *Coincidence de l'albuminurie et des convulsions puerpérales*.

1843. Boichard, *Néphrite albuminurique pendant la grossesse*, thèse de médecine, Paris.

Cahen. *Sur l'éclampsie puerpérale*.

1848. Devilliers fils et Regnaud, *Recherches sur les hydromiques chez les femmes enceintes* (*Archives générales de médecine*, 1848, 4^e série).

1849. Hipp. Blot, *Albuminurie chez les femmes enceintes* (thèse).

1853. Legroux, *Sur l'éclampsie albuminurique* (*Union médicale*).

1851. Braun, *Des convulsions chez les femmes enceintes*.

Depaul, *Rapport sur un mémoire de Mascarel sur les Convulsions puerpérales* (*Bulletin de l'Académie impériale de médecine*, t. XIX, p. 266).

Imbert-Gourbeyre, *De l'albuminurie puerpérale et de ses rapports avec l'éclampsie* (*Mém. de l'Acad. de médecine*, 1856, t. XX).

(1) Mémoire couronné par l'Académie.
(2) Mémoire couronné par l'Académie.

qu'on le nourrisse avec des aliments exclusivement albumineux (qui n'ont pas subi la cuisson), on produit infailliblement une albuminurie artificielle. Deux conditions nouvelles sont, assurément, mises en cause ici : l'excès d'albumine, d'une part, l'inaptitude à l'assimilation du produit albumineux injecté ou absorbé.

M. Gubler (1), comparant les globules et l'albumine chez la femme grosse, arrive à tracer une prédominance relative de l'albumine du sang par rapport au chiffre des globules. Cette superalbuminose relative, qui ne serait plus en harmonie avec les conditions de stabilité des éléments constitutifs du liquide nourricier, serait, d'après cet observateur la cause déterminante de l'albuminurie. Nous abandonnons à son auteur cette ingénieuse théorie; ce qui reste acquis à la science, c'est une altération du sang, peut être plus complexe qu'on ne le suppose, et qui se trouverait le point de départ de l'albuminurie des femmes gravides.

Mais à cette cause s'en ajoutent bien d'autres.

Qu'on augmente la tension artérielle ou qu'on vienne à lier la veine émulgente, et, dans les deux cas, les capillaires sanguins du rein se distendent et laisseront filtrer, en quelque sorte, l'albumine du sang qui les traverse. Que des tumeurs exercent sur la veine rénale ou sur la veine cave inférieure, une compression suffisante pour ralentir et gêner la circulation en retour dans le rein, et l'urine pourra devenir albumineuse.

Ainsi, dit M. Jaccoud, est déterminée, dans la grande majorité des cas, l'albuminurie de la grossesse; le plus souvent, en effet, ce phénomène ne se montre qu'à partir du sixième mois de la gestation (Rosenstein, Braun), et tout concourt alors à produire une gêne considérable dans la

(1) Gubler, *Dictionnaire encyclopédique des sciences médicales*, Paris, 1865, art. ALBUMINURIE.

circulation abdominale; celle du rein est entravée au même titre que celle du foie et de la rate (Virchow), et la pression, anormalement accrue dans les capillaires des touffes de Malpighi, amène le passage de l'albumine dans l'urine. Cette manière de voir, qui est aujourd'hui universellement acceptée (Frerichs, Braun, Rosenstein, Wiegner, Beckmanni, Krassinig, Brown-Séguard), n'est pas applicable, cela va sans dire, à l'albuminurie qui survient exceptionnellement dans les quatre premiers mois de la grossesse. Il ne peut plus être question, à cette époque, de la gêne de la circulation dans les veines rénales, et le processus pathologique est absolument différent (Jaccoud) (1).

Faut-il conclure des précédentes remarques, que le rôle du rein est complètement nul dans la production de l'albuminurie? Non certes. L'albumine traverse le rein, sous l'influence favorable de la congestion active et de certaines altérations parenchymateuses, fugaces, qui sont la condition instrumentale du phénomène, sous l'influence de circonstances adjuvantes, telles que le froid. L'hypérémie rénale peut s'élever jusqu'à la phlegmasie proprement dite qui, dès lors, constitue une affection secondaire, mais pouvant, en somme, entretenir l'albuminurie pour son propre compte.

Enfin le rein pourrait être le point de départ primitif de l'albuminurie en reconnaissant pour cause une néphrite qui aurait ouvert la scène pathologique à laquelle nous assistons.

Je n'ai pas à passer en revue les différents procédés destinés à l'examen des urines. Le sujet fourmille de détails qui m'entraîneraient trop loin. Je me borne donc à constater

(1) Jaccoud, *Dictionnaire de médecine et de chirurgie pratiques*, article ALBUMINURIE.

de fait. Quant aux cylindres fibrineux que Frerichs avait considérés comme un signe pathognomonique de la maladie de Bright, ils ne sont point constants, comme on l'avait cru primitivement, chez les femmes albuminuriques. M. Hipp. Blot a examiné les urines de 3 femmes albuminuriques et éclampsiques sans les rencontrer.

Après des signes fournis par l'examen des urines, le symptôme le plus fréquent de l'albuminurie c'est l'anasarque, qu'il ne faut point confondre avec l'infiltration des membres inférieurs, celle-ci, en effet, n'étant que le résultat de la gêne mécanique de la circulation veineuse produite par la tumeur utérine. Il faut cependant bien se garder de croire que l'albuminurie engendre nécessairement l'anasarque.

M. Blot examinant les urines de 41 femmes enceintes, à ce point de vue, n'a rencontré l'infiltration du tissu cellulaire que 23 fois seulement.

Du reste, cette particularité s'observe également, quoique sur une plus petite échelle, dans les maladies de Bright elles-mêmes. Et ici, comme dans cette dernière affection, on voit se dérouler le cortège des symptômes nerveux sur lequel on a attiré l'attention des médecins dans ces derniers temps. Les douleurs, les convulsions, les contractions, les paralysies (amaurose, paraplégies), en sont les éléments principaux.

L'albuminurie des femmes grosses offre dans sa marche de grandes variétés.

Apparaissant exceptionnellement dans les premiers mois de la grossesse, tantôt elle persiste sans interruption jusqu'au moment du travail, et augmente pendant sa durée, tantôt elle offre des oscillations nombreuses dans la quantité et cesse même complètement pendant quelques jours pour reparaître et cesser encore à des intervalles très-différents. Quand elle a commencé pendant le travail ou peu de temps avant, elle disparaît souvent peu d'heures ou peu de jours

après l'accouchement. Mais M. Imbert-Goubeyre, contrairement à l'opinion de Cazeaux et de MM. Blot et Farnier, ne croit pas cette disparition aussi fréquente. Quel que soit le cas, ces accoucheurs l'avaient primitivement avouée.

S'il est des cas, dit M. Imbert-Goubeyre (1), dans lesquels l'albuminurie disparaît rapidement, il en est quelques-uns dans lesquels elle persiste et passe à la maladie de Bright chronique et confirmée. Sur 65 cas d'albuminurie puerpérale non compliquée d'éclampsie, 21 malades sont mortes pendant la grossesse et les suites de couches, 6 du troisième et quatrième mois après l'accouchement; 5 ont passé à l'état chronique, et l'on a pu constater l'albumine pendant deux, huit, dix, quatorze mois et même sept ans après l'accouchement.

Quand l'albuminurie est transitoire, elle ne s'accompagne d'aucune altération sérieuse. La congestion rénale se dissipe et tout rentre dans l'ordre accoutumé. Mais vient-elle à persister un temps plus ou moins long après l'accouchement, que doit penser le médecin, quelles sont les bases du pronostic? Il n'y a à cet égard aucun critérium infailible. Il est clair que l'albuminurie chronique, dépassant deux à trois mois après l'accouchement, entraîne avec elle l'idée d'une altération organique incurable des reins; mais jusqu'à quelle époque exacte doit-on concevoir l'espoir de la guérison ou duquel moment faut-il se résoudre à perdre toute chance de salut? M. Picard (2) affirmait en 1856 que les analyses du sang permettaient de trancher la question. Une grande quantité d'urée dans le sang serait l'indice d'une altération plus ou moins avancée de substance rénale. Ce

(1) *Mémoires de l'Académie impériale de médecine* (Mémoire cité).

(2) Joseph Picard, *De la présence de l'urée dans le sang et de sa diffusion dans l'organisme à l'état physiologique et à l'état pathologique* (Thèse de doctorat, Strasbourg, 18 août 1856).

moyen de diagnostic, non de pronostic. Il n'est pas pratique quoique la science doive s'enregistrer. D'après M. Hipp. Blot l'albuminurie n'aurait aucune influence sur la vie et le développement du fœtus. M. Cahen et M. Rayet, sont loin de partager cette opinion et pour eux cette influence serait des plus fâcheuses. Cazeaux pense que si la première opinion peut être exacte pour les cas les plus légers qui sont en fait de compte les plus fréquents, elle ne lui paraît pas fondée pour ceux dans lesquels l'albuminurie se complique d'anasarque et où elle survient avant la seconde moitié de la gestation. Il est très-disposé alors à les considérer comme une cause d'avortement, ou d'accouchement prématuré, et de mort de fœtus.

M. Hipp. Blot considère l'albuminurie comme une source d'hémorrhagie; ce est donc un phénomène qui doit toujours tenir en éveil l'attention et la sollicitude du médecin. Sa constatation sera très-importante à ce point de vue, et qu'il plus est, elle prendra compte de tous les troubles nerveux qu'on est appelé à rencontrer chez la femme enceinte.

HYDROPIQUE. Il est clair que l'albuminurie, dépassant deux à trois mois après l'accouchement, entraîne avec elle une anasarque. Si personne ne conteste que l'albuminurie s'accompagne de l'anasarque, il est important de faire remarquer que cette infiltration est singulièrement favorisée dans son développement par la pression que l'utérus exerce sur les gros vaisseaux veineux situés dans l'abdomen.

L'hydropisie des femmes enceintes tient donc à deux ordres de causes: à des causes locales (compressions), et à des causes générales (altérations du sang). Elle débute dans les trois derniers mois de la grossesse par les membres inférieurs pour s'étendre plus ou moins haut, jusqu'aux cuisses et à l'abdomen et quelquefois même au tronc. Elle disparaît

d'abord la nuit, finit par persister, et enfin se dissipe en général assez rapidement après l'accouchement. Chez les femmes albuminuriques, nous l'avons déjà dit, la sécrétion d'albumine cesse le plus communément avec la même facilité. Le pronostic de ces infiltrations est d'ailleurs tout entier dans la présence et l'abondance de l'albumine dans les urines. Sans albuminurie, l'œdème n'offre pas de gravité; lié avec elle, il fait redouter l'éclampsie parmi les plus graves complications.

URÉMIE.

Sans vouloir traiter ici la question de l'urémie en général, nous ne pouvons nous dispenser d'en parler un instant après l'albuminurie puerpérale.

L'examen des urines albumineuses, d'une part, indiquant une notable diminution d'urée dans le liquide excrété; l'analyse chimique du sang, d'une autre part, démontrant l'augmentation de l'urée dans le sang, on dut naturellement faire songer à une véritable intoxication, et rapporter tous les troubles nerveux (paralyse, amaurose, éclampsie) à ce singulier empoisonnement.

M. Rayer, et avant lui Wilson, trouvèrent cette théorie plausible et la défendirent jusqu'au jour où M. Claude Bernard vint à injecter de l'urée dans le sang des animaux sut prouver qu'elle était absolument incapable par elle-même de produire les accidents nerveux dont nous parlons.

Frerichs, on le sait, vint au secours de l'urémie tombée en discrédit, et la défendit avec des arguments ingénieux. Se fondant sur la facile transformation de l'urée en carbonate d'ammoniaque, et sur des injections faites avec cette substance chez des animaux bientôt pris de convulsions et de coma, il crut devoir rapporter au carbonate d'ammo-

niaque formé par l'urée dans le sang tous les accidents paralytiques ou convulsifs observés en pareille circonstance.

M. Claude Bernard voulut soumettre au contrôle de l'expérience cette nouvelle théorie, et malheureusement ses résultats furent négatifs. Si le carbonate d'ammoniaque, dit cet éminent physiologiste, est injecté en petite quantité, il ne produit rien. Lorsque nous l'avons injecté en proportion plus considérable dans le sang d'un chien, l'animal a poussé des cris et a été pris d'une agitation extrême qui a duré quelque temps ; néanmoins il est revenu à la vie.

La conclusion est forcée. Le carbonate d'ammoniaque ne peut être mis en cause, et nous ne saurions partager les opinions de Frerichs (1).

Schottin croit que le principe toxique provient ici de matières extractives qui accompagneraient l'urée, resteraient dans le sang, et y produiraient un empoisonnement que M. Gubler appelle *urinémie*.

Quoi qu'il en soit de cette nouvelle doctrine, et sans vouloir discuter ici (ce qui nous entraînerait trop loin) les opinions de Traube et M. G. Sée, que notre ami M. le docteur Alfred Fournier a consignées dans sa thèse, et après avoir constaté que la question est insoluble dans l'état actuel de nos connaissances, nous devons pourtant affirmer que les faits cliniques existent, et que si leur pathogénie est encore à trouver, ils n'en conservent pas moins toute leur signification au lit du malade, soit pour le diagnostic, soit pour le pronostic.

(1) A. Fournier, thèse de concours, 1863. — Tarnier, Cazeaux, nouvelle édition.

contre sur les margelles, le ventre et le visage, on ne peut

TROUBLES DE SÉCRETIONS ET DE NUTRITION

SÉCRÉTION (URINE).

Les qualités de l'urine sont singulièrement modifiées dans la grossesse. Indépendamment de la glycosurie, de l'albuminurie qu'il doit être placé au rang des maladies de la femme enceinte, cette urine, acide et limpide, tient en dissolution une matière albuminoïde en excès, qui se transforme aisément au contact de l'air en carbonate d'ammoniaque. C'est alors que se forme à la surface de l'urine une pellicule blanchâtre qui a reçu le nom particulier de *kyestéine* (κυστίτις, grossesse), et qui n'est autre chose que des cristaux de phosphate ammoniaco-magnésien.

Son existence est loin d'être constante, et grâce aux nombreux travaux auxquels elle a donné lieu (Natche, Eguisier, Tanchou, en France; Letheby (1), en Angleterre; Stark, à Edimbourg; Kane, en Amérique, in *Amer. Journal of the medical sciences*, July 1842), elle a pris aujourd'hui une influence considérable dans la pathogénie de l'ostéomalacie. M. le professeur Trousseau y a consacré un long chapitre dans sa *Clinique médicale* (2).

PTYALISME.

Cet accident survient assez fréquemment dans l'état de gestation, dure ordinairement quelques semaines : toutefois, dans certains cas rares, on l'a vu persister tout le temps de la grossesse et même ne cesser qu'un mois après l'accouchement. Jamais pourtant il n'a entraîné de conséquences fâcheuses.

PIGMENT.

Sans insister sur les taches pigmentaires qu'on ren-

(1) *London med. Gazette*.
 (2) Trousseau, *Clinique médicale*. Paris, 1865, t. III, p. 482.

contre sur les mamelles, le ventre et le visage, on ne peut les séparer de l'idée générale que nous nous faisons des modifications des femmes enceintes.

(URINE) SÉCRÉTION

OSTÉOPHYTES.

— Enfin on trouve pendant la grossesse et après l'accouchement, entre la table interne des os du crâne et la face externe de la dure-mère, une production nouvelle, d'abord fluide, qui s'épaissit peu à peu, s'ossifie et donne plus d'épaisseur aux parois crâniennes en formant des plaques composées d'un tissu spongieux enfermé entre deux lames de tissu compacte.

Dans un degré plus avancé, il ne reste plus de plaques isolées; leur réunion forme une véritable calotte osseuse, qui recouvre la dure-mère et s'étend jusqu'au trou occipital en s'amincissant progressivement.

Sur 231 femmes mortes en couches, M. Ducrest a rencontré les ostéophytes chez 90 sujets, c'est-à-dire chez plus d'un tiers. M. Al. Moreau est arrivé à une proportion plus forte sur 40 ouvertures crâniennes, 27 fois les ostéophytes se sont présentés à son observation. D'un autre côté, comme opérations parallèles, 71 crânes (35 hommes, 36 femmes mortes en dehors des couches) ont été examinés par M. Ducrest (1) et M. Cossy, interne des hôpitaux, et dans aucun cas les ostéophytes ne se sont présentés aux investigations minutieuses de ces habiles observateurs. Ces ostéophytes ont été également constatés sur le trajet des os longs et des os du bassin. Comme ces plaques étaient épaisses et dures, et que les femmes qui les portaient moururent entre 3 et 72 heures après l'accouchement, il répugne d'admettre qu'elles aient pu acquérir cette consistance et leur grand développement en deux ou trois jours.

(1) Ducrest, *Mém. de la Société médicale d'observation de Paris*, 1844.

(2) Trousseau, *Clinique médicale*, Paris, 1867, t. III, p. 482.

sesse est donc la seule qui puisse être imputée ici. Cette modification naît donc sous l'influence de la grossesse, disparaît ensuite ; malheureusement ses causes et son importance nous échappent jusqu'à ce jour (Tarnier). Rokistansky (de Vienne) l'a également notée et l'a rapportée aussi à la grossesse.

HYPERTROPHIE OSTÉOMALACIE.

Décrite pour la première fois par Gschusius, médecin arabe (1), elle ne fut réellement connue qu'à partir de 1710 et 1753 (Morand rapporta l'observation si célèbre de la femme Supiot qui en est le type le plus parfait). Plus tard, les faits se sont multipliés, et quelques thèses (entre autres celle de M. Beylard, chef de clinique de M. Trousseau, 1852), éclairèrent d'un nouveau jour cette question si obscure du ramollissement des os chez les adultes. La cause qui certainement a le plus d'influence sur le développement de l'ostéomalacie, c'est l'accouchement et ses suites. Ainsi la femme Supiot avait eu quatre couches, suivies chacune d'accidents graves, d'abord une claudication, puis des douleurs avec enflure dans les jambes, enfin la paralysie de ces régions. Hunter, Cooper, Leeber, Lobstein, Dugès, ont tous remarqué cette particularité, que l'ostéomalacie se reproduisait plus spécialement chez les femmes qui avaient eu déjà de nombreuses couches. Toutes les mauvaises conditions hygiéniques facilitent son développement. Au point de vue anatomique, on trouve le tissu osseux ramolli, se laissant plier en tout sens, le doigt peut le déprimer, le scalpel le couper ; le tissu osseux à la coupe est raréfié, contient dans ses aréoles multiples et d'aspect spongieux un liquide rose et gélatiniforme. Le canal médullaire des os longs est privé de cette substance grasseuse connue autrefois sous le nom de moelle des os. Les analyses chimiques ont signalé

(1) Denonvilliers et Gosselin, *Compendium de chirurgie*, Paris, 1851, t. II, p. 319.

une diminution très-considérable de phosphate calcaire. Je n'ai point à m'étendre sur la courbure des os, la fait-
blesse qui en est la conséquence. Qu'il suffise ici de savoir
que cette affection est ordinairement mortelle au bout d'un
temps plus ou moins long.

HYPERTROPHIE DU CORPS THYROÏDE.

L'hypertrophie n'est point rare pendant la grossesse. Elle
se dissipe après l'accouchement; dans un cas, M. S. Tarnier (1) a constaté cette hypertrophie, et qui plus est, a vu
l'organe s'enflammer et donner lieu à un abcès qui suppura
fort long temps. La guérison ne fut obtenue qu'après quel-
ques mois. M. Natalis Guillot, au dire de M. Tarnier, a vu
deux cas d'hypertrophies énormes persister après l'accou-
chement. La malade put allaiter son enfant pendant quatorze
mois, mais l'hypertrophie fit de tels progrès que la respira-
tion devint des plus pénibles; et malgré la trachéotomie, la
malade mourut. Dans un autre cas également emprunté au
même auteur, l'hypertrophie formait une tumeur de 20 cen-
timètres de circonférence au devant du cou. La respiration
était gênée, lente, sifflante, la voix saccadée, la suffocation
s'exaspérait par accès, et la malade finit par mourir dans
un de ces paroxysmes. A l'autopsie, on trouva la trachée
aplatie et les nerfs pneumogastriques comprimés. Enfin
M. S. Tarnier vit, en 1861, un cas tout à fait semblable, et
où l'autopsie démontra une compression de la trachée.

RELACHEMENT DES SYMPHYSES DU BASSIN.

Les symphySES du bassin se relâchent, au point parfois
d'être le siège de douleurs au niveau des articulations sacro-
iliaques et symphySES pubiennes, qui sont souvent attribuées
à des lésions des organes contenus dans la cavité pelvienne (2).

(1) S. Tarnier, *De la fièvre puerpérale*. Paris, 1858.

(2) Gazeaux, *Accouchements*, addition de M. S. Tarnier, 7^e édition. Paris,
1866, en cours de publication.

Ces douleurs s'exagèrent par la marche, la station verticale et tous les mouvements du tronc et des jambes. A un degré très-avancé, on peut s'assurer des mouvements des os du bassin, et dans un cas, M. Trousseau (1) a vu une femme chez laquelle on pouvait placer l'extrémité de l'index entre les os du pubis et il en sentait alors parfaitement le que de cartilage interarticulaire était ramolli et fait assurer l'immobilité des os par une serviette ou un bandage. Nous n'aurions point parlé de cet état particulier des articulations du bassin si nous n'y avions trouvé une preuve de ces modifications profondes de la femme grosse.

Sur les cinq femmes arrivées à terme pendant la gestation, elles accouchèrent prématurément et moururent. En somme, une seule fut sauvée. En somme, une grossesse chez une femme grosse est d'un pronostic très-grave, malgré la bonne condition de santé des

MALADIES INTERCURRENTES

LEUR INFLUENCE SUR L'ÉTAT PUERPÉRAL (1^{re} PÉRIODE, GESTATION).

Ces maladies se divisent en *locales* et *généralés* ou *diathésiques*.

Les maladies locales peuvent siéger : 1^o sur l'utérus, le placenta, le fœtus, etc., et sont du domaine de l'obstétrique à proprement parler; 2^o sur d'autres points de l'économie et se manifestent sous forme de congestion, hémorrhagie, inflammation, etc.

Les maladies générales peuvent être des fièvres, des diathèses, des cachexies, des empoisonnements, etc.

MALADIES LOCALES AUTRES QUE CELLES DE L'UTÉRUS,
 ANNEXES, FŒTUS, ETC., QUI SONT DU BESSORT DES ACCOUCHEMENTS.

Pneumonie. — C'est une des maladies qui déterminent, parmi toutes les phlegmasies de nos organes, le plus souvent l'avortement ou l'accouchement prématuré.

(1) Trousseau (Leçons sur le relâchement des symphyses du bassin, 1865, mai).

viennent des vomissements, des désordres nerveux. Les femmes finissent par tomber dans un état d'ataxie adynamique qui les enlève avant ou après la parturition. De là une foule de questions très-graves à soulever au sujet de l'avortement.

M. Bardinet (1) a observé une épidémie d'ictère grave dont voici le résumé : Treize femmes furent atteintes d'ictère, cinq accouchèrent au neuvième mois sans offrir le moindre accident, cinq avortèrent ou firent un accouchement prématuré. Chez les trois dernières, la maladie présenta les caractères d'ictères graves. Des accidents (ataxiques puis comateux), entraînent rapidement la mort des mères et des enfants. Les multipares furent frappées comme les primipares, mais toutes avaient dépassé le cinquième mois de la grossesse (2). Voici d'ailleurs le résumé du mémoire de M. Bardinet (de Limoges).

1^o L'ictère peut se présenter d'une manière épidémique chez les femmes enceintes.

2^o Il se manifeste alors sous trois formes différentes.

a. Dans la première, il reste à l'ictère simple ou bénin, et alors il laisse la grossesse arriver heureusement à son terme.

b. Dans la deuxième, il offre un certain degré de gravité, et il offre ce qu'on a appelé le caractère abortif, et détermine soit l'avortement, soit l'accouchement prématuré, sans autre suite fâcheuse.

c. Dans la troisième forme, il prend franchement le caractère d'ictère grave. Il détermine des accidents ataxiques et comateux qui déterminent rapidement la mort de la mère

(1) Bardinet, Limoges, 1859.

(2) Hipp. Blot, De l'ictère épidémique chez les femmes enceintes, de son influence comme cause d'avortement et de mort, rapport à l'Académie, Bulletin de l'Académie impériale de médecine, 1864, t. XXX, p. 55.

et de l'enfant. Des épidémies semblables ont été observées par F. Kerksig (1794), Ozanam, Carpentier (1845), Douillé (1862), et Caradec (1863).

M. Hipp. Blot, dans un cas d'ictère grave terminé par la mort, a vu à l'autopsie des ecchymoses sur la peau et à la surface du cerveau, des poumons, du cœur et du canal intestinal. Le foie était petit, foncé, sans traces jaunâtres. Au microscope, ce tissu ne présentait aucune trace de cellules hépatiques. Dans toutes les préparations on ne retrouvait que des éléments gras mêlés à de la matière biliaire (note de M. S. Tarnier). M. Hipp. Blot et M. S. Tarnier ont de la tendance à rapporter cette fâcheuse prédisposition des femmes enceintes à contracter des ictères à l'altération du foie des femmes graviditiques. Dans les cas graves, jusqu'à présent le traitement n'a pas été efficace, et les hommes de l'art sont à se demander si l'accouchement ou l'avortement provoqués ne précipiteraient pas encore la marche fatale des accidents nerveux.

MALADIES GÉNÉRALES.

Variole. — La variole discrète permet le plus souvent à la grossesse de continuer son cours, et même alors qu'elle en interrompt la marche, la mère guérit et l'enfant est expulsé vivant. La variole confluente, au contraire, provoque l'avortement dans l'immense majorité des cas, et sur vingt-trois avortements, vingt-deux sont suivis de la mort de la mère et du fœtus (Serres). Cependant, il ne faudrait pas croire que la variole se transmette nécessairement au fœtus. De plus, voici quelques faits très-curieux à cet égard. Deux femmes furent inoculées de la variole, l'éruption fut discrète, la grossesse continua son cours. Elles accouchèrent au terme ordinaire de deux enfants bien portants qui, à l'âge de trois ans, furent inoculés et eurent une vaccine régulière.

Quelquefois, le fœtus seul peut être affecté de variole pendant la vie intra-utérine, alors que la mère n'en porte pas les traces.

La variole congénitale se montre à toutes les époques de la grossesse. Rare avant trois mois, d'ordinaire discrète, composée d'une centaine de pustules plates, comme celles des muqueuses, ne laissant aucune trace; ce qui dépend évidemment de leur lubrification par le liquide amniotique.

La variole qui se développe chez le fœtus dans le sein de sa mère est presque infailliblement mortelle.

La scarlatine, qu'il ne faut pas confondre avec les éruptions scarlatiniformes, agit moins violemment sur la mère et le fœtus. Le pronostic est moins sérieux que pour la variole. Cependant il est tout entier subordonné à l'intensité de la scarlatine elle-même.

La rougeole n'offre point de caractère aussi fâcheux. M. Grisolle en a observé 4 cas chez les femmes enceintes sans la moindre perturbation appréciable. Pourtant, comme le fait remarquer M. S. Tarnier, M. L. X. Bourgeois, de Tourcoing (1), en a observé 15 cas dans lesquels huit avortèrent ou accouchèrent avant terme. Plus rapprochée de l'époque de la gestation, la femme enceinte était plus sérieusement malade.

Plusieurs auteurs, Rosen, M. Guersant, M. L. X. Bourgeois, virent des enfants naître avec la maladie rubéolique. Sur 3 à 4 cas, un enfant mourut peu de temps après sa naissance.

Fièvre typhoïde. — Elle peut atteindre les femmes grosses à toutes les époques de la gestation. Dans les premiers mois, elle provoque souvent l'avortement.

(1) L. X. Bourgeois, *De l'influence des maladies de la femme pendant la grossesse sur la santé et la constitution de l'enfant*, mémoire récompensé par l'Académie impériale de médecine. Paris, 1862.

Voici des chiffres empruntés à M. L. X. Bourgeois, de Tourcoing (1), et qui ont bien leur éloquence :

Sur 22 femmes atteintes de fièvre typhoïde pendant les premiers mois de la grossesse :

6 n'ont eu qu'une maladie légère et n'ont pas avorté ;

16 ont été atteintes de symptômes graves ; 12 ont avorté.

Sur 15 cas de fièvre typhoïde (grossesse au 7^e mois), 9 accouchements prématurés (1 septénaire), 3 enfants morts-nés ; 1 a vécu deux jours, le dernier a survécu.

Les autres femmes ont accouché dans le deuxième septénaire ; 2 enfants morts en naissant, 1 a vécu deux jours et demi et un seul a pu être élevé.

Parmi les maladies qui peuvent survenir pendant la grossesse, il faut encore citer :

Les *fièvres intermittentes*, dont le pronostic est assez sérieux, puisque, d'une part, elles peuvent provoquer l'avortement, et que, d'une autre, elles atteignent le fœtus lui-même.

Le professeur Stokes, de Dublin, dit avoir vu une femme enceinte affectée de fièvre tierce et chez laquelle le fœtus présentait quelques mouvements convulsifs, et dont les paroxysmes avaient cela de remarquable qu'ils correspondaient périodiquement aux jours d'apyrexie de la mère. M. Pitre, d'Aubonais a rapporté deux observations de femmes enceintes atteintes de fièvre intermittente qui la communiquèrent à leurs enfants.

Ces enfants vinrent au monde avec une hypertrophie de la rate, et chez eux les accès de fièvre intermittente revenaient aux mêmes heures et aux mêmes jours que se montrait l'accès fébrile chez la mère (L. X. Bourgeois, de Tourcoing). M. Jacquemier rapporte des faits semblables (Tarnier) (2).

(1) L. X. Bourgeois (de Tourcoing), *Mémoire de l'Académie impériale de médecine*, Paris, 1862, t. XXV.

(2) Tarnier, Cazeaux, Paris, 1866.

Syphilis. Cette maladie est une cause très-fréquente d'avortement ou d'accouchement prématuré. Tantôt la mère, arrivée à la dernière période de la cachexie, ne possède plus pour l'enfant les conditions nécessaires à son développement et sa nutrition; tantôt (et c'est le cas le plus commun) la mère ne paraît pas sensiblement atteinte, et le fœtus est expulsé à une époque variable, portant les traces des accidents syphilitiques souvent considérables: des abcès du thymus (Paul Dubois); des foyers purulents dans les poumons (Depaul). Le foie est atteint de cette altération singulière si bien décrite dans ces derniers temps par M. Gubler; le péritoine est enflammé et contient des épanchements séro-purulents (Simpson). Il n'est pas rare de voir sur la plante des pieds et des mains des traces de pemphigus. Enfin dans certains cas, l'enfant naît à terme, vigoureux et indémne de tout accident, quoique le père ou la mère aient été ou soient encore syphilitiques.

Le père, étant seul syphilitique, peut-il donner la syphilis à l'enfant? Deux opinions opposées: MM. Notta, Charrier, E. Follin, ne croient pas à l'influence du père pour la transmissibilité de la vérole; MM. Trousseau, Diday, Bourgeois, Depaul, admettent cette transmission comme démontrée quoique naturellement sujette à des exceptions.

L'influence de la mère syphilitique est universellement admise, surtout si la mère était syphilitique au moment de la conception. Mais la mère, étant infectée pendant la grossesse, peut-elle encore transmettre la syphilis à l'enfant? M. Ricord répond affirmativement, jusqu'au sixième mois; Abernety, jusqu'au septième, et M. Callerion, pendant tout le temps de la grossesse. Si les malades, toutefois, suivent un traitement antisyphilitique bien approprié, l'enfant peut naître à terme avec tous les attributs d'une excellente santé et d'une vigoureuse constitution.

Intoxication saturnine. — Notre ami le docteur Constantin Paul (1) a étudié les effets de cet empoisonnement. Frappé de l'observation d'une femme qui, sur 40 grossesses, avait eu 8 fausses couches, 1 enfant mort-né, 1 seul venu à terme et mort à cinq mois, il fit des recherches dans ce sens et apprit que toutes les femmes des ateliers où les préparations de plomb étaient en usage étaient sujettes à faire des fausses couches. Sur un chiffre de 123 grossesses, il y avait eu 64 avortements, 4 accouchements prématurés, 5 mort-nés, 20 enfants morts dans la première année, 8 dans la seconde, 7 dans la troisième, 1 seul mort plus tard, 44 survivants, dont 10 seulement au-dessus de trois ans. L'auteur de ce mémoire a noté, en outre, que, dans une série de faits, des femmes qui avaient eu des couches heureuses avant de s'exposer à l'influence du plomb, virent leurs produits en subir les atteintes dès qu'elles travaillèrent dans des ateliers spéciaux. D'un autre côté, on a pu voir l'alternance des avortements et des accidents de toute nature avec des grossesses régulières, suivant que les femmes reprennent ou suspendent leur profession. Enfin, dans une dernière série, M. C. Paul a vu que l'enfant peut succomber sans que la mère ne paraisse être victime de l'intoxication saturnine.

Phthisie. — Il était généralement admis que la grossesse suspendait momentanément la marche de la phthisie, quand M. Grisolle a prouvé que cette allégation était erronée. Sur 27 cas, dont 24 se rapportent à des femmes chez lesquelles la phthisie se développa pendant le cours de la grossesse, et trois autres qui présentaient antérieurement les signes rationnels des tubercules au moment de la conception, M. Grisolle ne vit point la grossesse enrayée par la gestation.

Les accidents locaux et généraux continuèrent de se déve-

(1) Constantin Paul, *Arch. gén. de méd.*, 1860.

lopper d'une manière régulière. Mais il est vrai d'ajouter que la grossesse n'a point précipité ni exagéré la marche d'aucun symptôme. Au contraire, l'hémoptysie a peut-être été un peu moins fréquente. La durée totale de la phthisie, chez 13 femmes, a paru diminuée (neuf mois et demi en moyenne).

L'accouchement, en raison de la mollesse et de la faiblesse du périnée chez les sujets amaigris, est d'ordinaire plus facile chez les phthisiques ; et l'influence que peuvent exercer les tubercules sur la grossesse paraît assez bien démontrée aujourd'hui, quoiqu'elle soit de beaucoup moins meurtrière que celle de la pneumonie. D'ordinaire, la sécrétion du lait s'établit à son heure, et au moment voulu d'une manière très-régulière, puis au bout d'un temps fort court, quelques semaines, un mois, la sécrétion lactée est tarie, après avoir considérablement épuisé les malades et provoqué chez l'enfant un ramollissement de la muqueuse gastro-intestinale.

Quant aux *névrose, hystérie, épilepsie*, qui, disait-on, devaient diminuer d'intensité et même guérir par le mariage et la grossesse, il est péremptoirement établi aujourd'hui (Briquet) (1) que les rapports sexuels et la gestation ne font que les exagérer.

Le rhumatisme, chez les femmes grosses, a de la tendance à la fixation, et l'on trouve dans M. Bouillaud (2) 1 cas de suppuration bien manifeste des cavités articulaires.

Les affections chroniques du cœur sont singulièrement aggravées par le développement utérin et le travail mécanique de l'accouchement.

Choléra. — Beaucoup plus grave chez les femmes enceintes ; l'avortement est la règle (Bouchut, Vigla, note de M. Choyau, 1865).

(1) Briquet, *Traité de l'hystérie*. Paris, 1859.

(2) Bouillaud, *Traité du rhumatisme articulaire*. Paris, 1840.

DEUXIÈME PARTIE

PARTURITION

MALADIES GÉNÉRALES

FIÈVRE PUERPÉRALE

Historique. — Il existe quatre époques dans l'histoire de la fièvre puerpérale.

Dans la première époque, qui s'étend depuis Hippocrate jusqu'au xvii^e siècle, on ne trouve que quelques phrases et quelques observations indiquant les dangers courus par la femme en couches.

Mais, dans la deuxième époque, qui est limitée par la naissance de l'anatomie pathologique (xvii^e et xviii^e siècles), la fièvre puerpérale est parfaitement reconnue comme un genre de maladie à part, avec son caractère épidémique. Le rêve des dépôts laiteux prend faveur. Willis (1), le contemporain de Sydenham, baptise cette affection du nom qu'elle porte aujourd'hui. Mauriceau, Puzos (2), décrivent avec Sauvage deux espèces de métrite puerpérale, toutes deux très-graves et très-dangereuses. Puis vint la pauvre théorie de la métastase laiteuse, défendue avec acharnement par Doublet (3) et Doulcet (4).

Troisième époque. L'anatomie pathologique dès la fin du siècle dernier et durant le premier siècle du nôtre, dirige les esprits vers la localisation phlegmasique de la fièvre

(1) Willis, *Opera omnia*, Lugduni, 1676, t. I, p. 175.

(2) Puzos, *Des maladies aiguës produites par les dépôts laiteux*. Paris, 1759.

(3) Doublet, *Mémoire sur la fièvre à laquelle on donne le nom de fièvre puerpérale*, in *Journ. de méd.* de Bacher. 1782.

(4) Doulcet, *Mémoire sur la maladie qui a attaqué en différents temps la femme en couches à l'Hôtel-Dieu de Paris*. Paris, 1782.

puerpérale. Hunter, Johnston, Walther, Cruikshanks avaient indiqué que la fièvre puerpérale n'était autre chose qu'une péritonite. Cette idée fut partagée par Pinel, développée par Gasc (1) en 1802, et enfin adoptée par Broussais (2) et Laennec (3).

La doctrine de la péritonite partagea le sort de toutes les choses de ce monde, elle eut son règne et son époque.

Les travaux si nouveaux de Dance (4), Tonnelé (5), de Duplay (6) semblèrent le dernier mot de la science; la phlébite et la lymphangite utérine prirent le premier rang, et la théorie de la péritonite tomba pour le moment dans une complète désuétude.

Quatrième époque. — Les opinions sont fort divergentes. Nous verrons à propos de la nature de la fièvre puerpérale qu'il s'est formé plusieurs camps bien distincts.

MM. P. Dubois (7), Danyau (8), Depaul (9), Monneret (10) croient à la fièvre puerpérale, comme fièvre, comme entité fébrile en tout point semblable aux fièvres proprement dite.

A côté des essentialistes se placent les localisateurs qui forment une phalange considérable. MM. Velpeau (11), Gri-

(1) Gasc, *Dissertation sur la maladie des femmes à la suite des couches*. Paris, 1802.

(2) Broussais, *Histoire des phlegmasies chroniques*.

(3) Laennec, *Journal de médecine de Corvisart*, t. IV et V.

(4) Dance, *Essai sur la métrite aiguë puerpérale*. Paris, 1842. — *De la phlébite interne et de la phlébite en général, considérées sous le rapport de leurs causes et de leurs complications* (*Archives générales de médecine*, 1828).

(5) Tonnelé, *Traitement de la fièvre puerpérale et en particulier des saignées locales ou générales*. Paris, 1830.

(6) Duplay, *De la présence du pus dans les vaisseaux lymphatiques de l'utérus à la suite de l'accouchement* (*Arch. gén. de méd.* Paris, 1836).

(7) Dubois, *De la fièvre puerpérale*, 1858.

(8) Danyau, *De la fièvre puerpérale*, 1858.

(9) Depaul, *De la fièvre puerpérale*, 1858.

(10) Monneret, *Compendium et traité de pathologie générale*. Cours de 1866.

(11) Velpeau, *De la fièvre puerpérale*. Communication à l'Académie, 1858.

(12) Lortin, *De la fièvre puerpérale des femmes en couches, du foras et de*

nouveaux-né. Thèse de doctorat, 1855.

solle (1), Béhier (2), Jacquemier, Beau (3), etc., etc. La localisation a lieu soit dans le péritoine, soit dans les veines utérines, soit dans tous ces organes (péritoine, veines lymphatiques).

La pyémie est défendue par M. Voillemier (4) et M. Bouchut.

MM. Helm (5) et Tardieu (6) n'admettent point une fièvre puerpérale mais des maladies puerpérales.

Pour M. Trousseau (7) il n'y a point de fièvre puerpérale, il existe une cause spécifique qui domine tout et produit tous les désordres.

Enfin sur un autre plan vient se placer une doctrine fondée sur la résorption putride de la face interne de l'utérus, à la tête de laquelle on distingue M. Hervez de Chégoïn (8), et qui a été soutenue par M. Dumontpallier (9). Tel est très en raccourci l'aperçu historique de cette immense question de la fièvre puerpérale.

Ces diverses théories ont trouvé des adhérents comme des adversaires parmi une foule de médecins que je ne puis citer tous : Pajot (10), Charrier (11), Tarnier (12), Lorain (13), etc., etc.

- (1) Grisolle, *Traité de pathologie interne*, art. PÉRITONITE PUERPÉRALE, Paris, 1802.
- (2) Béhier, *Conférences cliniques faites à l'hôpital de la Pitié*, 1864.
- (3) Beau, *De la fièvre puerpérale*. Communication à l'Académie.
- (4) Voillemier, *Histoire de la fièvre puerpérale qui a régné épidémiquement, in Journ. de méd. chirurg.*, 1839, et *in Clinique chirurgie*.
- (5) Helm, *Traité des maladies puerpérales*, Paris, 1840.
- (6) Tardieu, *Observations et recherches critiques sur les différentes formes des affections puerpérales (Journal des connaissances médico-chirurg.*, 1844).
- (7) Trousseau, *De la fièvre puerpérale*. Communication à l'Académie, 1858.
- (8) Hervez de Chégoïn.
- (9) Dumontpallier, Thèse.
- (10) Pajot, *Gazette des hôpitaux*, 1861, 1862.
- (11) Charrier, *De la fièvre puerpérale, épidémie, 1854-1855*. Paris, thèse de doctorat.
- (12) Tarnier, *De la fièvre puerpérale*, Paris, 1858, in-8.
- (13) Lorain, *De la fièvre puerpérale des femmes en couches, du fœtus et du nouveau-né*. Thèse de doctorat, 1855.

M. Lorrain a même décrit une fièvre puerpérale des nouveau-nés.

Altérations anatomiques. — Celle qu'on doit placer sans contredit au premier rang, c'est la suppuration, c'est le pus. Quoiqu'on le rencontre le plus communément dans les organes du petit bassin (l'utérus et ses annexes et le péritoine), il faut s'attendre à pouvoir en constater la présence dans tous les points de l'économie. C'est en raison de ce fait remarquable, que M. Voillemier avait proposé de substituer au nom de fièvre puerpérale celui de *fièvre pyogénique des femmes en couches*. Cette appellation doit être rejetée et nous dirons pourquoi.

Passons en revue successivement tous les appareils et tous les organes de l'économie, et portons tout d'abord notre attention sur la cavité du bassin.

On y trouve l'utérus plus ou moins revenu sur lui-même, offrant à sa face interne une surface couverte de débris, d'une épaisseur variable couleur de lie de vin ou noirâtre, gluant, sanieux, adhérent à la face interne, mais surtout à la partie qui donne insertion au placenta, ayant une odeur particulière, ordinairement une odeur de putréfaction insupportable. Les parois de l'utérus sont molles, flasques, faciles à déchirer; se laissent pénétrer par le doigt qui les presse; parfois même elles sont réduites à une espèce de putrilage répandant une odeur gangréneuse (métrite gangréneuse des auteurs, *putrescentia uteri*, Boër, Luroth, Danyau (1), MM. Hervez de Chégoïn (2), et Dumontpallier (3) en ont fait le point de départ de leur théorie. Parfois des eschares se produisent, et leur séparation détermine des perforations de la matrice.

(1) Danyau, Thèse de la Faculté de Paris, 1825.

(2) Hervez de Chégoïn, *Bulletin de l'Académie de méd.* 1858

(3) Dumontpallier, *De l'infection purulente et de l'infection putride à la suite de l'accouchement*. Paris, 1857.

Les annexes de l'utérus, du vagin peuvent participer à ce ramollissement. M. Tardieu a vu les ovaires réduits à une sorte de putrilages (1).

Outre cette première altération de la matrice, on constate ordinairement les caractères d'une véritable inflammation suppurative. Le tissu propre de la matrice, rouge grisâtre et ramolli, contient dans ses parois un nombre plus ou moins considérable de collections purulentes du volume d'un pois. Ces abcès se remarquent plus particulièrement vers les parties latérales, le col utérin et le fond de l'organe, dans le tissu cellulaire qui existe à la base des ligaments larges. Dans la grande majorité des cas, la suppuration s'est étendue aux ligaments larges, aux trompes, aux ovaires et même aux ligaments ronds. C'est dans ces petits organes que parfois l'observateur pourra découvrir les seules lésions qu'il lui soit donné d'enregistrer dans les cas où l'autopsie semblait rester muette.

M. Béhier, dans ses conférences de clinique médicale faites à l'hôpital de la Pitié, insiste plus particulièrement sur les lésions qui peuvent se rencontrer dans les sinus utérins. Je lui emprunte tous les détails qui vont suivre : « Trois ordres d'altérations peuvent se reconnaître dans les vaisseaux de l'utérus, en général à des degrés divers.

» Dans plusieurs veines qui rampent dans le tissu utérin, on constate l'existence de simples caillots denses, fibreux, rouges noirâtres, non adhérents.

» Dans d'autres veines situées plus profondément, on rencontre des caillots d'un rose sale tout à fait adhérents à la partie veineuse, c'est un mélange de sang et de pus. Enfin, plus profondément encore, c'est du pus véritable; pus crémeux, phlegmoneux; ou bien du pus concret disposé en

(1) Tardieu, *Journal des connaissances médico-chirurg.* 1844.
(2) Hervez de Chégoin, *Bulletin de l'Académie de méd.* 1852.
(3) Dumontpallier, *De l'infection purulente et de l'infection putride à la suite*

caillots purulents. Les parois veineuses sont, au niveau de ces collections, (souvent, d'un blanc nacré, ce qui, pour Dancei (1), Tonnelé (2) et M. Béhier (3), n'est nullement une preuve d'absence d'inflammation veineuse. Au lieu de cela, ailleurs la paroi interne des veines est manifestement le siège de phlébite. La surface interne est inégale, tomenteuse, et couverte de produits plastiques purulents et environnée d'une zone de fausses membranes baignées dans du pus. Tout cela, nous l'avons dit, ces phlébites, ces collections purulentes seront discrètes, étalées, tantôt elles seront confluentes et pourront occuper la totalité des vaisseaux de l'utérus. Ces altérations s'étendent aux plexus veineux et aux veines du voisinage, les veines des ligaments larges, les plexus pampiniforme; les veines ovariques sont fréquemment le siège des mêmes désordres. Enfin les veines hypogastriques, les veines iliaques, les crurales, les saphènes, la veine cave au point d'abouchement des iliaques, et même à une hauteur plus grande, peuvent offrir les trois ordres de lésions précédemment décrites, les simples coagulations, les produits pseudo-membranoux, ou les collections purulentes.

MM. Velpeau et Béhier ont signalé dans certains cas une véritable gangrène. La fréquence de la suppuration des veines est tout entière dans le résumé suivant. Sur 145 autopsies, elle a été rencontrée 141 fois.

Les lymphatiques participent d'ordinaire à ces mêmes lésions. Ces vaisseaux se présentent alors sous l'aspect de petits canaux très-ténus, flexueux, renflés de distance en distance; tantôt ils ne dépassent pas les limites de l'utérus, convergent vers les angles de cet organe et se perdent dans la racine des ligaments larges; tantôt ils gagnent ces

(1) Dancei, *loc. cit.*
(2) Tonnelé, *loc. cit.*
(3) Béhier, *Conférences de clinique médicale*, (1) 2. Tarnier, De la fièvre purulente.

ligaments recouvrant les ovaires, les psôas, se jettent dans les ganglions lombaires (Tonnelle, Duplay), dans les ganglions au devant de la veine cave et de l'aorte (Bidault, Arnould), ou dans ceux qui circonscrivent le réservoir de Pecquet (Tonnelle et Botrel), ou vers les reins, le foie ou la rate. La surface interne est insérée dans le péritoine, dans l'immense majorité des cas, est le siège d'une inflammation qui peut être partielle, localisée au bassin, ou généralisée à la totalité ou à la presque totalité de la cavité péritonéale. Quelquefois la rougeur est peu prononcée; mais ordinairement on constate un épanchement abondant de liquide purulent, et de larges fausses membranes molles qui tantôt sont flottantes, tantôt recouvrent exactement la surface péritonéale et enveloppent tout le paquet intestinal. L'étendue des lésions du péritoine varie avec le génie épidémique. M. Tarnier (1), dans une épidémie, les a constamment vues occuper une grande partie de cette membrane. A d'autres époques, c'est à peine si elle contenait un peu de sérosité louche. Il semble alors que les malades aient succombé avant que l'élément phlegmasique ait eu le temps de se développer. Comme annexe de la péritonite puerpérale, dit M. Cruveilhier, je placerais l'inflammation diffuse ou phlegmon diffus du tissu cellulaire sous-péritonéal, inflammation extrêmement fréquente, presque aussi fréquente que la péritonite puerpérale, qu'elle accompagne dans l'immense majorité des cas, toujours suppurés, qui occupé le tissu cellulaire sous-péritonéal de l'utérus qu'elle infiltre et le tissu cellulaire des ligaments larges: j'ai vu plusieurs fois, dit-il, cette infiltration purulente occuper les fosses iliaques, se prolonger en haut le long des vaisseaux ovariens

(1) S. Tarnier, *De la fièvre puerpérale*. Paris, 1858, in-8.

jusqu'au rein; à droite, autour du cœur et du colon ascendant; au milieu, le long de l'aorte et de la veine cave ascendante jusqu'à dans l'épaisseur du mésentère.

« D'une autre part, le phlegmon diffus sous-péritonéal s'étend en bas dans le tissu cellulaire qui tapisse l'excavation pelvienne, dans le tissu cellulaire intermédiaire au vagin et à la vessie. Je l'ai vu s'y prolonger autour du vagin, et envahir même les parois de ce conduit infiltré de pus dans toute son épaisseur.

L'inflammation péritonéale, par sa fréquence excessive dans la fièvre puerpérale, a servi et sert encore à faire désigner cette maladie sous le nom de péritonite puerpérale.

Il est assez fréquent de rencontrer une quantité plus ou moins considérable de pus dans une ou plusieurs articulations; et spécialement dans celles du genou et des hanches. Tantôt la synoviale et même les os sont injectés; tantôt les surfaces articulaires sont comme lavées et il semble dans ce dernier cas qu'on ait affaire à des abcès métastatiques.

Assez souvent aussi on trouve du pus dans le tissu cellulaire des membres. Les abcès musculaires ne sont pas rares; ils sont ordinairement placés bien du tronc à la face postérieure des membres, dans les muscles des avant-bras et des mollets. M. Tardieu (1) en a rencontré dans les muscles de la paroi abdominale. Leur fréquence dans telle ou telle partie de l'économie varie du reste avec l'épidémie.

Presque tous les viscères d'ailleurs peuvent être le siège de ces mêmes abcès; ainsi le pignon, le foie, la rate, le cerveau, les reins (Daneel, Tonnelé, Déplat, Tardieu, Boinetrel). M. Monneret fait à cet égard une remarque fort judicieuse; c'est que dans tous les cas où la suppuration s'était étendue au loin; l'épidémie était alors caractérisée par de

(1) A. Tardieu, travail déjà cité.

(1) Bulletin de l'Académie impériale de médecine.

(2) Charrier, Thèse citée.

vastes phlébites des lymphangites suppurées, et dès lors on pouvait se rapporter à l'infection purulente. Nous revenons sur ce point à propos de la nature de la fièvre puerpérale.

Ce qu'il faut de suite ajouter, c'est que d'une manière générale les abcès métastatiques du péricard et du foie sont tout de beaucoup plus rares que les lésions du bassin et du péricrâne. D'autrefois les viscères n'ont pas été frappés de suppuration, ils ne sont que congestionnés ou ramollis. Enfin, il n'est pas très-rare de trouver, en même temps des signes d'hépatite grise et des épanchements pleuraux entièrement purulents, et ici encore, comme pour les articulations, tantôt la séreuse pleurale est rouge, tantôt au contraire elle est pâle ou blanchâtre, sans la moindre altération de structure. Dans ces derniers temps on a vu des épidémies porter fréquemment sur cet organe (2).

En dehors du ramollissement de la muqueuse du tube digestif, on constate une sorte d'éruption portant sur les follicules de Brunner et les follicules isolés ne dépassant pas les limites de la valvule iléo-cæcale. Cette sorte de psoriasis existait surtout chez les femmes qui succombent en quelques heures, et elle tendrait à disparaître au dixième jour. Les plaques de Peyer sont fréquemment tuméfiées, ou rouges (Lasserre).

M. Charrier (2) a observé des faits analogues, le canal intestinal, dit-il, est souvent altéré dans sa texture, on y trouve des ulcérations dans tout l'appareil folliculaire et glanduleux de l'intestin, dans le duodénum, ce sont les glandes de Brunner, dans l'intestin les glandes de Lieberkühn et les glandes salivaires. C'est surtout à la partie inférieure de l'intestin grêle que l'on voit de ces éruptions confluentes qui ressemblent

(1) *Bulletin de l'Académie impériale de médecine.*

(2) Charrier, Thèse citée.

(1) *Ann. Hist. Nat. Paris, 1848, t. 1, p. 100.*

beaucoup à celles de la variole. Les follicules sont saillants et soulèvent la muqueuse intestinale. Cette espèce d'éruption s'arrête à la valvule iléo-cæcale. Mais, dans le gros intestin, nous avons souvent rencontré des ulcérations taillées à pic, ayant l'aspect du chancre à la période d'état, recouvertes d'une pseudomembrane blanchâtre, molle, pultacée, s'enlevant facilement par le scalpel; au fond, on voit la tunique musculaire rouge clair, qui elle-même est souvent atteinte, quelquefois détruite à tel point que nous avons trouvé la membrane péritonéale seule épaissie, faisant le plancher de ces ulcérations. On dirait qu'elles sont faites à l'emporte-pièce : au pourtour point de traces de phlogose, pas d'injection capillaire. Quelquefois elles descendent très-nombreuses jusqu'au pourtour de l'anus.

Des gaz fétides, des lombrics dans l'intestin, l'engorgement des ganglions mésentériques, tels sont les principaux faits à signaler du côté du tube digestif.

Les méninges du cerveau et de la moelle peuvent offrir des injections comme des épanchements purulents, etc. Le cerveau et la moelle des ramollissements plus ou moins étendus. Le cœur et le péricarde ne sont pas toujours épargnés. Le premier peut être ramolli, le second rempli par un épanchement purulent.

« Quant au sang, dit M. Depaul (1), dans les nombreux examens cadavériques qu'il m'a été donné de faire, j'ai toujours trouvé le sang dans un état de liquidité tout particulier. Il offre à peu près constamment une couleur rouge violacé, qui a été comparée par plusieurs auteurs à celle de la gelée de groseille mal cuite. Il semble imprégner facilement les tissus et leur communiquer sa couleur spéciale. Enfin j'ai noté un aspect huileux vraiment remarquable et son peu

(1) Depaul, *Bulletin de l'Académie impériale de médecine*. Communication à l'Académie, 2 mars 1858.

d'aptitude à la coagulation. Il est bien vrai que l'on trouve parfois, dans le cœur, des caillots fibrineux, mous et décolorés. Je les ai vus manquer le plus souvent, mais je déclare à peu près constants les caractères que je viens de signaler.

Ce n'est pas tout; des hommes dont l'opinion est d'un grand poids en hématologie, se sont livrés à des recherches chimiques et microscopiques qui ont donné quelques résultats remarquables. Voici ceux qui ont été consignés par le professeur Vogel dans le livre de Virchow (1):

1° Le sang serait acide, et ce fait serait dû à la présence de l'acide lactique;

2° On y aurait trouvé du carbonate d'ammoniaque;

3° Dans d'autres cas de l'hyposulfate d'ammoniaque;

4° Il aurait perdu la faculté de se coaguler;

5° Les globules ne seraient plus aptes à rougir au contact de l'air, et par conséquent ne pourraient plus jouer leur rôle pendant la respiration;

6° Ces globules seraient, en partie, décomposés et dissous dans le sérum, qui offrirait une coloration rougeâtre et d'un brun sale;

7° D'après Lehmann (*Chimie physiologique*), on aurait trouvé, dans le sang, la matière colorante de la bile;

Enfin Scanzoni, dans son *Traité des accouchements*, a été conduit, par des recherches de chimie pathologique, à reconnaître trois états:

1° Dans quelques cas, il y aurait une augmentation de la fibrine;

2° Dans d'autres, une véritable pyémie, les divers éléments constitutifs restant dans leurs proportions normales;

(1) Dequai, Bulletin de l'Académie impériale de médecine. Communication à

l'Académie, 2 mars 1858. *Handbuch der speciellen Pathologie and Therapie.*

3^e Dans d'autres enfin, une dissolution, un état putride qui constituerait pour lui une véritable septicémie.

M. Bouchut avait cru constater la présence des globules de pus dans le sang. Il lui fut démontré plus tard qu'il avait commis une erreur. Ce qui ressort de tous ces documents, c'est que le sang est manifestement altéré. Ce caractère suffit-il à lui seul pour établir la nature de la fièvre puerpérale? Nous ne le croyons pas.

En jetant un coup d'œil d'ensemble sur les diverses altérations constatées dans la fièvre puerpérale, on se rend facilement compte des raisons qui ont conduit les auteurs à invoquer la péritonite ou la phlébite, ou la lymphangite, ou même la gangrène comme point de départ de l'affection qui nous occupe. La grande fréquence de ces lésions en donne une explication suffisante.

Nous ne pouvons terminer cette étude anatomo-pathologique, sans parler de ces faits étranges dans lesquels l'autopsie restait muette devant les investigations les plus minutieuses; MM. Depaul (1), P. Dubois (2), Tarnier (3) en citent des exemples. L'absence de toute lésion des solides ne paraît pas douteuse à ces observateurs distingués. M. Depaul en a recueilli plusieurs cas, qui ne laissent pas une minute son esprit en suspens. La dernière observation se rapporte à l'épidémie de 1857; et elle me paraît d'autant plus concluante, dit-il, que la femme qui en fait l'objet ne succomba que le quinzième jour après le début de l'affection. Or, chez elle, à part certaines altérations de sang, il n'y avait rien d'appréciable. M. Tardieu (4) a recueilli l'observation d'une femme morte de fièvre puerpérale, à l'autopsie

Nous avons voulu mettre en présence les deux ordres de

(1) Depaul, *Bulletin de l'Académie de médecine*, 1858.

(2) Paul Dubois, *loc. cit.*

(3) Tarnier, *loc. cit.* (1) *Bulletin de l'Académie de médecine*, 1857.

(4) Tardieu, *Journal des conn. méd.-chirurg.*, 1841.

de laquelle « on ne trouve rien, absolument rien; tous les organes sont sains et offrent seulement la trace de l'anémie qui existait avant l'accouchement ».

Ces faits, quoique très-rare, sont authentiques. M. Béliier pense que, le plus souvent, pour ne pas dire toujours, en pareille circonstance, un point quelconque en supputation aura échappé à l'observateur, et il cite le fait suivant à l'appui de son opinion :

Un interne, distingué d'ailleurs, faisait une autopsie de femme morte en couches. L'utérus avait été examiné par des coupes nombreuses, et on n'avait pas trouvé de pus dans les vaisseaux; c'était une nouvelle autopsie, sans lésions, à ajouter aux quelques faits du même genre. Mais un de mes élèves, aujourd'hui mon collègue dans les hôpitaux, était présent, et il se fit fort, en trois coups de bistouri, de trouver des veines purulentes....; au second coup, il ouvrit une veine qui contenait une notable quantité de pus crémeux.

Beau (1) rapporte deux faits analogues: « a la suite d'une longue autopsie négative, on allait se retirer avec la conviction qu'il n'y avait pas de phlébite, quand MM. de Castellan et Sappéy en trouvèrent tout à coup des traces incontestables. L'an passé, un cas semblable s'est passé à l'hôpital Cochin; une femme de mon service succomba, au dix-septième jour, d'une fièvre puerpérale. On ne trouva rien d'anormal dans les grandes cavités splanchniques, et l'on sortait de la salle d'autopsie, quand, par hasard, un élève, enfonçant un scalpel dans la région lésière, donna issue à une grande quantité de pus. C'était un vaste abcès de la région lombaire complètement latent ».

Nous avons voulu mettre en présence les deux ordres de

(1) Beau, Bulletin de l'Académie de médecine, 1858.

(2) Paul Dubois, loc. cit.

(3) Beau, Bulletin de l'Académie. Communication, 1858.

(4) Tardieu, Journal des connaissances médicales, 1841.

faits et les opinions divergentes. La vérité ne doit reculer devant aucun aveu ni aucune difficulté. Nous verrons plus tard, si l'idée qu'on doit se faire de la nature de la fièvre puerpérale peut être obscurcie par les précédentes observations.

Les altérations de la fièvre puerpérale, nous l'avons déjà dit, se combinent de plusieurs manières, suivant les cas particuliers et, surtout, suivant les épidémies. M. Monneret donne, à cet égard, le résumé qu'on va lire; MM. Tardieu et Bourdon, dit-il, les ont toutes rencontrées; Duplay a presque toujours constaté la réunion de la péritonite, de la lymphite et du ramollissement de l'utérus, et M. Botrel celle de la péritonite, de la lymphite et de l'infection parulente; Gardien, Gasc, Tonnelé, Huguier, ont surtout rencontré la péritonite et M. Nonat l'a trouvée réunie à la lymphite. La phlébite utérine s'est présentée très-fréquemment à Dance, et MM. Duplay et Ducrest, très-rarement à MM. Voillemier et Bouchut. Enfin, dans une même épidémie, on a observé très-fréquemment une lymphangite dans tel hôpital, la métropéritonite ou la phlébite dans tel autre.

On trouve dans Simpson le tableau suivant :

Sur 222 cas de fièvre puerpérale.

Mérite ovarite.....	197
Péritonite.....	193
Pus dans les veines et les lymphatiques.....	112
Pneumonie.....	28
Pleurésie.....	43
Pus dans le foie, poumons, muscles.....	19
Pus dans les articulations.....	10
Gastrite entérite.....	6
Péricardite.....	1

M. le professeur Behier est arrivé à une statistique différente: Sur 145 autopsies, il a trouvé 141 fois le pus dans les veines, et les autres cas, au point de vue de la phlébite

utérine, qui est la théorie de M. Béhier, ne présentent aucune valeur négative.

Sur 133 autopsies, ou les relevés sont complets à l'égard de la péritonite, le même auteur a rencontré 114 fois la péritonite, et, sur ces 114 cas, 46 fois la péritonite était bornée à l'un des points de l'appareil utérin.

La lymphangite, au contraire, ne se serait présentée que 43 fois dans ces mêmes 145 autopsies.

Les altérations de l'ovaire sont de 75 sur 133.

Celles de la trompe de 45 sur 133.

La gangrène véritable s'est rencontrée 22 fois seule sur 130.

16 fois elle était associée à l'altération qui va suivre.

La putrescence de l'utérus 49 fois sur 133.

Dans 10 cas il existait des abcès du foie ; 5 fois des pneumonies suppurées, 2 ou trois fois des pleurésies et 10 fois des articulations et les muscles des membres renfermaient du pus.

Enfin, dans une même épidémie, dans ces dernières années M. Charrier (1) a observé une épidémie semblable à celle que Leake et White ont signalée sous le nom de laiteuses (2).

On trouve dans Simpson le

Sur 65 malades soignées à l'infirmerie de la Maternité, 42 succombèrent : 15 fois, pleurésie double ; 11 fois, pleurésie simple. 6 fois la pleurésie a coïncidé avec la péritonite, 4 fois la péritonite a existé seule, et 6 fois la pleurésie a été antérieure à la péritonite.

Ces faits méritaient une mention toute spéciale. Churchill (3), dans le but précisément d'étudier la physionomie

(1) Charrier, *De la fièvre puerpérale, épidémie observée en 1854 à la Maternité de Paris* (thèse, Paris, 1855).

(2) Jacquemier, *Gazette hebdomadaire*, 2 avril 1858.

(3) Fl. Churchill, *Traité pratique des maladies des femmes*, traduction inédite de Wieland et Dubrisay, Paris, 1866, p. 961.

des épidémies en général, a dressé le plus exactement qu'il a pu une liste chronologique des différentes épidémies avec le nom des auteurs qui les ont signalées et décrites. Il a indiqué aussi, toutes les fois que cela a été possible, les caractères anato-pathologiques qu'elles ont présentés. (Les traducteurs eux-mêmes ont ajouté l'indication de quelques épidémies qui avaient échappé aux recherches de l'auteur).

DATES.	LIEUX.	CARACTÈRES.	AUTEURS.	ÉCRITURES.
1664.	Paris.	Tonn. Dou- cel, etc.	Peu.	Paris, Londres, Peu, La pratique des accouche- ments, Paris, 1726, in-8.
1746.	Paris.	Jos. Clarke. Péritonite, mé- trite, etc.	Malouin.	Dublin, Paris, 1788.
		Maladie des ovaï- res	Jussieu.	Paris, 1782.
1750.	Lyon.	Péritonite, phlé- bite utérine.	Doulcet.	Londres, Doulcet, Mémoire sur la mala- die qui a attaqué en différents temps les femmes en couches à l'Hôtel Dieu de Paris, Paris, 1782, in-4.
1750.	Paris.	Métrite, érysi- pèle.	Leake (John)	Londres, Leake, Practical Observations on childbed fever, London, 1770, in-8.
1760.	Londres.	Inflammation de l'épiploon.	Gordon.	Aberdeen, Gordon, On the nature and of Aberdeen, in 1789-1792, 2 partes, 1822.
1761.	Londres.	Péritonite.	White.	White, Avis aux femmes en couches et en couches, ou Traité de moyens de prévenir et de guérir les maladies qui les affligent dans ces deux états. Paris, 1761, in-4.
1767.	Dublin.	Herz.	Jos. Clarke.	Clarke, An Essay on the epidem- ic diseases of Lying-in women, in the years 1787 and 1788. London, 1788, in-4; Practical Essays on the management and on the inflam- matory and febrile diseases of Lying- in women, London, 1793, in-8.
		Nägele, Nägele	Heidelb.	Heidelb., Nägele, Beschreibung des Kind- bettfiebers, Heidelberg, 1812, in-8.

DATES.	LIEUX.	CARACTÈRES.	AUTEURS.	SOURCES.
1769.	Londres.			
1770.	Londres.	Péritonite, phté- rielle.	Leake.	Leake, <i>Practical Observations on the childbed fever</i> . London, 1770, in-8.
1774.	Londres.		White.	White, <i>Avis aux femmes enceintes, et en couches, ou Traité des moyens de prévenir et de guérir les maladies qui les affligent dans ces deux états</i> . Paris, 1774, in-12.
1773.	Edinburgh.		Young.	
1774-1781.	Paris, Londres, Vienne.		Tenon, Doucet, etc.	
1774-87-88.	Dublin.	Péritonite.	Jos. Clarke.	
1782.	Paris.	Péritonite, mé- trite.	Doucet.	
1783.	Londres.	Péritonite.	Osborn.	
1786.	Paris.		Tenon.	
1787.	Göttingue.		Osiander.	
1787-1788.	Londres.	Péritonite, mé- trite.	Jos. Clarke.	
1788.	Londres.	Mérite, péri- tonite, etc.	Jos. Clarke.	
1789-1792.	Aberdeen.	Péritonite.	Gordon.	Gordon, <i>On the puerperal fever of Aberdeen</i> , in 1789-1792, Edinburgh, 1822.
1795.	Vienne.	Péritonite, phlé- bite.	Jæger.	
1803-1813.	Dublin.	Péritonite.	Collins, Dou- glas.	
1808.	Barnsley (York- shire) and Leeds.	Péritonite.	Hey.	Hey, <i>A Treatise on the puerperal fever, illustrated by cases, which occurred in Leeds and its vicinity, in the years 1809 and 1812</i> . London, 1815, in-8.
1811.	Heidelberg.		Nægele, Bayrhaoffer.	Bayrhaoffer, <i>Bemerkungen über das Epidemische Kindbätterinnen- feber</i> . Francfort, 1812, in-8. Nægele, <i>Schilderung des Kind- bettfiebers</i> . Heidelberg, 1812, in-8.

DATES.	LIEUX.	CARACTÈRES.	AUTEURS.	SOURCES.	DATES.
1812.	Holloway, London.	Péritonite.	Dunlop.		
1812-1813.	Leeds (Yorkshire).		Hey.		
1813.	Sunderland, comté de Durham et de Northumberland, Dublin.	Péritonite.	Armstrong. E. Kennedy.	Armstrong, <i>Facts and observations relative to the fever commonly called puerperal.</i> London, 1819, in-8.	
1814-1815.	Edinburgh.		Hamilton.		
1816.	Paris.	Phlébite utér., métrite, périton.	Tenon.		
1817-1818.	Pennsylvania (États-Unis).	Péritonite.	Deweese.		
1818-1823.	Dublin.	Péritonite.	Gollins.		
1819.	Vienna.		Boer.		
1819.	Glasgow.		Burns.		
1821-1822.	Edinburgh.	Péritonite.	Campbell.	Campbell, <i>A Treatise on the epidemic puerperal fever as it prevailed in Edinburgh in 1821-1822, with an Essay of the Dr. Gordon, on the puerperal fever of Aberdeen in 1788-1792.</i> Edinburgh, 1822, in-8.	
1821-1822.	Glasgow, Stirling.	Péritonite.	Campbell.		
1825-1829.	Dublin (Lying-in Hospital).		Gollins.		
1827-1828.	Londres.	Péritonite.	Gooch.	Gooch, <i>An Account of some of the most important diseases of women.</i> London, 1829, in-8.	
1827-1829.	Londres.	Péritonite, métrite.	Ferguson.	Ferguson, <i>Essays on the most important diseases of women, part. 1, Puerperal fever.</i> London, 1839, 1 vol. in-12.	
1828.	Paris (hôpital St-Louis).		Lugol.	Lugol, <i>Observations de péritonites puerpérales recueillies à l'hôpital Saint-Louis (Journal des progrès, 1828, t. XIX, p. 181-182).</i>	
1829.	Paris (Maternité).	Inflammation de péritoine, de l'utérus et de ses	Tonnelé.	Tonnelé, <i>Traitement de la fièvre puerpérale, et en particulier des saignées locales en général, etc.,</i>	

DATES.	LIEUX.	CARACTÈRES.	AUTEURS.	SOURCES.
		annexes, et péri- tonite utérine.		thèse. Paris, 1830, in-4; <i>Des fièvres puerpérales observées à l'hospice de la Maternité en 1829</i> (Archives générales de médecine, Paris, 1830, t. XXII, XXIII).
1829- 1840, par occasion.	Londres, Birmingham et Dublin (Lying-in Hospital).		E. Kennedy.	
1830- 1832.	Paris (Maternité).		Cruveilhier.	Cruveilhier, <i>Anatomie pathologique du corps humain</i> , XIII ^e livr., contenant : des maladies des femmes en couches en général et du typhus puerpéral en particulier, avec trois planches coloriées présentant les caractères de la maladie observée pendant près de trois ans de pratique à l'hospice de la Maternité, 1830-1832.
1831.	Paris (Maternité).		Berier-Fontaine.	Berier-Fontaine, <i>Typhus puerpéral observé à la Maternité en 1831</i> , thèse. Paris, 1835, in-4.
1831.	Birmingham, Aylesbury.		Ceely.	
1833- 1834.	Vienne.	Phlébite utérine.	Bartsch.	
1835- 1838.	Londres.	Phlébite.	Ferguson.	
1836.	Paris (Clinique).		P. Dubois.	Chailly-Honoré, <i>Traité pratique de l'art des accouchements</i> , 4 ^e édition. Paris, 1861, p. 968.
1836- 1837.	Dublin (New-Lying-in Hospital).	Péritonite, pleurite.	Beatty.	
1838.	Londres.			
1828.	Paris (Cliniques).		Voillemier.	Voillemier, <i>Histoire de la fièvre puerpérale qui a régné épidémiquement à l'hôpital des Cliniques pendant l'année 1838</i> (<i>Journal des connaissances médico-chirurgicales</i> . Paris, déc. 1839-1840); <i>Clinique chirurgicale</i> . Paris, 1862.
1839.	Berne.		Herman.	
1840.	Paris (Hôtel-Dieu).		Bourdon.	Bourdon, <i>Notice sur la fièvre puerpérale et sur ses différentes formes observées à l'Hôtel-Dieu de Paris en 1840</i> (<i>Revue médicale</i> , Paris, 1841, t. II, p. 348).

DATES.	LIEUX.	CARACTÈRES.	AUTEURS.	SOURCES.
1842.	Paris (Maternité).		Lasserre.	Lasserre, <i>Recherches chimiques sur la fièvre puerpérale, faites à la Maternité</i> , thèse. Paris, 1842.
1842.	Rennes, Loudres.			
1843.	Rouen.			
1843, 1844.	Paris (Maternité), Hôtel-Dieu, hôpital Saint-Louis.		Moreau, Bidault et Arnoult.	Moreau, <i>Recherches sur la fièvre puerpérale épidémique observée à la Maternité de Paris en 1843 et 1844</i> , thèse. Paris, 1844, in-4. Bidault et Arnoult, <i>Note sur l'épidémie de fièvre puerpérale qui a régné à l'Hôtel-Dieu, à l'Hôtel-Dieu annexe et à l'hôpital Saint-Louis, pendant les années 1843 et 1845</i> (Gazette médicale, 1845).
1844.	Rouen, Rennes.			
1844, 1845.	Dublin.		M'Elintock.	
1845.	Rouen, Paris, Gratz.			
1846.	Rouen, Dublin, Écosse.			
1848.	Kiel.		Michaelis.	Arnell, <i>Note sur le moyen proposé et employé par M. Semmelweis pour empêcher le développement des épidémies puerpérales</i> (Ann. d'hyg. publ., 1851, t. LV, p. 286).
1849.	Berne.		Herman.	
1852.	Brakel, Westphalie.		Disse.	
1854, 1855.	Dunkerque.		Zandyck.	Zandyck, <i>Études sur la fièvre puerpérale épidémique, et en particulier sur l'épidémie qui a régné à Dunkerque de juin 1854 à mars 1855</i> (Revue médicale, Paris, 1855).
1856.	Paris (Maternité).	Péritonite, phlébite, fièvre puerpérale (pas de lésion locale).	Tarnier.	Tarnier, <i>Recherches sur l'état puerpéral et sur des maladies des femmes en couches</i> . Paris, 1857, thèse pour le doctorat. Tarnier, <i>Recherches sur la fièvre puerpérale observée à l'hospice de la Maternité</i> . Paris, 1858.

DATES	LIEUX	CARACTÈRES	AUTEURS	SOURCES
1842	Paris (Hôtel-Dieu)		Lepetit.	Lepetit, <i>De la fièvre puerpérale, épidémie observée en 1856 à l'hôpital des cliniques et à l'Hôtel-Dieu de Paris</i> , thèse. Paris, 1856, in-4.
1857	Prague		Dor.	Dor, <i>Épidémie de fièvre puerpérale à Prague (Gazette hebdomadaire de médecine, 1858, t. V, p. 446)</i> .
1857	Berlin (Charité)		Virchow.	Virchow, <i>Étude sur les maladies puerpérales qui ont régné à la Charité de Berlin (Gazette hebdomadaire de médecine, 1858, t. V, p. 516)</i> .
1858	Helsingfors.		Pippinkoeld.	
1858	Munich.	Fièvre typhoïde.	Kétschensteiner.	
1858	Turin.	Fièvre typhoïde.	Giordano.	
1858	Berne.		Von Franque.	
1859	Wurzburg.		Von Franque.	
1859	Prague.		Herman.	
1859	Paris	Phlébite utérine, métrite, péri-tonite, érysipèle.	Témoin.	Témoin, <i>La Maternité de Paris en 1859</i> ; thèse. Paris, 1860.
1860	Wurzburg.	Fièvre typhoïde.	Weber.	
1861	Dublin.		Denham.	Denham, <i>On the recent Epidemie of Puerperal Fever in Dublin (Dublin Journal, novembre 1862)</i> .
1854	Dunkersque.		Sandjck.	

Symptomatologie. — Le début de la fièvre puerpérale est ordinairement brusque, soudain. Très-rarement il est précédé par quelques phénomènes précurseurs, comme du malaise, de la courbature ou de la céphalalgie. M. Dubois a vu cependant des embarras gastriques bilieux se manifester

quelques jours avant l'explosion des accidents caractéristiques.

D'après M. Béhier, sur 475 femmes en couches, 199 présentaient avant le frisson initial un gonflement des annexes de l'utérus. Parfois une malade examinée avec le plus grand soin au moment de la visite, ne présente aucune trace de souffrance appréciable. A peine s'est-on éloigné de son lit qu'elle est prise d'un violent frisson. D'autrefois la maladie se déclare tout d'un coup au milieu de la nuit pendant le sommeil des malades qui se réveillent effrayées en se sentant saisies d'un tremblement général (Voillemier).

Le moment d'apparition des symptômes qui ouvrent la scène pathologique varie peu. La maladie se déclare quelquefois avant la délivrance. M. Tarnier en cite un exemple. Presque tous les accoucheurs ont observé des cas semblables. Le plus souvent c'est dans les trois premiers jours qui suivent l'accouchement. Le tableau suivant que j'emprunte à M. Tarnier confirme cette assertion (1).

Immédiatement un peu après l'accouchement.	21 fois.
Un jour après l'accouchement.	27 —
Deux jours.	20 —
Trois jours.	44 —
Quatre jours.	4 —
Cinq jours.	4 —
Huit jours.	3 —
Après le 8 ^e jour.	0 —

Voici comment M. Depaul décrit le début de la fièvre puerpérale.

L'époque à laquelle surviennent les premiers accidents n'est pas une chose indifférente. La fièvre puerpérale, qui peut se déclarer pendant la grossesse, pendant le travail ou dans les premières heures qui suivent l'accouchement, apparaît surtout dans les quatre ou cinq premiers jours, et

(1) Tarnier, Thèse citée.

en particulier au bout de quarante-huit ou cinquante heures. Il est très-rare de la voir faire invasion après le huitième jour.

Un des phénomènes les plus constants, celui qui semble signaler l'invasion de la maladie, c'est le frisson, ordinairement remarquable par son intensité. Il ne se produit souvent qu'une seule fois; et quand il se répète c'est rarement après les premières vingt-quatre ou trente-six heures; quelquefois cependant, il revient à des intervalles assez réguliers et peut simuler des accès de fièvre intermittente ou rémittente pernicieuse. Cette remarque avait déjà été faite par Oslander, qui a décrit une épidémie de fièvre puerpérale intermittente observée par lui en 1781. M. Depaul a eu occasion de voir quelques cas de ce genre, mais ces faits sont tout aussi exceptionnels que ceux dans lesquels le frisson fait complètement défaut. Après le frisson c'est surtout du côté de la circulation qu'on observe des troubles marqués. Le pouls est remarquable par son extrême fréquence, par sa petitesse et sa dépressibilité. On le trouve rarement au-dessous de 120; le plus rarement il est à 140 et peut s'élever à 150, à 160 et même au delà.

Si par instant il semble se relever un peu et devenir plus résistant, on le voit bientôt retomber dans ses conditions premières, et l'on assiste aux efforts impuissants de l'organisme qui réagit en vain contre l'agent destructeur qui l'a déjà frappé de mort.

La chaleur de la peau est modérée relativement à la fréquence de la circulation. Il semble s'établir parfois un peu de réaction après le frisson initial, mais elle est en général peu marquée, et quand il y a des sueurs c'est ordinairement vers la fin, et alors elles sont froides et visqueuses. Les troubles qui s'observent du côté de la respiration sont des plus remarquables. Celle-ci est habituellement et sou-

vent dès le début, courtes précipitées, anxieuses, entrecoupées de profondes inspirations. Les malades accusent un malaise considérable dans la région épigastrique, et que l'on ne s'imagine pas que tout cela est le résultat de la péritonite, du ballonnement du ventre et du refoulement du diaphragme, car on observe tous ces phénomènes et au même degré chez les femmes qui n'ont pas de péritonite, dont le ventre reste souple et plat jusqu'à la fin.

En même temps les traits se décomposent, la physionomie devient anxieuse, les yeux hagards, les yeux tremblotants, le regard mal assuré, les réponses incertaines. La malade est plongée dans la stupeur et la prostration, et la réaction qui suit le frisson se faisant d'une manière incomplète, le malaise persiste, les tissus conservent une teinte blafarde et ne deviennent pas turgides, rouges et injectés comme dans la seconde période d'une fièvre d'accès.

Tous les observateurs ont accordé une importance extrême à l'altération profonde du visage qui apparaît pour ainsi dire avec le frisson et qui fait des progrès si rapides.

La douleur abdominale qui avait pu précéder le frisson se montre ordinairement en même temps que lui, ou peu de temps après, elle siège au bas-ventre, souvent plus inclinée d'un côté que de l'autre, de là elle s'étend d'ordinaire suite avec une intensité extrême, soit avec modération vers le reste de l'abdomen. Dans certains cas elle disparaît subitement, quoique toute doit être obligée de la maladie s'aggraver et on peut dire en pareille circonstance que le pronostic est des plus sérieux.

La douleur augmente naturellement dans les mouvements de toute espèce, comme par la pression de l'abdomen. Quel que soit son caractère aigu ou sourd, cette douleur disparaît vers le deuxième ou le troisième jour.

Les malades sont en outre tourmentés par des vomisse-

ments verdâtres, appointés, bilieux à marche ordinairement intermittente, cessant subitement au bout de deux jours, pour reparaitre plus tard, surpintés, et noigris dans les parties considérées.

La diarrhée est plus fréquente que les vomissements, et elle coïncide avec eux ou semble parfois les remplacer. D'autres fois la constipation se manifeste et résiste même aux purgatifs; et les selles sont souvent involontaires, jaunes et férides.

L'abdomen est ordinairement météorisé mais sans offrir cette résistance si caractéristique des péritonites franches. Les parois abdominales sont flasques et se laissent facilement déprimer. De plus, on constate une grande région centrale sonore pendant que les parties déclives sont le siège d'une matité absolue. La langue est couverte d'un enduit blancâtre, adhésif, et se recouvre de fuliginosités et de petits pétilés concentriques au moment du frisson se distend un peu à moment de la réaction et offre une accélération paroxystique le soir. Porté dès le début à 120 et 130 pulsations, il s'élève jusqu'à 140 et 150. Dans la période ultime il devient incalculable et même pendant qu'il est irrégulier.

Le visage, qui au moment de l'invasion des symptômes avait été si profondément altéré, conserve une expression alarmante. Il est grippé, couvert de sueurs, témoigne d'une singulière et profonde souffrance. Les yeux restent enfoncés dans l'orbite et inquiets, les narines seches et pulvérulentes pendant que les lèvres sont livides et agitées de trémulations convulsives.

Les facultés intellectuelles d'ordinaire sont intactes, parfois les malades ont des réponses lentes et indécises et en proie à des délires et du subdelirium. La sensibilité est éteinte, et, trompés eux-mêmes par un sentiment d'amélioration apparente, les malades succombent au milieu d'un état torpé et d'indifférence.

Parfois on voit survenir du délire nerveux, un véritable accès de manie qui peut être léger et ne consister que dans des marmottements et de la carphologie, mais qui d'autrefois devient violent et oppose les malades à commettre toute sorte d'excès. Elles sortent du lit, se débattent, vocifèrent et injurient. Ces divers troubles de l'intelligence disparaissent le jour pour réapparaître la nuit suivante.

Ordinairement les forces sont brisées. Les malades gardent le décubitus dorsal immobilisées par une prostration énorme.

Le coma ne survient que comme le prélude de la mort.

Dans les grandes maladies épidémiques, on voit les malades tourmentés par une dyspnée considérable dont l'examen du ventre et de la cage thoracique ne donne pas la raison explicite. Le nombre des respirations monte à 30 et 60 fois à la minute; l'hématose cependant est incomplète et les extrémités se refroidissent sans que le cœur ni les gros vaisseaux soient la cause de ce trouble de calorification. La sécrétion du lait et l'écoulement des lochies ne sont pas fatalement suspendus. Cependant c'est la règle, et de retour de ces phénomènes peut être considéré comme de bon augure.

Dans quelques cas, on voit les membres soit dans leur continuité soit dans leurs articulations devenir le siège d'une vive douleur; puis la région œdématisée, marbrée se couvre de sueurs. Ces symptômes sont l'indice de suppurations rapides; d'autrefois, on voit apparaître des taches ecchymotiques, des pétéchies qui ont de la tendance à occuper une grande étendue de l'abdomen, des aines et des membres. La facilité remarquable avec laquelle le pus s'engendre dans tous les tissus se manifeste jusque dans la derme et souvent des bulles de pus soulèvent l'épi-

derme des mains et des doigts sans déterminer aucune douleur, sans rougeur de la peau voisine.

Un fait analogue s'observe chez les enfants nouveau-nés qui sont atteints en grand nombre de panaris sous-épidermiques suppurés. En temps d'épidémie, les gangrènes de la vulve qui sont si fréquentes à l'hôpital de la Maternité, prennent un accroissement nouveau.

Suivant le génie épidémique, ces symptômes se présentent et se groupent d'une façon différente. Tantôt la fièvre s'allume comme dans une affection inflammatoire, tantôt, au contraire, l'état typhoïde prédomine dès les premiers instants, d'autrefois enfin on voit des nouvelles accouchées comme foudroyées par la maladie. Quelques heures après l'accouchement, quelquefois avant la délivrance ou pendant le travail, il se manifeste une dyspnée intense, la face s'altère, devient violette, les sens sont anéantis, le corps est froid, le pouls imperceptible, les battements du cœur ne se traduisent plus que par de faibles frémissements. Ces phénomènes se manifestent ensemble tout d'un coup et la mort termine la scène en quelques heures ou même quelques minutes après l'accouchement (Moreau). A l'autopsie on ne constate aucune lésion capable d'expliquer une terminaison si rapidement funeste. De là des noms de forme inflammatoire, forme typhoïde, forme foudroyante. Dans d'autres cas, elle se rapproche davantage par l'apparition rapide et successive des abcès métastatiques de l'infection purulente. D'autrefois, au contraire, la prostration, les vomissements et la diarrhée occupent la première place avec la fétidité des lochies, et l'apparition de plaques gangréneuses. De là des noms de forme purulente et forme putride; mais ce n'est pas tout.

La fièvre puerpérale marche plus ou moins de rapidité,

suivant l'âge de l'épidémien et l'annéateur dont elle est capable. J'ai vu, pour ma part, une épidémie de fièvre puerpérale faire son apparition à l'hôpital de la Charité dans les salles basses et obscures de la salle Sainte-Manche (service de M. Briquet), avec des allures dignes d'être notées ici. Dans les premiers jours, la fièvre puerpérale se développait lentement, les symptômes n'avaient pas plus d'acuité que dans une fièvre typhoïde de moyenne intensité, la mort ne survenait que le huitième ou le douzième jour. Plus tard, la fièvre faisait explosion avec une violence extrême et emportait rapidement les malades au tombeau. La mort est la terminaison habituelle, et elle survient du troisième au sixième jour. Dans les cas graves, qui se terminent par la guérison, il est difficile d'assigner une limite précise à la maladie. La convalescence est longue, pénible, et des accidents locaux, du côté du ventre, des plèvres, des membres, peuvent la prolonger. Si elle est prolongée, elle est pénible, et des accidents locaux, du côté du ventre, des plèvres, des membres, peuvent la prolonger.

Diagnostic. — Dans les localités et les maternités où règnent les épidémies, le diagnostic est des plus faciles. Mais en dehors de ces conditions, dans les cas sporadiques, il faut posséder les éléments d'un diagnostic différentiel. Ainsi, pour distinguer la fièvre puerpérale de la métrite et de la métropéritonite, on tiendra compte des phénomènes suivants : dans la fièvre puerpérale, dès le début, les accidents généraux occupent la plus large part et dominent toute la scène. Dans la métrite et les affections inflammatoires du bassin, ce sont les accidents abdominaux. La phthisie pulmonaire et la fièvre typhoïde n'y ressemblent en rien dans leurs lésions, et pourtant au lit du malade, que peut le médecin qui n'y est pas trompé ? Parfois la fièvre de lait, qui peut en imposer un instant, est ca-

(1) Tarnier. Thèse citée. dans la littérature de certaines atteintes de pourriture d'hôpital dans les

raeterisée par un frisson qui n'apparaît qu'à du 2^e de dixième
au troisième jour. Très rarement on la voit, apparaître avant
cette époque. Quelquefois elle éclate que les quatrième et
le cinquième jour mais se retarde et nouvelle sa validité d'être
dans un état grave de l'économie, déterminé soit par un
travail, soit par des complications consécutives. Quand
dit M. Pajot, nous la verrons survenir après de très violentes
secousses qui éclatent soit pendant, soit immédiatement
après le travail. Regardez cela comme un signe favorable qui
comme on en peut dire le retour de l'économie vers l'état physi-
siologie et c'est de bon augure. D'ailleurs, de
frisson de la fièvre de lait est moins intense et moins long
le pouls ne dépasse pas 15 à 20 pulsations. Si au contraire
l'état normal, le est à dire 100 pulsations. Il se termine

Si par contre, le frisson survient le premier jour ou dans
le commencement du deuxième jour après l'accouchement,
s'il est prolongé et accompagné de blaquemets de dents, et
si le pouls atteint 130 pulsations, on peut presque à coup
sûr affirmer l'existence d'un accident puerpéral, et dans tous
cas, certifier en toute assurance que la fièvre de lait n'est
point en cause.

Parfois les nouvelles accouchées, et dans la suite de leur vie, A
ments intempestifs, ou, sans cause avouée, éprouvent, quelques
jours après l'accouchement, des douleurs abdominales et sont
touchées par un frisson fortement accusé. Le toucher vaginal permet de constater
l'existence d'une tumeur que M. J. Bernutz, attribue à des
personnes circonscrites, et dès lors l'hésitation ne sera plus
possible.

Parfois des caillots ou des portions de placenta, se
trouvent dans l'utérus; la face interne de l'utérus se
modifie dans les maternités comme la surface des plaies
atteintes de pourriture d'hôpital dans les grands aîles

hospitaliers, et on voit surgir tous les symptômes de l'infection putride. Mais ici, quel qu'en soit le point de départ, les frissons sont moins violents et plus souvent répétés que dans la fièvre puerpérale : les malades vomissent, mais surtout sont épuisées par une diarrhée colliquative et meurent de la fièvre hectique. M. Dumontpallier a décrit une forme aiguë de cette infection putride dans sa thèse de 1857.

On a confondu la fièvre puerpérale avec l'infection purulente qui succède à la phlébite utérine. Ces deux maladies peuvent cependant, avec un peu de soin, être distinguées l'une de l'autre. M. Tarnier, dans son travail publié sur la fièvre puerpérale, en 1858, les différencie en ces termes :

La fièvre puerpérale se déclare beaucoup plus tôt après l'accouchement que l'infection purulente. Le frisson initial est unique dans la très-grande majorité des cas. Dans l'infection purulente, au contraire, le frisson est tardif et se répète plusieurs fois, et les symptômes généraux sont moins graves, la dyspnée est moins considérable, même quand il y a des abcès métastatiques dans le poumon.

Pronostic. Le pronostic est toujours d'une effrayante gravité, surtout quand la maladie se présente sous forme épidémique, et que celle-ci est à sa période d'augment ou d'état. Plus le début est rapproché de la parturition, plus la maladie est grave. Les caractères du pouls (150, 160 pulsations), la dyspnée et la cyanose sans complications pulmonaires, sont des signes des plus fâcheux. Les rémissions dans la douleur, les selles involontaires, les régurgitations, l'irrégularité du pouls, sont des signes avant-coureurs de la mort.

Étiologie. — On a mis, selon l'usage, sur le compte du froid, du chaud, de la direction des vents, de la pression barométrique, de la tension électrique, toutes sortes d'in-

fluences contestables et que, pour ma part, après avoir pris connaissance des documents sur la matière, je refuse d'admettre jusqu'à plus ample informé. Il va de soi que les asiles malsains, mal aérés, où l'air est confiné et vicié par les émanations de toute sorte, doivent être de préférence le refuge de la fièvre puerpérale. Ce qui est bien prouvé, c'est qu'elle est de beaucoup plus fréquente dans les hôpitaux où l'encombrement et l'infection règnent en permanence, que dans les grandes villes, comme les villes de province. A la Maternité, dans certaines années, la mortalité était de 1 sur 49, pendant qu'en ville elle était de 1 sur 300 à peu près. On a contesté ces chiffres dans leur valeur absolue, mais le point sur lequel tout le monde est tombé d'accord, c'est que leur signification brute ne peut être méconnue, à savoir la prédominance très-grande de la mortalité dans les maternités. Pourtant les mauvaises conditions hygiéniques que nous signalons ne sont pas suffisantes dans tous les cas pour faire naître la fièvre puerpérale. M. Monneret, dans son cours de 1866, relate le fait suivant (1) : nous avons été à notre arrivée à l'Hôtel-Dieu placé à la tête d'un service de femmes en couche contenant quinze lits. Pendant trois ans cette salle, située au dernier étage de l'hôpital, petite, mal-propre, malsaine, recevant les émanations des fosses d'aisance, ne fut atteinte par aucun accident de fièvre puerpérale. A la même époque, les salles d'un de nos collègues du même hôpital, bien autrement aérés et saines, furent à diverses reprises tourmentées par la fièvre puerpérale, malgré un traitement sage et habile. Pendant une année on dut vider les salles deux ou trois fois. Mais la quatrième année la fièvre puerpérale vint à son tour nous visiter ; elle s'établit dans la salle pendant trois à quatre mois quoique à un faible degré.

La conclusion à tirer de ce fait, 1° c'est que les maternités

(1) Note de M. Lafaurie, insérée de M. Monneret.

sont détestables; 2° que la fièvre puerpérale exige pour se développer une foule de conditions qu'on y rencontre, encombrement, émanations scaptiques, etc., etc.; mais que 3° invoquer une seule de ces causes ne peut être admis scientifiquement en présence des faits que tout le monde connaît et qui sont analogues à ceux de M. Monneret.

La primiparité est généralement admise comme prédisposant à la fièvre puerpérale.

Voici quels sont à cet égard les chiffres fournis par M. Lasserre:

Sur 1025 primipares, 89 malades, 166 décès

Sur 1314 multipares, 43 malades, 21 décès

Il semble démontré en outre que la longueur du travail, un accouchement laborieux, en épuisant les malades, les placent dans des conditions plus favorables au développement de la fièvre puerpérale. La rétention du délivre, l'absence de lavages, la putrescence de la face interne de l'utérus peuvent donner lieu à des accidents de résorption putride et doivent être considérées comme des causes prédisposantes, mais non comme une cause qui doit produire infailliblement la fièvre puerpérale.

Ce qui domine toute l'étiologie, c'est le génie épidémique. On peut en trouver la preuve dans l'histoire de l'installation de l'hôpital de Lariboisière qui, à peine ouvert, était visité par la fièvre puerpérale. Quoiqu'elle puisse se présenter à l'état sporadique, la fièvre puerpérale se montre le plus souvent sans forme épidémique et les épidémies se passent parfois aussi bien dans les villes petites même les villes de province, que dans les maternités.

M. Danyau (1) cite la relation du docteur Zandyek sur ce point: « C'est ainsi, dit-il par exemple, qu'on voit en 1819

(1) Danyau, De la fièvre puerpérale, Communication à l'Académie, 1858.

fièvre puerpérale régner à la fois à Vienne, Prague, Dresde, Wurtzbourg, Bamberg, Ansbach, Dilligen; dans plusieurs villes d'Italie; à Lyon, à Paris, à Dublin, à Glasgow, Sterling, Stockholm, Pétersbourg. Il est curieux également de voir quelques-unes de ces épidémies s'étendre aux femelles même des animaux domestiques, aux chiens, par exemple, dans l'épidémie observée à Londres en 1787, 1788, et dans celle de 1821 à Edimbourg, ainsi qu'aux vaches qui véterent à cette époque dans plusieurs parties de l'Écosse, enfin aux poules pondeuses des environs de Prague dans l'épidémie de 1835.

On se perd en conjectures sur le génie épidémique de la fièvre puerpérale comme sur celui des autres maladies épidémiques. Les prévisions et la déduction les plus logiques sont déjouées par l'observation et l'histoire des épidémiques.

Contagion. Toutes les questions qui touchent à la contagion, dans toutes les maladies générales, imposent la plus grande réserve. Dans l'histoire de la fièvre puerpérale il existe pourtant un certain nombre de faits qui doivent prendre en sérieuse considération.

Voici les faits: M. Depaul a communiqué à l'Académie les deux cas de transmission qui suivent (1).
 Pendant mon internat à la Maternité (en 1839) une épidémie grave de fièvre puerpérale y sévit. On sait que dans cet établissement, les élèves sages-femmes sont chargées de donner des soins aux malades, de les changer de linge, de les nettoyer, et que, par conséquent, elles se trouvent au milieu des émanations qui s'en exhalent. Or, un soir un soir qu'une de ces élèves, mademoiselle Duvivier, pendant qu'elle procédait au lavage des parties génitales d'une de

(1) Depaul, *De la fièvre puerpérale, de sa nature et de son traitement.* Communication à l'Académie de Médecine, p. 31

ses malades, atteinte d'une fièvre puerpérale grave, éprouva
 instantanément une sensation pénible qu'elle rapporta aux
 émanations qu'elle avait respirées en soulevant les couver-
 tures du lit, et elle déclara qu'elle se sentait très-malade.
 Le soir même, elle entra à l'infirmerie; un frisson intense
 se déclara, le ventre devint très-dououreux, le pouls petit
 et fréquent. Un peu plus tard, il survint de la diarrhée et
 des vomissements verdâtres, et tous les autres symptômes
 de la fièvre puerpérale la mieux caractérisée. La mort sur-
 vint le troisième jour. Grâce à l'intervention de M. Moreau,
 il me fut permis de faire l'autopsie. Je trouvai dans la ca-
 vité péritonéale toutes les lésions que présentent les
 femmes mortes dans le cours de cette épidémie. Il est im-
 portant de noter que cette élève ne se trouvait dans aucune
 des conditions qui se rapprochent de l'état puerpéral; elle
 était vierge et n'était pas à une période menstruelle.
 Quand je vins à la Maternité, la tradition racontait que
 des cas de ce genre n'avaient été plus d'une fois observés.
 On trouve dans la thèse déjà citée de M. S. Farnier deux
 observations analogues, elles sont encore relatives à deux
 élèves sages-femmes de la Maternité, qui pendant l'épidé-
 mie de 1856, offrirent tous les phénomènes de la fièvre
 puerpérale. L'une eut le bonheur de se rétablir, mais l'autre
 succomba, et l'on trouva un épanchement purulent dans la
 cavité péritonéale. M. S. Farnier fait observer que la mort
 de cette jeune fille eut lieu dans des premiers jours de mai,
 c'est-à-dire lorsque l'intensité de l'épidémie qui sévissait
 était telle qu'il devint nécessaire de fermer la Maternité.
 Lorsque la maladie se déclara, ces deux élèves étaient à
 une époque menstruelle.
 Après de pareilles observations, recueillies par un grand
 nombre de médecins, il ne me paraît pas possible de nier
 l'existence d'un principe contagieux dont la puissance sem-

ables s'accroître en raison de la multiplicité des foyers et de la violence des épidémies. Mais est-il permis d'aller plus loin, et d'admettre que le poison, une fois créé sur une vaste échelle, puisse être transporté à distance par des individus sains qui auraient de nombreux rapports avec des individus malades? Cette question, beaucoup moins claire que la précédente, ne doit pas être cependant repoussée sans examen.

Voici dans toute leur vérité les deux faits auxquels

M. Guérard a fait allusion: « En 1839, pendant mon internat à la Maternité, un jour que je venais de faire plusieurs autopsies de femmes mortes de fièvre puerpérale, on vint me chercher pour donner des soins à une dame en travail, dont l'habitation était assez éloignée de la Maternité. Avant de me rendre près d'elle, je pris toutes les précautions recommandées en pareille circonstance; je changeai de vêtements et me lavai les mains avec le plus grand soin; elles conservaient cependant cette odeur si tenace dont les imprègnent, pour plus de vingt-quatre heures, les autopsies de ce genre. Cette dame accouchait pour la seconde fois, sa délivrance fut naturelle et des plus faciles. Dans la soirée, sans qu'aucune imprudence pût l'expliquer, un violent frisson se déclara, et bientôt apparurent tous les phénomènes habituels de la fièvre puerpérale, qui se termina très-rapidement par la mort, malgré tous les moyens que je mis en usage et les savants conseils de M. Paul Dubois, que j'avais fait appeler en consultation.

L'autopsie ne put être faite.

En 1849, alors que j'étais chargé des fonctions de chef de clinique dans le service d'accouchement de la Faculté, étant à l'amphithéâtre occupé à faire une autopsie de fièvre puerpérale, on réclama mes soins pour une dame de la rue de l'Ancienne-Comédie. Je pris les mêmes précautions que dans le cas précédent, mais mes mains emportèrent la même

deuxième grossesse, qui se termina avec promptitude et sans aucune complication. Tout alla bien jusqu'au soir. Mais alors éclatèrent les accidents de la fièvre puerpérale : frisson, douleur abdominale, etc. M. Paul Dubois voulut bien m'aider de ses conseils, mais tous nos efforts furent inutiles ; cette malade succomba aussi rapidement que la première. Le cadavre ne fut pas ouvert.

Je livre ces deux observations, qui ne sont pas les seules dans leur genre, aux méditations de mes confrères. Pour mon compte, je n'ose rien affirmer, mais j'avance que j'ai une certaine tendance à regarder comme très-probable un pareil mode de contagion en temps d'épidémie. »

Telle fut la communication de M. Depaul sur la contagion.

M. Paul Dubois (1), à son tour, a rapporté des faits qui offrirent le plus grand intérêt :

« C'est en Angleterre, a-t-il dit, que la question de savoir si la fièvre puerpérale est ou non contagieuse a le plus vivement préoccupé les esprits, et elle y a été presque constamment résolue par l'affirmative.

J'emprunte à un praticien judicieux et éclairé, Gooch, l'indication suivante :

« Au nombre des circonstances qui ont particulièrement frappé mon attention dans les épidémies de fièvre puerpérale, je signalerai la multiplicité de ces cas malheureux dans la clientèle d'un même accoucheur, tandis que d'autres praticiens du voisinage, qui ne sont ni plus habiles ni plus employés, sont assez heureux pour voir leurs clientes échappées à toute atteinte d'épidémie. Ces faits, très-bien connus, ont donné à penser que la maladie pouvait être transportée d'une malade à une autre par les vête-

(1) Paul Dubois, *De la fièvre puerpérale*. Communication à l'Académie impériale de médecine le 10 mars 1858.

ments d'un médecin. Un de mes confrères, qui avait perdu une de ses malades atteinte de fièvre puerpérale, en perdit deux autres successivement ; il pensa qu'il avait peut-être transporté des effluves infectieuses dans ses vêtements ; il en changea, et n'eut pas d'autres cas mortels.

» En 1839, le docteur Renton, qui exerçait la médecine dans un district d'Écosse peu étendu, me fit la communication très-intéressante que voici, à l'occasion d'une épidémie de fièvre puerpérale dont il venait d'être témoin.

» La maladie sévit avec violence dans une localité dont elle ne franchit pas les limites, ayant ainsi et conservant pendant toute sa durée le caractère épidémique, commun d'ailleurs aux affections graves et nombreuses qui furent observées dans la Grande-Bretagne pendant l'année 1838.

Cependant, quoique renfermée dans des limites restreintes, elle ne procéda pas de maison en maison, et plusieurs femmes eurent des suites de couches très-heureuses dans des habitations contiguës à celles dans lesquelles d'autres avaient succombé à la forme la plus grave de la fièvre puerpérale. La maladie sembla traiter avec une certaine partialité les objets de ses attaques, épargnant sans considération de temps et de distance, une première, une seconde, accouchée, pour frapper une troisième, une quatrième, lorsqu'on avait eu l'espoir d'une suspension prochaine.

» Toutes les accouchées furent assistées par un de mes confrères et par moi ; mais pendant que celles qui recevaient mes soins avaient des couches exemptes de complications, tous les cas funestes appartenaient à la clientèle de mon voisin, et cette circonstance était d'autant plus remarquable que dans ces conditions exceptionnelles, nos clientes étaient presque confondues, l'un de nous remplaçant l'autre en cas d'empêchement. Cette mauvaise fortune persistant, pro-

duisit sur mon confrère une si pénible impression, qu'il se persuada qu'il serait coupable d'une action presque criminelle s'il ne résignait pas ses fonctions. Il me pria, en conséquence, de le remplacer auprès de ses clientes. J'acceptai cette proposition, et mon heureuse étoile ne m'abandonna pas un seul instant, ce qui nous frappa d'autant plus que nous avions vu ensemble les deux dernières malades pendant les différentes périodes de l'affection à laquelle elles succombaient, et que je les avais examinées, palpées à diverses reprises. Immédiatement après avoir quitté mourante une de ces malheureuses, je fus mandé pour une de mes clientes, atteinte d'une hémorrhagie ordinaire, occasionnée par une insertion vicieuse du placenta, circonstance qui rendit l'extraction du fœtus nécessaire. Cette malade se rétablit lentement, mais sans aucune atteinte de l'épidémie. Dans une autre circonstance, après avoir attentivement examiné une malade accouchée par mon confrère, et laquelle succomba six jours après sa délivrance, je fus appelé auprès d'une de ses proches parentes, qui demeurait à trois milles de mon habitation; le travail fut long et douloureux, et la délivrance se compliqua de quelques difficultés, qui m'obligèrent à des manœuvres prolongées et très-pénibles pour la malade; cependant son rétablissement fut rapide.

» Je ne dois pas oublier de dire que j'ai visité toutes les accouchées malades ou non malades sans changer de vêtements.

» Cette mauvaise fortune exclusive et persévérante d'un seul accoucheur pendant toute la durée d'une épidémie de fièvre puerpérale, dut frapper d'autant plus mon attention qu'aucun autre cas de cette affection ne se manifesta à dater du moment où il suspendit l'exercice de sa profession. J'avais souvent entendu le récit des faits de cette nature, mais je les

avais constamment accueillis avec une grande réserve et quelque peu d'incrédulité.

» Je n'ai, ajoute en terminant le docteur Renton, aucune propension à déduire des faits que je viens d'exposer une conclusion quelconque relative à la propriété contagieuse ou non de la fièvre puerpérale. Des conclusions sur un sujet de cette importance ne sauraient être exprimées qu'avec une extrême discrétion.

» La seule cause au moins apparente à laquelle il est permis d'attribuer les résultats si différents de la pratique de mon voisin et de la mienne consiste probablement dans ce fait qu'il s'était chargé de l'examen cadavérique manuel des femmes qui avaient succombé. Je m'étais, ajouta-t-il, réservé seulement d'écrire les résultats sous sa dictée. J'ajouterai à l'appui de cette présomption l'opinion d'un confrère qui a eu le malheur de perdre cinq femmes atteintes de fièvre puerpérale dans les conditions analogues à celles que je viens de signaler.»

Enfin, M. Paul Dubois a clos la série de ses communications sur cette question de la contagion en rappelant les faits si connus aujourd'hui du docteur Semmelweis, de Vienne (1). Deux cliniques d'accouchement existaient côte à côte; l'une fréquentée par les étudiants, qui se livraient aux recherches cadavériques; l'autre, par des sages-femmes auxquelles ces sortes d'études étaient absolument étrangères. Les dispositions matérielles du service étaient, d'ailleurs, identiques. M. le docteur Semmelweis songea à la possibilité du transport, par les doigts des étudiants, de principes infectieux, et comme ce médecin pense que toute matière fluide en état de putréfaction mise en rapport avec les organes d'une accouchée par les linges, cathéter, éponges, débris

(1) *Annales d'hygiène publique et de médecine légale*, Paris, 1851, t. XLV.

du placenta et même par l'atmosphère ambiante, pourrait provoquer le développement de la fièvre puerpérale, certaines précautions furent prises par les élèves, et le nombre des cas de fièvre puerpérale décruent par cette cause ou par toute autre cause; ces succès réels ou apparents paraurent être une sanction donnée à la doctrine du professeur de Vienne.

M. Paul Dubois s'est demandé, en terminant, la valeur de ces faits singuliers au point de vue de la signification qui leur a été donnée. Cette question lui a paru grave, délicate et obscure (1). Nous y reviendrons nous-même plus tard. Nous avons tenu à les exposer tous dans toute leur simplicité, dans toute leur nudité, pour ainsi dire, avant de les discuter, de les apprécier d'une façon rigoureuse, si à cela toutefois est possible dans l'état actuel de nos connaissances sur la contagion.

Viennent ensuite les faits de M. Danyau (2); voici la reproduction intégrale de sa communication sur ce point. (Les mêmes raisons exposées précédemment nous font un devoir de transcrire ici le texte sans le modifier. Un simple extrait en pareille circonstance ne saurait offrir la même garantie d'authenticité, et perdrait par cela même la plus grande partie de sa valeur.

Il en est, dit M. Danyau en faisant allusion aux faits de M. Dubois, beaucoup d'autres que les accoucheurs et les médecins anglais, Copland particulièrement, par ces derniers, se sont plu à recueillir. Gordon, qui a observé et décrit l'épidémie d'Aberdeen, dit que les cas de fièvre puerpérale existaient particulièrement dans les clientèle de pûas

(1) Paul Dubois, *De la fièvre puerpérale*. Communication à l'Académie impériale de médecine, Paris, 1858, p. 127.

(2) Danyau, *De la fièvre puerpérale*. Communication à l'Académie de médecine, séance du 6 avril 1858.

« Il y a quelques années, je fus appelé à quelque dis-

iticiens qui avaient traité des le début, et chez les femmes
 -soignées par des gardes qui avaient été antérieurement en
 contact avec des malades. Robertson cite le cas d'une sage-
 femme attachée à une institution charitable de Manchester
 -en faveur des femmes assistées à domicile, et qui en un
 mois avait perdu 16 sur 30 accouchées, tandis que les onze
 autres sages-femmes de la même œuvre n'en avaient pas
 perdu une seule sur 380. Le docteur King parle d'un chirur-
 gien de Woodwich, qui en un an a eut 16 cas de mort tandis
 que parmi les accouchées de ses confrères pas une seule ne
 fut atteinte. Ramsbottom dit avoir vu toutes les accouchées
 d'un praticien malades, tandis que rien de semblable ne
 se observait dans la clientèle de ses voisins. Même remarque
 a été faite par Bunnell qui cite des exemples de 10 à 12 cas
 de suites graves ou mortels entre les mains des divers accou-
 cheurs, et Davies qui, en 1832, eut 12 cas de fièvre puer-
 pérale successivement dans sa propre clientèle, tandis que
 tout se passait heureusement dans celle des autres. Copland
 emprunte encore des faits non moins graves à la pratique
 des accoucheurs américains, et lui-même dit avoir vu en
 consultation, dans la clientèle d'un praticien de Londres,
 61 cas de suite qui furent tous mortels. Il ajoute que ce dé-
 sastre cessa aussitôt que l'accoucheur eut pris quelques pré-
 cautions qu'il lui avait recommandées, et combien d'autres
 je pourrais citer. Ceux de Campbell, ceux de Sidey
 appelés par Simpson, ceux de Simpson lui-même, et de
 Batensard de Leack, ceux de Paddie qui en fait l'objet d'un
 mémo spécial, publié dans le Journal de médecine
 d'Edimbourg, enfin celui de Merriman sur lequel je revien-
 drai tout à l'heure.

M. Danyau, de son côté, a constaté des faits très impor-
 tants qu'il reproduit en ces termes :

« Il y a quelques années, je fus appelé à quelque dis-

(1) Paul Dubois De la fièvre puerpérale. Communication à l'Académie imp-royale de Médecine le 20 mai 1852.
 (2) Danyau, De la fièvre puerpérale. Revue de médecine et de chirurgie, t. 11, p. 185.

tancés de Paris, pour voir dans une localité très-salubre, dans une vaste habitation de campagne parfaitement saine, une jeune femme heureusement et facilement accouchée depuis une douzaine de jours et dont l'état avait été d'abord des plus satisfaisants. Elle n'était tombée malade qu'à la suite de la maladie à laquelle une de ses parentes venait de succomber. Cette maladie était la fièvre puerpérale. La jeune accouchée que j'allais voir atteinte de même, était déjà dans l'état le plus grave et ne tarda pas à succomber. Couchées dans deux parties du château éloignées l'une de l'autre, ces deux dames avaient été assistées par le même médecin, soignées par la même garde, et fréquemment visitées l'une et l'autre par plusieurs personnes de leur famille. l'affirmation si positive de Copland, est encore fort

A Paris, divers praticiens m'ont fait part de ce qu'ils ont observé dans leur clientèle. L'un accoucha dans une semaine, cinq femmes. Toutes tombèrent malades successivement, et trois succombèrent. Il n'avait été antérieurement en contact avec aucune malade, n'avait soigné aucun cas d'érysipèle de mauvais caractère, n'avait touché aucune matière putride, et n'avait été présent à aucune autopsie. Un autre assista, dans l'espace de neuf jours, cinq femmes, dont la seconde eut une fièvre puerpérale médiocrement grave et guérit. Les quatre autres furent ensuite, à coup sur coup, plus ou moins gravement atteintes, et l'une d'elles succomba. Dans tous ces faits, j'ajoute M. Danyau, il y a une distinction à bien établir, et dans beaucoup de cas, d'accoucher venait de pratiquer, une autopsie. Ses mains et ses vêtements étaient encore imprégnés d'émanations putrides, si même il ne portait aux doigts, dans quelque repli épidermique, quelques matières délétères. Aux cas de ce genre, M. Danyau ajouta celui d'une jeune femme auprès de laquelle je fus appelé en consultation, par un interne qui l'avait accou-

chée immédiatement après avoir ouvert le cadavre d'une jeune femme morte de fièvre puerpérale. Sa cliente était atteinte de la même maladie et ne tarda pas à succomber. M. Meriman a observé, de son côté, un cas de fièvre puerpérale chez une femme qu'il avait accouchée le soir même du jour où il avait été présent (simplement) à une autopsie. Voilà donc, continue M. Danyau, une série de preuves à l'appui de cette opinion qu'une femme pouvait être rendue malade par l'accoucheur qui l'assistait, immédiatement après avoir pratiqué une autopsie. Mais de là à penser que les vêtements peuvent se charger des miasmes répandus dans l'air de la chambre de la malade, ou des diverses sécrétions d'une femme malade, il y a loin; et M. Danyau, malgré l'affirmation si positive de Copland, est encore fort incertain. A Paris, divers praticiens m'ont fait part de ce qu'ils

Quant aux faits de Semmelweis, dont MM. Guérard et Depaul ont parlé dans leur communication, ils ont besoin d'être expliqués ici par de nouveaux renseignements. M. Semmelweis attribuait la fièvre puerpérale aux travaux anatomiques auxquels les étudiants se livraient avant d'être admis à visiter et à toucher les femmes en travail et en couches; et il institua des lavages à l'eau chlorurée comme précaution préalable à laquelle étaient obligés de s'astreindre les élèves qui, au sortir de l'amphithéâtre d'anatomie, devaient passer dans la salle d'accouchements. Cette précaution fut d'abord régulièrement suivie et parut faire merveille. Pourtant les contradictions ne manquèrent point à Semmelweis. Kowisch, Sanzoni, Seyfert, Lumpe, etc., démontrèrent qu'à Vienne la clinique fréquentée par les étudiants avait eu des époques de très-faible mortalité, que celle fréquentée par les sages-femmes avait eu, elle aussi, ses moments de forte mortalité, et qu'il en était de même de la division des femmes payantes, qui n'admet point d'élèves.

ni de l'un ni de l'autre sexe; que les lavages à l'eau chlorurée n'avaient eu aucun succès à Prague, Wurtzbourg, Vienne même et ailleurs; que les épidémies avaient eu lieu malgré les précautions qu'on avait rigoureusement prises, et qu'elles avaient quelquefois cessé alors qu'on s'était relâché ou qu'on les avait abandonnées tout à fait, bien que les travaux anatomiques, les autopsies et les exercices sur le cadavre continuassent.

Ces faits, dit M. Danyau en terminant, prouvent que la cause et le préservatif invoqués par Semmelweis ne sont pas certains, infailibles, mais aussi, il faut en conclure que nul médecin, désormais, d'après les faits connus, ne peut, sans se rendre coupable d'une extrême imprudence et même d'un crime, passer de la chambre d'une femme morte de fièvre puerpérale à la chambre d'une femme en travail ou récemment accouchée (1).

M. St. Garnier (2) tient de la bouche de M. Botrel, lui-même, qui était autrefois l'un des plus rudes adversaires de la contagion et qui a changé d'avis depuis, que dans la ville de Saint-Malo, où il exerce, un accoucheur perdit rapidement sept femmes atteintes de fièvre puerpérale; il ne voulut plus faire d'accouchements, et l'épidémie s'arrêta brusquement. Pendant la durée de cette petite épidémie, les autres médecins de la ville firent des accouchements en grand nombre et aucun d'eux ne fut le malheureux à déplorer.

Il y a dans ces cas malheureux, beaucoup de conditions et de considérations dont il faut savoir tenir compte. Les coïncidences donnent à deux ou trois faits, force de loi, et, comme on fit remarquer M. Dubois dans une seconde communication à l'Académie, on n'impose plus la réserve.

(1) Danyau, *De la fièvre puerpérale*. Communication à l'Académie impériale de médecine. Paris, 1858, p. 160.

(2) St. Garnier, *De nonnullis plusquam unius generis morbis*, etc. de toute sorte de résolutions scientifiques.

la contagion était bien démontrée et si nous obligeons un la cause de la fièvre puerpérale, un médecin dirigeant un service atteint par l'épidémie ne pourrait visiter aucune femme en couches sans faire naître chez elle la fièvre puerpérale. Or, M. Paul Dubois a souvent assisté à des épidémies à l'hôpital des Cliniques, et sans prendre d'autres précautions que celles mises en usage par tout médecin d'hôpital, aucune de ses clientes n'a souffert de cette triste éventualité. A l'hôpital même, la fièvre n'étend pas ses ravages d'un lit à un autre, le plus voisin. L'épidémie plane au-dessus de toutes les malheureuses qui y sont confinées et elle pousse au hasard sans qu'il soit possible de suivre le mode de propagation par un voisinage infectieux. Dès qu'on arrive à sonder tous les cas de contagion de la fièvre puerpérale, on se trouve souvent arrêté par cette considération, que les malades étaient sous l'empire de la même influence épidémique, que l'infection a pu entrer en ligne de compte, et que la transmission directe d'une malade à une autre est beaucoup plus facile à accepter qu'à prouver, et ce que nous disons là de la contagion de la fièvre puerpérale au temps d'épidémies s'applique à toutes les épidémies en particulier, choléra, dysenterie, fièvres éruptives, croûte angine, diphtérie, etc. etc.

D'ailleurs, un grand nombre de ces petites observations verbales qui nous viennent de l'étranger manquent souvent de cette rigueur scientifique à laquelle nous sommes habitués, et je pense que si l'on doit croire à la contagion, comme j'y crois moi-même, en se fondant sur une série de faits probants, que si l'on doit naturellement prendre toutes les précautions en vue d'éviter le transport des matières puerpérales, et de matières sceptiques d'origine cadavérique surtout, il est également de toute nécessité, d'apporter, au point de vue scientifique, toute sorte de réserve à l'endroit des exagéra-

tions que font naître les coïncidences, et ne pas oublier que l'influence épidémique et l'infection doivent souvent être prises en grande considération. Le sujet de cette thèse ne comportant pas l'exclusive étude de la fièvre puerpérale, je me borne à ces seules réflexions qui, faute de temps, ne peuvent recevoir de plus amples développements.

Les autres causes qui ont été l'objet de discussions variées et approfondies, trouveront place dans le chapitre de la nature de la fièvre puerpérale. Pour éviter des redites, nous nous abstenons de les énumérer ici. Elles exigent d'ailleurs de longs commentaires.

Traitement. — En présence de l'impuissance trop connue de notre art dans le traitement de la fièvre puerpérale, il faut s'occuper plus qu'on ne l'a jamais fait de la prophylaxie.

Les statistiques sont là pour indiquer clairement l'insalubrité des Maternités, quelle que soit d'ailleurs leur condition d'installation jusqu'à ce jour. La mortalité de l'hôpital Lariboisière atteint le chiffre de la Maternité et de la Clinique qui ne jouissent pas cependant des mêmes avantages. La conclusion forcée est celle-ci : supprimer les hôpitaux d'accouchements. Aussi M. Depaul a-t-il pu terminer son discours à l'Académie par ces paroles : « J'ai la profonde conviction que c'est la seule manière de faire disparaître la fièvre puerpérale, ou de diminuer notablement ces épidémies meurtrières qui viennent périodiquement porter le deuil dans les familles et attrister les médecins qui, n'ayant à leur opposer que des médications incertaines, n'interviennent presque constamment que pour confesser leur impuissance. » Cette réforme radicale n'a pas paru à M. Danyau remplir toutes les exigences intéressantes aux populations des grandes villes, où les femmes enceintes qui n'ont aucun asile viennent chercher et des soins chirurgicaux et un re-

refuge pour cacher leur faute. Ce qui paraît aussi le plus rationnel, ce serait, non pas de supprimer les hôpitaux d'accouchements, mais d'en multiplier le nombre. M. Danyau, qui a insisté sur cette mesure, se fondait sur ses propres observations faites dans le Royaume-Uni. « J'ai rapporté, disait-il, il y a près de trente ans de mon séjour en Angleterre, en Écosse et en Irlande, pendant lequel j'ai soigneusement étudié les établissements consacrés aux femmes en couches, et particulièrement le magnifique hôpital d'accouchements de Dublin, cette conviction sur ce que j'avais vu et appris, à savoir, que les petits hôpitaux sont préférables aux grands, que les petits même ne peuvent se maintenir dans un état sanitaire satisfaisant, qu'à la condition de n'être jamais pleins, qu'une mesure excellente qui n'est pourtant pas encore un préservatif certain consiste à n'occuper les salles qu'à tour de rôle, et en laisser toujours une ou plusieurs vides et souillées, après l'enlèvement de la literie, chaque fois renouvelée, soit à une aération simple, mais prolongée, et à un nettoyage minutieux, soit à des fumigations désinfectantes suivies de blanchiment à la chaux. Enfin, contre une épidémie qui éclate, la suppression des entrées et l'évacuation aussi prompte que possible est une mesure indispensable. »

M. Danyau, convaincu que la contagion est facile et bien démontrée, conseille à un médecin qui a le malheur d'être en contact avec des femmes en couches atteintes de fièvre puerpérale, de s'entourer de toutes les précautions imaginables : grande propreté, changer le linge, ne visiter les malades que rarement et après toutes les autres, etc.

Tout ce qui regarde les soins, l'hygiène de la nouvelle accouchée, n'a pas besoin d'être rappelé ici. Le conseil est élémentaire.

Le traitement proprement dit de la fièvre puerpérale

doit être dirigé comme celui de toutes les maladies générales, dirigé d'après deux indications principales : la forme de la maladie et la résistance individuelle.

Dans la forme inflammatoire, les émissions sanguines et les mercuriaux, dans la forme bilieuse, les évacuans.

Quand il y a la forme inflammatoire est bien accusée, le pouls plein, la réaction intense, on ne saurait hésiter. Il faut appliquer des sangsues sur la partie intérieure de l'abdomen, et quelquefois même revenir à cette médication une ou deux fois, en ayant soin toutefois d'éviter de dépasser les limites tracées par les forces de la maladie. M. M. Voillemier, Béhier, Vielpeau, conseillent cette médication dans la mesure précédemment indiquée. M. Guérard, fils, à l'Académie, et M. Béhier se félicitent des applications d'eau froide et même de glace constamment maintenue sur le ventre avec toutes les précautions voulues pour ne pas comprimer les parois abdominales. Il insiste surtout sur ce fait, qu'il faut bien se garder d'en suspendre primitivement l'emploi, par crainte de la réaction violente qui pourrait avoir les plus fâcheuses conséquences. M. M. Nélaton et Grisolle ont observé, dans ces circonstances, des résultats complètement inattendus.

On doit toujours associer à ces différents moyens les mercuriaux *intus et extra* (le calomel à doses fractionnées, parcoumé à l'opium) des frictions subabdominales avec le plâtre de Baume. Mag. Vielpeau ne s'en tient pas là, il conseille quand ces divers moyens ne paraissent apporter aucune détente, des émissions volantes, de grande étendue, comme si les qualifie lui-même.

Dans les cas d'asthénie des toniques, de légers évacuans, et dans la forme franchement bilieuse, il préconise

souvent une direction plus rassurante aux symptômes et à la maladie elle-même.

La digitaline a été vantée par M. Serre (d'Alais), le sulfate de quinine par Beau, l'alcoolature d'aconit, un peu, comme l'opium, en vue de combattre l'élément douleur, ou en vue de théorie préconçue. L'expérience a fait justice de toutes ces propriétés trop tôt accréditées.

Les complications de gangrènes, abcès, putrescence de l'utérus, nécessitent des moyens que tout le monde connaît, mais dont je ne dois pas m'occuper dans ce travail conçu dans un esprit tout particulier.

Nature. — Le 23 février 1858, une voix autorisée, celle de M. Guérard, fit, à l'Académie de médecine, la communication suivante. Messieurs, il y a un mois environ, je fus appelé avec mon honorable confrère M. Depaul à donner des soins à une jeune femme qui, parvenue au cinquième mois de sa grossesse, avait fait une fausse couche et se trouvait atteinte de fièvre puerpérale aux progrès de laquelle elle succomba en peu de jours. Ce malheureux événement fit naître en moi la pensée qu'il pouvait être utile de provoquer, au sein de l'Académie, une discussion sur la fièvre puerpérale, qui mérite d'être rangée en tête des fléaux les plus dévastateurs, et dont l'Académie, depuis sa fondation, n'a jamais eue l'occasion de s'occuper d'une manière approfondie. Cette mise en demeure, provoquée par une conscience en deuil, par un cœur révolté, produisit une vive sensation sur l'Académie, et l'auteur, grâce à son initiative courageuse, fit éclater une longue et importante discussion. Jusque-là de nombreux travaux, sans doute, avaient été produits sur la matière; chacun, dans la mesure de ses forces et suivant le milieu et pour ainsi dire le foyer où il se livrait à ses observations, avait su saisir et émettre son opinion personnelle sur la

fièvre puerpérale, la méditer, puis la confier dans un mémoire ou dans la presse périodique aux annales de l'histoire médicale ; jusque-là on voyait les Maternités enregistrer avec soin le chiffre des victimes que l'épidémie décimait, et, effrayées elles-mêmes des rigueurs de la mort, prendre le parti de fermer l'entrée de ces asiles qui changeaient de destination en cessant de présider aux naissances, pour se rouvrir plus tard et tenter de nouveau une meilleure fortune.

Enfin, le jour était venu où il fallait aborder cette grave question de la fièvre puerpérale, non pas dans un hôpital, dans un livre ou une thèse, mais en public, à la face du monde médical.

On peut affirmer, sans craindre d'être contredit, que jamais l'Académie n'a mieux senti l'importance de la mission qu'elle avait à remplir.

La discussion fut vive, les opinions divergentes, mais nous espérons prouver plus tard que cette lutte ne fut pas stérile, comme le faisait présager M. P. Dubois. En dehors de l'enceinte académique, l'impulsion une fois donnée, se propagea au loin. On vit le corps médical presque tout entier prendre part à ce grand débat. De précieux documents, des critiques élevées se produisirent, et dès lors le fond même de la question pouvait être sondé.

L'honorable académicien, M. Guérard, atteignait son but.

Profitant de l'occasion, il ne quitta point la tribune sans exposer ses opinions personnelles avec tous les développements qu'elles comportaient.

Il faut, dit M. Guérard dans cette communication, établir la part qui doit être faite aux phlegmasies locales dans la production de la fièvre puerpérale, et en second lieu examiner si cette maladie est due à l'infection purulente.

S'il est admis en principe :

1^o Que l'existence de l'effet doit être subordonnée à la cause ;

2^o Que l'apparition de celle-ci doit toujours précéder le développement de celui-là, les phlegmasies locales ne satisfont, ajoute M. Guérard, à aucune des conditions dont nous venons de parler ; ainsi, dans les cas foudroyants qui ne durent que quelques heures, il peut n'y avoir aucune trace appréciable de phlegmasie locale, et même cette particularité s'est rencontrée après plus de douze jours de maladie.

D'ailleurs, les lésions, quand elles existent, ne sont pas constantes. Ainsi Tonnelé (1), dans 222 autopsies, a vu manquer 29 fois la péritonite, 25 fois la métrite et l'inflammation des annexes de l'utérus, 88 fois la phlébite et la lymphangite utérines.

M. Voillemier ne trouve que 3 fois la phlébite utérine (2) et 2 fois la lymphite. Sur 24 autopsies, M. Bourdon n'a également rencontré qu'une fois la phlébite utérine dans 5 autopsies qu'il a pratiquées.

Puis, faisant remarquer que dans les premiers moments il ne s'écoule que du sang pur, que d'ailleurs la fièvre puerpérale peut se déclarer aussitôt après l'accouchement et quelquefois même avant le travail, et qu'enfin les phlegmasies sont purulentes, dans une grande multiplicité d'organes variables suivant les épidémies, arrive à cette déduction que les phlegmasies locales sont secondaires et subordonnées à une cause générale.

Telles sont les premières conclusions de M. Guérard.

La doctrine de l'infection purulente ne le satisfait pas, par la raison que chez un certain nombre de femmes mortes de

(1) Tonnelé, *Archives générales de médecine*, 1830.

(2) Voillemier, *Histoire de la fièvre puerpérale ou fièvre pyogénique, observée en 1838 à l'hôpital des Cliniques (Clinique chirurgicale. Paris, 1862).*

fièvre puerpérale, la phlébite et la lymphite font souvent défaut. D'un autre côté, la phlébite peut se montrer à la suite des couches et le pus remplir les veines utérines sans amener le développement de la fièvre puerpérale. Ainsi M. Duplay (1) a trouvé chez les femmes atteintes de phlébites utérines et mortes après plusieurs mois de maladie, du pus concrét dans les veines utérines et ovariennes sans qu'il y ait eu fièvre puerpérale. Dance (2) a cité des faits analogues dans lesquels il a trouvé des abcès multiples. D'un autre côté, MM. de Castelnau et Ducrest sont arrivés au même résultat quand ils se sont bornés à une seule injection de pus, et l'on est fondé à croire, d'après les symptômes observés, que si les injections n'avaient pas été renouvelées jusqu'à ce que les accidents devinssent continus, les animaux auraient pu se rétablir spontanément dans un temps très-court (3). Gaspard a vu, par l'injection de 5 à 8 grammes de pus non altéré dans la jugulaire d'un chien, se déclarer un frisson intense, des vomissements, des déjections alvines fétides. Le lendemain, le rétablissement était complet. M. Duplay (4) a publié l'observation d'une femme âgée de vingt-sept ans, morte deux jours après son entrée à l'hôpital de la Pitié, et chez laquelle on n'observa aucun des symptômes attribués à la résorption purulente. A l'autopsie, on trouva du pus dans les artères et dans les veines, ces vaisseaux n'offraient aucune trace de phlegmasie. L'utérus était sain, etc. & etc.

En joignant aux arguments résultant des faits que nous venons de citer, on peut conclure que la résorption purulente doit être considérée comme la cause de la fièvre puerpérale.

(1) Duplay, Archives de médecine, 1828, p. 516.
(2) Dance, Journal de physiologie expérimentale de Majerme, 1841, p. 141.
(3) Castelnau et Ducrest, Recherches sur les cas dans lesquels on observe les abcès multiples (Mémoires de l'Académie impériale de médecine, 1846).
(4) Botrel, Archives générales de médecine, 1845, p. 184.

venons de passer en revue ceux que nous ayons empruntés à l'ordre d'apparition des symptômes de la fièvre puerpérale et des phlegmasies vasculaires de l'utérus et de ses annexes, M. Guérard se trouve conduit à conclure que la fièvre puerpérale n'est pas due à une infection putrétive.

Tel était à peu près le langage de M. Guérard, et surtout telle était exactement sa seconde conclusion.

« Qu'est-elle en réalité? » ajoute l'orateur en terminant.

« Les épidémies de fièvre puerpérale, bien que disséminées, ont toutes un air de famille qui ne permet pas de les confondre avec d'autres maladies.

« En 1842 et 1844, tandis que les femmes récemment accouchées dans la salle Gésine de l'Hôtel-Dieu de Rennes, étaient frappées d'angioleucites utérines, les femmes enceintes et les hommes admis dans les autres salles de l'établissement étaient déjà atteints ou ne tardaient pas à l'être d'angioleucites extrêmement graves, et ce qu'il y a d'important à noter, c'est que l'épidémie de 1844 frappa d'abord les familles aisées de la ville (1). Enfin, M. Guérard, pensant que les symptômes caractéristiques de la fièvre puerpérale, indépendamment de la forme d'après laquelle les épidémies se différencient entre elles, prennent leur source dans certaines conditions propres à la femme en état de gestation et de parturition, que des aptitudes morbides se développent proportionnellement au développement de ces modifications physiologiques, fait observer que ces prédispositions morbides doivent atteindre leur maximum d'intensité pendant et surtout après la parturition, époque à laquelle les influences du milieu qui environne la femme en couches doivent imprimer aux maladies un caractère de spécificité et même, dans certains cas, de virulence.

(1) Botrel, Archives générales de médecine, 1845.

(2) Dance, Journal de médecine, 1845.

(3) Castelnau et Ducrest, Recherches sur les cas dans lesquels on observe les abcès multiples (Mémoires de l'Académie impériale de médecine, 1846).

(4) Duplay, Archives de médecine, 1847.

L'orateur en trouve la preuve dans le moment où se développe la fièvre puerpérale et dans les divers modes de propagation de cette affection, l'infection que tout le monde admet et la contagion qui ne saurait être révoquée en doute depuis la connaissance de faits authentiques. La fièvre puerpérale se compose et se développe comme la plupart des autres maladies générales (typhus, fièvre typhoïde, choléra, etc., etc.). C'est surtout dans les maisons où sont réunies un grand nombre de femmes qu'on la voit exercer ses ravages. C'est principalement quand il y a encombrement qu'elle fait invasion; elle est souvent précédée par d'autres affections d'une gravité beaucoup moins grande, mais qui sévissent aussi d'une manière épidémique et qui peuvent se montrer non-seulement sur les femmes accouchées, mais encore sur les femmes enceintes, sur les enfants, les gens de service et les malades qui se trouvent dans les salles de chirurgie que renferme parfois le même hôpital.

M. Depaul (1) vint tout de suite se placer dans le camp de M. Guérard, et, abordant la difficulté par le point culminant, il exposa franchement, et sans réticence aucune, toutes ses convictions; il existe une fièvre puerpérale très-généralement admise aujourd'hui en Angleterre, en Allemagne, en Bohême, aux Etats-Unis, et presque dans tous les pays du monde. « Quant à moi, dit-il, qui suis intimement convaincu de la nature essentielle de la maladie et qui accepte sans réserve l'opinion de ceux qui la font consister surtout dans une altération primitive du sang, j'aimerais mieux voir adopter les dénominations de typhus puerpéral ou de septicémie puerpérale; » et voici, pour M. Depaul, la preuve de l'essentialité de la fièvre puerpérale : La nature épidémique de l'affection est déjà une forte présomption en faveur de son

(1) Depaul, *De la fièvre puerpérale*. Communication à l'Académie, 2 mars 1858.

essentialité. L'apparition du muguet, de l'ophthalmie purulente, de l'érysipèle, est considérée dans un service d'accouchements, comme l'avant-coureur d'une épidémie de fièvre puerpérale, et bien souvent, depuis plus de deux ans, il put s'assurer de l'exactitude d'une pareille remarque. Les chirurgiens dont les salles sont voisines des services spéciaux, sont souvent avertis de l'invasion prochaine d'une épidémie par le développement d'un grand nombre d'érysipèles qui apparaissent sans cause appréciable ou à l'occasion de la plus petite opération, et par d'autres états généraux qui ne peuvent être rapportés qu'à des causes dont la nature nous échappe, mais dont l'action s'exerce incontestablement sur l'organisation tout entière.

Dans le cours des épidémies graves, on voit quelquefois des femmes enceintes être atteintes et y succomber sans que le travail de l'accouchement se déclare. — « J'ai fait à la Clinique, dit M. Depaul, l'autopsie d'une femme qui était venue de la ville déjà malade et qui succomba le lendemain de son entrée. Elle avait offert tous les symptômes de la fièvre puerpérale, et l'examen du cadavre me permit de constater du pus et des flocons albumineux dans le péritoine, du pus dans les lymphatiques de l'utérus et des ligaments larges. »

La fièvre puerpérale peut atteindre des personnes qui ne sont dans aucune des conditions de l'état puerpéral.

Dans d'autres cas, l'empoisonnement particulier qui cause la maladie paraît s'effectuer pendant le travail de l'accouchement ou quelques heures après la délivrance. Il ne faut pas avoir assisté à un grand nombre d'épidémies pour avoir constaté des cas de ce genre. Enfin, pour M. Depaul, l'absence de lésions, dont il cite des exemples, la multiplicité et la prédominance de telles ou telles manifestations pathologiques suivant les épidémies, certains troubles profonds qui appa-

raissent dès le début du côté de la circulation et du côté du système nerveux, cette anxiété épigastrique, ces efforts impuissants des malades qui cherchent à retrouver dans les grandes inspirations la vie qui leur échappe; cette fréquence excessive du pouls, sa petitesse, sa dépressibilité, tous ces caractères appartiennent aux maladies générales ou reconnues pour telles par tous les médecins.

M. Depaul, d'ailleurs, admet les opinions de M. Morain sur les affections suppurées des nouveau-nés.

M. Paul Dubois (1) défendit à son tour les précédentes opinions dont il était le père et le propagateur. Ses convictions sont bien arrêtées, et depuis longtemps elles sont fondées sur les raisons émises par M. Depaul. La fièvre puerpérale diffère essentiellement de la plupart des affections fébriles et continues qui peuvent devenir mortelles; il n'y a aucun organe qui ne puisse être altéré ou souffrant dans le cours de cette maladie. La fièvre puerpérale, contrairement à ce que l'on observe dans les fièvres dites essentielles, n'a pas de caractères anatomiques qui lui sont propres; s'il est vrai que presque toujours les autopsies révèlent des suppurations étendues ou circonscrites, chaque épidémie semble se distinguer par des lésions prédominantes, et enfin dans quelques cas rares, il est vrai, l'observation la plus scrupuleuse ne révèle aucune altération manifeste.

Pour M. Daynau (2), son opinion peut se résumer comme il le dit lui-même dans la profession de foi suivante :

La fièvre puerpérale est d'origine miasmatique, dont le miasme générateur pénètre dans le sang, l'empoisonne et le rend apte à la production, le plus souvent très-rapide, de

(1) Paul Dubois, *De la fièvre puerpérale*. Communication à l'Académie, 30 mars 1858.

(2) Daynau, *De la fièvre puerpérale*. Communication à l'Académie, 6 avril 1858.

localisations inflammatoires, surtout dans les organes dont la vitalité a été exaltée par la grossesse et par l'accouchement.

Ils furent les défenseurs de la doctrine de la fièvre puerpérale, et tels furent les arguments que MM. Guérard, Depaul, Paul Dubois et Danyau présentèrent dans ce grand débat scientifique.

A côté de cette interprétation faite à un point de vue tout général, nous devons mettre en parallèle la doctrine de la localisation.

Beaucoup de médecins ont vu dans l'état puerpéral une diathèse inflammatoire. Pour lui, la péritonite puerpérale qu'on peut diviser en partielle ou générale, est une phlegmasie, et dès lors le mot de fièvre puerpérale représente l'idée d'une fièvre phlegmasique. La violence du début, l'excès de fibrine le conduisent à cette opinion, que l'absence de lésion et les cas de contagion ne peuvent renverser. L'absence de lésions est douteuse, et en tous cas restreinte à un trop petit nombre de faits. Quant à la contagion, l'ophtalmie purulente peut démontrer que ce caractère ne suffit pas pour prouver que la fièvre puerpérale soit une maladie générale.

Dans le camp des localisateurs dut se placer et se placer M. J. Cruveilhier (1).

La fièvre puerpérale, pour cet éminent professeur, est la fièvre traumatique des nouvelles accouchées. On peut comparer la femme qui vient d'accoucher à un individu qui vient de subir une grave opération chirurgicale. La femme en couches, comme l'opéré, est épuisée de fatigue, de douleurs, de malaise de toute espèce. Tantôt la fièvre traumatique des femmes en couches, comme celle des blessés ou des opérés, est simple; tantôt au

(1) Cruveilhier, *De la fièvre puerpérale*, Communication à l'Académie.

contraire, comme cette dernière, elle s'accompagne d'accidents locaux ou généraux plus ou moins graves, acquérant dans les cas d'encombrement, d'infection miasmatique, les proportions de la gravité la plus considérable, celle du typhus. Les femmes en couches meurent comme les blessés d'hémorrhagies, de stupeur et de convulsions éclamptiques. La phlébite suppurée, l'infection purulente, la gangrène s'observent dans l'un et l'autre cas.

Avec cette différence que la lymphangite purulente est aussi fréquente qu'elle est rare dans les lésions traumatiques ordinaires.

M. le professeur Velpeau (1) partage ces idées de localisation. La fièvre puerpérale est une péritonite, une angioleucite, une phlébite, une infection purulente ou une infection putride modifiée par l'état puerpéral.

Enfin pour MM. Hervez de Chégoin (2) et J. Guérin (3), c'est dans la surface même de l'utérus dépouillé de son placenta, qu'il faut chercher le point de départ des accidents d'infection purulente et d'infection putride auxquels succombent les femmes atteintes de la maladie dite fièvre puerpérale.

M. le professeur Trousseau (4) intervint avec tout l'ascendant de sa brillante élocution et de sa vaste expérience; «ils. Après cette doctrine, dit-il, que j'appellerai celle de la préexistence, d'autres sont venus qui ont tout subordonné à la localisation, et à la tête de cette doctrine de la subordination locale se placent MM. Beau, Hervez de Chégoin, et en dehors de cette enceinte des hommes d'un talent reconnu

(1) Velpeau, *De la fièvre puerpérale*. Communication à l'Académie de médecine, 25 mai 1858.

(2) Hervez de Chégoin, Communication à l'Académie de médecine, 16 mars 1858.

(3) Jules Guérin, Communication à l'Académie de médecine, 13 juin 1858.

(4) Trousseau, Communication à l'Académie de médecine, 11 mai 1858.

et apprécié, MM. Béhier et Jacquemier. Enfin est survenue une espèce de doctrine à laquelle mon nom est attaché, celle de la spécificité. Je suis donc seul de mon avis, et quoi que j'en sois un peu embarrassé, je crois avoir raison contre tout le monde. »

L'illustre professeur résume lui-même son opinion sous forme de propositions. Ces propositions les voici.

1° La maladie dite fièvre puerpérale ne diffère pas de la fièvre dite chirurgicale, ou de résorption, ou purulente.

2° Dans la presque totalité des cas, la plaie placentaire ou le traumatisme, quel qu'il soit, est l'occasion de la maladie.

3° Sa cause efficiente est dans un principe spécifique, inconnu dans son essence, mais connu par ses effets.

J'ajoute un peu timidement, dit-il, que :

4° Il n'est pas impossible que dans un foyer épidémique on puisse contracter la maladie sans aucun traumatisme. Ces cas sont fort rares.

Contre la préexistence, M. Proussseau cite les faits connus de tous, dans lesquels une fille robuste vient à Paris par les voies rapides, jouissant de tous les attributs d'une excellente santé, arrivant à terme dans les Maternités, y accouche au bout de quelques heures, contracte la fièvre puerpérale et y meure. Il n'y a donc ici qu'une disposition à contracter la maladie, mais qui n'a jamais été une préexistence. D'ailleurs dans tous les cas, les fièvres puerpérales s'accompagnent de lésions locales très-faciles à constater. Ces lésions locales ne suffisent pas à elles seules pour expliquer les accidents de la fièvre puerpérale. Ce qui fait leur gravité, c'est quelque chose qui ne peut s'ajouter à ces lésions locales, quelque chose de particulier : c'est la spécificité. C'est à cette cause qu'il faut attribuer ces longues tables de mortalité de la Maternité, de la Clinique et même de Beaujon. L'encombre-

ment et la saleté ne suffisent point. Voyez ce qui se passe ajoute M. Trousseau, dans ces masses où grouillent, permettez-moi cette expression triviale, les mâles et les femelles de l'espèce humaine que se dispute la vermine et auxquels le percepteur marchande un peu d'air et de lumière. On accouche et l'on ne meurt pas. Il faut donc une autre cause que l'encombrement et la saleté, que la souillure des pièces par des émanations putrides multipliées, il faut une cause plus haute : la spécificité.

« D'ailleurs à la Maternité, pendant les années d'encombrement, 1837, 1838, 1847, 1848, on constate :

14 217 entrées : 312 morts, ou 1 sur 45.

Dans les années moins encombrées, 1852, 1854, 1856 :

11 482 entrées : 638 morts, ou 1 sur 17. Quelle différence énorme ! »

Puis M. Trousseau a développé cette idée de la spécificité avec tout le talent qu'on lui connaît, et des raisons qu'il a émises ailleurs. Il a de plus soutenu cette opinion, que la fièvre puerpérale peut atteindre non-seulement le nouveau-né, mais provoquer encore des accidents chez les opérés placés dans le voisinage d'un foyer épidémique. Nous reviendrons plus tard sur ce sujet.

En dehors de cette discussion académique, nous nous proposons, pour notre part, d'exposer ici nos propres appréciations qu'après avoir passé rapidement en revue les opinions des autres professeurs de l'école de Paris.

Pour M. Monneret (cours de 1866), la fièvre puerpérale est une fièvre protopathique essentielle, préparée et développée par l'état puerpéral donnant lieu à des actes morbides dont les organes génitaux sont le siège ordinaire, et qui consistent en phlegmasies suppuratives et autres altérations morbides, telles que ramollissements, gangrènes, hémorrhagies. Le seul fait incontestable, dit M. Monneret, est que la

fièvre est primitive, spontanée, et a pour effet d'être suivie de rapides productions de phlegmasies de tous les organes et spécialement de ceux de la génération. Dans le cours de la fièvre puerpérale, la plèvre, le poulmon, le foie, s'enflamment et suppurent. Les phlegmasies se développent en même temps que la fièvre, absolument comme après les deux ou trois premiers jours de la fièvre; dans la variole, surviennent des centaines de petites phlegmasies, exsudatives d'abord, puis suppuratives de la peau.

M. le professeur Béhier (1) a défendu avec un grand talent et une conviction absolue la doctrine de l'infection purulente. Se fondant sur l'existence constante de lésions appréciables (les cas de fièvre puerpérale sans lésion sont pour l'éminent professeur des faits exceptionnels et fort contestables), sur la fréquence excessive de la phlébite des sinus utérins (sur 145 autopsies, 141 fois du pus dans les veines), sur la présence de foyers purulents dans un grand nombre d'organes, sur la ressemblance absolue entre les symptômes de l'infection purulente des opérés, l'infection purulente expérimentale de Gaspard, Ducrest, Castelnau et Sedillot, et les symptômes des femmes atteintes de maladie puerpérale, sur des faits empruntés à Berard, MM. Gosselin et Follin, M. Béhier arrive comme M. Bouillaud à formuler toute sa pensée par ces mots : L'existence de la fièvre puerpérale telle qu'elle a été caractérisée par MM. P. Dubois, Depaul, Danyau, c'est-à-dire constituant une entité fébrile nouvelle, *vis generis*, essentiellement distincte de toutes celles inscrites dans les cadres nosologiques, n'est aucunement démontrée.

Enfin M. le professeur Grisolles, dans son ouvrage classique de pathologie interne, termine son article *Péritonite* morbides, telles que ramollissements, gangrènes, hémorrhagies. Le seul fait constaté est l'existence de la fièvre.

puerpérale par ses conclusions : « Dans l'état actuel des choses, il faut regarder les femmes en couches comme étant, par le seul fait de l'état puerpéral, féminement prédisposées à contracter certaines phlegmasies (péritonite, métrite, phlébite, etc., etc.), maladies qui, précisément en raison de cette même condition étiologique, suivent une marche plus rapide. Ajoutons en outre que les affections puerpérales (étant souvent épidémiquement) éprouvent, en vertu de cette circonstance, des modifications dans leur marche et dans leur physionomie, sans impliquer néanmoins un changement de nature. Nous concluons donc que : 1° la fièvre puerpérale n'existe pas ; 2° que les symptômes qu'on a rattachés à cette maladie dépendent toujours d'une phlébite utérine, d'un état de putrescence ou de gangrène de l'utérus, et avant tout d'une péritonite et d'une métropéritonite ; 3° que la gravité des symptômes, leur marche rapide, et la disproportion qui existait entre eux et les lésions cadavériques s'expliquent par la constitution épidémique et d'état puerpéral, qui par lui-même est une prédisposition aux maladies précédentes, et constitue de plus une circonstance très-aggravante. »

Cette longue exposition des opinions diverses sur la nature de la fièvre puerpérale, est la meilleure preuve de la difficulté du sujet. Si des hommes éminents, des praticiens consommés, ne peuvent s'entendre sur une question aussi ardue, aussi délicate, quelle saurait être l'importance de mes convictions ? C'est précisément parce que j'étais bien pénétré de ce sentiment, que je me suis efforcé de mettre en parallèle les illustrations les plus aptes à prendre part à ce débat. Cette grande infériorité de ma part, je n'en saurais, toutefois, m'imposer le silence ; ce qu'on croit être la vérité peut toujours être exprimé ; et, petit ou grand, l'honnête homme a toujours le droit d'exposer, en termes francs et ouverts, ses propres appréciations, à la seule con-

dition des sérenfermés dans le domaine de la science.
C'est ce que je vais faire. Comme les femmes ont subi les choses
Pour moi, cette maladie épidémique qui atteint ses vic-
times avec une violence excessive, et d'une façon parfois si
inopinée, est une maladie générale au même titre que le
typhus, le choléra et la dysenterie. Je dis à dessein épidé-
mique, pour que la discussion s'éloigne des nuances et
élague les cas sporadiques. Ce premier caractère, l'épidé-
mie, bal selon moi, une valeur énorme; toutes les maladies
générales se revêtent, et, qui plus est, toutes ou presque
toutes peuvent se manifester sous forme sporadique ou épi-
démique. Ne voit-on pas, par exemple, la dysenterie changer de
nature et de nom, sous l'influence de ces deux états morbi-
des? La dysenterie sporadique est, au plus souvent, une
entérite; la dysenterie épidémique est toujours une maladie
générale. J'ai ici pour me soutenir tous les auteurs classi-
ques. Pourqu'on, dès lors, la femme bien couchée ne pour-
rait-elle être atteinte de phlegmasie locale (phlébite, péri-
tonite, etc. etc.) dans certains cas, et ne pourrait-elle être
frappée, dans d'autres, d'une maladie générale dont les
manifestations se produiraient sur les mêmes organes
comme dans la dysenterie épidémique et la dysenterie
sporadique? Je ne vois à rien qui déroge aux plus saines
doctrines médicales. Si la fièvre puerpérale peut être une maladie
générale, existe-t-il des preuves à l'appui de cette opinion?
Voici ma réponse: 1° Les symptômes généraux sont iden-
tiques avec ceux de toutes les maladies générales; 2° ils ont une
prédominance marquée sur les phénomènes
locaux; 3° de plus souvent, les épidémies ont présenté des
allures spéciales (péritonites, phlébite, pleurésie); 4° les
lésions anatomiques, si j'en conviens, sont celles de la suppu-

ration généralisée, mais enfin on ne peut nier que, dans quelques cas, l'autopsie est bien impuissante pour expliquer la mort, et que, d'ailleurs, elles ne satisfassent point complètement aux exigences de bonne localisation. La meilleure preuve, c'est que les hommes les plus éminents et les plus désireux de s'éclairer les placent sur un point différent. Si la doctrine de la localisation, avait dit son dernier mot, elle serait comme le soleil : tout le monde la verrait, les aveugles exceptés. Le même argument, je le sais, peut être invoqué contre la doctrine de la généralisation, puisque chacun la comprend un peu à sa façon (fièvre, empoisonnement, spécificité). Mais il prouve au moins qu'on peut se ranger dans le camp de la doctrine de la généralisation. Ces raisons me paraissent suffisantes, et je n'invoque point les cas de la fièvre puerpérale avant le travail et en dehors de la grossesse.

Mais, si la fièvre puerpérale est une maladie générale, dans quel cadre la comprendre : dans celui des fièvres, des empoisonnements, des affections miasmaticques ?

J'avoue que si mes convictions précédentes sont absolues, je me trouve, pour ma part, dans la plus grande incertitude sur ce dernier point en litige. Je dirai cependant, en y apportant toute la circonspection désirable, que cette prédilection marquée pour les Maternités, pour ces asiles qui se transforment en foyers d'infection, me paraît devoir être prise en sérieuse considération.

En résumé, il existe, chez les femmes en couches, des phlegmasies des organes de la génération et du petit bassin qui empruntent à l'état puerpéral une marche et des caractères spéciaux. Mais ces phlegmasies sporadiques sont d'une nature *entièrement distincte de cette terrible maladie épidémique* qu'on a placée, à bon droit, en tête des fléaux les plus dévastateurs.

(1) Lorian, De la fièvre puerpérale chez la femme, le temps et le lieu, Paris, 1855.

PÉRITONITE CHEZ LES NOUVEAU-NÉS.

INFLUENCE DE LA FIÈVRE PUERPÉRALE SUR LES OPÉRÉS.

Le moment est venu d'aborder la question que M. Lorain a bravement et vaillamment défendue : de la fièvre puerpérale chez le fœtus et chez le nouveau-né (1).

Voici, du reste, toute sa pensée. L'auteur, comprenant ce que son opinion contient de nouveau et d'étrange, s'exprime ainsi : « Je ne doute pas que le titre de ce mémoire ne ait attiré des critiques en apparence bien fondées ; il semble qu'on ne doit point chercher la fièvre puerpérale ailleurs que chez les femmes, puisqu'elles seules peuvent se trouver dans les conditions qu'on est convenu d'appeler état puerpéral, et, cependant, les enfants nouveau-nés et les fœtus sont aussi atteints de la fièvre puerpérale ! Telle sera ma réponse. J'aurais pu facilement éviter ce contre-sens, si je m'étais contenté de prendre pour titre : *Observations de péritonite, de méningite, etc., etc., chez les nouveau-nés et le fœtus.* » L'auteur a voulu mettre toute son idée dans le titre de sa thèse.

Pour lui, la fièvre puerpérale n'est pas une maladie exclusive à la femme accouchée : c'est aussi une maladie de la gestation, et il n'est pas étonnant que la même influence puisse atteindre la mère et le produit de la conception.

D'ailleurs M. Lorain invoque, d'une part, l'autorité de M. le professeur Trousseau, qui avait, étudiant l'érysipèle et l'ophthalmie épidémiques des enfants nouveau-nés, dénoncé l'influence de la fièvre puerpérale épidémique sur la production de ces maladies et, de l'autre, l'existence, dans la science, d'une foule d'observations analogues aux siennes.

(1) Lorain, *De la fièvre puerpérale chez la femme, le fœtus et le nouveau-né.*

qui n'ont pas été envisagées à leur véritable point de vue. Leur caractère authentique ne permet point de les révoquer en doute.

Elles appartiennent à MM. Rayer, Bouchut, Moreau, P. Dubois, Danyau. Quant à la péritonite *in utero*, Dugès et Billard en ont vu quelques faits très-rares. Un illustre accoucheur écossais, le docteur Simpson, a rapporté, il y a peu d'années, dans le *Medic. and surgic. Journ.*, une vingtaine de cas de péritonite *in utero*, dont une dizaine ont été observés par lui et le docteur Allan.

Voici, en outre, le résultat des observations de M. Lorain à l'hôpital de la Maternité :

En 1853, sur 152 femmes mortes :

142 ont succombé à la péritonite avec ou sans complication.

3 ont succombé à des attaques d'éclampsie,

1 a succombé à la fièvre typhoïde,

1 à la pneumonie,

3 à l'infection purulente,

1 à la méningite,

1 à la gangrène des membres.

Sur 256 enfants morts après la naissance, en 1853, à la Maternité :

40 ont succombé à la péritonite simple ou accompagnée d'érysipèle, de phlébite ombilicale, de méningite, etc., etc.

12 à 15 ont succombé à d'autres lésions appartenant également à la fièvre puerpérale.

Enfant et mère, atteints de fièvre puerpérale, ne succombent pas toujours l'un et l'autre à la péritonite. La maladie peut varier de l'un à l'autre. Ainsi la mère peut être atteinte de méningite, l'enfant de péritonite; l'enfant peut succomber à la méningite, tandis que la mère succombe à l'infection purulente.

M. Lorain voit ici une seule et même influence : la fièvre puerpérale.

Au point de vue pathologique, on n'est pas étonné que la mère ait la variole et que le fœtus ou le nouveau-né en soit atteint aussi; on trouve très-naturel que la mère ait un érysipèle et que l'enfant nouveau-né ait aussi un érysipèle. On ne manque pas, lorsqu'un enfant naît avec le pemphigus, de chercher si la mère n'a pas la syphilis, parce qu'on suppose que le pemphigus représente la syphilis héréditaire.

M. Lorain, continuant sa discussion, fait remarquer que si la mère et le fœtus peuvent avoir une vie indépendante, si une mère syphilitique, cancéreuse, tuberculeuse, peut donner le jour à un enfant absolument sain, et si un fœtus d'une femme vaccinée peut avoir la variole sans que la mère en soit atteinte, du pemphigus sans que sa mère soit syphilitique, il faut, toutefois, reconnaître que les fœtus ne sont pas non-seulement une partie de la mère elle-même, mais encore qu'ils vivent dans le même milieu, dans le même foyer épidémique. La fièvre puerpérale saisit en même temps la mère et l'enfant qu'elle porte dans ses bras, dans son utérus. La naissance est une limite que ne respecte pas la maladie.

Les petits malades présentent, du reste, les symptômes ordinaires de la péritonite. La mort survient rapidement, en un, deux à trois jours.

Les complications sont : des érysipèles, de l'ictère, du phlegmon, des méningites; on trouve, quelquefois, des pleurésies, du muguet, de l'érythème des fesses. Les lésions principales sont : la péritonite avec tous ses caractères habituels : pus, fausses membranes. Epanchement de même nature dans la tunique vaginale. Les vaisseaux de l'ombilic, surtout les veines, sont quelquefois le siège d'une inflammation.

Ce qui nuit évidemment à la solution de ce débat, c'est le mot de fièvre puerpérale, auquel s'attache toujours deux idées : la question de nature (fièvre) et celle du moment où elle peut se développer (puerpérale). Mais, si nous suivons l'exemple de M. L'orain, en faisant abstraction du nom, la discussion est close, la cause est entendue. Tous les dissidents s'effacent, et les auteurs les plus éloignés se rapprochent d'un commun accord sur le même terrain : cette mère est syphilitique, son enfant présente des plaques muqueuses. La réponse ne se fait pas attendre, c'est la mère qui est la cause de la maladie de l'enfant. Le même virus a circulé dans les veines de l'arbre et du rameau dont il était porteur. Cet enfant naît avec la variole d'une mère variolée ; même réponse. J'ai cité des faits admis par tous les auteurs d'enfants atteints de fièvre intermittente, la mère étant en puissance de fièvre intermittente, des cas d'éclampsie chez des enfants albuminuriques, nés de mères éclamptiques et albuminuriques. Jusqu'ici, l'affirmation est unanime. Vient-on à dire que des enfants ont succombé à des péri-tonites, la mère étant elle-même atteinte de cette affection, le rapprochement commence à ne plus présenter tant de réduction. Une fois le mot de fièvre puerpérale lancé, la désunion succède à l'harmonie, on ne parle plus la même langue. Fièvre puerpérale, chez un enfant nouveau-né ! Mais il n'est pas, il ne peut être dans l'état puerpéral. C'est bien là le noeud gordien. Il faut savoir le trancher. Les faits, précédemment exposés nous permettent de dire : Au milieu des épidémies de la maladie, appelée à tort ou à raison, *fièvre puerpérale*, les enfants sont atteints d'une maladie qui offre les mêmes caractères anatomiques et qui pour-
 ra, à la rigueur, porter le même nom.

INFLUENCE DE LA FIÈVRE PUERPÉRALE SUR LES BIÈSSÉS.

M. Trousseau (1) ne croit pas que la fièvre puerpérale soit propre à la femme, mais qu'elle existe aussi chez l'homme. Permettez-moi, ajoute-t-il, d'expliquer cette proposition assez étrange. Personne, mieux que cet éminent professeur, ne saurait présenter les arguments sous un jour plus favorable, et nous les reproduisons intégralement.

Dans la grande épidémie de 1855, dont MM. Charrier, Lorain, et d'autres encore nous ont conservé la relation, on note d'abord les lésions de l'appareil utérin; il y a de bonnes raisons pour cela; mais ensuite on voit, aux mois de septembre et d'octobre, apparaître de graves lésions des organes thoraciques; des pleurésies suppurées enlèvent les femmes en aussi peu de temps que la péritonite. On observe, en outre, que pendant tout le temps de l'épidémie les enfants meurent en quantité incomparablement plus grande que dans un autre temps. Je parle des enfants dont les mères n'avaient pas la fièvre puerpérale. Comment meurent-ils? comme les femmes avec des phlébites ombilicales, des péritonites, des pleurésies, etc., en un mot en présentant les mêmes lésions que les femmes soumises à l'influence épidémique, et cela indépendamment des conditions de la parturition.

Or, si l'enfant est séparé de la mère, si le cordon détaché de l'arbre, offre des lésions identiques, à plus forte raison l'enfant encore dans le sein maternel les offrira-t-il. Aussi voyons-nous, quand règne la puerpéralité, l'enfant mourir dans le sein de sa mère avec une péritonite, même lorsque la mère n'est pas malade.

Cela est-il propre aux services d'accouchement? Point

(1) Communication à l'Académie, 16 mars 1858.

du tout, et la même chose s'observe dans les autres hôpitaux. A l'Hôtel-Dieu, à Necker, à Beaujon, etc., partout où l'on reçoit des femmes récemment accouchées, les enfants ont des ophthalmies excessivement graves, des érysipèles autour de l'ombilic, s'étendant excessivement loin, etc., et des accidents qui les tuent aussi promptement que le fait la fièvre puerpérale. Nous les voyons encore contracter des inflammations de la veine porte et des organes abdominaux et succomber comme succombent les femmes dans les hôpitaux spéciaux.

Maintenant, demandez à M. Nélaton s'il est en sécurité pour ses opérés quand la fièvre puerpérale règne dans les salles de M. Dubois. Il vous répondra que les phlegmasies et des séreuses, des synoviales, que la fièvre de résorption même un mot, etc., sont alors la règle et que la moindre opération ou à faire exige de sa part la plus grande circonspection. Demandez à M. Jobert et à M. Laugier si, alors que règne la fièvre puerpérale dans une des salles de l'Hôtel-Dieu, et qu'on n'en sait rien encore dans leurs services, ils ne s'aperçoivent pas, à leurs insuccès et à la gravité que révèlent les plus minimes opérations, que l'épidémie a fait invasion.

Allons plus loin. En 1856, M. Dubois fait évacuer la Clinique où l'on reçoit les femmes accouchées dans les autres hôpitaux, et la Clinique reçoit les malades ordinaires. M. Pidoux est chargé de ce service, et note qu'il perd ses malades dans une proportion insolite, et pour des affections les plus bénignes d'ordinaire. Mais alors elles se compliquent d'érysipèles, d'affections gastriques et presque toutes succombent.

Non-seulement on observe les accidents dont je parlais tout à l'heure après les opérations, mais on les observe s'il aupa'avant. Les malades atteints d'affections chroniques, ou sans plaie, et qu'on doit opérer, prennent des indispositions caractéristiques, se traduisant par des phénomènes généraux

raux, auxquels les yeux exercés ne se trompent guère, et qui b
font prévoir un succès certain.

Vous voyez donc que la fièvre puerpérale est commune l
aux hommes aussi bien qu'aux femmes, et que ma propo
sition, si étrange au premier abord, se justifie jusqu'à un cer
tain point.

M. Trousseau est en mesure, et jouit de l'autorité néces
saire, pour soutenir une proposition aussi nouvelle. Nous lui
demandons cependant la permission de la discuter avec tout le
respect que nous lui devons.

Le voisinage d'un foyer de fièvre puerpérale, cela s'en
tend, peut exercer une influence fâcheuse sur la marche et
la cicatrisation des plaies. Les érysipèles spontanés et tra
umatiques s'observent en plus grand nombre et présentent
une gravité exceptionnelle pendant les temps d'épidémie de fièvre
puerpérale; tout le monde en tombe d'accord. Ces faits sont
de notoriété publique; mais doit-on en conclure que ces acci
dents sont de nature identique à ceux de la fièvre puer
pérale? Est-ce, en un mot, la même maladie avec des mani
festations diverses? Si, suivant les épidémies, il est admis
qu'on puisse observer la prédominance de tel ou tel sympt
tôme, de telle ou telle lésion anatomique, est-il permis, je
me le demande, de pousser la comparaison jusqu'à voir, dans
ces accidents concomitants des salles de chirurgie, un
preuve à l'appui de la question en litige?

Ces accidents, fussent-ils ceux de l'infection purulente, ap
partiennent-ils de plein droit à la fièvre puerpérale?

Ce sont là autant de points délicats qui exigeraient un élé
solution définitive et une sanction absolue, mais dont, je
l'avoue, l'importance dépasse la mesure de mes forces. Je
voyais, jusqu'à ce jour, une disposition générale malsaine
de l'atmosphère, favorisée par le voisinage d'un foyer d'in
fection, sans m'arrêter à l'idée d'une fièvre puerpérale.

MALADIES LOCALES.

ORGANES DE LA GÉNÉRATION.

Les accidents locaux utérins sont fort divers : ce sont des congestions, des inflammations seules, ou ce qui est le plus fréquent, accompagnées de phlegmasies du péritoine et des ligaments larges ; des ramollissements et la mortification de l'utérus, connue sous le nom de putrescence de l'utérus.

Congestion utérine. — Sous l'influence de causes appréciables ou non, l'utérus, dont le travail est achevé depuis un temps variable, douze à trente-six heures, quelquefois depuis un temps plus long, se congestionne de nouveau. Au lieu de continuer sa rétraction physiologique on le voit rester au-dessus du pubis vers l'ombilic. Le fond se sent très-facilement par la palpation abdominale, et l'exploration du vagin permet de reconnaître que le col mou, entr'ouvert, charnu, est remonté au-delà de la position première. L'écoulement lochial est quelquefois momentanément diminué ; ordinairement il existe une réaction générale fébrile en apparence, qui dure deux à trois jours ; puis, sous l'influence du repos et quelques calmants, tout rentre dans l'ordre comme par enchantement. Cette marche rapide prouve qu'il n'existait qu'une congestion.

Cette affection peut être à répétition, et elle est un indice certain d'une grande tendance aux phlegmasies locales, quelquefois même aux hémorrhagies tardives.

MÉTRITE.

La métrite peut être précédée de ces bouffées congestives, ou, au contraire, débiter seule et d'emblée. Il faut ensuite faire une distinction capitale. Tantôt la métrite survient comme symptôme de la fièvre puerpérale, tantôt, au con-

traire, elle ne lui appartient point. Cette dernière métrite peut d'ailleurs être simple (ce qui est l'exception), ou au contraire être compliquée de phlegmasies des ligaments larges (ovarites, etc.), ou de péritonite. Cette métrite, en dehors de la fièvre puerpérale, survient quelquefois peu d'heures ou de jours après l'accouchement, sa fréquence apparaît vers le septième ou le huitième jour (époque à laquelle les femmes commettent toutes sortes d'imprudences), lui avait fait donner par Chamberle le nom de *métrite postpuerpérale*.

Elle est caractérisée anatomiquement par les lésions suivantes. L'utérus est volumineux, dépasse le rebord du bassin, ses parois sont ramollies, tantôt rouges, tantôt purulentes. La face interne offre un aspect noirâtre, ou a des débris pulpeux plus ou moins abondants.

Le début a lieu lentement ou subitement, ordinairement par un frisson et vers le cinquième ou huitième jour après l'accouchement, quelquefois plus tôt, dans certains cas plus tard. En même temps que le frisson et la fièvre, la malade se plaint de douleurs de bas-ventre s'irradiant dans la région des lombes, au devant des cuisses, autour du bassin. L'exploration abdominale, et vaginale permet de constater l'augmentation de volume de l'utérus, et le plus ordinairement des annexes de l'utérus. Les lochies diminuent et le lait cesse ordinairement d'être sécrété. Les troubles sympathiques sont très-variables. Peu prononcés dans la métrite qui vient au huitième ou dixième jour après les couches, ils sont bien plus intenses et de beaucoup plus graves immédiatement après la délivrance. Ces phénomènes sympathiques sont d'ailleurs subordonnés à une foule de circonstances (extension de la phlegmasie au tissu cellulaire des ligaments larges, des ovaires, des trompes, du péritoine). Bornée à l'utérus, l'inflammation s'accompagne d'une

fièvre modérée sans réaction générale sérieuse. Étendue au péritoine et aux annexes de l'utérus, elle se complique de vomissements, de vives douleurs du bas-ventre et d'une fièvre très-intense. Cependant ce qu'il faut noter et bien mettre en évidence ici, par opposition à ce qu'on observe dans la fièvre puerpérale, les symptômes généraux du côté du système nerveux, l'appareil respiratoire, l'état des forces, l'aspect du visage, n'ont rien de comparable avec ce qu'on observe dans le cours de la fièvre puerpérale, où les symptômes généraux dominent habituellement les symptômes locaux. La métrite que nous étudions se termine le plus souvent par la guérison, seulement celle-ci se fait longtemps attendre, des semaines, des mois, et parfois elle passe à l'état chronique et dès lors se complique de déplacements, adhérences et altérations variées de la muqueuse utérine (granulations, ulcérations, etc.). Dans les cas malheureux, elle suppure, et alors, ou bien les malades meurent d'une péritonite concomitante, ou bien d'une phlébite des sinus utérins et d'infection purulente, ou enfin de la suppuration du tissu cellulaire des ligaments larges des ovaires. Le pus dans ce dernier cas, collectionné ou diffus, s'ouvre une issue dans le péritoine, dans le vagin, le rectum et la vessie (très-rare). Un vaste clapier en est la conséquence, et dès lors la mort survient rapidement ou d'une manière fort lente.

Le pronostic est donc fort variable, suivant les circonstances que nous venons d'énumérer; mais il n'a rien de comparable avec celui de la métrite de la fièvre puerpérale.

Le traitement local consistera principalement dans le repos, des émissions sanguines locales, et des émollients.

PHLEGMONS DES LIGAMENTS LARGES.

Des phlegmons des ligaments larges, nous l'avons dit, ou du tissu cellulaire périutérin, compliquent le plus communément la métrite. Dans quelques cas, le pus s'est infiltré dans une grande étendue de l'excavation pelvienne. On rencontre alors des lésions graves du côté du péritoine et des articulations du bassin. Comme l'a bien démontré M. Bernutz (1) dans ces derniers temps, le péritoine est toujours intéressé, et quelquefois même le plus intéressé en pareille circonstance. De là le nom de pelvi-péritonite puerpérale.

Les symptômes des phlegmons de l'excavation pelvienne se composent de douleurs vives de bas-ventre, s'irradiant au-devant des cuisses ou vers les reins, s'augmentant par les mictions et les défécations. Le ventre, ballonné d'une manière plus ou moins notable, est le siège d'une tumeur douloureuse que la palpation abdominale constate au-dessus des pubis obliquement dirigée, suivant une ligne parallèle au pli de l'aîne. Le toucher rectal et vaginal permet de constater la même tumeur, tantôt en avant, tantôt en arrière de l'utérus, ou bien, ce qui est plus fréquent, sur les côtés, dans la région des ligaments larges. L'utérus subit souvent un déplacement que l'on devine, et une inclinaison du côté opposé. La vessie et le rectum sont, de leur côté, plus ou moins comprimés par la même tumeur phlegmoneuse.

Les malades, en outre, sont tourmentés par de la fièvre et une réaction d'autant plus vive que l'inflammation occupe plus d'espace, et surtout qu'elle a atteint une étendue plus grande du péritoine. Dans ce dernier cas, les nausées, les vomissements, la douleur, sont prédominants. Dans l'éven-

(1) Bernutz et Goupil, *Clinique médicale sur les maladies des femmes*, 1860.

tualité de phlegmasie localisée au tissu cellulaire sans péritonite, ce qui est rare, les phénomènes de compression se placent au premier plan. La miction et les défécations sont des plus pénibles, des malades ont parfois la sensation d'un corps étranger qui remplirait le rectum, elles éprouvent des douleurs expulsives, et les besoins de défécation réveillent chez elles les plus vives douleurs.

Ces inflammations se terminent le plus souvent par suppuration, tantôt rapidement en quelques jours, quelquefois lentement en six semaines ou deux mois. Le pus s'échappe alors ou dans le vagin, ou le rectum, ou, ce qui est plus rare, dans la vessie, le canal de l'urèthre, ou vers l'arcade crurale, dans la région hypogastrique. D'autres fois, le pus se fraye une issue dans le péritoine, de là une péritonite suraiguë rapidement mortelle. Enfin, quelquefois ce pus est parvenu à la face interne de la cuisse et à la partie postérieure de la fesse par le trou obturateur et la grande échancrure ischiatique. Cette terminaison, quand elle se produit dans un organe qui puisse permettre l'issue du pus au dehors, comme le vagin et le rectum, est favorable si la cavité de l'abcès est de petite dimension et revient volontiers sur elle-même.

Mais dans d'autres cas le foyer est plus vaste. Les parois indurées se rapprochent difficilement. Le pus y stagne et s'y altère, et dès lors devient l'origine d'une infection putride et d'une fièvre hectique.

Le diagnostic repose sur l'existence de la fièvre et l'existence d'une tumeur douloureuse siégeant dans le bassin, survenue dans des conditions de la puerpéralité et le plus souvent à l'occasion d'imprudences des malades.

Il est, en effet, de règle dans le monde, que le huitième et le neuvième jour sont des époques sacramentelles. A cette époque, la malade doit rentrer dans la vie régulière. Dans les hôpitaux surtout, les nouvelles accouchées sont tellement

convaincues de leur guérison absolue à cette époque que ni les menaces d'accidents ni la persuasion et les exhortations les plus cordiales ne peuvent, chez elles, déraciner cette croyance erronée qui leur sera bientôt préjudiciable. Combien de fois ne nous a-t-il pas été donné d'assister à ce triste spectacle ! Imbues de ces fâcheux préjugés et appelées quelquefois au logis par des nécessités de premier ordre, les nouvelles accouchées des classes pauvres quittent, sur leur demande, les asiles hospitaliers, se dirigent péniblement jusqu'à leur demeure où elles se livrent aux travaux du ménage ! Au bout de peu de jours, quelquefois de peu d'heures, la congestion pelvienne, puis, plus tard, la phlegmasie éclatent, et la malade épuisée reprend le chemin de l'hôpital qu'elle n'aurait point dû quitter et où sa convalescence se fut effectuée normalement. Là, chez ces malheureuses, tout favorise l'apparition de ces accidents. Leur constitution a souvent été délabrée, leurs forces épuisées par la misère, le travail, dès lors l'état puerpéral de la première période et l'accouchement ont été suivis d'une atonie générale des plus prononcées ; des huit jours obligatoires n'ont point suffi pour effectuer le retrait de l'utérus et donner du ton à son tissu, ses annexes et l'économie tout entière. La convalescence, on le conçoit, n'est plus aussi rapide, aussi franche, et en présence de telles prédispositions causées par la puerpéralité, la position verticale, la marche, les efforts ont eu beau jeu. Même chez des femmes du monde, qui jouissent de tous les avantages inhérents à la naissance et à la fortune, on ne saurait trop s'élever contre cette pratique des plus pernicieuses, qui consiste à quitter le lit prématurément, et d'une manière absolue à certaines époques déterminées d'avance. C'est faute de tenir compte de ces conseils élémentaires qu'on voit tant de femmes des grandes villes frappées de ces accidents à marche aiguë ou lente qui

peuvent troubler à jamais toute leur existence, tout leur avenir. En admettant que les accidents (congestion, métrite, métropéritonite, phlegmon des ligaments larges, ovarites), parviennent à la guérison, toujours, ou presque toujours, des congestions chroniques de l'utérus et de sa muqueuse, des déplacements, des indurations et des adhérences de cet organe seront le point de départ de douleurs sourdes, de leucorrhée, de granulations, etc., etc., qui rendront la marche impossible, ou, tout au moins, condamneront le malade pour longtemps aux précautions les plus impérieuses. De là, des troubles divers du système nerveux, du tube digestif, qui en seront la fatale conséquence.

Le repos et un traitement antiphlogistique dans les premiers jours. L'intervention, dans des cas exceptionnels, d'une main chirurgicale, tel est le traitement que nous ne pouvons qu'indiquer, faute de temps.

PHLEGMON ET ABCÈS ILIAQUE.

Après la parturition, et en dehors de la fièvre puerpérale, l'inflammation de la cavité pelvienne peut atteindre les fosses iliaques (M. Grisolles) (1).

Tantôt l'inflammation et la suppuration restent dans le tissu cellulaire sous-péritonéal, tantôt elles atteignent le muscle psoas-iliaque, le carré des lombes. Dans le premier cas, le pus s'étend parfois au loin jusque vers les reins et les fausses côtes; dans le second, on trouve les fibres musculaires dissociées, réduites à l'état d'une sorte de pulpe, couleur chocolat.

Il va de soi que nous ne nous proposons pas de faire ici l'étude complète des phlegmons iliaques, notre but est seulement d'en indiquer les principaux caractères.

(1) Grisolles, *Archives générales de médecine*, 3^e série, t. IV, pages 34, 137 et 295.

L'affection débute ordinairement par l'apparition de la douleur dans la fosse iliaque malade; cette douleur s'irradie dans le membre inférieur, et en même temps on peut constater l'existence d'une tuméfaction, tantôt circonscrite, tantôt étalée, aplatie, paraissant se prolonger vers les ligaments larges ou bien se diriger verticalement suivant l'axe du muscle psoas. Par la compression qu'elle exerce sur les nerfs et les vaisseaux, cette tumeur phlegmoneuse provoque des douleurs lancinantes et un œdème des membres inférieurs. Sous l'influence de ce même voisinage le membre inférieur est fléchi sur l'abdomen par la rétraction douloureuse des muscles de la fosse iliaque. On observe de la fièvre et des alternatives de constipation et de diarrhée. Tel est le résumé de la symptomatologie de cette affection.

Marche. — Née dans les mêmes conditions que la métropéritonite et l'inflammation des ligaments larges, cette inflammation se termine le plus communément par suppuration gangréneuse et induration. La suppuration, qui est la terminaison la plus fréquente de l'inflammation phlegmoneuse, survient au bout d'un temps variable (5°, 10°, 40°, 66° jours), et est caractérisée par les signes habituels (frissons irréguliers, paroxystiques, sueurs nocturnes). Une fois formé, le pus se fraye une route tantôt à travers les parois abdominales, tantôt dans le vagin. Dans un certain nombre de cas, dans les deux directions à la fois, moins fréquemment, le pus fuse vers la cuisse en passant sous l'arcade crurale, et si le pus était logé sous l'aponévrose, il atteint le petit trochanter dans la gaine du psoas, quelquefois il pénètre dans l'articulation coxo-femorale.

Enfin, on l'a vu remonter sous la région des reins et du foie; dans un cas, A. Bérard l'a vu passer d'une fosse iliaque à l'autre. Les abcès des fosses iliaques s'ouvrent fréquemment dans le gros intestin, très-rarement dans la

l'Hôtel-Dieu, bien rétablie de ses suites de couches. Cinq jours après son retour, au logis, cette femme est prise de la veine cave inférieure.

En résumé, ou bien le pus a pu être éliminé et l'abcès vidé a pu se cicatriser; ou bien, au contraire, des accidents formidables ont été la conséquence de l'apparition du pus dans des organes du voisinage; ou enfin, un vaste clapier, malgré l'issue du pus au dehors, a été la source d'infection putride.

Je m'arrête ici. L'étude de ces abcès n'est point spéciale, au delà des grandes lignes que je viens de tracer, à l'état puerpéral; et de l'avis même de M. le professeur Grisolle (1), on ne doit point en faire une étude séparée. — « J'ai confondu, dit-il, dans une description commune les abcès iliaques, survenant dans les conditions ordinaires et ceux qui naissent dans le cours de l'état puerpéral. Il n'existe entre eux que des nuances déterminées par les conditions spéciales au milieu desquelles la maladie se déclare. »

INFECTION PURULENTE ET INFECTION PUTRIDE.

Ces phlegmasies diverses peuvent être l'origine d'infection purulente, et d'infection putride. D'infection purulente, quand les veines, des ligaments larges, des sinus utérins, et des veines utérines sont le siège de suppuration. D'infection putride, quand la face interne de l'utérus recouverte de débris placentaires ou autres en voie de putréfaction, quand la cavité même des grands abcès dont nous venons de parler, s'altère au contact de l'air, après l'issue du pus à travers les muqueuses du voisinage.

Il existe dans la clinique de M. Trousseau un exemple d'infection purulente tout à fait convaincant, le voici :

Une malade accouchée dans son service, sort à pied de son lit dans les deux heures, grande quantité de pus dans la cavité même des articulations.

(1) Grisolle, *Traité de pathologie interne*, t. I, p. 509.

l'Hôtel-Dieu, bien rétablie de ses suites de couches. Cinq jours après son retour au logis, cette jeune femme est prise de frissons qui reviennent les jours suivants. A l'Hôtel-Dieu, où elle entre au bout de quelques jours, elle est reprise de frissons. Son pouls est petit, facile à déprimer et d'une grande fréquence. Cependant la malade demande des aliments et dit n'être plus malade. Le ventre n'est point douloureux et cependant l'utérus est tuméfié, le ligament large droit est le siège d'un empâtement.

Le lendemain, de nouveaux frissons se reproduisent et l'épaule droite devient le siège d'une douleur assez intense. Le surlendemain, les frissons erratiques se sont de nouveau manifestés, et quoique l'intelligence soit conservée, on remarque une angoisse assez vive, la respiration est anxieuse, la poitrine contient des râles humides qui se généralisent; et la malade meurt sans avoir éprouvé des vomissements, sans diarrhée.

A l'autopsie, on constate, dans la paroi antérieure du vagin, sur les confins du col utérin, une multitude de petits abcès qui avaient transformé le tissu cellulaire de cette paroi en une espèce d'éponge pulvulente. La veine hypogastrique gauche contient du pus crémeux libre, sans caillot obturateur, sans traces de phlébite dans le point où ce pus a été constaté.

Les poumons présentent un grand nombre de taches ecchymotiques qui empruntent une grande valeur à l'existence de petits abcès entournés eux-mêmes d'écchymoses et de petits foyers apoplectiques. De plus il y avait, à la base du poumon et sur le bord de cet organe des abcès du volume d'un haricot, les uns fluctuants, les autres contenant du pus concret. Dans le foie et la rate, seulement des ecchymoses superficielles et des taches jaunâtres.

Dans les deux épaules, grande quantité de pus dans la cavité même des articulations.

Point de péritonite ni de pleurésie purulentes comme on le voit dans cette observation, les frissons violents se sont répétés tous les jours, et l'autopsie n'a point permis de constater des désordres énormes dans la cavité pelvienne. Il existait un foyer purulent, et le poumon et les articulations de l'épaule étaient le siège de suppuration.

Quant à l'infection putride son point de départ peut être la face interne de l'utérus (Danyau, Dumontpallier), ou la face interne de l'utérus d'un foyer purulent.

On observe alors des symptômes ordinaires de l'infection putride, qui sont rapides ou lents et accompagnés d'une excessive fétidité des lochies.

Je ne crois pas utile de parler ici des maladies du sein, qui sont du ressort de la chirurgie.

CONCRÉTIONS SANGUINES DANS LES VEINES.

Il serait trop long de revenir ici sur l'histoire des concrétions sanguines. En citant les travaux de William Gould (1), de Van Swieten (2), de Morgagni (3), de Senac (4), de Cruveilhier (*Anat. pathol.*), de Legroux, (1827, thèse), Rayer (5), Bouchut (6), Virchow (7), Fritz (8), Ball et Charcot (9), Trousseau et Dumontpallier (*Union médicale*, 1860), Bucquoy (10), etc., etc., je ne fais qu'indiquer les sources, aujourd'hui fort nombreuses, où cette question est abordée de manière à satisfaire à toutes les exigences légitimes.

Ce qui nous importe dans cette étude, c'est d'ailleurs bien

(1) *Philosophical Trans.*, 1864.

(2) *Comment. in Aphor.* (§ 101, 2).

(3) Lettre XXXVI.

(4) *Traité de la structure du cœur et de ses maladies*, 1749.

(5) Rayer, *Maladies des reins*.

(6) Bouchut, *Gazette médicale*, 1845.

(7) Virchow, *Thrombose und Embolie*, 1856.

(8) Fritz, *Union médicale*, 1857.

(9) Ball et Charcot, *Gazette médicale*, 1858.

(10) Bucquoy, Thèse d'agrégation. Paris, 1863.

moins les caractères des concrétions sanguines, envisagées à un point de vue général, que ceux des concrétions sanguines de l'état puerpéral en particulier. Il Ces concrétions peuvent être spontanées, sans travail pathologique siégeant dans la paroi des veines (thrombose), ou bien liées à une véritable inflammation du tissu des parois veineuses.

La phlébite, dans l'état puerpéral des femmes en couches, fut longtemps, dans le principe, le véritable agent de cette coagulation. De nos jours, la thrombose semble conquérir des plus vives sympathies.

Une propriété particulière au sang des femmes en couches, dit Braun (1), c'est la facilité à se coaguler, propriété que Vogel a appelée cinopexie (cin, *κίνησις*, fibrine, *κίνησις* coagulation). L'intégrité des parois veineuses est constatée depuis longtemps dans les maladies puerpérales; mais comme il est difficile d'expliquer ces coagulations par une cause mécanique, on a cru longtemps à une phlébite primitive. Mais, d'après les recherches de Virchow, on admet une thrombose spontanée par laquelle se produit le caillot, soit sur la paroi des vaisseaux, soit dans toute la masse sanguine contenue dans ces vaisseaux; la coagulation est primitive, la phlébite secondaire; mais toutes les deux doivent être considérées, non comme la cause, mais comme l'expression de la dyscrasie puerpérale. Les caillots se forment à chaque parturition dans les vaisseaux utérins, et empêchent une hémorrhagie mortelle par la thrombose qui se produit.

Si le sang est extravasé et réuni en caillots, il est susceptible de se décomposer; alors d'autres caillots viennent s'agglomérer, s'étendent dans les veines des ligaments larges, dans les veines spermatiques internes, celles du bassin, la veine cave inférieure et celles de la cuisse.

(1) Braun, *Klin. der Geb. med Gyn.*, Erlangen, 1852.

(10) Bucquoy, Thèse d'agrégation. Paris, 1883.

Ces thromboses ne suivent pas toujours une marche identique; elles se produisent quelquefois spontanément (par inopexie) dans les parties éloignées de l'utérus, telles que les veines cérébrales, dans la veine cave supérieure, les tissus de la dure-mère, la jugulaire, d'où il faut conclure à une cause générale et non locale.

Si le sang de la femme en couches est vicié, ou bien si une substance délétère vient à agir sur les ouvertures veineuses béantes, il se produit alors une décomposition rapide dans les thromboses puerpérales, qui provoque la fonte de la tunique interne avec diverses manifestations, c'est-à-dire une phlébite secondaire.

Cette manière de voir est admise par Virchow, Kiwisch, Scanzoni.

MM. Trousseau, dans ses cliniques, et Dumontpallier à la Société de biologie (1), donnent à l'hypérinose, ou élévation du chiffre de la fibrine dans le sang, la plus grande part dans le développement des thromboses veineuses.

Dans quelques cas, cependant, les concrétions sanguines sont réellement tributaires de la phlébite. Ces faits rentrent tout entiers dans la classe des phlébites traumatiques. Les veines ont été intéressées par des contusions, des plaies, comme celles que produisent d'une manière inévitable les manœuvres obstétricales. Il en est de même, on le conçoit, si la veine traverse une partie enflammée ou un foyer purulent; les parois du vaisseau participent alors à l'inflammation ambiante.

Sous l'influence donc, des deux causes que nous venons de citer (toutes sous la dépendance de l'état puerpéral), mais surtout de l'inopexie, on voit se former des caillots dans les veines des femmes en couches.

(1) Dumontpallier, *Union médicale*, 1860, 1862.

Le caillot se coagule en se prolongeant, soit dans l'origine des branches de la veine, soit dans la veine principale ; puis ce caillot se ramollit, subit des modifications régressives et tend à se désagréger.

Ce mouvement régressif peut faire disparaître petit à petit tout le caillot, et comme le travail se fait de la périphérie au centre, il en résulte que le courant sanguin peut entourer complètement ce caillot, le détacher et donner lieu à une embolie. Que la veine iliaque externe soit obturée, par exemple, la veine cave inférieure, et la veine hypogastrique étant libres, il est évident que le sang, cherchant à reprendre le chemin vers la veine cave, pourra briser le caillot allongé en saillie et, peut-être, déjà ramolli.

Comme on le voit, la coagulation du sang dans les veines peut produire deux phénomènes nouveaux et sérieux : l'arrêt de la circulation en retour dans les rameaux secondaires, et, ce qui n'est pas moins grave, une embolie.

Dans l'état puerpéral, ces deux accidents seront donc souvent mis en cause.

Occupons-nous d'abord du premier.

CONCRÉTIONS SANGUINES DANS LES VEINES UTÉRINES.

Les concrétions sanguines des veines utérines ne se rencontrent guère que chez les accouchées. Les faits plus particulièrement connus jusqu'à ce jour appartiennent à Chaussier, Schwilghe, Ribes et Husson, en France, Clarke et Wilson, en Angleterre. C'est principalement à Breschet et à Dance, qui donnèrent, nous Pavons dit plus haut, de la phlébite utérine, un exposé très-fidèle, que l'on doit les premières notions exactes sur ce sujet. M. Cruveilhier (1) a surtout insisté sur l'oblitération fibrineuse des tissus utérins après l'accouchement, oblitération qui serait, pour ce professeur, le point de

(1) *Traité d'anatomie pathologique*, t. II, p. 315.

départ de la *phlegmatia alba dolens*. La plupart des accoucheurs ne voient là qu'un simple fait physiologique (Virchow, R. Lee, Simpson), dont le but est d'empêcher l'hémorrhagie à la surface de l'utérus.

Jusqu'ici, les concrétions utérines sont providentielles. Sous l'influence de conditions spéciales, et surtout du génie épidémique de la fièvre puerpérale, les parois veineuses s'enflamment, du pus se forme, et la résorption purulente survient. Loin de notre pensée, toutefois, de confondre cette étiologie avec celle de la fièvre puerpérale. Le pus qui se forme dans les tissus utérins pendant la fièvre puerpérale est le résultat de l'action de la maladie, qui a modifié l'organisme dans toute sa substance. D'autrefois, la plaie utérine, sans autre principe que celui de l'état puerpéral, et des conditions spéciales de la femme en couches, donne lieu à une suppuration des tissus utérins, et la résorption purulente en est la conséquence obligée.

CONCRÉTIONS SANGUINES DES VEINES RÉNALES.

C'est surtout dans l'état puerpéral qu'on rencontre les concrétions des veines rénales.

M. Cossy a signalé chez une femme récemment accouchée l'oblitération des veines des membres inférieurs et de la veine cave inférieure, jusqu'à 2 centimètres au-dessus des veines rénales. Le caillot de la veine cave qui présentait les caractères des concrétions anciennes se prolongeait dans les veines rénales des deux côtés; on suivait ses ramifications dans leurs principales divisions jusque dans l'intervalle des cônes tubuleux.

M. Gubler a signalé à la Société de biologie la coagulation du sang dans les veines rénales chez des femmes en couches qui avaient succombé à des attaques d'éclampsie. Cohn rapporte des faits analogues. Dans ces cas, il y a presque

toujours en même temps des obstructions de la veine cave inférieure et des veines fémorales elles-mêmes.

L'albuminurie est la conséquence immédiate de l'oblitération des veines rénales.

M. Lorain (1) explique l'albuminurie dans ces cas par une augmentation de la pression du sang.

Paget (2) et Kidd (3) ont voulu chercher dans l'urémie la raison de ces obstructions vasculaires.

Pour M. Bucquoy (4), deux causes sont à invoquer : l'une générale, c'est l'inopexie de l'état puerpéral ; l'autre locale, c'est la maladie rénale elle-même qui peut exister dans ces circonstances, et dont l'action doit déterminer l'obstruction des veines qui émergent de l'organe affecté.

Enfin, pour offrir un tableau aussi complet que possible, il faut citer les exemples de coagulations spontanées de la veine jugulaire observées par Mac Clintock à la Maternité de Dublin (5).

PHLEGMATIA ALBA DOLENS.

Cette tuméfaction blanche, et le plus souvent douloureuse des membres inférieurs des femmes en couches, a reçu des noms fort divers.

Suivant la théorie en vigueur, cette affection a été désignée tour à tour sous les noms d'œdème des nouvelles accouchées, œdème douloureux des femmes en couches, dépôts lacteux, crurite, phébite crurale, etc., etc.

Cette maladie paraît avoir été décrite pour la première fois par Mauriceau dans son *Traité des femmes grosses*.

(1) P. Lorain, *De l'albuminurie*, thèse de concours de l'agrégation, Paris, 1860.

(2) J. Paget, *London medico-chirurgical Transactions*, 1844, 45.

(3) Kidd, *Dublin quarterly Journal of medical science*, t. II, p. 395.

(4) Bucquoy, *Thèse de concours de l'agrégation*, Paris, 1863.

(5) Mac Clintock, *Dublin quarterly Journal*, 1856.

plus tard Puzos et Levret, dans leurs ouvrages sur les accouchements, en font mention qu'avec plus de fidélité. Mais il faut l'avouer, ce ne fut que vers la fin du siècle dernier que White publia ses recherches importantes, complétées ensuite par W. Davis, Hæd, Eokapp Velpeau, Boudon, Bouchut, Virchow, Trousseau, Baille, Charcot, etc., etc.

Anatomie pathologique. On trouve le sang coagulé dans les veines principales des membres inférieurs sous trois aspects, ou bien il est noirâtre, d'autres fois il est blanc mat, fibrineux, enfin il peut être aréolaire. Dans le premier cas le caillot est formé de sang coagulé et indurci de tout travail pathologique ultérieur. Dans le second, le caillot est modifié et l'examen microscopique permet d'y constater de la fibrine mêlée à de la matière amorphe, des globules graisseux, des globules blancs (M. Charcot) et des fibres cellulaires en voie de formation. Ces fibres cellulaires peuvent se disposer en lamelles, se rencontrer sous des angles divers.

De là résultent deux dispositions qui se devinent et qu'on a établies d'après l'observation nécroscopique, ou bien de caillot fibrineux mêlé de tissu conjonctif, oblitère complètement le vaisseau, ou bien, au contraire, par sa disposition aréolaire, analogue au tissu des corps cavaleux, il peut permettre le rétablissement incomplet de la circulation sanguine. Dans le premier cas le bouchon obstruteur est composé par de la fibrine organisée. Dans le second la fibrine s'est désagrégée, est devenue granuleuse, d'apparence opulente, et comme elle est cloisonnée tout à la fois, il en résulte des sortes de foyers purulents dont des véritables éléments constitutifs sont des leucocytes mêlés à des granulations fibrineuses. Tout le monde sait aujourd'hui que la suppuration de la phlegmatia alba dolens est excessivement rare.

Il est facile de comprendre, dès lors comment ces caillots dont le ramplissement peut être fort irrégulier, peuvent permettre une séparation d'une de leurs parties constituantes et donner naissance à ces blocs erratiques, à ces embolies, que les études de Virchow, Charcot, Ball, Dumont-pallier, et d'autres, finirent par faire accepter au corps médical français.

Au niveau du caillot la tunique interne des veines présente sa couleur, son poli et sa consistance normale. Ce n'est que dans des cas exceptionnels que sa surface est rugueuse, hérissée de fausses membranes, à l'aide desquelles l'adhérence s'effectue. Il y aurait dans ce dernier cas une phlébite adhésive; mais, d'après la doctrine de l'école allemande, elle serait consécutive à la formation du caillot qui agirait comme un corps étranger, comme une épine inflammatoire.

Dans des cas rares, chez les femmes qui succombent à la maladie par suite de complications graves, on trouve des collections purulentes disséminées dans le tissu cellulaire sous-cutané et dans les poches musculaires. Mais, j'ai hâte de le répéter, le phlegmatia alba dolens n'est point une phlébite suppurée.

Quelle est sa nature ?

Nature. Les opinions les plus diverses ont régné sur cette question. Les dépôts lacteux une fois oubliés, elle fut regardée comme une inflammation des vaisseaux et des ganglions lymphatiques (Mooré, Hufeland, Velpeau).

Ou comme une phlébite (Davis, Lee, Blandin).

Une phlébite et angioloécite (Graves, Andral).

Une névrite même (Albert, Dugès).

Une inflammation du tissu cellulaire (Duncan).

M. Velpeau l'a même regardée comme symptomatique d'une maladie des articulations pelviennes. Mais depuis les travaux de Robert Lee la doctrine de la phlébite était un

versellement acceptée, quoique combattue en 1844 par M. Bouchut (1). Aujourd'hui plus riche de faits, la science ne semble plus susceptible d'hésitation. L'anatomie pathologique ne confirme pas l'idée de la phlébite. Ce qui le prouve, dit M. Gilisolle (2), c'est la terminaison constamment heureuse de la phlegmatia lorsqu'elle est simple. Or comment supposer qu'une phlébite, surtout puerpérale peut toujours atteindre une solution aussi heureuse lorsqu'elle frappe les veines des membres, tandis que nous la voyons amener une issue presque constamment fatale, quand elle envahit les veines de l'excavation pélvienne. Cette opinion est généralement adoptée aujourd'hui, à savoir : l'oblitération veineuse par des caillots coagulés, sans phlégnasie première des parois vasculaires.

La place que nous avons réservée à la phlegmatia alba dolens dans cette étude est une preuve que nous partageons pleinement cette théorie, qui d'ailleurs rentre si bien dans l'idée philosophique de l'état puerpéral, tel que nous l'avons envisagé, et tel que nous nous efforçons de l'exposer dans les diverses parties de ce travail. Pour nous résumer, disons que c'est la crase du sang, c'est l'inoxémie qui domine toute la phlegmatia alba dolens, la plus grave des affections vasculaires.

Symptômes. — La maladie survient rarement avant le cinquième jour des couches, ou après le vingt et unième ; elle se déclare le plus communément du dixième au quinzième jour. Elle peut débuter par des frissons plus ou moins violents, plus ou moins répétés, ou bien par la douleur locale. Le plus souvent c'est d'une manière soudaine que se montre l'œdème douloureux ; les malades, sans cause appréciable, sont point aussi

(1) *Gazette médicale*, 1844.
 (2) *Pathologie interne*, 1865.

accusent de la douleur dans un membre en même temps que
la tuméfaction œdémateuse. (1) Aujourd'hui pl. in d. Bouquet (1).

— La douleur variable dans la forme suit toujours le trajet
des vaisseaux cruraux; elle peut être limitée et fixée soit
dans le ventre, soit au pli de l'aîne, à l'espace poplité ou au
mollet. Cette douleur est exaspérée par la pression et par
les mouvements qu'elle rend souvent impossibles. Jamais les
deux membres inférieurs ne sont affectés simultanément,
c'est-à-dire le même jour; ils peuvent l'être ensemble, mais
l'un d'eux a toujours été pris avant l'autre.

— La jambe gauche est beaucoup plus souvent atteinte que
la jambe droite, sans qu'on puisse se rendre compte de la
cause de cette différence.

Les anatomistes ont remarqué que la veine iliaque pri-
mitive gauche était coupée presque transversalement par
l'artère iliaque du côté droit, et ils ont vu dans cette com-
pression de la veine iliaque gauche la cause déterminante
de la plus grande fréquence de la phlegmatia de ce côté.

Les accoucheurs ont pensé que la présentation occipito-
iliaque gauche étant la plus fréquente, il fallait peut-être
attribuer à la pression de la tête pendant le travail sur des
vaisseaux iliaques gauche, la plus grande fréquence de la
phlegmatia de ce côté.

Mais on peut objecter que ces particularités anatomiques
existent chez presque toutes les femmes, et cependant la
phlegmatia n'est pas une complication nécessaire.

— Dans l'*Union médicale* de 1847, on trouve un cas de
phlegmatia de la jambe et du bras gauches.

Le gonflement est un symptôme constant de la maladie.
White prétendait qu'il marchait de haut en bas dans tous les
cas. Gardien et d'autres observateurs ne sont point aussi
absolus. M. le professeur Trousseau déclare qu'il n'a jamais
observé semblable marche; au contraire, il a toujours vu

l'œdème partiel commencer par les extrémités et les parties déclives pour gagner ensuite la racine du membre affecté.

Ce gonflement est ordinairement considérable et quelquefois, ou a vait le membre doubler de volume. Alors la partie malade est tendue, la peau qui la recouvre est blanche lisse, et l'on a de la peine à imprimer dans les tissus le doigt qui les presse, ou même on ne peut y parvenir.

Sur la couleur d'un blanc mat que présente la peau, on voit quelquefois des bandes rougeâtres le long des vaisseaux ou bien de taches rouges.

Valleix, Graves reconnaissent que la chaleur de la peau est le plus souvent augmentée dans les points occupés par l'œdème. Ce symptôme s'observerait surtout dans les cas où celui-ci s'est développé rapidement, où il est très-douloureux, et où les lésions inflammatoires sont multipliées.

Selon M. Trousseau (1) il n'y aurait aucune modification de la température, ni en plus, ni en moins, et cet éminent professeur s'appuie sur ce fait pour exclure toute idée de gangrène ou d'une phlegmasie du tissu cellulaire. D'après M. le professeur Monneret la température de la peau serait plutôt abaissée.

Quelquefois la sensibilité cutanée est obtuse sur toute la longueur du membre ; d'autres fois, au contraire, le toucher, le frottement le plus léger déterminent de grandes souffrances. La douleur, l'engourdissement sont souvent accompagnés de l'impossibilité d'exécuter le moindre mouvement volontaire ; ainsi les malades ne peuvent étendre ni fléchir les orteils, remuer la jambe ou la cuisse ; et si quelquefois il existe des douleurs articulaires qui rendent compte de cette immobilité des membres, dans d'autres cas la pression ne détermine aucune douleur arthritique ; tout mouvement est impossible comme dans une paralysie musculaire.

(1) *Clinique médicale*, t. II, p. 439.

Pour Graves, cette impuissance musculaire résulte d'une impression anormale exercée par le froid sur les ramifications ultimes des nerfs sensitifs; cette impression, transmise par les cordons nerveux jusqu'à la moelle épinière, retentit par un trajet réfléchi sur les nerfs musculaires du membre.

Déjà Levret, Gardien et plusieurs autres avaient constaté l'existence d'un cordon dur, noueux, douloureux, le long du trajet des vaisseaux cruraux. Ce cordon est un indice évident de la coagulation du sang dans la veine. Dans quelques cas, et Lugol (1) en a cité un exemple remarquable, presque toutes les veines d'un des membres inférieurs deviennent ainsi dures et noueuses dans une grande étendue. Les points principaux où la palpation révèle la présence de ces cordons durs sont le pli de l'aîne, le creux poplité et le mollet.

Les femmes éprouvent de la soif, de l'anorexie, une réaction fébrile plus ou moins intense avec des sueurs abondantes et des urines rares. Enfin les seins s'affaissent, et les lochies diminuent d'abondance ou même se suppriment tout à fait.

Marche, durée. — La marche de la *phlegmatia alba dolens* est continue. Celle des premiers symptômes est rapide, mais il n'en est pas de même pour les symptômes de l'oblitération veineuse.

La durée ne saurait donc être indiquée d'une manière précise. On a vu la maladie se dissiper en vingt ou trente jours ou durer plusieurs mois.

La terminaison par résolution est la plus fréquente. Les symptômes généraux se calmant graduellement, la maladie devient locale; après cinq ou six semaines, le gonflement diminue, la sensibilité disparaît, l'état général s'améliore, et peu à peu la femme reprend l'usage de ses membres.

Quelquefois cependant ce n'est que longtemps après le début de l'affection que disparaît toute trace de lésion mus-

(1) *Journal des progrès*, t. XIV.

culaire. D'autres fois, les membres affectés restent œdémateux. Cet œdème persistant est dû à une oblitération des veines primitivement envahies par le travail de coagulation. Cette persistance peut durer plusieurs années. La circulation collatérale est incomplète et le tissu cellulaire est épaissi plutôt qu'œdémateux.

La suppuration peut avoir lieu; de vastes suppurations peuvent dénuder largement les muscles et la peau du membre. Le docteur Solgues, dont l'observation a été citée par Duplay, a noté l'apparition de phlyctènes qui, en se rompant, laissaient voir le derme sphacélé.

La *phlegmatia alba dolens* a quelquefois une issue funeste, moins par elle-même que par des complications qui surviennent, telles que l'inflammation des symphyses pubiennes et sacro-iliaques, la péritonite.

La mort peut survenir subitement.

Cette mort subite est un des accidents les plus terribles de la période d'état de la *phlegmatia alba dolens* des femmes en couches.

Dans son excellente monographie, Dronsart cite le fait de M. le professeur Cruveilhier (1), qui a vu subitement mourir une femme atteinte de cette maladie après un long et violent accès de dyspnée.

Enfin, à l'article Pronostic, Dronsart s'exprime en ces termes : « Plus d'une fois on a vu mourir des malades qui, deux jours avant, ne donnaient pas d'inquiétude sérieuse (2). »

Des faits semblables ont été publiés par M. Bouchut (3) et par MM. Moynier et Dehous dans leurs mémoires sur les morts subites.

(1) Cruveilhier, *Anatomie pathologie*, 27^e livraison.

(2) Dronsart, *Monographie de la phlegmatia alba dolens*, 1846.

(3) Bouchut, *Mémoire sur la phlegmatia alba dolens* (*Gazette médicale de Paris*, 1844).

Mais c'est à Virchow que revient le mérite d'avoir, le premier, donné la véritable explication de ces accidents en fondant la doctrine de l'embolie pulmonaire.

Dans le premier cas de mort par embolie pulmonaire, qui ait été signalé en France par MM. Charcot et Ball (1), il s'agissait d'une femme affectée de *phlegmatia alba dolens*.

On trouve deux observations analogues suivies d'autopsie dans un travail de Klinger (2) et dans l'analyse que M. le docteur Strohl (3) a donnée d'un autre travail publié par Hecker sur l'oblitération de l'artère pulmonaire comme cause de mort subite après l'accouchement (4). Enfin MM. Trousseau et Dumontpallier ont publié un fait du même genre (5).

La démonstration anatomique du mécanisme de l'embolie de l'artère réside dans la présence des caillots anciens, simultanément constatés dans l'artère pulmonaire et dans les veines crurales.

Le transport est la conséquence d'une disposition spéciale du caillot obturateur des veines périphériques. Le caillot, comme Virchow le remarque, n'arrive pas seulement jusqu'à l'embouchure de la branche veineuse dans un tronc plus considérable, mais il s'étend ordinairement au delà de cette embouchure dans le tronc principal que le courant sanguin n'a cessé de parcourir; de sorte que le prolongement du caillot, dont la continuelle augmentation de volume par des couches nouvelles et successives, se trouve être en saillie au milieu du courant sanguin et par cela même possède une grande tendance à être détaché du caillot principal et à pro-

(1) *Gazette hebdomadaire*, 1858.

(2) *Archiv für physiol. Heilkunde*, 1856.

(3) Strohl, *Union médicale*, 1855, p. 620.

(4) Hecker, *Deutsche Klinik*, 1855, n. 36, et *Union médicale*, 1855, p. 620.

(5) Trousseau, *Clinique médicale de l'Hôtel-Dieu*, t. III.

duire des accidents subits. C'est du reste, d'une manière soudaine et après un effort ou des mouvements de toute nature, qu'éclatent des symptômes les plus effrayants et que survient la mort subite.

Étiologie. La *phlegmatia alba dolens* est une maladie rare; White, Hull, Thomas, M. Velpeau, s'accordent sur ce point. M. Grisolle n'en observe qu'un seul exemple sur plus de 500 femmes qui, en 1835, accouchèrent à l'Hôtel-Dieu ou qui, accouchées en ville, furent apportées peu après dans les salles, au service desquelles il était alors attaché.

Cette maladie peut arriver à la suite de la première couche mais elle est beaucoup plus fréquente chez les multipares.

Elle peut suivre l'extraction du placenta, comme dans le cas de Chatts (1).

Les femmes qui en ont souffert une fois sont très-aptées à en avoir une légère atteinte après un accouchement suivant, sans qu'il y ait retour des causes qui l'avaient occasionnée une première fois. Churchill a eu des malades chez lesquelles ces faits se sont reproduits plusieurs fois, mais chaque fois de plus en plus faiblement (2).

Mais ce n'est pas nécessairement et exclusivement une maladie post partum.

L'auteur le plus ancien qui mentionne cette maladie comme précédant l'accouchement, est Puzos, qui cite deux femmes enceintes, l'une de quatre mois et l'autre de sept, chez qui elle se produisit.

Cette affection survient surtout après l'impression du froid, aussi paraît-elle être plus fréquente dans les pays froids, humides et pendant l'hiver.

Pendant longtemps la *phlegmatia alba dolens* a été regardée comme l'effet de la suppression des lochies et du lait, obstruction de la veine crurale chez des femmes atteintes de

(1) Chatts, *Medical Gazette*, 14 septembre 1839.
 (2) Churchill, *Traité pratique des maladies des femmes*, Paris, 1866.

mais ces opinions sont aujourd'hui entièrement discréditées; rien, en effet, ne démontre qu'elles soient fondées.

On a conseillé contre cette affection la position horizontale et même un peu élevée du membre. Un bandage roulé et serré modérément, puis des bains et des calmants contre l'élément douleur. Le reste comporte des indications générales, fournies par l'état puerpéral lui-même.

THROMBOSE ET EMBOLIE PULMONAIRE.

Les thromboses de l'artère pulmonaire sont fréquentes dans l'état puerpéral.

Avant les travaux de Virchow, tous les caillots trouvés dans ces vaisseaux, et dont les caractères pouvaient faire supposer qu'ils n'étaient pas dus à une coagulation *post mortem*, étaient regardés comme formés sur place et étaient attribués à l'artérite.

Virchow, en signalant la fréquence des embolies de l'artère pulmonaire, a été conduit à admettre que la thrombose proprement dite de l'artère pulmonaire n'existait pas et qu'elle reconnaissait toujours pour point de départ un caillot migrateur dont l'origine paraît être retrouvée sur un point du système veineux.

Ce sont les veines des membres inférieurs qui sont le plus souvent atteintes et le plus souvent le point de départ des caillots migratoires qui vont à l'artère pulmonaire.

Un certain nombre de faits rapportés par divers auteurs sont des exemples authentiques d'embolie de l'artère pulmonaire dans l'état puerpéral.

Tantôt le caillot migrateur a eu pour point de départ une obstruction de la veine crurale chez des femmes atteintes de

phlegmatia alba dolens; comme dans les faits publiés par

MM. Charcot et Ball (1), par MM. Troussseau et Dumontpallier (2), par M. Klinger (3), par M. Strohl (4) et par M. Cruveilhier (5).

D'autrefois c'est la veine hypogastrique obturée qui a été l'origine de l'embolie, comme dans le fait de Hécker (6), ou ce sont des veines utérines elle-mêmes, comme le prouve une autre observation du même auteur, et il en est de même de tous ces faits démontrent donc que, dans l'état puerpéral, l'oblitération de l'artère pulmonaire peut résulter d'un caillot développé sur un point quelconque du système veineux.

Mais il faut admettre aussi que chez les femmes en couches, des coagulations autochtones peuvent se former dans l'artère pulmonaire. M. Simpson (7) rapporte deux faits dans lesquels la mort survint subitement après l'accouchement et où, à l'autopsie, on trouva l'artère pulmonaire oblitérée sans qu'il existât aucun caillot dans les veines périphériques examinées avec soin.

La disposition des caillots migratoires varie beaucoup; tantôt enclavée dans une des ramifications de l'artère pulmonaire, quelquefois oblitérant des bifurcations primitives. Dans certains cas s'arrêtant à des ramifications du 2^e au 3^e ordre; enfin pouvant se fixer dans les dernières ramifications de l'artère pulmonaire et constituer des embolies capillaires. Ordinairement ces blocs erratiques se placent au beau milieu de la bifurcation artérielle. C'est une masse qui contraste avec le caillot noir du coagulum récent déposé en avant et en arrière du fragment embolique.

(1) *Gazette médicale*, 1858.

(2) *Comptes rendus de la Société de biologie*, 1858.

(3) *Archiv für physiol. Heilkunde*, 1855.

(4) *Union médicale*, 1855.

(5) *Anatomie pathologique*, t. II.

(6) *Deutsche Klinik*, 1855, et *Union médicale*, 1855, p. 620.

(7) *Obstetric. Memoirs and Contribution*, t. II, p. 34.

Il n'est point adhérent et il est possible quelquefois d'adapter une de ses faces au caillot autochtone périphérique qui lui a donné naissance.

Trop souvent les caractères sont moins évidents, et il faut s'aider alors de la forme irrégulière, de la couleur blanchâtre, de l'absence d'adhérence, de la texture irrégulière des embolies, opposées à la couleur rouge noirâtre, la forme bien identique de celle du vaisseau sur laquelle elle s'est moulée, la texture stratifiée de caillots autochtones.

Au lieu d'occuper les ramifications importantes de l'artère pulmonaire, des embolies peuvent se fixer dans les vaisseaux capillaires.

Ils ressemblent aux noyaux anciens d'apoplexie pulmonaire quand les matières colorantes du sang ont été résorbées, puis ils deviennent blancs, fermes, compactes et finissent par subir la transformation régressive; ils deviennent alors brun verdâtre ou puriformes. Le poumon semble alors criblé de petits abcès purulents.

La mort est toujours la terminaison.

Il est presque impossible de distinguer pendant la vie des caillots migrants des obstructions autochtones de l'artère pulmonaire. Les lésions anatomiques, en effet, sont presque identiques; la différence ne tient qu'à l'origine et au mode de formation de l'obstacle qui, dans les deux cas, produit des accidents semblables. On pourrait se fonder sur la persistance d'un œdème douloureux des membres inférieurs, sur l'invasion soudaine des accès de suffocation; mais il faut se rappeler les idées ingénieuses de Paget: « Les coagulations pulmonaires, dit-il, peuvent exister longtemps sans révéler leur présence par des signes bien manifestes; l'obstruction n'étant jamais complète, le sang continue à se frayer un passage; la circulation générale étant un peu re-

tardée, la circulation pulmonaire un peu accélérée, l'équilibre se maintient; mais lorsque la malade vient à faire un effort, lorsque la quantité de sang oxygéné qui circule dans les vaisseaux se trouve tout à coup insuffisante pour stimuler le cœur, une syncope mortelle en est la conséquence.

Quelques observations rapportées par Smith, par M. Prestat (1), et par M. Gosselin (2), semblent démontrer que l'obstruction des veines pulmonaires détermine tous les symptômes de l'embolie artérielle des poumons.

C'est ordinairement d'une manière soudaine et après un mouvement ou un effort qu'éclatent les symptômes les plus graves et que survient quelquefois la mort subite.

Le phénomène capital est un besoin d'air qui se traduit par une anxiété inexprimable.

Les battements du cœur sont profondément troublés, leur tumulte est extrême, le pouls quelquefois presque insensible. Souvent la pâleur est grande, quelquefois il y a au contraire de la cyanose des extrémités et de la face.

Au milieu de tous ces symptômes, si graves, le système nerveux reste sans troubles fonctionnels.

La marche et la durée des accidents sont très-variables; souvent la mort est subite, d'autres fois elle ne se produit qu'au bout d'un certain nombre d'heures. Quelquefois la vie se prolonge, et avec la dyspnée on peut voir survenir

des accidents particuliers liés aux altérations consécutives du poumon. MM. Trousseau et Dumontpallier (3) ont publié un fait dans lequel on a vu survenir une gangrène pulmonaire.

Quand il s'agit d'une obstruction des capillaires, les sym

(1) Hardy, Thèse de concours. (2) Union médicale, 1853. (3) Comptes rendus de la Société de biologie, 1858.

signes sont très-insuffisants. De la toux et, quelquefois, des bouffées de râles localisées par petits départements. Mais le plus souvent la plus grande obscurité entoure ce diagnostic délicat. Quoique Virchow croie d'une manière générale que l'embolie peut, dans des cas excessivement rares, ne pas se terminer par la mort, on comprend que c'est là une très-grande exception.

Le traitement consiste à ne pas nuire par l'application de sangsues qui exagéreraient l'indolence et la faiblesse.

COEUR

C'est ordinairement d'un effort subit que survient la mort. Dans des observations de Dionis (1), de Keith (2) et de Havers (3), on a vu la mort venir subitement chez des femmes récemment accouchées dont le cœur droit, et l'artère pulmonaire étaient obstrués par des caillots décolorés.

Les concrétions fibreuses du cœur ont généralement une symptomatologie assez nettement accusée ; la formation du dépôt s'opère lentement et la marche des accidents participe de cette lenteur ; deux ou trois jours d'anxiété pré-cordiale préparent l'invasion des phénomènes ; le pouls devient faible, irrégulier, insensible, longtemps avant le début des accès de suffocation qui déterminent la mort. Cependant souvent les concrétions cardiaques manifestent aussi brusquement leur présence que les embolies pulmonaires elles-mêmes.

MORTS SUBITES.

La mort peut survenir subitement dans l'état puerpéral par suite d'une hémorrhagie abondante qu'elle fait pour

(1) *Dissertation sur les morts subites.* (2) *Union médicale*, 1853. (3) *Medical Times and Gazette*, 1852.

siège l'utérus ou des veines variqueuses de la vulve et du vagin ; par suite de la rupture ou du renversement de l'utérus ou de la rupture du vagin.

La grossesse peut être compliquée de lésions organiques du cœur et des poumons, qui amènent la mort rapidement, de même que certaines altérations du système nerveux.

Mais en dehors de ces circonstances, on voit assez fréquemment la mort survenir chez les femmes récemment accouchées.

Dans ces faits, l'examen cadavérique n'avait permis de rien constater qui pût expliquer la mort, et l'on avait émis diverses hypothèses (4).

La présence de l'air dans le système circulatoire a été considérée comme la cause de la mort dans un certain nombre de cas.

Comment les gaz introduits dans l'économie agissent-ils ?

Quelle est l'origine de l'air dans le système circulatoire et quel est le mécanisme de son introduction ?

L'air se développe-t-il spontanément dans le sang ?

L'air pénètre-t-il pas les sinus utérins ?

L'air pénètre-t-il dans les veines par suite de l'emphyse pulmonaire ?

Telles sont les questions qui ont été soulevées et diversement résolues par les auteurs.

Mais, ainsi que le fait remarquer M. Mac Clintock, avant de regarder la simple présence de l'air dans le cœur et dans la veine cave comme la preuve de la pénétration de l'air dans les sinus utérins et comme la cause de la mort, il faudrait d'abord savoir si l'air ne peut pas être ren-

(4) Achille Dehoux, *Morts subites pendant la grossesse et l'accouchement et l'état puerpéral*. Bruges, 1859.

Moyrier, *Morts subites*. Paris, 1858.

contré dans ces mêmes points sans qu'on puisse lui rapporter la mort du sujet. Or, M. Henry Kennedy a trouvé, dans plusieurs autopsies, de l'air dans le cœur et dans les veines caves, sans qu'on ait pu établir de connexité entre ce phénomène et la production de la mort.

D'un autre côté, M. Devergie a noté le développement du gaz dans les artères et dans les veines, comme un produit de putréfaction commençante.

On peut donc conclure que, par elle-même, la présence de l'air dans le cœur d'une femme morte subitement dans l'état puerpéral ne saurait être considérée comme preuve suffisante de la pénétration de l'air dans les veines.

La syncope est la cause qui a été le plus fréquemment invoquée dans le cours de l'état puerpéral.

On trouve en effet, après l'accouchement, toutes les conditions prédisposant à la syncope : la déplétion subite d'une vaste cavité, une perte de sang, et souvent des émotions morales.

La syncope ne survient pas toujours par le fait d'une hémorrhagie. L'accoucheur, dit M. Cazeaux, doit savoir que les syncopes qui surviennent après l'accouchement ne sont pas toujours le résultat d'une perte. Assez souvent on en observe à la suite d'accouchements très-prompts sans accident de cette nature.

La matrice étant désempie subitement, les vaisseaux hypogastriques cessent tout à coup d'être comprimés ; la circulation y devient libre et facile, et la rapidité avec laquelle le sang abandonne la tête et les extrémités supérieures pour se porter dans les vaisseaux du bas-ventre, détermine souvent des syncopes.

Dans la chlorose, dit M. Dehoux, les syncopes sont fréquentes sous l'influence de la plus légère fatigue, de la moindre émotion ; quelquefois sans cause connue, cet acci-

deut se manifeste. Or, il existe, chez des femmes enceintes, une chloro-anémie.

Mais, depuis les travaux de Virchow sur l'obstruction des vaisseaux pulmonaires, la question des morts subites dans l'état puerpéral a complètement changé de face. Dans un certain nombre de cas, on avait déjà constaté soit l'existence de caillots dans le cœur, comme dans un fait rapporté par Keith (1), soit la présence de coagulations dans l'artère pulmonaire ou les veines pulmonaires, comme dans les faits de Havers (2) et de Hecker (3), coïncidant avec la présence de caillots dans l'artère crurale ou dans la veine hypogastrique. Mais on n'avait pas saisi le lien qui unissait ces deux lésions, en les rattachant soit à une même cause générale (inopexie), soit, comme Virchow l'a fait, à la présence de caillots de l'artère pulmonaire provenant du transport d'une portion du caillot contenu dans les vaisseaux périphériques.

Depuis la connaissance des effets produits par l'embolie de l'artère pulmonaire, on regarde généralement la mort subite de l'état puerpéral comme la conséquence d'une obstruction des vaisseaux pulmonaires par un caillot. La mort subite est, en effet, la conséquence fréquente de l'embolie pulmonaire.

Depuis, les symptômes observés pendant la vie, lorsque elle se prolonge, sont ceux de l'obstruction de l'artère pulmonaire, et non pas ceux de la syncope.

Presque toutes les femmes se plaignent d'étouffer; elles ont besoin d'air; elles sont en proie à une anxiété extrême; tous phénomènes que nous avons indiqués à propos des obstructions des vaisseaux pulmonaires.

(1) *Uechn médecine*, 1858. Bamberger, Lehrbuch der Krankheiten des Herzens.
(2) *Medical Times and Gazette*, 1858. Beckmann, Virchow's Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie.
(3) *Uechn médecine*, 1854. Hecker, Des effets principaux qui résultent de l'obstruction

De plus, la syncope, dont on ne retrouve pas les symptômes, est rarement mortelle.

La mort survient presque toujours à l'occasion d'un mouvement ou d'un effort, toutes conditions qui facilitent le déplacement d'un caillot dans le système veineux.

Cet accident est surtout à redouter chez les femmes atteintes de *phlegmátia alba dolens*.

Nous croyons que la mort subite qui survient chez la femme récemment accouchée et qui n'est pas la conséquence d'une hémorrhagie ou d'une complication, doit être attribuée à une obstruction des vaisseaux pulmonaires, plus fréquemment à celle de l'artère pulmonaire, par embolie ou par thrombose, en les rattachant soit à une même cause (inopexie), soit, comme Virchow l'a fait, à la présence de caillots dans les vaisseaux périphériques.

ENDOCARDITE ULCÉREUSE

Il est une affection cardiaque grave, accompagnée des symptômes habituels de l'infection purulente, que nous observons plus particulièrement dans l'état puerpéral. Je fais allusion à l'endocardite ulcéreuse dont les travaux de Kisker, Ecker, Rokitsansky, Bamberger, Virchow, Thurnam, Friedrich, Hérard, Trousseau, Charcot et Mulpián, Chalvet, nous ont fait connaître les particularités les plus saisissantes.

Quoiqu'elle puisse se manifester chez les rhumatisants, elle se prolonge surtout chez ceux de l'obstruction de l'artère pulmonaire.

(1) Rokitsansky, *Pathologische Anatomie*. Wien, 1856, t. I, p. 382, t. II, p. 273.
Ecker, *Ueber Aneurismat. Ausdehnungen des Herzkalppen*. Mediz. Annalen, 1842, n. 11.

Thurnam, *Medico-chirurg. Transactions*, t. XXI, London, 1858, p. 250.
Virchow, *Cellular Pathologie*. Berlin, 1858, trad. franc. par Paul Picard, 2^e édition, 1866.

Friedreich, *Die Krankh. des Herzens*, in *Michael's Handbuch der speciellen Pathologie und Therapie*. Erlangen, 1861.

Bamberger, *Lehrbuch der Krankheiten Herzens*. Wien, 1857, p. 464 (1)

Beckmann, *Virchow's Archiv für patholog. Anatomie*, 1860, t. I, n. 1 (2)

Kirkes, *Des effets principaux qui résultent du détachement des coagulations*.

individus débilités, cachexiés, il est bon de noter ce fait important : à savoir, qu'elle se rencontre plus particulièrement dans l'état puerpéral (Virchow, Simpson). M. Charcot et Vulpian l'ont vu naître et se développer chez une femme grosse, arrivée au huitième mois de la gestation.

Le caractère principal de cette affection, ce sont les ulcérations qui se trouvent particulièrement dans les cavités gauches du cœur, ordinairement sur les valvules : elles sont le résultat d'une fonte, d'une désagrégation de la membrane endocardie. Voici, d'après Virchow, comment s'accomplit ce travail morbide : les cellules plasmiques et le tissu cellulaire intermédiaire de l'endocardie paraissent infiltrés d'un produit d'exsudation ; ils se distendent, se tuméfient, puis ils se ramollissent, se dissocient, et se résolvent enfin en un débris de consistance pulvacee qui, sous le microscope, paraît opaque, finement grenu, résiste à peu près absolument à l'action de réactifs énergiques, acides minéraux et solutions alcalines concentrées.

Cette sorte de destruction moléculaire réduit, en définitive, le tissu affecté en parcelles ténues, qui sont entraînées successivement par le courant sanguin. Il se produit ainsi des plaques échantonnées, en forme de ramollissement cérébral, certaines ophthalmiques et fibreuses développées dans le cœur et de leur mélange avec le sang. *Edinburgh medical and surgical Journal*, 1853, et *Archives de médecine*, 1853, t. I, p. 305.

Trousseau, *Clinique médicale de l'Hôtel-Dieu*.

Charcot et Vulpian, *Note sur l'endocardite ulcéreuse aiguë de forme typhoïde* (*Gazette médicale de Paris*, 1862, p. 387, 428).

Lanceraux, *Recherches cliniques et anatomico-pathologiques pour servir à l'histoire de l'endocardite suppurée et de l'endocardite ulcéreuse*. (*Mémoires de la Société de biologie*, et *Gazette médicale*, 1862, p. 644, 659, 692).

Chalvet, *Comptes rendus de la Société de biologie*, 1861.

Virchow, *Études sur les maladies puerpérales qui ont régné à la Charité de Berlin*, 1856-1858. — *Pathologie cellulaire*, traduction française de Paul Picard, Paris, 1866.

Voyez aussi Valleix, *Guide du médecin praticien*, 5^e édition par Lorain. Paris, 1866, t. III, p. 226, addition de Ch. Fernet.

des pertes de substance dont le siège, la forme et l'étendue tant en largeur qu'en profondeur, varient et, par suite des lésions de canalisation plus ou moins graves presque toujours irréparables, tantôt l'ulcération étant périphérique, les valvules se détachent par leurs bords adhérents et deviennent flottantes, ou elles se raccourcissent par le fait de l'érosion qu'a subie le bord libre ; tantôt, si l'ulcération est au contraire centrale, elles se perforent ou seulement s'amincissent et, dans ce dernier cas, elles peuvent devenir le point de départ de ces productions morbides singulières que Thurnam, Ecker et Rokitansky ont étudiées sous le nom d'anévrysmes des valvules. La partie de l'endocarde ulcérée par le mécanisme indiqué peut, d'ailleurs, se revêtir de végétations et de concrétions fibrineuses. Ce travail aigu d'ulcération peut être primitif ou, au contraire, se développer sur des valvules qui étaient préalablement atteintes d'inflammation aiguë ou chronique.

Après ces lésions cardiaques, coexistent habituellement des foyers morbides disséminés dans divers points de l'organisme :

Ce sont, le plus communément, des infarctus des reins, de la rate, du foie, rarement des véritables abcès ; certaines formes de ramollissement cérébral, certaines ophthalmies à évolution rapide (Virchow), des gangrènes circonscrites ou diffusées : des plaques ecchymotiques, enfin, occupant toute l'épaisseur de la peau, des membranes séreuses ou muqueuses et pouvant siéger dans la profondeur des viscères. On est porté aujourd'hui à admettre que ces lésions ont été produites par de petites portions détachées de la surface de l'ulcération, qui sont venues se fixer dans les vaisseaux capillaires (embolie capillaire). Il est de fait que, plusieurs fois, on a rencontré, au centre des infarctus ou des plaques ecchymotiques, des artérioles distendues et oblitérées par des amas de matières amorphes, finement grenus, résistant

à l'action des acides et des bases énergiques comme de
détritus de l'ulcération de l'endocarde (Virchow, Chalyvet).
Mais ce qui distingue plus particulièrement l'endocardite
ulcéreuse, à forme typhoïde, d'est précisément l'ensemble
des symptômes graves qui se manifestent pendant le cours
de cette affection, dans le temps même où s'opère la des-
truction de la membrane interne du cœur. À ce nouveau
point de vue, il y a lieu d'établir deux catégories de faits :
dans la première rentrent des faits vraisemblablement les
plus nombreux, où prédominent les symptômes ataxo-
dynamiques; le malade est en proie à des frissons erratiques,
à une grande prostration des forces; il est tourmenté par
du subdélirium ou même du délire. D'autrefois, il tombe
dans la somnolence; sa langue se sèche; son ventre est
ballonné; météorisé; en fin, la diarrhée et le catarrhe bron-
chique viennent s'ajouter à cet cortège de symptômes déjà
par lui-même assez frappant. Comme on le devoit, de typhus
ou la fièvre typhoïde présentent la plus grande ressemblance
avec cet état ataxo-dynamique. M. Chalyvet dans des cas
Les faits de la seconde catégorie rappellent plutôt l'infec-
tion purulente; on y observe de violents accès de frissons,
qui s'ajoutent aux symptômes ataxo-dynamiques. Dans ces
deux catégories de faits, on a pu voir survenir un ictere plus
ou moins profond. Il est à peine douteux que certains faits
de cette nature ont dû être rattachés à l'ictere grave; tandis
que, en réalité, ils appartiennent à l'endocardite ulcéreuse
aiguë. Il semble, en tout cas, évident que les phénomènes
typhoïdes qui se produisent après l'affection de l'endocarde
doivent être mis sur le compte d'une sorte d'intoxication spé-
ciale due aux parcelles moléculaires qui se détachent de la
surface de l'endocarde ulcérées. Les symptômes locaux sont
ceux de l'endocardite valvulaire aiguë avec cette différence
que le travail morbide peut être suivi par l'observateur, en

raison même de la marche essentiellement aiguë et rapide.
MM. Charcot et Wulpians (1) qui nous empruntons cette
note, ont pu constater cette évolution morbide chez une
femme malade à l'hôpital de la Pitié et parvenue au troisième
mois de sa grossesse. Les signes d'une insuffisance aor-
tique se sont progressivement développés dans l'espace de
huit jours à peine.
Dans l'épidémie de 1856 et 1858, Virchow a observé
qu'au milieu des lésions propres à la fièvre puerpérale, qui
se passait avec une grande malignité, on pouvait très-souvent
rencontrer des lésions valvulaires du cœur. Ces lésions étaient
des ulcérations développées, surtout sur la valve centrale,
et amenant, comme nous l'avons dit, des obstructions et
des foyers purulents (embolie capillaire formée par des
débris valvulaires). Dans un cas, il même, la mort a été en
quelque sorte foudroyante. Un ramollissement du cœur en
fut la cause, et dû à la nécessité d'examiner le cœur avec le
plus grand soin. Enfin l'examen du sang a été pratiqué par
M. Chalvet dans des cas identiques, et il lui a été donné de
constater que ce liquide renfermait des produits tout à fait
analogues à ceux constatés sur la valve malade et dans les
vaisseaux obturés. Ainsi que cela s'observe dans les septi-
cémies, le sang était partout visqueux, presque filant et
composé de granulations moléculaires, de globules granuleux
de graisse et de filaments de fibre du tissu conjonctif.
Il résulte donc de cette étude que si nous avions encore
besoin de nouveaux arguments en faveur de notre inter-
prétation de l'état puerpéral, nous les puiserions dans l'étude
toute contemporaine de l'endocardite ulcéreuse. Cette affec-
tion paraît se développer sous l'influence du état général
dans lequel se trouve placée la femme en couches, aussi bien
chez ceux de l'endocardite valvulaire aiguë et chronique (1).
Charcot et Wulpians, *Leçons de clinique médicale*, Paris, 1862, p. 115.

avant la parturition qu'après le travail, c'est-à-dire sous l'influence des altérations profondes de son économie, produites successivement par l'état puerpéral.

ÉRUPTIONS CHEZ LES FEMMES EN COUCHES.

M. Guéniot (1), dans une excellente thèse sur certaines éruptions dites miliaires et scarlatinoïdes des femmes en couches, ou la scarlatinoïde puerpérale, démontre que des éruptions fort diverses ont été depuis longtemps signalées chez les femmes en couches.

C'est vers le XVII^e siècle surtout qu'on en décrit les caractères et discute la nature, et à la fin du siècle dernier la miliaire est regardée comme symptomatique et secondaire.

Les éruptions des femmes en couches sont :

1^o L'herpès aux lèvres, nez, paupières, mamelon (sans importance).

2^o Des rougeurs érysipélateuses ressemblant aux érysipèles lymphatiques, et sous des indices d'infection purulente.

3^o Les *sudamina*, tantôt indépendant de tout état morbide, tantôt dans le cours des formes typhoïdes ou dans les éruptions scarlatinoïdes.

4^o La roséole et la miliaire sudorale.

5^o Les éruptions scarlatinoïdes ou miliaires avec ou sans fièvre.

7^o Enfin les éruptions phlycténoïdes, beaucoup plus rares.

L'éruption scarlatinoïde, que M. Guéniot a surtout étudiée

(1) Guéniot, thèse de doctorat, Paris, 1862.

est, ou primitive ou secondaire, symptomatique d'une affection puerpérale.

Elle apparaît du troisième au cinquième jour aux aines, au bas-ventre, aux aisselles, caractérisée par une rougeur uniforme, couverte de *sudamina*, comme la scarlatine elle-même et s'accompagne d'une réaction fébrile assez accusée. Au bout de huit à douze jours, tantôt elle se dissipe, tantôt, au contraire, la mort survient, causée évidemment par l'épidémie puerpérale.

L'état puerpéral constitue une prédisposition à contracter cette affection, mais seulement dans la période consécutive à l'accouchement. Ce fait est d'ailleurs admis pour la scarlatine elle-même (Trousseau, Dezanneau, Sean). Vient en second lieu l'influence de l'épidémie de fièvre puerpérale, sans que les faits connus jusqu'alors puissent permettre de traiter la question de la contagion de ces éruptions.

Le diagnostic est facile, et le pronostic est le même, si l'affection est primitive; et il est subordonné à l'affection initiale, si l'éruption est secondaire.

M. Guéniot, après avoir établi, dans un parallèle, les éruptions de scarlatine vraie et celles de scarlatinoïde, se demande si celle-ci n'est pas à celle-là ce que la varioloïde est à la variole.

ÉCLAMPSIE.

Sous le nom d'*éclampsie*, on doit comprendre une affection puerpérale (c'est-à-dire survenant pendant la grossesse, pendant ou après l'accouchement), caractérisée par une série d'accès de convulsions générales avec abolition, plus ou moins complète et plus ou moins prolongée des fonctions intellectuelles et sensorielles.

Cette maladie est assez rare. Suivant madame Lachapelle,

il y aurait à peu près un cas sur 200 accouchements (1).
Les accoucheurs anglais donnent les chiffres suivants : un cas sur 485 accouchements.

L'éclampsie est très-rare avant les trois derniers mois de la gestation. Le plus souvent elle se déclare pendant le travail et on l'observe un peu plus communément après l'accouchement que pendant la grossesse, c'est-à-dire quelques heures ou même quelques jours après la délivrance.

Connues depuis quelques années, les causes sont distinguées en prédisposantes et occasionnelles.

La principale cause prédisposante (je dirais presque la seule) est l'existence d'albuminurie chez les femmes enceintes.

En effet, toutes les éclampsiques sont albuminuriques (Imberl-Gourbeyre; cependant, M. Depaul a signalé quelques exceptions); mais la réciproque n'est point vraie, car sur 6 femmes enceintes albuminuriques, l'éclampsie ne s'observe guère qu'une fois. Les conditions qui produisent l'albuminurie sont les plus favorables à la production de l'éclampsie, l'état de primiparité, le rachitisme qui amène la conformation vicieuse du bassin, le volume exagéré du fœtus, sa conformation monstrueuse, la grossesse gémellaire, l'hydropisie de l'amnios, peuvent, suivant Rayer, former à la longue une hyperémie, puis une inflammation des reins par la compression de la veine rénale, par la tumeur utérine.

L'altération du sang caractérisée par la présence de l'urée en excès (urémie) paraît être une cause puissante d'accidents convulsifs de l'éclampsie?

Les causes occasionnelles peuvent être rangées sous deux groupes :

(1) M^{me} Lachapelle, *Pratique des accouchements*.

1° Irritation directe des nerfs de l'utérus ou de la cavité pelvienne : primiparité, conformation vicieuse du bassin, des voies génitales, du fœtus, hydropisie de l'amnios, grossesse gemellaire, spasme utérin, etc ; toutes les circonstances qui compliquent la délivrance (enkystement et adhérences du placenta, caillots volumineux dans l'utérus, renversement de cet organe).

2° Irritation nerveuse sympathique : accumulation de fèces ; héminthes, corps étrangers dans l'intestin ; indigestion ; rétention d'urine.

Les anciens auteurs admettent encore un grand nombre de causes dont l'influence est très-douteuse : habitation des villes, vêtements serrés, nourriture succulente, coït, passions déprimantes, etc. Ajoutons que l'épilepsie ne prédispose pas, comme on l'a dit, à l'éclampsie.

Symptômes. — Ils se divisent en symptômes prodromiques et symptômes des accès :

1° Symptômes prodromiques : ils sont importants parce qu'ils existent presque toujours et qu'ils précèdent pendant un ou deux mois l'attaque éclamptique. En première ligne, on doit citer l'albuminurie, qui toutefois n'amène pas nécessairement l'éclampsie ; puis le caractère irascible, la diminution de la mémoire, de l'intelligence, l'hémicranie ; quelquefois aussi des vomissements, des vertiges, des éblouissements et des tintements d'oreilles, des douleurs épigastriques, etc., et particulièrement, une céphalalgie intense, sur la valeur de laquelle M. Pajot insiste beaucoup dans ses cours.

2° Symptômes de l'accès : tout à coup le regard est fixe, la face est agitée de tressaillements musculaires, de grimaces multiples, et bientôt les convulsions deviennent plus prononcées, les muscles des membres et du tronc se convulsent, mais les contractions des extenseurs l'emportent sur

celles des fléchisseurs : les bras sont étendus, le poing est fermé, le pouce fléchi dans la paume de la main, le tronc est dans une extension permanente, ainsi que les membres inférieurs. Aux convulsions toniques succèdent les convulsions *cloniques* (mouvements brusques d'extension et de flexion); la respiration devient pénible et bruyante, avec suspension et diminution de l'hématose et amène la coloration bleuâtre de la face, le gonflement de la tête et du cou, la dilatation des veines jugulaires. On observe encore la contraction convulsive des masséters, la formation d'écume épaisse, colorée par du sang provenant des morsures faites à la langue.

Il existe, en outre, un spasme du pharynx qui rend la déglutition impossible.

Au début, le pouls est plein et dur, plus tard, petit et presque insensible; la peau est d'abord sèche, puis couverte d'une sueur abondante annonçant la terminaison prochaine de l'accès.

Pendant l'accès, l'insensibilité est complète; l'utérus, tantôt reste inerte, tantôt expulse rapidement le fœtus, sans que la femme en ait conscience.

Les accès convulsifs se manifestent presque toujours au début d'une douleur (contraction utérine). Leur disparition n'est jamais soudaine; ils sont le plus souvent multiples et se suivent à des intervalles plus ou moins rapprochés. Leur durée varie d'une à six ou huit minutes.

Dans l'intervalle, la prostration diminue progressive-ment, les fonctions intellectuelles se rétablissent peu à peu quand le calme est revenu; mais si leur succession est rapide, la malade finit par rester dans le coma, d'où elle n'est retirée que par de nouvelles convulsions.

Terminaison. — La guérison succède d'ordinaire aux accès éloignés, peu nombreux et de courte durée; mais elle

ne s'obtient pas sans laisser derrière elle un affaiblissement plus ou moins considérable, plus ou moins long, des facultés intellectuelles, de la mémoire en particulier.

La mort qui survient dans la période convulsive, est due à l'asphyxie, elle est le résultat de la congestion cérébrale ou de l'apoplexie quand elle arrive dans la période de coma. Peut-elle être causée par un arrêt dans les mouvements du cœur? (Aran.)

L'éclampsie peut amener à sa suite des complications diverses : rupture de l'utérus, congestion, apoplexie cérébrale, méningite, congestion pulmonaire.

Diagnostic. — Il doit être fait avec l'hystérie, l'épilepsie, la catalepsie, le tétanos, l'apoplexie, l'ivresse.

L'hystérie s'en distingue par l'absence de convulsions toniques, par la sensation d'une boule, par la durée ordinairement plus longue de l'attaque et l'absence de coma. Le plus souvent, après l'accès d'hystérie, les malades sont sujettes à des cris, des pleurs, des rires inconsidérés.

L'épilepsie est très-difficile à distinguer de l'éclampsie; dans l'éclampsie pas de cri initial, et surtout présence d'albumine dans l'urine; mais une femme épileptique peut être éclampsique. La connaissance des antécédents éclairera beaucoup le diagnostic : coma moindre ou nul après l'attaque d'épilepsie.

La catalepsie, le tétanos s'en distinguent facilement.

Pronostic. — Il est très-grave : suivant madame Lachapelle et Prestat, la moitié des femmes succomberaient; d'après Cazcaux et Braun, le tiers seulement. Il est impossible de baser le pronostic sur la quantité d'albumine contenue dans l'urine (Imbert-Gourbeyre), tel n'est pas l'avis de M. Blot. La diminution de l'œdème vers la fin de la grossesse est un symptôme fâcheux, une prédisposition probable à l'urémie (Braun, Frerichs). Les conditions qui aggravent le pronostic

sont : l'époque avancée de la grossesse, le degré du travail, la persistance du coma, l'absence des douleurs, l'accélération du pouls, la dyspepsie, etc. Quand les accidents ont disparu, l'albumine diminue, en général, rapidement et disparaît au bout de cinq ou six jours. Parfois l'albumine persiste dans l'urine plusieurs semaines après l'accouchement. Dans ce cas, des affections chroniques définitives des reins ont succédé aux maladies aiguës et transitoires.

L'éclampsie est aussi grave pour le fœtus que pour la mère, et devient une cause fréquente d'avortement ou d'accouchement prématuré; le fœtus succombe très-souvent par suite des troubles apportés dans la circulation maternelle pendant les accès éclamptiques.

L'enfant lui-même peut être affecté de convulsions mortelles avant ou après son expulsion. Janson a signalé d'ailleurs l'albuminurie chez les nouveau-nés dont les mères étaient éclamptiques.

Le traitement devra avoir pour but de prévenir l'éclampsie par une bonne hygiène, des toniques, la saignée et les laxatifs ont été conseillés afin de guérir l'éclampsie une fois déclarée. Au premier rang, les émissions sanguines locales ou générales, les purgatifs, les révulsifs, le chloroforme, et l'expulsion du fœtus par tous les moyens rationnels à mettre en pratique, suivant l'époque de la grossesse, du travail, etc., etc.

ment de la conception, soit pendant le cours de la grossesse. Sur 19 malades dont l'histoire a été rapportée par Marcé, 8 fois la folie a coïncidé avec le moment de la conception.

MANIE.

Dans les 11 autres cas, la folie s'est développée dans le cours de la grossesse. Le système nerveux, modifié primitivement par la grossesse au point de provoquer les idées les plus étranges et les moins en rapport avec les habitudes et l'éducation de certaines femmes (tristesse inaccoutumée, mélancolie, idées

fixes de mort prochaine, etc, etc), peut être parfois troublé jusqu'à la folie.

La rareté de la folie puerpérale, relativement au nombre des femmes accouchées, peut s'apprécier par les résultats suivants publiés dans le *Traité* de Marcé (1).

Sur 3500 accouchées à *General Lying-in Hospital Westminster*, où les malades restent trois semaines après l'accouchement, 9 ont été atteintes de folie (docteur Reid); sur 2000 cas (docteur Greau) observés à *Queen-Charlotte's Lying-in Hospital*, 11 cas. Cette proportion plus grande s'explique, d'après le docteur Greau, par le nombre considérable de filles-mères dans cet hôpital, la plupart dans les dispositions morales les plus fâcheuses et abandonnées de leur séducteur.

Sur 950 cas (*Lying-in Wards of St. Gilles Infirmary*), 1 seul cas de folie puerpérale.

Sur une autre série, 1888, idem, 1 cas. Enfin sur 4000 cas (M. Béhier), 4 seul cas très-léger également.

Cette maladie, qui se voit rarement chez les femmes enceintes, est plus fréquente chez les nouvelles accouchées. Sur 310 cas de folie puerpérale, L. V. Marcé, qui a publié une excellente monographie sur la question, en a trouvé 27 développés dans la grossesse, 180 à la suite de l'accouchement, et 103 pendant la lactation.

La folie des femmes enceintes peut débiter, soit au moment de la conception, soit pendant le cours de la grossesse.

Sur 19 malades dont l'histoire a été rapportée par Marcé, 8 fois la folie a coïncidé avec le moment de la conception.

Dans les 11 autres cas, la folie s'est développée dans le cours de la grossesse : 3 fois au troisième mois, 1 fois au qua-

(1) L. V. Marcé, *Traité de la folie des femmes enceintes, des nouvelles accouchées et des allaitées*, etc. Paris, 1858.

trième, 3 fois au sixième, 2 fois au septième, 2 fois à une époque qui n'a pu être précisée.

De toutes les formes observées la mélancolie est la plus fréquente.

La terminaison est très-variable. Sept fois l'accouchement est le point de départ de la guérison; 2 fois seulement elle eut lieu pendant le cours même de la grossesse, 3 fois la maladie resta incurable ou ne disparut que longtemps après la délivrance. Enfin, dans 4 cas l'accouchement exaspéra le délire et la mort survint rapidement. Les rechutes sont à craindre. Montgommery a vu une femme devenir folle à trois grossesses successives; dans un autre cas, la manie se reproduisit dans huit grossesses et ne disparaissait qu'après la délivrance. Certaines femmes ne deviennent folles qu'à l'une de leurs grossesses. (Notes du docteur S. Tarnier.)

De plus, si la malade était folle avant la conception, la manie devient d'une gravité extrême et présente une marche plus rapide. Il ne faut donc pas conseiller le coït aux femmes aliénées.

Le travail, alors que les douleurs sont déchirantes, provoque souvent des perturbations profondes dans l'intelligence. On voit alors les malades s'agiter et pousser des cris insensés.

Parfois un véritable délire maniaque peut éclater. Dans un cas, Tarnier a vu à la Clinique des accouchements une femme en travail tourmentée pendant une à deux minutes par des hallucinations complètes et effrayantes.

Les nourrices, comme les nouvelles accouchées, peuvent être atteintes de cette folie puerpérale.

L'hérédité, les grossesses nombreuses, l'âge avancé des femmes en couches, les accès antérieurs de folie, l'éclampsie

et le rétablissement de la menstruation, en sont les causes prédisposantes.

Tantôt le début en est subit ; tantôt, au contraire, la folie est précédée par une accélération du pouls, de la chaleur à la peau, de la sécheresse de la langue, de la soif, et de tout l'appareil symptomatique des pyrexies.

C'est la manie, la mélancolie et la folie partielle qui d'ordinaire sont les formes les plus fréquentes de cette affection. Elle se termine par la guérison, l'incurabilité et dans quelques cas rares par la mort. La guérison est de toutes les terminaisons la plus fréquente ; elle s'observe dans les deux tiers des cas, et cela au bout d'un mois, quelquefois six mois, plus rarement un à deux ans. Traitement, surveillance, éloigner les enfants (Marcé).

TÉTANOS.

Le tétanos a toujours été considéré à juste titre comme très-rare dans l'état puerpéral. Aussi l'a-t-on à peine signalé dans les traités d'accouchement.

Cependant le docteur Simpson en a réuni un nombre d'observations suffisant pour montrer qu'on doit en tenir compte.

D'après ce chirurgien éminent, le tétanos peut survenir après l'avortement, mais il n'est pas spécial à la première grossesse, ni à aucune époque de la grossesse. Dans les 7 cas du docteur Simpson (1), celui du docteur Tyler (2) et du docteur Dossabhoy (3), quelques-unes des malades avaient eu plusieurs grossesses, et l'époque de l'avortement variait chez toutes. L'espace de temps qui s'écoulait entre la fausse couche et l'invasion du tétanos était aussi variable, il oscillait entre trois et quinze jours. Dans tous ces cas, aussi bien que

(1) Simpson, *Edinburgh monthly Journal*, février 1854, p. 97.

(2) Tyler, *Dublin Journal*, p. 560, new series, 1856.

(3) Dossabhoy, *British and foreign medico-surgical Review*.

dans ceux des docteurs Moore (1) et Annan (2), toutes les malades moururent en soixante heures, soixante-dix heures, le troisième jour, le quatrième, le septième, le onzième, le treizième, à l'exception d'une seule, celle du docteur Dossabhay qui guérit rapidement.

La fausse couche dans ces observations n'avait rien présenté de spécial. Dans un seul cas, hémorrhagie grave et tamponnement.

Les symptômes du tétanos furent normaux. Dès le début, roideur des mâchoires, et plus tard opisthônos et contraction tonique de tous les muscles du corps.

Dans tous les cas relatés, la plaie utérine était régulière, l'utérus non enflammé. Des autopsies faites avec grand soin ont permis de vérifier cette assertion, et la cause comme les lésions du tétanos sont encore à trouver.

Après l'accouchement le tétanos est plus fréquent. Le docteur Simpson a pu en recueillir 18 observations et Churchill en possède 232 recueillies par Waring et d'autres.

Cette affection n'est pas plus fréquente après le premier qu'après les accouchements subséquents. Il est très-rare que les accès nerveux surviennent avant la fin du premier septénaire.

D'après les relevés de Simpson, l'accès est survenu

Le traitement employé a été très-divers, tantôt le chloroforme, sans succès, mais

en trois années à Bombay, Waring a pu compter jusqu'à 232 décès produits par le tétanos.

Les maladies intercurrentes affectent toutes une tendance à la forme typhoïde et à la suppuration.

1 fois après 3 ou 4 semaines.
1 fois 7 semaines après la délivrance.

(1) Moore, Dublin Journal, 1856.
(2) Annan, Edinburgh medical Journal, 1856.

Dans le relevé de Waring (1) sur 232 dans ceux des docteurs Moore (2) et Annan (3) les malades moururent en soixante heures, soixante-dix heures, 7 femmes le 1^{er} jour. Le troisième jour le quatrième le cinquième le sixième le septième le huitième le neuvième le dixième le onzième le douzième le treizième à l'exception d'une seule, cette docteur Douglas a guéri rapidement; 4^e 5^e 6^e 7^e 8^e 9^e 10^e 11^e 12^e 13^e 14^e 15^e 16^e 17^e 18^e 19^e 20^e 21^e 22^e 23^e 24^e 25^e 26^e 27^e 28^e 29^e 30^e 31^e 32^e 33^e 34^e 35^e 36^e 37^e 38^e 39^e 40^e 41^e 42^e 43^e 44^e 45^e 46^e 47^e 48^e 49^e 50^e 51^e 52^e 53^e 54^e 55^e 56^e 57^e 58^e 59^e 60^e 61^e 62^e 63^e 64^e 65^e 66^e 67^e 68^e 69^e 70^e 71^e 72^e 73^e 74^e 75^e 76^e 77^e 78^e 79^e 80^e 81^e 82^e 83^e 84^e 85^e 86^e 87^e 88^e 89^e 90^e 91^e 92^e 93^e 94^e 95^e 96^e 97^e 98^e 99^e 100^e 101^e 102^e 103^e 104^e 105^e 106^e 107^e 108^e 109^e 110^e 111^e 112^e 113^e 114^e 115^e 116^e 117^e 118^e 119^e 120^e 121^e 122^e 123^e 124^e 125^e 126^e 127^e 128^e 129^e 130^e 131^e 132^e 133^e 134^e 135^e 136^e 137^e 138^e 139^e 140^e 141^e 142^e 143^e 144^e 145^e 146^e 147^e 148^e 149^e 150^e 151^e 152^e 153^e 154^e 155^e 156^e 157^e 158^e 159^e 160^e 161^e 162^e 163^e 164^e 165^e 166^e 167^e 168^e 169^e 170^e 171^e 172^e 173^e 174^e 175^e 176^e 177^e 178^e 179^e 180^e 181^e 182^e 183^e 184^e 185^e 186^e 187^e 188^e 189^e 190^e 191^e 192^e 193^e 194^e 195^e 196^e 197^e 198^e 199^e 200^e 201^e 202^e 203^e 204^e 205^e 206^e 207^e 208^e 209^e 210^e 211^e 212^e 213^e 214^e 215^e 216^e 217^e 218^e 219^e 220^e 221^e 222^e 223^e 224^e 225^e 226^e 227^e 228^e 229^e 230^e 231^e 232^e

A Bombay, le gouvernement britannique a fait enregistrer les cas de cette nature, et l'on a pu en compter 102, aujourd'hui distribués ou à peu près comme précédemment. Quelques observations publiées par le docteur Chubb ont exactement la même symptomatologie que le tétanos chirurgical. Le froid, les violences extérieures, paraissent avoir été les causes déterminantes et les plus usuelles. A cet égard, rien de précis; tout repose sur des rapprochements et des suppositions gratuites.

Le traitement employé a été très-divers, les narcotiques, le chloroforme, les sangsues. Sans aucun succès, mais en trois années à Bombay, Waring a pu compter jusqu'à 232 décès produits par le tétanos seul.

Les maladies intercurrentes affectent toutes une tendance à la forme typhoïde et à la suppuration.

(1) Waring, *Indian Annals and British and Foreign medico-chirurgical Review*, 1855.

(1) Moore, *Dublin Journal*, 1856.
 (2) Annan, *Edinburgh Medical Journal*, 1856.

TROISIÈME PARTIE.

LACTATION

M. le professeur Monneret (1) prolonge la puerpéralité au delà des limites qui lui étaient alors assignées. La lactation est la troisième et dernière période de l'état puerpéral. Toutefois, si le rétablissement de la menstruation est régulier et influe d'une manière notable sur la quantité et la qualité du lait de la nourrice, l'état puerpéral a cessé; il faut suspendre l'allaitement. Tel est, pour M. Monneret, le véritable terme de la puerpéralité.

Toutes les idées entièrement neuves et originales sur cette question lui appartiennent en propre, nous nous contentons de les résumer ici.

La lactation prolongée exerce une influence bien marquée sur la santé des nourrices dont la constitution n'est pas excellente. — Déjà affaiblies par la grossesse et la parturition, on les voit pâlir, devenir sujettes à des bouffissures et prendre le chemin de la chloro-anémie la plus prononcée.

Ce n'est pas tout, la lactation agissant comme cause débilitante, aggrave le plus souvent les maladies antérieures, les névroses, l'hystérie, l'épilepsie, la manie. Marcé, dans son *Traité de la folie chez les femmes enceintes et les nourrices*, a bien étudié cette question de pathologie spéciale, et il n'hésite pas pour sa part à considérer également la nourrice comme étant dans un état puerpéral prolongé. Voici le résultat de ses recherches. La folie chez les nourrices apparaît

(1) *Cours de pathologie interne*, 1866 (Notes de M. Lafaurie), et *Traité de pathologie générale*. Paris, 1857.

du huitième au vingtième mois après l'accouchement. Moins fréquemment on la voit survenir dans les six à sept premières semaines qui suivent la parturition. Cette folie spéciale prend les caractères de manie, monomanie, mélancolie, mais sans offrir jamais de durée prolongée; en somme, le pronostic n'est point sérieux.—

Quant à la phthisie que la grossesse n'active ni ne retarde, comme nous l'avons dit dans le chapitre des malades de la première période, en invoquant à cet égard les opinions de M. le professeur Grisolle, elle semble, pendant la lactation, subir l'influence générale des causes débilitantes qui en sont la conséquence.

La syphilis serait dans le même cas; et sans croire que l'affection puisse se transmettre par le lait seul, il semble généralement admis aujourd'hui que les accidents constitutionnels secondaires, transmissibles de leur nature, réapparaissent souvent pendant une longue période sous l'influence des excitants locaux et des épuisements généraux. Deux circonstances qui seraient réalisées, l'une au sein, l'autre sur l'économie tout entière par l'allaitement, à la condition, toutefois, que la nourrice soit encore en puissance de syphilis secondaire.

Enfin, l'apparition de maladies intercurrentes : pleurésie, pneumonie, rhumatisme, etc., etc., modifiera encore cette troisième période, et, en dehors de la suspension de la sécrétion du lait, le médecin, dans son pronostic comme dans son traitement, devra faire entrer en ligne de compte les conditions de résistance actuelle de la malade. Bien pénétré de ces idées, les indications thérapeutiques seront généralement toutes tracées, et les médications devront être puisées dans la classe des toniques.

(1) Cours de pathologie interne, 1866 (Notes de M. Labrousse), et Traité de pathologie générale, Paris, 1871.

essent jusqu'à la partition, et arrivés là, le médecin sait qu'il n'est plus seulement aux prises avec un accident, un traumatisme chirurgical. L'économie tout entière est dominée par des modifications générales et profondes au moment où s'accomplit le grand acte de la partition. Dès lors, tout s'enchaîne, l'atonie des tissus, les aptitudes morbides, le caractère particulier des manifestations qui surgissent. L'homme de l'art, en présence de la femme en couches, n'est

plus seulement un chirurgien, il ne connaît plus la seule voie qui s'ouvre devant lui, il ne connaît plus le cadre le plus considérable de la pathologie de la femme. Malgré la fatigue que j'éprouve, je ne puis me résoudre à clore brusquement ce travail sans jeter un regard rétrospectif sur l'ensemble des faits considérables que j'ai dû recueillir et grouper dans cette thèse pour remplir le but que je me proposais.

Les maladies puerpérales comprises sous un aspect aussi large, me semblent d'une étude plus facile et d'une interprétation plus logique et plus pratique. Si la vieille doctrine des métastases lactées, des lochies, ne régnait plus depuis longtemps dans les doctrines médicales, il faut avouer que, sans les découvertes contemporaines, bien des faits restaient encore dans le chaos et les ténèbres. Pour ne prendre que quelques exemples de maladies puerpérales, il suffit de citer les altérations du sang, des urines, des os, du cœur, les concrétions veineuses, les embolies, les morts subites, les affections locales des organes du bassin, qui ont été l'objet, dans ces derniers temps, de travaux si précieux. Aujourd'hui toutes ces maladies étranges auxquelles un trait d'union faisait complètement défaut, reçoivent des lumières de la science une physionomie bien dessinée. Il est permis de suivre l'ordre et la progression des altérations des organes, des liquides depuis les premiers temps de la gros-

sesse jusqu'à la parturition, et arrivé là, le médecin sait qu'il n'est plus seulement aux prises avec un accident, un traumatisme chirurgical. L'économie tout entière est dominée par des modifications générales et profondes au moment où s'accomplit le grand travail de la parturition. Dès lors, tout s'enchaîne, l'atonie des tissus, les aptitudes morbides, le caractère particulier des manifestations qui surgissent. L'homme de l'art, en présence de la femme en couches, n'est plus seulement un chirurgien; il ne considère plus la nouvelle accouchée comme une opérée qui a subi de grandes douleurs et des hémorrhagies abondantes; sa pensée s'étend au delà. Les douleurs, la plaie et les hémorrhagies utérines sont venues porter le dernier coup à un ébranlement antérieur dont l'origine remonte loin et dont les désordres doivent se réparer lentement. Ce n'est plus une plaie qui se cicatrise, c'est une organisation épuisée qui recouvre ses forces perdues; et cet affaiblissement, on ne saurait trop le redire, a exercé son action aussi intimement que possible sur la nutrition comme sur les forces vives de l'organisme tout entier.

Comme on le voit, si la fièvre puerpérale a occupé une large place ici, elle ne m'a pas détourné du point de vue général auquel je me suis constamment efforcé de me placer dans l'étude des maladies puerpérales.

Il suffit, en effet, de se rappeler les notions que nous possédons sur les maladies puerpérales, les complications locales des organes du bassin, qui ont été l'objet, dans ces derniers temps, de travaux si précieux. Aujourd'hui toutes ces maladies étranges auxquelles on trait d'un ion faisait complètement défaut, reçoivent des lumières de la science une physiologie bien dessinée. Il est permis de suivre l'ordre et la progression des altérations des organes, des liquides depuis les premiers temps de la grossesse, les conceptions veineuses, des os, du cœur, les conceptions veineuses, les embolies, les morts subites, les affections locales des organes du bassin, qui ont été l'objet, dans ces derniers temps, de travaux si précieux. Aujourd'hui toutes ces maladies étranges auxquelles on trait d'un ion faisait complètement défaut, reçoivent des lumières de la science une physiologie bien dessinée. Il est permis de suivre l'ordre et la progression des altérations des organes, des liquides depuis les premiers temps de la grossesse,

INDICATION BIBLIOGRAPHIQUE

DES PRINCIPAUX ÉCRITS PUBLIÉS SUR LA FIÈVRE PUERPÉRALE.

- WELCH et SUTZBERGER. *Historia medica novum istum puerperarum morbum continens ipsius de triebel disquisitio* in A. Haller Disputationes ad morbos, tom. V, p. 445 à 480.
- WULF (Th.). *Opera medica et physica*, Lugdani, 1676, t. I, p. 175 et suiv., in-4.
- STROTHER (Ed.). *Criticon septicum, or a critical essay on fevers*, London, 1718.
- PER. *La pratique des accouchements*, Paris, 1726, in-8.
- PUZOS (Nic.). *Des maladies aiguës produites par les dégâts faitaux ; à la suite de son traité des accouchements*, Paris, 1739, in-4, p. 367 à 394.
- DEMAN (Th.). *Essays on the puerperal fever and on puerperal convulsions*, London, 1768, in-8.
- LEAKE (John). *Practical observation on the Childbed fever*, London, 1770, in-8.
- BAULIN. *Traité des maladies des femmes en couches*, Paris, 1771, in-12.
- WHITE (Ch.). *AVIS aux femmes enceintes et en couches ou Traité des moyens de prévenir et de guérir les maladies qui les affligent dans ces deux états*, Paris, 1774, in-12.
- KIRKLAND (Th.). *A Treatise on Childbed fever*, London, 1774, in-8.
- HURNE (Nath.). *A Treatise on the puerperal fever*, London, 1775, in-8.
- GASTELIER (R.-G.). *Traité de la fièvre miltiaire des femmes en couches*, Paris, 1779, in-8. — *Des maladies aiguës des femmes en couches*, Paris, 1812, in-8.
- DOUCET (D.-C.). *Mémoire sur la maladie qui s'attache en différents temps les femmes en couches à l'Hôtel-Dieu de Paris*, Paris, 1782, in-4.

INDICATION BIBLIOGRAPHIQUE

DES PRINCIPAUX ÉCRITS PUBLIÉS SUR LA FIÈVRE PUERPÉRALE.

- HIPPOCRATE. OEuvres, traduites par E. Littré. T. II, Épidémies, livre I. — T. III, livre III. — T. VIII, Maladies des femmes.
- SPACH (Is.). *Gynœciorum, sive de mulierum tum communibus, tum gravidarum parientium et puerperarum affectibus et morbis*. Argentorati, 1597, in-folio.
- Cet ouvrage contient les écrits sur les maladies des femmes de Akakia, G. Albucasis, Bauhin, Bonavioli, Bottoni, Lebon, Lacorde, Mercado, Mercurialis, Monté-Moschion, A. Paré, Plater, Rocheus, Rousset, Ryff, Sylvius, Trincavelli, Trotusa.
- WELSCH et SUTZBERGER. *Historia medica novum istum puerperarum morbum continens ipsis der friesel dicitur* 1655. In A. Haller *Disputationes ad morborum*, t. V, p. 445 à 480.
- WILLIS (Th.). *Opera medica et physica*, Lugduni, 1676, t. I, p. 175 et suiv., in-4.
- STROTHER (Ed.). *Criticou februm, or a critical essay on fevers*. London, 1718.
- PEU. *La pratique des accouchements*. Paris, 1726, in-8.
- PUZOS (Nic.). *Des maladies aiguës produites par les dépôts laiteux; à la suite de son Traité des accouchements*. Paris, 1759, in-4, p. 367 à 394.
- DENMAN (Th.). *Essays on the puerperal fever and on puerperal convulsions*. London, 1768, in-8.
- LEAKE (John). *Practical observation on the Childbed fever*. London, 1770, in-8.
- RAULIN. *Traité des maladies des femmes en couches*, Paris, 1771, in-12.
- WHITE (Ch.). *Avis aux femmes enceintes et en couches ou Traité des moyens de prévenir et de guérir les maladies qui les affligent dans ces deux états*. Paris, 1774, in-12.
- KIRKLAND (Th.). *A Treatise on Childbed fever*. London, 1774, in-8.
- HULME (Nath.). *A Treatise on the puerperal fever*. London, 1772, in-8.
- GASTELIER (R.-G.). *Traité de la fièvre miliaire des femmes en couches*. Paris, 1779, in-8. — *Des maladies aiguës des femmes en couches*. Paris, 1812, in-8.
- DOULCET (D.-C.). *Mémoire sur la maladie qui a attaqué en différents temps les femmes en couches à l'Hôtel-Dieu de Paris*. Paris, 1782, in-4.

Magnan (D.) *De aetiologia et pathologia febris puerperalis* (Nouveaux Mémoires de l'Académie des sciences de Berlin, année 1782), in-4, avec 2 planches.

Hornius (J. P.) *Dissertatio medica de febre vulgo dicta puerperali pro singulari specie non habenda*, Lugduni Batav. 1782, in-4. — 8. ni 1812, Francofurt.

DELA ROCHE, *Recherches sur la nature et le traitement de la fièvre puerpérale*. Paris, 1782, in-4.

FRANK (J. P.) *De venesectionis apud puerperas abusu, in Delectus opusculorum*. Ticini, 1787, in-8.

NOLTE (E.-C.). *Dissertatio e febre puerperarum*, in Frank, *Delectus opusculorum*. Ticini, 1788, in-8.

DOUBLET. *Nouvelles recherches sur la fièvre puerpérale*. Paris, 1791, in-12.

HENRI (M.) *La médecine puerpérale, ou des accidens de la maternité*. Paris, 1797, in-12.

COOPER (J. A.) *An Essay on the epidemic disease of lying in Women, on the Years 1787 and 1788*. London, 1788, in-4. — *Practical essays on the menagement, and on the inflammatory and febrile diseases of lying in Women*. London, 1793, in-8.

CAMPBELL (N.) *Maladies des femmes en couches*. Paris, an VII. De la fièvre puerpérale, t. II, p. 227.

GUINOT. *Mémoire sur l'emploi du carbonate de potasse dans les fièvres puerpérales* (Recueil périodique de la Société de médecine de Paris, an VIII, t. VII, p. 1, et suiv.)

VIGARON (J. M.) *Cours élémentaire de maladies des femmes*. Paris, 1801. De la fièvre puerpérale, t. III, p. 276 à 487.

GASC (J. Ch.) *Dissertation sur la maladie des femmes à la suite des couches, connue sous le nom de fièvre puerpérale*. Paris, 1804, in-8. Réimprimé à la suite du *Traité de l'art d'accoucher*, de G. G. Stein, Paris, 1804, t. III, p. 183 à 290.

BUCAL (M.) *Mémoire sur une fièvre puerpérale* (Ouvrages de médecine pratique. Castres, 1802, ou Paris, 1823, t. IV, p. 277).

JANSEN (R. Th. H.) *Histoire d'inflammation du péritoine* (Journal de médecine de Gouvisart, Leroux et Boyer, Paris, 1802, t. IV, p. 499 à 547).

SCHWAB (J. H.) *Catalogue systématique des écrits relatifs à la médecine puerpérale qui ont paru depuis 1783 à 1800* (Archives de l'art des accouchemens, Strasbourg, 1802, t. II, p. 494 à 520). — *Tablettes chronologiques de l'histoire de la médecine puerpérale*. Strasbourg, 1806, in-12.

DAUCE (J. A.) *De la fièvre puerpérale* (thèse) Paris, an X, in-4.

ROBERT (E. J. M.) *Considérations sur la maladie des femmes en couches dite fièvre puerpérale*. Paris, 1804, in-8, de 48 pages.

ROBERT (E. J. M.). *Nouvelles vues physiologiques sur la nature et le traitement*

de la fièvre puerpérale. Marseille, 1812 (page 361 à 445 de son ouvrage l'Art de prévenir le cancer au sein).

BAUMHOFER (C. F.). Bemerkungen ueber das epidemische Kindbettler-innenfieber. Francfort, 1812, in-8.

NÄGELÉ (F. K.). Schilderung des Kindbettfiebers. Heidelberg, 1812, in-8.

HEY (W.). A Treatise on the puerperal fever. Illustrated by cases, which occurred in Leeds and its Vicinity, in the Years 1807 and 1812. London, 1813, in-8.

SÉDILLOT (A.-J.). Recherches historiques sur la fièvre puerpérale. Paris, 1817, in-4.

LEGOUAIS. Réflexions et observations sur l'emploi des saignées et des purgatifs dans le traitement de la fièvre puerpérale (thèse). Paris, 1819, in-4.

ARMSTRONG (J.). Facts and observations relative to the fever commonly called puerperal. London, 1819, in-8.

VANDENZANDE. Considérations pratiques sur la fièvre puerpérale. Anvers, 1821, in-8.

MACKINTOSH (J.). A Treatise on the disease termed puerperal fever. Edinburgh, 1822, in-8.

CAMPBELL (W.). A Treatise on the epidemic puerperal fever, as it prevailed in Edinburgh in 1821-1822. With an Essay of the D^r Gordon, on the puerperal fever of Aberdeen in 1789 & 1792. Edinburgh, 1822, in-8.

SCOUTETTEN. Mémoire sur l'anatomie pathologique du péritoine (Archives de médecine. 1823 et 1824, t. III, p. 497; t. IV, p. 386; t. V, p. 537).

GARDIEN. Traité complet d'accouchements, et des maladies des filles, des femmes, etc. Paris, 1824, t. III, p. 349 et suiv.

RIBES (F.). Exposé sommaire de quelques recherches anatomiques, physiologiques et pathologiques (Mémoires de la Société médicale d'émulation, Paris, 1817-t. VIII, p. 604 à 674). — Recherches sur la phlébite (Revue médicale, Paris, 1825, t. III, p. 5).

SIEBOLD (A. E.). Versuch einer pathol. und therap. Darstellung der (Kindbett) fiebers. Francfort, 1826, in-8.

VELPEAU. Mémoires sur l'emploi des frictions mercurielles dans le traitement de la péritonite puerpérale (Revue médicale, 1827, t. I, p. 45; Archives de médecine. 1829, t. XIX, p. 535). — Recherches et observations sur l'allération du sang dans les maladies (Revue médicale, 1826, t. II, p. 440; t. III, p. 212; 1827, t. III, p. 216).

DEGAS (A.). Mémoire sur la péritonite puerpérale. Journal hebdomadaire de médecine. Paris, 1828 et 1830, t. I et VI.

DANCE (J.-B.). Essai sur le métrite aiguë puerpérale (thèse). Paris, 1824, in-4.

De la phlébite utérine et de la phlébite en général considérées sous le rapport de leurs causes et de leurs complications (Archives de médecine, 1828, t. XVIII, p. 473, et XIX, p. 5, 164). Observations sur plusieurs affections de l'utérus (Archives de médecine, 1829, t. XX, p. 521, t. XXI, p. 490).

- GOUGH: An account of some of the most important diseases of Women. London, 1829, in-8.
- LUGOL: Observations de péritonites puerpérales, recueillies à l'hôpital Saint-Louis (Journal des progrès des sciences médicales, 1829, t. XIX, p. 187 à 230).
- COLON: Péritonite guérie par les frictions mercurielles (Journal universel des sciences médicales, Paris, 1829, n^o de septembre).
- DANVAU (A.): Essai sur la métrite gangréneuse (thèse) Paris, 1829, in-4.
- TONNELÉ: Traitement de la fièvre puerpérale, et en particulier des saignées locales en général, etc. (thèse) Paris, 1830, in-4. Des fièvres (puerpérales) observées à l'hospice de la Maternité en 1829 (Archives générales de médecine, Paris, 1830, t. XXII, XXIII).
- LEGALLOIS (E.): Des maladies occasionnées par la résorption du pus (Journal hebdomadaire de médecine, Paris, 1829, t. III, p. 166, 321). Sur la fièvre puerpérale, Paris, 1830, in-8.
- BADIER (A.-C.): Traité de la péritonite puerpérale Paris, 1830, in-8.
- CONQUEST (J. T.): Observations on the puerperal inflammation commonly called puerperal fever (The London medical and surgical journal, 1830, t. V).
- RÉCAMIER: Recherches sur les maladies puerpérales (Revue médicale, 1831, t. I, p. 5, 176).
- PUNTOUS. — Cas de péritonite puerpérale, suivie d'ascite et de perforation spontanée des parois abdominales (Revue médicale, 1832, t. II, p. 222).
- VEST (V.). Considérations sur la nature et les causes de la maladie appelée fièvre puerpérale, fondée sur des observations cliniques, Strasbourg, 1832, in-4.
- NONAT. Sur la métrite-péritonite puerpérale compliquée de l'inflammation des vaisseaux lymphatiques de l'utérus, Thèse Paris, 1832, in-4.
- LEE (R.): Researches on the Pathology and Treatment of some of the most important diseases of women. London, 1833, in-8.
- ORUVEILLIER (J.): Anatomie pathologique du corps humain, XIII^e Livraison. Contenant: Des maladies des femmes en couches en général, et du Typhus puerpéral en particulier, avec 3 planches coloriées présentant les caractères de la maladie observée pendant près de trois ans de pratique, à l'hospice de la Maternité (1830-1832), Paris, 1833, t. VII, p. 416, t. VIII, p. 417.
- BERNIER-FONTAINE: Typhus puerpéral observé à la Maternité en 1831, Thèse Paris, 1833, in-4.
- BRIGHT (R.). Cases and observations illustrative of diagnosis when adhesions have taken place in the peritoneum. (Medico-chirurgical Transactions of London, London, 1835, t. XIX, p. 176).
- DUBAY: De la présence du pus dans les vaisseaux lymphatiques de l'utérus à la suite de l'accouchement (Archives de médecine, 2^e série, Paris, 1836, t. X, p. 308).
- MOORE (G.). Inquiry into the pathology, causes and treatment of puerperal fever. London, 1836, in-8.

- ALEXANDER (J.). *Médical commentaries on puerperal fever*. London, 1836, in-8.
- EISENMANN (G.). *Die Kindbettfieber, ein naturhistor. Versuch*, Erlangen, 1834, in-8. — *Die Wund-fieber und die Kindbettfieber*, Erlangen, 1837, in-8.
- MERCIER (L.-A.). *De la péritonite considérée comme cause de stérilité chez les femmes* (Gazette médicale, 1838, p. 577).
- SIDEY. *Observation sur les rapports qui existent entre la péritonite puerpérale et quelques autres affections inflammatoires qu'on observe souvent, en même temps* (Gazette médicale, 1839, p. 74).
- FERGUSON (R.). *Essays on the most important Diseases of women. Part I. Puerperal fever*. London, 1839, 1^{er} Vol. in-12.
- VOILLEMIER. *Histoire de la fièvre puerpérale qui a régné épidémiquement à l'hôpital des cliniques pendant l'année 1838* (Journal des connaissances médicales chirurg., Paris, 1840).
- HELM (Th.). *Traité des maladies puerpérales*, Paris, 1840, in-8.
- RACIBORSKI (A.). *Histoire des découvertes relatives au système veineux envisagé sous le rapport anatomique, physiologique, pathologique et thérapeutique* (Mémoires de l'Académie de médecine, Paris, 1841, t. IX, p. 447 et 654).
- BURDON (H.). *Notice sur la fièvre puerpérale et sur ses différentes formes observées à l'Hôtel-Dieu de Paris en 1840* (Revue médicale, Paris, 1841, t. II, p. 348).
- LASSERRE (J.-B.-H.). *Recherches cliniques sur la fièvre puerpérale faites à la Maternité*, Thèse, 1842.
- BOUCHUT (E.). *Études sur la fièvre puerpérale* (Gazette médicale de Paris), 1844, p. 85, 101, 149.
- DUCREST. *Recherches sur une production osseuse à la surface du crâne chez des femmes mortes en couches* (Mémoires de la Société médicale d'observation, Paris, 1844, t. II, p. 381 à 432).
- MOREAU (Alexis). *Recherches sur la fièvre puerpérale épidémique observée à la Maternité de Paris, en 1843 et 1844*, Thèse, Paris, 1844, in-4.
- BESANÇON (E.-M.-V.). *De la fièvre puerpérale*, Thèse, Paris, 1844, in-4.
- BOTHEL. *Mémoire sur l'angioloécite utérine puerpérale* (Archives de médecine, 1845, 4^e série, t. VII, p. 416; t. VIII, p. 1, 129).
- D'ARCET (Félix). *Recherches sur les abcès multiples et sur les accidents qu'amène la présence du pus dans le système vasculaire, suivies de remarques sur les altérations du sang*, Paris, 1845, in-4.
- HERSENT (E.-E.). *Recherches sur la composition du sang dans les fièvres puerpérales*, Thèse, Paris, 1845, in-4.
- DUCREST et H. DE CASTELNAU. *Recherches sur les cas dans lesquels on observe des abcès multiples, et comparaison de ces cas sous leurs différents rapports*. Mémoires de l'Académie de médecine, Paris, 1846, t. XII, p. 1 à 45.
- BORÉAU. *De la fièvre puerpérale*, Thèse, Paris, 1846, in-4.
- DUPRESNE (Ed.). *De la fièvre puerpérale*, Thèse, Paris, 1846, in-4.

- DE RAY. De la fièvre puerpérale, Thèse. Paris, 1840, in-4.
- NAÏL. Dissertation sur la fièvre puerpérale, Thèse. Paris, 1846, in-4.
- LEFEVRE (Aug.). De la fièvre puerpérale, Thèse. Paris, 1840, in-4.
- OZOUF (A.-Th.). De la fièvre puerpérale, Thèse. Paris, 1847, in-4.
- DEFOLLEVILLE. De la fièvre puerpérale considérée sous le rapport de la prophylaxie, Thèse. Paris, 1847, in-4.
- MASSON. De la coïncidence des épidémies des fièvres puerpérales et des épidémies d'érysipèles; de l'analogie et de l'identité de ces deux maladies, Thèse. Paris, 1840, in-4.
- BEUAGUE (A.-E.). De la fièvre puerpérale, Thèse. Paris, 1849, in-4.
- GILSON. De la fièvre puerpérale, Thèse. Paris, 1849, in-4.
- VERNAY (E.). De la fièvre puerpérale épidémique, Thèse. Paris, 1849, in-8.
- SÉDILLOT (C.). De l'injection purulente ou pyœmie. Paris, 1849, in-8, avec planche.
- WIEGER. Des moyens prophylactiques mis en usage au grand-hôpital de Vienne contre l'apparition de la fièvre puerpérale (Gazette médicale de Strasbourg, 1849).
- DUHAMEL. Considérations sur la fièvre puerpérale et sur les rapports pathologiques qui existent entre les mères affectées de cette maladie et leurs enfants, Thèse. Paris, 1850, in-4.
- LECONTE (O.). Sur le traitement de la fièvre puerpérale (Union médicale, Paris, 1851, p. 70, 86, 90, 94).
- ARNETH. Note sur le moyen employé par M. Semmelweis pour empêcher le développement des épidémies puerpérales dans l'hospice de la maternité de Vienne (Annales d'hygiène publique. Paris, 1851, t. XLV, p. 281).
- JOYE (Am.). Sur l'insalubrité relative des hôpitaux, eu égard au traitement des maladies chirurgicales, et des meilleures conditions de salubrité des lieux destinés au traitement des maladies chirurgicales, Thèse. Paris, 1852, in-4.
- CABOV. De la fièvre puerpérale, Thèse. Paris, 1853, in-4.
- DECOURCELLE (M.-C.-H.). Quelques considérations sur les causes et le traitement de la fièvre puerpérale à l'état sporadique, Thèse. Paris, 1853, in-4.
- BOURIN (Paul). La fièvre puerpérale, chez la femme, le fœtus et le nouveau-né. Paris, 1855, in-4 de 204 pages.
- CHARRIER (A.). De la fièvre puerpérale, épidémie observée en 1854 à la Maternité de Paris. Paris, 1855, in-4.
- LEBONNE (A.-R.). Quelques observations recueillies dans une épidémie de fièvre puerpérale, Thèse. Paris, 1856.
- MAILLART (E.-V.). De l'état puerpéral et de son influence sur les maladies, Thèse. Paris, 1856.
- SIMPSON (J.-Y.). The obstetric memoirs and contributions, Edinburgh, 1856.

- ZANDYCK. Études sur la fièvre puerpérale épidémique, et en particulier sur l'épidémie qui a régné à Dunkerque, de juin 1854 à mars 1855. Paris, 1856, in-8.
- LEPETIT. De la fièvre puerpérale, épidémie observée en 1856 à l'hôpital des Cliniques et à l'Hôtel-Dieu de Paris. Thèse, Paris, 1856, in-4.
- RUÉDAGNEL. Moyen préservatif de la fièvre puerpérale (Union médicale, Paris, 1856, p. 588).
- BARBER. De l'usage du *veratrum viride* dans la fièvre puerpérale (Gazette hebdomadaire de médecine, Paris, 1857, t. IV, p. 884).
- LOTZ (DE). De l'état puerpéral considéré comme cause d'endocardite; Rapport de M. Bouillaud (Bulletin de l'Académie de médecine, Paris, 1857, t. XXII, p. 744).
- BARBRAU (E.-A.-F.). De la métrite puerpérale et de son traitement par le sulfate de quinine à haute dose. Thèse, Paris, 1857.
- DUMONT-PALLIER. De l'infection purulente et de l'infection putride à la suite de l'accouchement. Thèse, Paris, 1857, in-4.
- TARNIER (Stéphane). Recherches sur l'état puerpéral et sur les maladies des femmes en couches, Thèse. Paris, 1857, in-4.
- BILLON. De la phlébite utérine puerpérale, Thèse, Paris, 1857, in-4.
- GALLARD. Qu'est-ce que la fièvre puerpérale? Paris, 1857, in-8, extrait de l'Union médicale.
- JACQUEMIER. Étude et discussion sur la fièvre puerpérale (Gazette hebdomadaire de médecine, 1857, t. IV, p. 857; 1858, t. V, dans divers numéros des pages 145 à 182).
- DOR (H.). Epidémie de fièvre puerpérale à Prague (Gazette hebdomadaire de médecine, 1858, t. V, p. 146).
- VITACHOW. Études sur les maladies puerpérales qui ont régné à la Charité de Berlin (Gazette hebdomadaire de médecine, 1858, t. V, p. 516).
- WROTNOWSKI (J.). De la fièvre puerpérale, Thèse, Paris, 1858, in-4.
- HÉLOT. (Ch.). De la fièvre puerpérale, Thèse, Paris, 1858, in-4.
- MATTEL. Études sur la nature et le traitement des fièvres puerpérales des résorptions purulentes et des résorptions putrides, Paris, 1858, in-8, de 51 pages.
- MURPHY (W.). De la fièvre puerpérale, trad. de l'anglais, par Gentil, Paris, 1858, in-8, 32 pages.
- BÉNIER (J.). Étude sur la maladie dite fièvre puerpérale. Lettres adressées à M. le professeur Trousseau. Paris, 1858, in-8 de 204 pages, (Extrait de l'Union médicale.) — Leçons de Clinique médicale.
- PIDOUX. Notes sur la fièvre puerpérale, à l'occasion des débats académiques (Union médicale, 5 juin 1858, et suiv.)
- AUBER (Edouard). De la fièvre puerpérale devant l'Académie impériale de médecine.

cine de Paris, et des principes du vitalisme hippocratique appliqués à la solution de cette question. Paris, 1858, de 110 pages.

FLEURY (L.). La fièvre puerpérale et l'Académie impériale de médecine. Paris, 1858, in-8.

TARNIER (Stéphane). De la fièvre puerpérale observée à l'hospice de la Maternité, Paris, 1858, in-8 de 208 pages.

MORDRET (A.-E.). De la mort subite dans l'état puerpéral (Mémoires de l'Académie impériale de médecine. Paris, 1858, t. XXII, p. 153 à 330).

2	1° INTRODUCTION. — État puerpéral
9	2° Division du sujet

PREMIÈRE PARTIE.

GÉSTATION.

17	1° Troubles de l'appareil circulatoire (sang, cœur, fièvre des femmes grasses).
18	2° Troubles de l'appareil digestif (appétit, vomissements, foie)
23	3° Troubles du système nerveux (névralgies, paralysies)
27	4° Albuminurie
33	5° Hydrométrie
34	6° Urémie
	7° Troubles de sécrétion et de nutrition (urine, salive, ostéophytes, ostéo-
36	malacie, hypertrophie du corps thyroïde, relâchement des symphysses).
40	8° Maladies intercurrentes
	A. — Locales.
40	Pneumonie
41	Intérite
	B. — Générales.
43	1. Variole
44	2. Rougeole
44	3. Scarlatine
44	4. Fièvre typhoïde
45	5. Fièvre intermittente
46	6. Syphilis
47	7. Phtisie
48	8. Névroses
48	9. Cœur
48	10. Choléra

FRÉRY (L.). La fièvre puerpérale et l'Académie impériale de médecine. Paris, 1828, in-8.

TARNIER (Stéphane). De la fièvre puerpérale observée à l'hospice de la Maternité. Paris, 1828, in-8.

TABLE DES MATIÈRES

MORRET (A.-E.). De la mort subite dans l'état puerpéral (Mémoires de l'Académie impériale de médecine, Paris, 1828, t. XXII, p. 123 à 130).

1° INTRODUCTION. — État puerpéral 3
 2° Division du sujet 9

PREMIÈRE PARTIE.

GESTATION.

1° Troubles de l'appareil circulatoire (sang, cœur, fièvre des femmes grosses). 17
 2° Troubles de l'appareil digestif (appétit, vomissements, foie) 18
 3° Troubles du système nerveux (névralgies, paralysies) 23
 4° Albuminurie 27
 5° Hydropisies. 33
 6° Urémie 34
 7° Troubles de sécrétion et de nutrition (urine, salive, ostéophytes, ostéomalacie, hypertrophie du corps thyroïde, relâchement des symphyses). 36
 8° Maladies intercurrentes 40

A. — *Locales.*

 Pneumonie 40
 Ictère 41

B. — *Générales.*

 1. Variole 43
 2. Rougeole 44
 3. Scarlatine 44
 4. Fièvre typhoïde 44
 5. Fièvre intermittente 45
 6. Syphilis 46
 7. Phthisie 47
 8. Névroses 48
 9. Cœur 48
 10. Choléra 48

lopper d'une manière régulière. Mais il est vrai d'ajouter que la grossesse n'a point exagéré la marche d'aucun symptôme. Au contraire, l'hémoptysie a peut-être été un peu moins fréquente. La durée totale de la phthisie, chez 13 femmes, a paru

DEUXIÈME PARTIE.

PARTURITION.

A. — Maladies générales.

1^o Fièvre puerpérale..... 49

2^o Péritonite des nouveau-nés, influence de la fièvre puerpérale sur les blessés..... 113

B. — Maladies locales.

1^o Organe de la génération (utérus et ses annexes)..... 120

2^o Fosses iliaques..... 126

3^o Phlébite suppurée et putrescence de l'utérus (infection purulente, infection putride)..... 128

4^o Concrétions veineuses en général :

A. — Utérines..... 133

B. — Rénales..... 134

C. — Phlegmatia alba dolens..... 135

5^o Trombose et embolie pulmonaire..... 145

6^o Caillots dans le cœur..... 149

7^o Morts subites..... 149

8^o Endocardite ulcéreuse..... 153

9^o Éruptions chez les femmes en couches..... 158

10^o Éclampsie..... 159

11^o Manie..... 164

12^o Tétanos..... 167

13^o Maladies intercurrentes..... 169

TROISIÈME PARTIE.

LACTATION.

CONCLUSIONS..... 172

INDEX BIBLIOGRAPHIQUE..... 175

(1) Briquet, *Traité de Phthisie*, Paris, 1859..... 173

(2) Bouillaud, *Traité du rhumatisme articulaire*, Paris, 1846..... 175