L'insertion habituelle du placenta / Louis Degouy.

Contributors

Degouy, Louis. Royal College of Physicians of Edinburgh

Publication/Creation

Paris : J.-B. Bailliere et Fils, 1899.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/ybgaw89n

Provider

Royal College of Physicians Edinburgh

License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by the Royal College of Physicians of Edinburgh. The original may be consulted at the Royal College of Physicians of Edinburgh. where the originals may be consulted.

This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

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



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

L'INSERTION HABITUELLE DU PLACENTA

Digitized by the Internet Archive in 2016

https://archive.org/details/b21930223

Louis DEGOUY

Docteur en Médecine de la Faculté de Paris Chef de clinique obstétricale à l'École de Médecine d'Amiens.

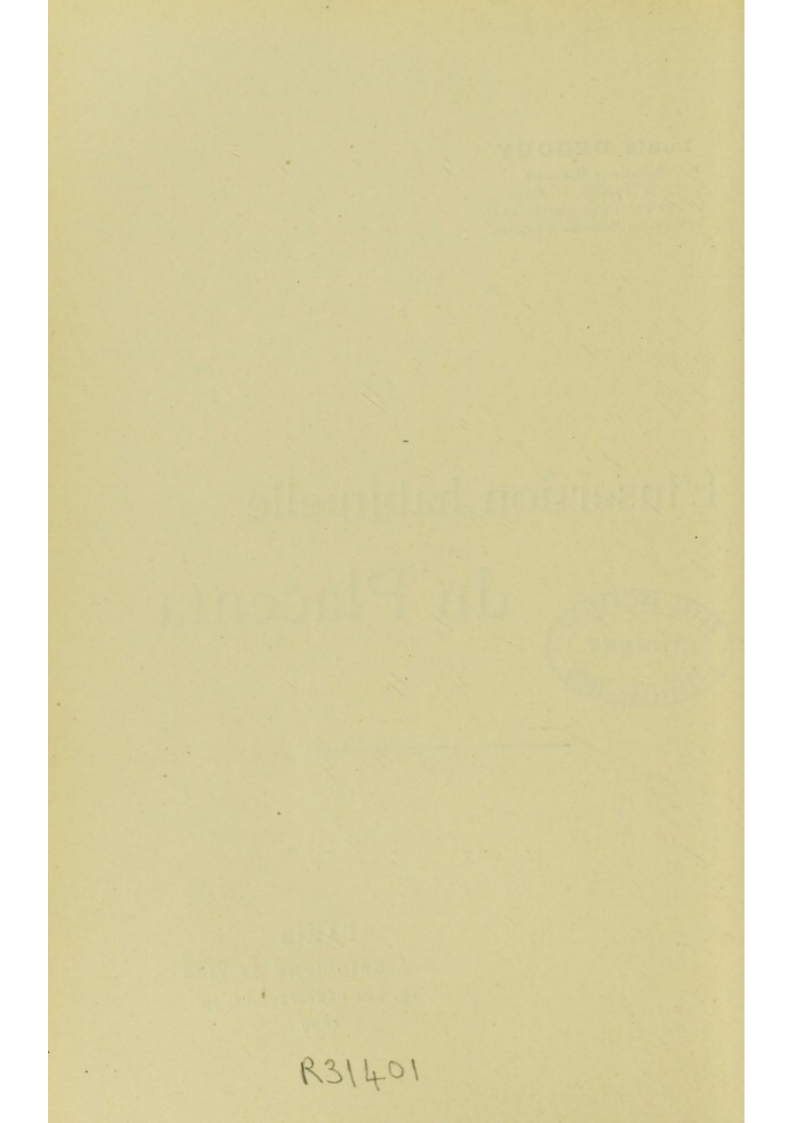
IBRARY

L'insertion habituelle

du Placenta

PARIS

J.-B. BAILLIÈRE ET FILS 19, rue hautefeuille, 19 1899



A mon Président de Thèse

MONSIEUR LE PROFESSEUR BUDIN

PROFESSEUR DE CLINIQUE OBSTÉTRICALE A LA FACULTÉ DE MÉDECINE DE PARIS CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR MEMBRE DE L'ACADÉMIE DE MÉDECINE

۰.

A TOUS MES MAITRES

DE L'ÉCOLE DE MÉDECINE D'AMIENS

A LA MÉMOIRE DE MA MÈRE

A MA FAMILLE

4

A MES AMIS

L'INSERTION HABITUELLE · DU PLACENTA

INTRODUCTION

Nous avons choisi ce sujet : « De l'insertion habituelle du placenta, » sur les conseils de M. le D^r FOURNIER, professeur de clinique obstétricale et gynécologique à l'Ecole de médecine d'Amiens, parce qu'il y a un an environ il nous dit avoir la pensée que l'insertion du placenta ne devait pas être quelconque, devait obéir à des lois déterminées, et peut-être même tenait au décubitus de la mère pendant le sommeil; il ajouta qu'il devait exister un rapport entre la position du fœtus et la situation du placenta et que de semblables recherches constituaient un sujet de thèse tout à fait clinique. Il mit ses accouchées à notre disposition à la condition qu'une antisepsie rigoureuse serait observée et qu'aucun cas d'infection ne se produirait.

Lui-même, deux internes, MM. CRESSON et P. LEFEB-VRE, et nous, avons pris les observations qui seront relatées plus loin. Nous dirons aussi de quelle manière nous avons tous procédé, le chef de service, nous-même et les deux internes. Mais auparavant, qu'il nous soit permis d'adresser d'abord notre premier et respectueux souvenir à la mémoire du regretté D' MOLLIEN, professeur de Clinique médicale et notre premier chef de service.

Nous présentons nos plus vifs remerciements à tous nos Maîtres de l'École de médecine d'Amiens, pour l'enseignement qu'ils nous ont donné et pour la bienveillance qu'ils nous ont toujours témoignée pendant le cours de nos études médicales.

Qu'en particulier M. le D^r FOURNIER, qui nous a donné de si nombreuses marques de bienveillance et qui nous a toujours montré une cordiale sympathie, reçoive l'assurance de notre profonde gratitude.

Que M. le Professeur BUDIN veuille bien accepter nos sincères remerciements pour l'honneur qu'il nous fait en acceptant la présidence de notre thèse.

Nous ne saurions non plus oublier nos amis les internes, MM. CRESSON et Paul LEFEBVRE, qui nous ont aidé dans nos recherches.

CHAPITRE PREMIER Historique

Depuis longtemps on s'est préoccupé de savoir en quel endroit de l'utérus se fait ordinairement l'insertion du placenta.

Nous nous contenterons de citer rapidement les diverses opinions des auteurs à ce sujet.

Fallope considérait l'insertion sur les côtés comme la règle, mais sans être absolu dans son opinion, qui était d'ailleurs partagée par de Graaf.

Ruysch croyait que l'insertion du placenta se faisait presque toujours au fond de l'utérus et il décrivit un muscle circulaire qu'il appela « *detrusor placentæ* », auquel il attribua le rôle de décoller et d'expulser le placenta.

Portal montra le premier que le placenta peut s'insérer sur le segment inférieur de l'utérus et Levret a ajouté qu'il n'y a pas un seul point de l'intérieur où le placenta ne puisse s'insérer. Heister pensait qu'il n'y avait pas de lieu certain et déterminé pour l'insertion du placenta.

D'après Capuron, le placenta s'insère le plus fréquemment vers la région moyenne de l'utérus et très rarement dans le fond, le col et surtout l'orifice interne.

Velpeau, Moreau disent que l'insertion peut se faire dans tous les point de l'utérus.

Meckel écrit que le placenta s'insère ordinairement, surtout chez les primipares, à la partie supérieure et postérieure de la matrice, un peu à droite, et qu'aucune des explications mécaniques qu'on a données de ce phénomène n'est satisfaisante.

Cazeaux pense que le placenta peut s'insérer sur tous les points de l'utérus, mais principalement sur le fond.

Longet croit que l'insertion correspond généralement à

Pour Joulin, le placenta peut s'insérer en tous les points de la cavité utérine, mais ordinairement il s'insère sur le fond.

Grâce à des indications fournies par Hohl, Carmichaël, Hegar, Martin Winckel et Gusserow, Van Cauvenberghe, en 1871, a publié une statistique de l'insertion habituelle du placenta.

Sur 189 cas, 94 fois le placenta était inséré sur la face postérieure de l'utérus, 77 fois sur la face antérieure, 12 fois sur le côté droit et 6 fois sur le côté gauche.

MM. Pinard et Varnier, sur 39 pièces anatomiques (coupes après congélation), ont trouvé la proportion suivante :

22 fois le placenta était inséré sur la paroi postérieure de l'utérus; 12 fois sur sa paroi antérieure; 1 fois sur le fond; 1 fois sur la paroi latérale droite; et dans un cas de grossesse trigémellaire avec 2 placentas, l'un occupait la face antérieure et l'autre la face postérieure.

En 1897, Léopold (1) a recherché le siège habituel du placenta dans l'utérus et de plus il a essayé de mettre en relief les signes qui peuvent faire diagnostiquer le lieu d'insertion du placenta dans la cavité utérine.

En s'appuyant sur la direction des annexes par rapport à l'axe utérin, il a conclu : que le placenta siège sur la face postérieure de l'utérus, lorsque les trompes montent en convergeant sur sa face antérieure ; et que lorsque les trompes siègent sur les côtés de l'utérus parallèlement au grand axe du corps, le placenta est inséré sur la face antérieure.

La même année, Tridondani essaya également d'établir ce diagnostic, en s'appuyant sur les points d'insertion des trompes et des ligaments ronds, par rapport à l'utérus, sur la direction de ces annexes, sur la perception plus ou

(1) LÉOPOLD, Uterus und Kind, Lepzig, 1897.

- 11 -

moins nette des parties fœtales, des bruits du cœur et des mouvements actifs. Il est arrivé à formuler des conclusions à peu près analogues à celles de Léopold.

Des statistiques de ces deux auteurs, il semblerait résulter que l'insertion postérieure du placenta est plus constante chez les multipares que chez les primipares ; il semblerait aussi que le décollement placentaire serait plus long à se produire quand l'insertion est antérieure et donnerait plus souvent lieu à des hémorragies ; enfin la délivrance se ferait mieux quand le placenta est inséré sur la face postérieure.

Pour se rendre compte du lieu d'insertion du placenta dans l'utérus, Ahlfeld, en 1897, entreprit de faire, vers le 9° ou 10° jour des suites de couches, le toucher digital intra-utérin, afin de pouvoir localiser rétrospectivement l'insertion placentaire qu'il sentait sous forme d'un relief.

Ses recherches ont porté sur 227 cas, mais, dans 100 cas seulement, il put avoir des notions assez exactes pour reproduire par un dessin schématique les dimensions du placenta et des membranes, ainsi que le siège du placenta dans l'utérus.

Ahlfeld a trouvé que le placenta siégeait presque avec une égale fréquence sur la face antérieure et sur la face postérieure : 47 fois sur la paroi antérieure et 50 fois sur la paroi postérieure ; dans un cas de grossesse gémellaire, un placenta était en avant, l'autre en arrière.

Dans aucun cas, le placenta n'était inséré directement sur le fond de l'utérus et rarement le placenta passait d'une paroi à l'autre, sauf lorsqu'il était inséré bas.

En moyenne, le bord inférieur du placenta était distant de 0 m. 10 environ de l'orifice interne.

Lorsque le placenta s'insère sur la paroi postérieure, il est en général un peu plus volumineux et plus pesant que dans le cas contraire.

CHAPITRE II

Procédé de recherche

Comme le montre le chapitre précédent, de savantes recherches ont été entreprises pour déterminer le lieu d'insertion du placenta dans l'utérus et pourtant la cause, ou plutôt les causes, qui régissent son siège habituel ne sont pas encore connues; c'est ce qui nous a engagé à faire de nouvelles recherches, en employant un procédé simple, sûr et rapide.

La main et l'avant-bras, préalablement brossés, savonnés, lavés à l'éther, à l'alcool et trempés dans le sublimé, ont été introduits dans le vagin, puis dans l'utérus, aussitôt après l'expulsion du fœtus et très souvent même avant la ligature du cordon. L'investigation a duré 2 à 5 minutes en moyenne. Avant de retirer la main de la cavité utérine, une injection de 2 litres d'eau bouillie, additionnée de teinture d'iode, a été faite dans l'utérus ; puis on a retiré la main sans décoller le placenta ; la délivrance se faisait normalement, comme dans les cas ordinaires.

Dans aucun cas, il n'y a eu infection même légère, jamais la moindre élévation de température.

Il était indispensable que l'antisepsie fût suffisante ; c'est pourquoi l'injection utra-utérine a toujours été faite.

Cette introduction de la main 70 fois dans l'utérus est bien une preuve qu'elle est sans le moindre inconvénient, depuis que l'antisepsie est appliquée à l'obstétrique. Il faut dire d'autre part que cette recherche expérimentale eût été impossible et même criminelle à l'époque où on n'était pas assuré de ses conséquences et où on avait à redouter l'infection. C'est encore un des bienfaits de l'antisepsie que nous puissions et que d'autres puissent dans l'avenir renouveler l'examen intérieur de la cavité utérine. On conçoit encore que les interventions intrautérines doivent être toujours bénignes quand elles ne s'accompagnent d'aucun traumatisme et j'ai dit que nous avons toujours laissé le placenta en place, sans essayer de le décoller, car tel n'était pas notre but.

En fait, c'est parce que d'un côté nous étions convaincu de ne pas nuire à nos accouchées et que, d'un autre côté, nous n'avions pas d'idées préconçues, que nous avons essayé de fouiller, si j'ose dire, la cavité utérine. On nous pardonnera d'être sincère et de dire la vérité telle que nous la connaissons, au risque de nous heurter peut-être à des faits déjà acquis, à des notions déjà en cours.

En conséquence, avec l'autorisation de M. le D^r Fournier et après qu'il eut fait lui-même bien souvent cette exploration utérine, nous avons agi sans difficultés et acquis une certaine habitude de l'utérus. Nous ne reviendrons plus sur l'innocuité de notre procédé; nous dirons seulement que, pour le mettre en œuvre, nous avons introduit la main jusqu'au fond de l'utérus, la paume tournée en avant, la face dorsale en arrière, afin de ne pas changer les rapports de l'organe. La paume de la main correspondait ainsi à la face antérieure de l'utérus, mais bien souvent elle sentait nettement que cette face antérieure était tournée à droite. Après ce 1^{er} temps, nous avons tourné la face palmaire de la main, de manière à l'appliquer sur le placenta, à rechercher ses bords droit et gauche, son extrémité supérieure, puis, descendant sur son extrémité inférieure, nous avons constaté quelques particularités sur l'anneau de Baudl, le col de l'utérus, etc.

Voici maintenant les observations qui constituent la partie essentielle de cette thèse; on trouvera que les applications de forceps, les versions y figurent en notable proportion, cela tient à ce que nous profitions, surtout M. le D^r Fournier et moi, des cas de dystocie qui nécessitaient notre présence.

CHAPITRE III

Tableaux comparatifs d'observations d'insertions du placenta.

	- 10 -						
N°	NOMS	DATE et nature de l'accou chement		Décubitus ordinaire pendant le sommeil			
1	G Catherine primipare. 30 ans	19 mars 1898 forceps	0,I.G.P	Dos	Le milieu du placenta siège sur la p latérale droite de l'utérus; il débord les faces antérieure et postérieure. Le bord supérieur arrive sur le fou l'utérus, le bord inférieur est à ord l'ouverture du col, le cordon occupe l gion de la corne utérine droite sur le supérieur du placenta.		
2	H Gabrielle primipare 20 ans	28 mars 1898 acc. normal	O.I.D.P.	?	Placenta inséré en totalité sur <i>la postérieure.</i> Le bord supérieur arrive à o [®] 03 ou du fond.		
3	C Marie multipare 32 ans	30 mars 1898 acc. normal	0.I.D.P.	Côté droit	Placenta inséré sur la face antére et débordant sur le bord droit; le supérieur est à 0°05 ou 0°06 du fon bord inférieur est à l'ouverture du col le vagin.		
4	R Marie primipare 29 ans	7 avril 1898 forceps	0.I.G.A.	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face antérieu</i> débordant <i>un peu à droite</i> la face latér Le bord supérieur remonte au fond dé térus, le bord inférieur arrive à l'ouver du col.		
5	T Marie multipare 24 ans	7 avril 1898 version	M,I.G.T.	Dos	Placenta inséré sur <i>la face postérie</i> il déborde légèrement à gauche, le supérieur arrive au fond de l'utérus bord inférieur est éloigné de o [®] 05 env de l'orifice utérin.		
6	L Lauria primipare 22 ans	8 avril 1898 forceps	0.I.G.A.	Se couche plus souvent <i>à droite</i> qu'à gauche	Placenta inséré sur <i>la face antérieur</i> sur le <i>bord droit</i> , et empiétant très sur la face postérieure; le bord supér atteint le fond.		
7	M Eléonore primipare 21 ans	8 avril 1898 forceps	0.I.G.A.	Côté gauche	Placenta inséré sur <i>la face antérier</i> le bord supérieur arrive à o [®] 05 environ fond de l'utérus; le bord inférieur corr pond à l'ouverture du col.		

- 16 -

		-	
	1	1	
-	1		

ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fœtus
centa cordiforme; son diamètre verticale mesure o ^m 18. pointe du cœur correspond au bord inférieur. déchirure des membranes est parallèle au bord placentaire; tre de cette déchirure est à o ^m 12 du bord.	600 gr.	2 k 900
centa de forme ovalaire; son plus grand diamètre mesure o [®] 20. déchirure est perpendiculaire au bord. La distance du milieu déchirure au bord placentaire est o [®] 12.	400 gr.	2 k. 800
centa 'de forme circulaire, de 0 ^{°°} 19 de diamètre. Le cordon, e o ^{°°} 50, s'insère à 0 ^{°°} 05 du bord supérieur. déchirure, parallèle au bord placentaire, est distante de ce r de 0 ^{°°} 04	55o gr.	3 k. 200
centa bilobé; le grand diamètre vertical mesure o"14; le dia- perpendiculaire à celui-ci est égal à o"07.	500 gr.	3 k.
centa épais; le cordon s'insère sur son tiers supérieur.	500 gr.	2 k. 300
	650 gr.	3 k. 300
centa épais; le cordon s'insère au tiers supérieur. déchirure est perpendiculaire au bord placentaire.	650 gr.	3 k. 300

-					
Nº3	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendant le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE
8	D Cælia primipare, 18 ans rachitique, 1*30	9 avril 1898 acc. normal bassin rétréci	Ó.I.G.A.	Côté gauche	Placenta inséré sur <i>la face postérie</i> le bord supérieur atteint le fond, le l inférieur arrive à l'entrée de l'utérus.
9	H Berthe primipare 22 ans	11 avril 1898 acc. normal	0.I.G.A.	Côté gauche	Placenta inséré sur la face antérie et sur le bord droit; le bord supér atteint le fond de l'utérus.
10	L Joséphine primipare 22 ans	18 avril 1898 acc. normal	0.I.D.P.	Côté gauche	Placenta inséré sur <i>la face postérie</i> et sur le <i>bord gauche;</i> le bord infér arrive à l'orifice utérin, le bord supér atteint le fond de l'utérus.
11	L Marie multipare 20 ans	18 avril 1898 acc. normal	O.I.G.A	Dos	Placenta inséré sur toute la largeun la face postérieure, et débordant un pe droite; le bord supérieur atteint le font bord inférieur atteint presque l'orifice rin. Le cordon est perçu, s'attachant centre du placenta, plus près de son l droit que du gauche.
12	F Angèle multipare 22 ans	20 avril 1898 acc. normal	O.I.G.A	Côté droit	Placenta inséré sur la face antérie et débordant un peu à droite; le bordu périeur atteint le fond de l'utérus; l'in tion du cordon est perçue vers la régiou la corne utérine droite, très près du l supérieur.
13	D Louise multipare 22 ans	21 avril 1898 acc. normal	O.I.G.A	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face antérieu</i> sur le <i>bord droit</i> , et débordant un peu <i>la face postérieure</i> ; le bord supérieur monte au fond de l'utérus; le cordon inséré au centre du placenta.
14	C Maria	24 avril 1898 acc. normal	O.I.G.A	Se couche indifférem- ment des deux côtés	Placenta inséré sur <i>la face antérieu</i> , sur le <i>bord droit</i> , et sur <i>la face postér</i> <i>re</i> , plus sur la face antérieure que su postérieure; le bord supérieur est à o ou omo3 du fond; son bord inférieure partie décollé, dépasse un peu l'orifice e rin.

ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fœtus
Placenta cordiforme; le cordon est inséré à son centre; le dia- re vertical du placenta mesure o ^m 18; le diamètre perpendiculaire elui-ci mesure o ^m 14. La déchirure est parallèle au bord placen- re et distante de ce dernier de o ^m 10.	400 gr.	2 k,
l'acenta de forme triangulaire (triangle isocèle); le diamètre ver- l mesure o ^m 18; le cordon est inséré à l'union du tiers supérieur, c les deux tiers inférieurs; la base du triangle correspond au d de l'utérus. La déchirure est perpendiculaire au bord placen- e. Le milieu de la déchirure est distant du bord de o ^m 10.	450 gr.	3 k.
Placenta de forme ovoïde, très épais, multilobé; son diamètre ver- est égal à o ^{**} 16; le diamètre perpendiculaire mesure o ^{**} 14. Le cor- est inséré dans le quart supérieur. La déchirure est perpendiculaire au bord placentaire; la distance centre de la déchirure au bord est o ^{**} 13.	600 gr.	3 k.
Placenta de forme circulaire; le diamètre vertical qui est le plus nd, mesure o ^m 18; le diamètre transversal est égal à o ^m 17. Le cordon s'insère sur ce diamètre transversal à o ^m 03 du bord it. La déchirure est perpendiculaire au bord placentaire; le centre de le déchirure est distant du bord de o ^m 13.	600 gr.	3 k.
Placenta de forme circulaire, épais ; son diamètre vertical mesure 16, et son diamètre transversal o ^m 15.	500 gr.	3 k.
lacenta de forme circulaire de 0 ^m 17 de diamètre. a déchirure est perpendiculaire au bord placentaire; le centre de e déchirure est à 0 ^m 12 du bord.	500 gr.	2 k. 400
lacenta de forme circulaire de 0 ^m 16 de diamètre. e cordon s'insère à l'union du tiers droit avec les 2 autres tiers placenta. La déchirure, parallèle au bord, est longue de 0 ^m 13 et ante de ce bord de 0 ^m 10.	500 gr.	3 k. 100

 2	0	-	

Nos	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendant le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE
15	L Emma multipare 34 ans	26 avril 1898 version	dos (région lombaire)	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face antérie</i> et sur <i>le bord gauche;</i> le bord supér arrive au fond de l'utérus, le bord infér est au niveau de l'orifice utérin.
16	J Canappl	29 avril 1898 acc. normal	O.I.G.A	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face antéri</i> et sur <i>le bord droit</i> , et à peine sur la postérieure. Le bord supérieur et une tie du placenta recouvrent le fond de gane; le cordon paraît inséré au centre placenta
17	T Antonia multipare 38 ans	4 mai 1898 forceps	0.I.G.A	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face antérie</i> et sur le bord droit de l'utérus; le supérieur touche le fond,le bord infér est senti immédiatement à l'orifice uté le cordon paraît inséré à l'union du 1/2 périeur avec les 2/3 inférieurs du plac
18	B Zélie multipare 24 ans	20 mai 1898 acc. normal	0.I.G.A	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face postérie</i> et débordant sur le bord gauche; le supérieur est adhérent au fond de l'uté le bord inférieur, en partie décollé,aff l'orifice utérin; le cordon paraît insér centre.
19	L Juliette primipare 26 ans	20 mai 1898 forceps	O.I.G.A	Côté droit	Le 1/4 supérieur est inséré sur le foi les 3/4 inférieurs, sur la face antérie Le cordon s'attache à l'union du 1/4 avec les 3/4 infér., à l'angle formé le fond de l'utérus avec sa face a rieure.
20	B Maria multipare 38 ans	21 mai 1898 forceps	O.I.G.A	Côté droit pendant la grossesse et 'indiffé- remment des 2 côtés avant la grossesse.	nes sont déchirées tout près du bord.

POIDS POIDS ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE du placenta du fœtus lacenta cordiforme ; le cordon est inséré sur le 1/3 supérieur du enta; la pointe correspond au bord inférieur du placenta. 520 gr. 3 k. 200 lacenta de forme circulaire de om 19 de diamètre. Le cordon bien inséré au centre. La déchirure, perpendiculaire au bord plaaire, est longue de om 16. Le milieu de cette déchirure est dis-600 gr. 4 k. 130 de om 13 du bord le plus rapproché. lacenta de forme circulaire; son diamètre mesure om 19. Le lon est inséré sur la ligne médiane à la réunion du 1/3 supér avec les 2/3 inférieurs. 500 gr. 3 k. 700 lacenta de forme quadrangulaire, cotylédoné ; les nombreux codons sont rattachés au centre du placenta par un pédicule épais ; iamètre vertical mesure om 18, le diamètre transversal om 14, 2 k. 900 600 gr. ordon est inséré au centre de figure. La déchirure est perpendiire au bord placentaire et longue de om 17; elle arrive à om 03 oord. Le centre de la déchirure est distant du bord de om 11. lacenta cordiforme. La base, qui s'attache dans le fond, a pour nêtre maximum om. 18; le diamètre vertical mesure également 18. La déchirure est oblique et longue de om 15. Le centre de 600 gr. 3 k. 600 chirure est distant de 0 m 15 du bord inférieur du placenta. 70 gr. 3 k. 700

- 21 -

3.					
Nes	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendant le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE
21	Ph Léontine multipare 24 ans	23 mai 1898 acc. normal	0.I.G.A.	Dos	Placentainséré sur la face antérieure l'utérus ; le bord supérieur affleure le foi le bord inférieur arrive à l'orifice utérin
22	B Camille primipare 23 ans	24 mai 1898 acc. normal	O.I.G.A.	Côté droit	Placenta inséré sur la face antérieur sur le bord droit, et très peu sur la postérieure. Le bord supérieur est ins sur le fond; l'insertion du cordon est viron dans le 1/4 supérieur du placent est sentie dans le fond de l'utérus.
23	P Louise multipare 21 ans	8 juin 1898 acc. prématuré	0.I.G.A.	Dos et aussi le côté droit	rerus, omob a omob environ; le bord in
24	M Blanche multipare 22 ans	15 juin 1898 acc. spontané	S.I.D.P.	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face antérie</i> et sur le <i>bord droit</i> de l'utérus. Le l supérieur correspond au fond de l'uté sans empiéter sur lui ; le bord inférieun presque au niveau de l'orifice utérin.
25	G Augustine multipare 22 ans	24 juin 1898 acc. normal	O.I.D.P.	Côté droit	Placenta inséré sur la <i>face postérie</i> et sur le <i>bord droit</i> de l'utérus; le l supérieur, bien adhérent, arrive au l de l'organe; le bord inférieur, décollé, rive à l'orifice utérin et le dépasse m un peu; le cordon s'insère à l'union du sup. avec les 2/3 inf. du placenta, et près du bord droit du placenta que du l gauche.
26	X. primipare 23 ans	26 juin 1898 acc. forcé		Côté droit	Placenta prævia central s'insérant dav tage à droite et un peu en arrière gauche; on pourrait dire que le segn droit comprenait les 2/3 du placenta, dis que le segment gauche en compre le 1/3.

- 22 -

— 23 —		
ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fœtus
Placenta de forme irrégulièrement circulaire; le diamètre vertical égal à 0 ^m 17, le transversal à 0,17 également. Le cordon, long 0 ^m 68, fait un circulaire autour du cou. La déchirure est parallèle bord et distante de 0 ^m 08 du bord inférieur.	500 gr.	3 k. 500
Placenta de forme circulaire; le diamètre vertical mesure o ^m 17, le diamètre transversal o ^m 16. Le cordon, long de o ^m 58, fait un culaire autour du cou. La déchirure, parallèle au bord et longue o ^m 11, est distante de o ^m 12 du bord inférieur.	500 gr.	2 k. 300
Placenta de forme circulaire; le cordon, long de 0 ^m 32, s'insère au atre, les diamètres vertical et transversal sont égaux à 0 ^m 15. La chirure est oblique et longue de 0 ^m 15; la distance du centre de la chirure au bord le plus rapproché est de 0 ^m 08.	250 gr.	1 k. 500
Placenta de forme ovalaire; le diamètre vertical mesure o ^m 14, le nsversal o ^m 17. Le cordon, blanc et grêle, est long de o ^m 56. La chirure est perpendiculaire et longue de o ^m 23; le centre de la dé- irure est à o ^m 15 du bord le plus rapproché.	500 gr.	3 k. 200
Placenta de forme rectangulaire; le diamètre vertical mesure 18, le diamètre transversal o ^m 13. Le cordon, long de o ^m 50, s'in- re bien à l'endroit perçu avec la main. Le milieu de la déchirure, i est perpendiculaire et longue de o ^m 16, est distant de o ^m 12 du rd le plus rapproché.	400 gr.	2 k. 100
Placenta étalé, mince; la main a produit une déchirure de o ^m 10 de ag. Le cordon s'insère sensiblement au centre du placenta; il est stant de o ^m 02 de l'extrémité de la déchirure; les diamètres du pla- nta mesurent o ^m 20 et o ^m 16.	400 gr.	

No.	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendant le sommeil	. INSERTION PLACENTAIRE
27	D Louise multipare 35 ans	27 juin 1898 acc. normal	0.I.G.A.	Dos	Placenta inséré sur <i>la face antérieur</i> l'utérus, le bord supérieur touche le fe le bord inférieur arrive au nivéau de l fice utérin rétracté ; le cordon s'insère le 1/4 supérieur du placenta ; le fon l'utérus est fortement dévié à droite ; i comme tordu sur lui-même.
28	H Maria multipare 37 ans	28 juin 1898 acc. normal	0,I.G.A.	Côté droit	Placenta inséré sur les 2/3 droits d face antérieure et sur le bord droit bord supérieur arrive au fond de l'uté lebord inférieur à l'orifice utérin; le con est inséré plus près du bord supérieur du bord inférieur et plus près du l gauche que du bord droit.
29	D Adrienne multipare 28 ans	28 juin 1898 acc. normal	0.I.D.P.	Côté gauche	Placenta inséré sur la <i>face postérieu</i> sur le <i>bord gauche</i> ; le bord supérieur che le fond de l'utérus, le bord inférieu au niveau de l'orifice utérin. L'insertion cordon a lieu sur la ligne médiane, sur point plus rapproché du bord supérieur du bord inférieur.
30	C Julia primipare 19 ans	30 juin 1838 acc. normal	0.I.G.A.	Côté droit et dos	Placenta inséré sur la <i>face postérie</i> tout entière et sur les 2 bords droit et ; che, plus sur le gauche que sur le dr le bord supérieur est au niveau du fone l'utérus, le bord inférieur arrive à o ^m ou o ^m o2 de l'orifice utérin.
34	S Emma multipare 32 ans	4 juillet i898 acc. spontané	M.I.G.A.	Côté droit	Placenta inséré sur la <i>face antérie</i> et sur le <i>bord droit</i> ; le cordon est in sur la ligne médiane, mais plus près bord inférieur que du bord supérieur bord inférieur est à o ^m o2 ou o ^m o3 de l' fice utérin.
32	D Palmyre multipare 27 ans	6 juillet 1898 forceps	O.I.G.A.	Còté droit	Placenta inséré sur la <i>face antérie</i> et sur le <i>bord droit</i> ; le bord supérieur à o ^m 01 ou o ^m 02 du fond, le bord inféri est au niveau de l'orifice utérin; l'inser du cordon est perçue presque sur le bi supérieur.

- 24 -

— 25 —		
ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÈLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fœtus
lacenta épais, de forme circulaire; le diamètre vertical mesure 8, le diamètre transversal o ^m 165; le cordon, bosselé et long de 8, s'insère dans le 1/4 supérieur du placenta. La déchirure est pendiculaire au bord et longue de o ^m 15; le centre de cette déchi- e est à o ^m 10 du bord placentaire.	500 gr.	3 k. 300
Placenta de forme circulaire et de o ^m 16 de diamètre. Le cordon long de o ^m 60. La déchirure est parallèle au bord et distante de dernier de o ^m 10.	500 gr.	3 k.
Placenta de forme circulaire et de 0 ^m 18 de diamètre. Le cordon, g de 0 ^m 80, est inséré à l'union du 1/3 supérieur avec les 2/3 in- ieurs. La déchirure, parallèle et longue de 0 ^m 12, est distante du rd placentaire de 0 ^m 12.	700 gr.	3 k. 900
Placenta de forme ovalaire; le diamètre vertical mesure o ^m 17, le imètre transversal o ^m 22. La déchirure est parallèle au bord du icenta; elle est longue de o ^m 22 et distante de o ^m 09 du bord le is rapproché.		3 k. 400
	600 gr.	3 k. 600
Placenta cordiforme, très épais, très friable: les membranes, es friables, se déchirent avec la plus grande facilité : le cordon, og de o ^m 66, est inséré sur la ligne médiane à o ^m o2 du bord supé- sur. Le diamètre vertical mesure o ^m 19, le diamètre transversal 17. Après la délivrance, les membranes étaient trop déchirées, ur offrir quelque intérêt.	600 gr.	3 k 700

-					
Nº5	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendant le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE
33	R Emilienne multipare 22 ans	10 juillet 1898 acc. normal	0,I.D.P.	Dos	Placenta inséré sur la <i>face postérie</i> en majeure partie, sur le <i>bord droit</i> et la <i>face antérieure</i> ; le cordon est in sur la ligne médiane, mais plus près bord supérieur que de l'inférieur; le l supérieur s'insère au fond de l'utérus bord inférieur arrive à o ^m o2 ou o ^m o3 l'orifice utérin.
34	C Marie multipare 37 ans	11 juillet 1898 acc. normal	0.I.G.A.	Dos	Placenta inséré sur les 2/3 de la antérieure, et sur toute la face latér droite; le bord supérieur n'arrive tout à fait au fond de l'utérus, le bord férieur affleure l'orifice utérin; le con est attaché près du bord inférieur et près du bord gauche que du bord droin
35	L Marie multipare 27 ans	12 juillet 1898 acc. prématuré	0.I.D.P.	Plus sou - vent à droite qu'à gauche	Placenta inséré sur la <i>face antérieun</i> sur le <i>bord droit</i> ; le bord supérieur s sère sur le fond de l'utérus, le bord i rieur arrive presque au niveau du col.
36	D Herminie multipare 22 ans	15 juillet 1898 acc. normal	0.I.G A.	Côté gauche	Placenta inséré sur la <i>face postérie</i> et sur le <i>bord gauche</i> , le bord supérie est inséré nettement <i>sur le fond</i> qu'il couvre en partie; le bord inférieur ar à o ^m o2 ou o ^m o3 de l'orifice du col; le c don s'attache sur la ligne médiane à l'un du 1/3 supérieur avec les 2/3 inférieu
37	M Juliette multipare 23 ans	18 juillet 1898 acc. normal	O.I.G.A	Côté gauche	Placenta inséré sur les 2/3 de la <i>j</i> postérieure et sur le bord gauche; le l inférieur arrive à 2 travers de doigt l'orifice du col; le cordon, inséré su ligne médiane, est plus près du bord in rieur que du supérieur, ce dernier tou le fond de l'utérus.
38	D Eugénie primipare 23 ans	19 juillet 1898 acc. normal	O I.G.A.	Côté droit	Placenta inséré sur la <i>face antérie</i> et sur le <i>bord droit</i> ; le bord supéri touche le fond; le bord inférieur arriv l'orifice utérin; le cordon est inséré j près du bord inférieur que du supérieun

- 26 -

_ 27		
ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fœtus
ine partie des membranes restèrent adhérentes à la face anté- tre de l'utérus, d'où l'on dut les détacher après l'expulsion du enta. Le cordon, long et grêle (0 ^m 81), faisait un circulaire au- e du cou.	730 gr.	3 k. 800
lacenta irrégulier en 8 de chiffre. Le diamètre vertical mesure 2, le diamètre transversal 0 ^m 21. Le cordon, long de 0 ^m 66, est iqueux.	900 gr.	3 k. 400
Placenta de forme circulaire. Le cordon,gros et court (0 ^m 42), fai- un circulaire autour du cou. La déchirure, perpendiculaire au d inférieur, est longue de 0 ^m 20; le milieu de cette déchirure est tant de ce bord de 0 ^m 12.	500 gr.	1 k. 800
Placenta de forme circulaire; les diamètres vertical et transversal surent o ^m 18. Le cordon est long de o ^m 36.	500 gr.	3 k. 200
Placenta de forme circulaire; le diamètre vertical mesure o ^m 18. cordon, long de o ^m 54, est inséré à o ^m 04 du bord inférieur, et ^m 14 du bord supérieur. La déchirure, parallèle au bord infé- ur, est distante de ce dernier de o ^m 10.	700 gr.	3 k. 600
Placenta de forme circulaire; son diamètre vertical mesure o ^m 16. Le cordon, long de o ^m 50, est inséré sur la ligne médiane, à o ^m 06 bord inférieur et à o ^m 10 du supérieur. La déchirure est perpen- ulaire, le centre de cette déchirure est distant de o ^m 10 du bord érieur.	600 gr.	3 k.

- 28 -					
Nºs	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendant le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE
39	D Blanche	19 juillet 1898 acc. normal	0.I.D.P.	Côté droit	Placenta inséré sur toute la <i>la facea</i> <i>rieare</i> ; le <i>bord droit</i> est légèrement rec vert; le bord supérieur arrive au fond l'utérus, le bord inférieur à l'orifice utér le cordon, s'insère sur le diamètre verti mais plus près du bord supérieur que bord inférieur; les doigts ne sentent auc partie du col libre et flottant dans le vas
40	L Maria multipare 36 ans	19 juillet 1898 acc. normal	0,I.D.P.	Dos et surtout côté droit	Placenta inséré sur la 1/2 droite de face antérieure, bord droit, et sur le droit de la face postérieure. Le bord su rieur atteint le fond de l'utérus, le bord férieur arrive à l'orifice externe; le coro s'insère plus près du bord inférieur et bord gauche que des bords supérieur droit; les doigts ne sentent aucune port du col libre et flottant dans le vagin.
41	L Pauline primipare 22 ans	21 juillet 1898 acc. normal	0.1.G A.	Côté gauche	Placenta inséré sur <i>la face postérieu</i> et sur le <i>bord gauche</i> . Le bord gauche : périeur touche le fond de l'utérus ; le bu inférieur arrive à l'orifice externe. Le c don s'insère sur la ligne médiane, mais p près du bord inférieur que du supérieur ; hauteur de la cavité utérine, aussitôt ap l'expulsion du fœtus, est de o ^m 21 ;le col senti épais de1/2 cm. environ et flottant da le vagin ; il est plus long en arrière (rég du placenta) qu'en avant.
42	L Juliette multipare 23 ans	21 juillet 1898 acc. normal	0.I.G.A.	Se couche indifférem- ment sur l'un ou l'autre côté	Placenta inséré sur <i>la face antérieu</i> et sur <i>tout le bord droit</i> ; le bord inférie arrive à l'orifice externe; le bord supérie ne peut être senti à cause d'un anneau contracture qui ne permet pas l'introdu tion de toute la main.
43	M Emma primipare 16 ans 1/2	23 juillet 1898 acc, normal	O.I.D.P.	Côté droit	Placenta inséré sur la face postérieu mais plus près du bord gauche que bord droit ; le bord supérieur touche fond de l'utérus ; le bord inférieur, un p décollé, dépasse même l'orifice externe. longueur de la cavité utérine avant la de vrance est de o ^m 20. Un anneau de contra ture siégeait à 0.06 ou 0.07 de l'orifice col. On perçoit le col flottant dans le vag et long d'environ o ^m 03. L'accouchement serait fait avant même la dilatation complét

_ 29 _		-
ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fœtus
lacenta de forme circulaire. Le diamètre vertical mesure o ^m 17, iamètre transversal o ^m 16; le cordon, long de o ^m 50, s'insère à 6 du bord supérieur et à o ^m 11 de l'inférieur. La déchirure, qui parallèle, est faite tout à fait au niveau du bord inférieur.	600 gr.	.3 k. 400
l'acenta de forme ovalaire. Le diamètre vertical mesure o ^m 19, le nètre transversal o ^m 17. Le cordon s'insère à o ^m 04 du bord infé- ur, à o ^m 05 du bord gauche, à o ^m 11 du bord droit et à o ^m 14 du d supérieur. La déchirure est perpendiculaire et longue de o ^m 17- centre de cette déchirure est éloigné de o ^m 10 du bord infé- ur.	600 gr.	3 k. 800
lacenta peu épais, de forme circulaire, et de o ^m 15 de diamètre. e cordon, grêle et blanc, est long de o ^m 58; il s'insère sur le dia- re vertical à l'union du 1/3 inférieur avec $ les 2/3$ supérieurs. Le tre de la déchirure, qui est perpendiculaire et longue de o ^m 15, distant de o ^m 12 du bord inférieur.	500 gr.	2 k. 700
lacenta de forme circulaire; le cordon, très court (0 ^m 35), est ré sensiblement sur la ligne médiane et à 0 ^m 09 du bord infé- r. La déchirure est perpendiculaire au bord et longue de 0 ^m 21; entre de cette déchirure est à 0 ^m 11 du bord inférieur.	600 gr.	3 k. 300
lacenta de forme circulaire, de o ^m 15 de diamètre; le cordon, g de o ^m 50, est inséré dans le 1/3 gauche du placenta et à o ^m 02 bord supérieur. Une partie des membranes étaient enroulées sur épaules du fœtus.	400 gr.	2 k. 200

- 29 -

	<u> </u>					
Nº5	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendant le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE	
44	L Eugénie 27 ans primipare	26 juillet 1898 acc. normal	O.I.G.A	Côté gauche et côté droit indiffé- remment	Placenta inséré en majeure partie s fond de l'utérus et descendant de c ou o ^m o6 sur la paroi antérieure et le droit de l'utérus.	
45	T Marie 25 ans multipare	26 juillet 1898 acc. pré- maturé à 8 mois Hydrannios	O.I.D.P.	Côté droit plus fré- quemment que du cô- té gauche	L'insertion du cordon est sentie su partie du placenta adhérente à la face- térieure de l'utérus à l'union du tiers s	
46	V Angélina primipare 24 ans	3 aoùt 1898 acc. normal	0.I.G.A.	Côté droit et côté gauche indiffé- remment	Face antérieure de l'utérus et bord d le bord inférieur du placenta en partie collé déjà dépasse l'orifice externe; bord supérieur, encore bien adhérent, at le fond de l'utérus; le col utérin, mi mou et long d'environ o ^m o2,flotte dan vagin.	
47	C Julia multipare 22 ans	10 aoùt 1898 symphy- séotomie	O.I.D.	Côté droit	Face antérieure de l'utérus et a droit. Le bord inférieur du placenta au au niveau de l'orifice externe; le bord s rieur est distant du fond de 0.05 cent.	
48	B Périne primipare 20 ans	16 aoùt 1898 acc. normal	O.I.G.A.	Côté gauche	Toute la face antérieure de l'utérus bord droit de l'utérus est plus recou que le bord gauche par le placenta; le l inférieur affleure l'orifice externe; le l supérieur atteint le fond de l'utérus. Le cordon paraît inséré à égale dista des bords supérieur et inférieur du plac mais plus près du bord gauche que bord droit. Le col utérin forme un repli de o ^m oa o ^m o3 dans la cavité vaginale.	

— 31 —		
ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fœtus
lacenta de forme ovalaire. ongueur maximum o ^m 18; largeur maximum o ^m 16. i déchirure des membranesest presque centrale et mesure o ^m 16; irdon est long de o ^m 52.	500 gr.	2 k. 900
acenta très volumineux, presque régulièrement circulaire; le nètre vertical est de o ^m 29; le diamètre horizontal est de o ^m 28. 1 déchirure des membranes, perpendiculaire au bord placentaire, 1 are o ^m 25; le milieu de cette déchirure est distant de o ^m 07 du 1 inférieur du placenta.	750 gr.	2 k. 800
lacenta de forme quadrangulaire; le diamètre vertical est de 7; le diamètre transversal est de 0 ^m 19; le cordon est inséré à 2 du bord supérieur; la déchirure des membranes est parallèle au 1 inférieur du placenta et distant de 0 ^m 10 de ce dernier.	480 gr.	2 k. 700
acenta de forme très irrégulière ; le diamètre maximum est de 8, le diamètre minimum est de 0 ^m 16. Les membranes sont dé- ées jusqu'au bord du placenta; la déchirure,perpendiculaire à ce 1, mesure 0 ^m 27. Le cordon, inséré approximativement au centre le placenta, mesure 0 ^m 60.	450 gr.	3 k. 400
lacenta de forme circulaire et très volumineux; diamètre o ^m 17. a déchirure des membranes, longue de o ^m 20, est oblique par port au bord placentaire; le milieu de la déchirure est distant de 11 du bord le plus rapproché. Le cordon mesure o ^m 60.	700 gr.	3 k. 400

— 32 —					
Nos	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendant le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE
49	D Eugénie avortement anté- rieur à 2 mois 23 ans	17 aoùt 1898 proci- dence du cordon	0.I.G.A.	Côté droit	Face antérieure et bord droit de l' rus; le bord supérieur atteint le fon l'utérus; le bord inférieur n'arrive pas à fait à l'orifice externe; le cordon es séré plus près du bord supérieur qui bord inférieur. La main, introduite aussitôt après pulsion du fœtus, ne sent pas le col ut faisant un repli circulaire dans le van elle force un premier orifice rétracté, pu o ^m 07 ou o ^m 08 au-dessus de ce dern elle est arrêtée par un anneau de cont tion plus résistant et plus difficile à for 5 minutes après l'accouchement, le co perçu sous la forme d'une valvule sépa l'utérus du vagin et accentuée surtout la face postérieure.
50	G Marthe primipare 15 ans	19 aoùt 1898 Applica- tion de forceps	O. I.G. A.	Côté droit	Face antérieure et bord droit de l'uté le bord supérieur du placenta recouvr partie le fond de la cavité utérine; le l inférieur déborde légèrement dans le va l'insertion du cordon est marginale et cupe le bord gauche du placenta, au niv de l'union du quart inférieur avec les t quarts supérieurs. La main arrive du vagin dans l'utérr plein canal; le col utérin n'est représ que par une valvule semi-lunaire occur la face postérieure du vagin.
51	L Alfrédine multipare 32 ans	21 aoùt 1898 accouch. normal	0. I. G. A.	Côté gau- che	Face postérieure et fond de l'utérus bord gauche est largement recouvert le placenta, qui par contre affleure à p le bord droit; le bord inférieur du place est situé à environ o ^m o5 ou o ^m o6 de l fice utérin; le col est représenté par saillie épaisse proéminant dans le vagio la longueur de la 1 ^{re} phalange de l'ino Le cordon est inséré plus près du l supérieur que du bord inférieur et plus du bord droit que du bord gauche.

- 33 -		
ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fœtus
acenta de forme rectangulaire, long de o ^m 17 et large de o ^m 14. déchirure des membranes, perpendiculaire au bord du placenta, are o ^m 22; le milieu de cette déchirure est distant de o ^m 12 du inférieur.	ing be typin unerse bin unerse bin unerse en unerse en u	н
An Parline and and and and a second of a s	600 gr.	2 k. 500
acenta de forme elliptique; son grand axe mesure o ^m 18; le petit : o ^m 13. Le cordon, très variqueux, mesure o ^m 60. a déchirure des membranes, longue de o ^m 20, est parallèle au bord entaire et distante de o ^m 17 du bord inférieur.	adia arrotaa arrotaa	
Bisconta merit ann la fiara antra da Fatras e dimentine la fiar antra da fatras de dimentine la martine attainate fond de Baierte; le bard mit fand, fand,	500 gr.	3 k. 400
lacenta de forme circulaire, de o ^m 19 de diamètre. a déchirure des membranes, longue de o ^m 16, est oblique par rap- au bord placentaire; le milieu de cette déchirure est distant de 4 du bord le plus rapproché.	600 gr.	3 k. 100
	•	

	_ 34 _					
Nos	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendant le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE	
52	P Marie multipare 29 ans	23 aoùt 1898 accouch. méthodi- quement rapide (placenta prævia)	0,I.G.A.	Côté droit	Placenta inséré sur tout <i>le segment</i> <i>férieur</i> de l'utérus; la dilatation fer étant à peu près complète, on ne ses encore partout que du tissu placentair placenta, très large et très étalé, remo sur <i>la face antérieure et droite</i> de l'ut et atteignait <i>le bord droit</i> ; le bord s rieur du placenta était à omo8 ou omo fond de l'utérus.	
53	M Berthe multipare 28 ans	1 ^{er} sept. 1898 accouch. normal	0. I. G. A.	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face antéri</i> de l'utérus et débordant légèrement <i>le d</i> <i>droit</i> de l'organe; le bord supérieur placenta atteint le fond de l'utérus, le inférieur dépasse légèrement l'annea contraction, qui ferme l'entrée de la ca utérine; le col utérin, mince, mou et liv passage à la main sans résistance, i de o ^m o2 dans le vagin; l'insertion du don est sentie sur le bord supérieur du centa.	
54	L Idalie primipare 18 ans	27 sept. 1898 accouch. normal	O. I. G. A.	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face antéri</i> de l'utérus et débordant légèrement <i>bord droit</i> ; le bord supérieur du plac atteint le fond de l'utérus; le bord infér dépasse légèrement l'orifice utérin con turé.	

- 35 -

.

ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fœtus
lacenta irrégulièrement circulaire; très mince, comme laminé, de sistance friable et de plus très vasculaire; les membranes sont isses,'très résistantes, et contiennent, disséminées dans leur surface, certain nombre de cotylédons de dimensions très variables; le grand diamètre de ce placenta mesurait o ^m 32, le plus petit 9.	Goo gr.	3 k. 200
'lacenta cordiforme, le cordon s'insère sur le milieu du bord su- ieur; la pointe du cœur formait le bord inférieur de ce placenta; échirure des membranes, perpendiculaire au bord placentaire, est gue de o ^m 14; le milieu de cette déchirure est distant de o ^m 10 de bord.	500 gr.	2 k. 700
Placenta ovalaire d'aspect albuminurique (la parturiente n'avait pas lbumine dans les urines, mais, à son entrée dans le service, elle it les jambes enflées et quelques signes de brightisme; elle fut se au régime lacté pendant les 20 jours qui précédèrent son accou- ment). Sur le bord supérieur et droit du placenta, on trouve un infarctus ne du volume d'une grosse noisette; tout près de celui-ci, on vait un noyau hémorragique récent, de la grosseur d'un petit œuf poule, de consistance fluctuante et qui, à la coupe, laissa écouler liquide lie de vin très foncée; 2 autres noyaux hémorragiques ents, mais moins volumineux, se voyaient encore sur ce placenta. r presque toute la face utérine du placenta, on remarque un and nombre de plaques calcaires, jaunâtres, se détachant très fa- ement du tissu placentaire; la déchirure des membranes, oblique rapport au bord du placenta, mesure o ^m 20; son centre est à 12 de ce bord. Cordon, grêle, inséré au niveau du 1/3 supérieur et les 2/3 inférieurs. Le diamètre vertical de ce placenta mesure o ^m 17.	500 gr.	3 k. 200

	36								
05	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendant le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE				
	D Félicie primipare 20 ans	9 sept. 1898 acc. normal	O.I.G.A.	Dos	Placenta inséré sur le fond, la face térieure et le bord gauche de l'utérus bord inférieur du placenta arrive au niv de l'anneau de Bandl.				
	N Victoria primipare 22 ans	acc. normal	0.I.G.A.	Côté g au- che	Placenta inséré sur la face postérie de l'utérus et sur son bord gauche; le l supérieur arrive sensiblement au fond l'utérus, son bord inférieur n'atteint l'orifice externe du col; ce col est pe sous forme d'un bourrelet épais faisants lie dans la cavité vaginale.				
	M Augustine multipare 23 ans	12sepl. 1898 acc. normal	0. I. G.A.	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face antérieur</i> l'utérus et sur son <i>bord droit</i> ; le l supérieur atteint le fond de l'organe, bord inférieur dépasse l'orifice utérin col forme un bourrelet épais et long deo environ.				
~	D Alfréda multipare 34 ans	16sept. 1898 acc. gémellaire prématuré à 7 mois	O.I.G.A. et O.I.D.P.	Se couche plus sou- vent à droite qu'à gau- che	Placenta unique inséré sur toute <i>la</i> , postérieure de l'utérus et empiétant be coup plus sur <i>lebord droit</i> que sur le l gauche. Les 2 cordons sont insérés se blement sur une même ligne horizontal plus près du bord supérieur que de l'in rieur.Le bord supérieur du placenta tou le fond de l'utérus, le bord inférieur ar à l'entrée de l'utérus; le col, qui n'a jan été complètement dilaté, est perçu très tement.				
)	H Marie multipare 30 ans	21sept. 1898 acc. normal	0.I.G.A.	Côté gauche	Placenta inséré sur <i>le fond de l'uté</i> sur <i>sa paroi postérieure</i> et débordant peu sur <i>le bord gauche;</i> le bord inféri est à o ^m o2 environ de l'orifice utérin.				

POIDS POIDS ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE du placenta du foetus lacenta circulaire épais, de om18 de diamètre. Le cordon s'insère près du bord inférieur que du supérieur et plus près du bord t que du bord gauche; cordon grêle et long de om56. La déchie des membranes, perpendiculaire au bord, mesure om 19; le cende cette déchirure est à om13 du-bord. Près du bord inférieur 600 gr. 3 k. placenta se remarquait un noyau hémorragique récent. (La parente était en travail à son arrivée dans le service; les jambes, les ndes lèvres, les paupières étaient œdématiées fortement; les uriassez rares et colorées, contenaient beaucoup d'albumine, régime é après l'accouchement, pas d'accident.) lacenta de forme circulaire, de om12 de diamètre. La déchirure, que par rapport au bord placentaire, mesure omio; son milieu distant de om14 du bord. 300 gr. 2 k. 700 lacenta de forme ovalaire; son diamètre vertical mesure om 18, diamètre transversal o^m13; le cordon s'insère à l'union du 1/3 érieur avec les 2/3 inférieurs. 3 k. 700 700 gr. Placenta circulaire, étalé; les cordons sont insérés à une distance omo8 l'un de l'autre. 1 k. 800 et 500 gr. 1 k. 200 Placenta cordiforme, de om20 de long sur om14 de large. Le cora, long de o^m70, s'insère à o^m05 du bord supérieur du placenta. 2 k. 700 600 gr.

- 37 -

	— <u>38</u> — ·								
Nº:	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendaat le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE				
60	D Julie multipare 26 ans	225ept. 1898 acc. normal (ancienne métrite curettée).	0.I.G.A.	Se couche sur les deux côtés maisplus souvent à gauche qu'à droite	antérieure, le bord intérieur du place pendait un peu dans le vagin; délivra artificielle par suite d'une hémorrs considérable, délivrance assez pénibl				
61	L Eugénie multipare 30 ans	1 ^{er} octobre 1898 forceps (bassin de 9 ^{cm} ½)		Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face postérieu</i> de l'utérus. La main, introduite dans le c pénètre entre la paroi utérine et le placent elle est placée obliquement, le pouce corre pondant à l'éminence iléo-pectinée gaus et le petit doigt à la symphyse sacro-ilian droite; dans ces conditions le placenta est- rapport avec la face dorsale de la main et paroi antérieure avec la paume, les bou latéraux du placenta correspondent a bords de l'utérus; le bord droit est déco en partie. Le bord supérieur arrive au foi de l'utérus, le bord inférieur est à o m de l'orifice utérin.				
62	G Irma multipare 30 ans	6 octobre 1898 acc. normal	0.I.D.P.	Dos et surtout côté gauche	Placenta inséré sur toute <i>la face post</i> rieure et empiétant sur le bord gauche. Si bord supérieur atteint le fond de l'utéru son bord inférieur arrive à o ^m o2 ou o ^m de l'orifice externe. Ce dernier, très p apparent, forme un bourrelet circulaire fla que de un demi-centimètre de large. L'in sertion du cordon est perçue au centre o placenta.				
63	R Jeanne primipare 18 ans	7 octobre 1898 acc. normal	0.I.D.P.	Plus sou- vent sur le côté droit que sur le côté gauche	Placenta inséré sur toute <i>la face post- rieure;</i> ses bords latéraux corresponde aux bords de l'utérus. Le bord supérieu du placenta remonte jusqu'au fond de l'u- térus; son bord inférieur descend jusqu l'orifice externe; ce dernier forme un rep circulaire flasque long de o ^m 015 à o ^m o L'insertion du cordon est perçue sens blement sur le diamètre vertical du place ta, mais bien plus du bord supérieur qu du bord inférieur.				

- 39 -		
ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fœtus
lacenta de forme rectangulaire; long de o ^m 19 et large de o ^m 14. cordon, très gros et long de o ^m 72, est inséré sur le bord supé- r.	600 gr.	3 k. 700
'lacenta circulaire de o ^m 16 de diamètre. Le cordon est inséré à ion des 2/3 supérieurs avec le 1/3 inférieur.	600 gr.	3 k. 100
Placenta irrégulièrement circulaire, son plus grand diamètre me- e o ^m 18; son plus petit o ^m 14. La déchirure des membranes, perpendiculaire au bord, mesure 22; le centre de cette déchirure est à o ^m 14 du bord inférieur. Le cordon,grêle et long de o ^m 55,est inséré au centre du placenta.	500 gr.	2 k. 800
Placenta cordiforme; la pointe du cœur formait le bord inférieur- diamètre vertical mesure o ^m 18; le diamètre transversal maxi- m est o ^m 17. La déchirure des membranes, parallèle au bord inférieur, est lon- e de o ^m 20, et distante de o ^m 13 de ce bord. Le cordon grêle, long de o ^m 62, est inséré sur la ligne médiane à 04 du bord supérieur.	500 gr.	3 k. 800

Nos	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSIT ONS	Décubritu s ordinaire pendant le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE
64	F Jeanne multipare 26 ans	7 octobre 1898 acc. normal		Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face antérieur</i> l'utérus et sur <i>son bord droit</i> , dans la tie supérieure principalement. Le bord périeur touche le fond de l'utérus et en hit même la région de la corne utérine o te; le bord inférieur arrive presque à l fice externe; le cordon est inséré plus du bord inférieur que du supérieur.
65	G Emilienne primipare 22 ans	8 octobre 1898 forceps	O.I.D.P.	Côté gauche	Placenta inséré sur les 2/3 de la j antérieure et sur le bord droit de l'uté, le bord supérieur s'insère sur le fond est aussi un peu recouvert par le placer le bord inférieur décollé en partie fait l nie à travers l'anneau de Bandl contractu l'orifice externe, très mince, fait un repl ½ centim. à peine dans le vagin, avec quel il se continue pour ainsi dire à p canal.
66	G Emilienne primipare 20 ans	10 octobre 1898 acc. normal	O.I.G.A.	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face antérieur</i> surtout <i>le bord droit</i> de l'utérus; le l supérieur touche le fond de l'utérus; le l inférieur arrive au niveau de l'orifice terne.
67	B Alfreda multipare 19 ans	15 octobre 1898 acc. normal	0,1,G,A,	Côté droit	Placenta inséré sur toute <i>la face a</i> <i>rieure</i> de l'utérus et sur tout <i>le bord dr</i> le bord supérieur atteint le fond de l'utér le bord inférieur arrive à 1 ou 2 trav de doigt de l'orifice externe, Le cordon est inséré plus près du b inférieur que du supérieur et plus près bord gauche que du bord droit,

and a second		
ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fætus
lacenta cordiforme; son diamètre vertical mesure o ^m 17; le dia- re transversal maximum qui correspond au bord supérieur est 17; la pointe du cœur correspond au bord inférieur; le cordon, ; de o ^m 45, est inséré à o ^m o4 du bord inférieur.	500 gr.	3 k. 500
lacenta cordiforme, présentant près d'un de ses bords un infarc- hémorragique récent, de la grosseur d'un œuf de poule et qui, coupe, laissa écouler en abondance un liquide lie de vin très ré. es membranes très friables se sont déchirées largement; on a dù ne en retirer une partie après la délivrance. ette femme, arrivée dans le service en travail, avait les paupières matiées, un léger œdème se décelait sur la face antérieure des is; elle nous dit avoir dans les jambes des crampes qui la réveil- brusquement la nuit; polyurie; pas d'albumine dans les urines; ime lacté après l'accouchement. Pas d'accidents.	550 gr.	3 k. 100
lacenta ovalaire; son grand diamètre mesure o ^m 19; le plus petit 15. Les membranes, très friables, sont largement et irrégulière- nt déchirées, la principale déchirure, perpendiculaire au bord infé- ir du placenta, se continue jusqu'à ce dernier et l'intéresse même peu, car le placenta est très mince en cet endroit. Le cordon, long 0 ^m 44, s'insère à o ^m of du bord inférieur. Sur la face utérine du centa, on remarque plusieurs infarctus blancs gros comme des settes, on ne trouve pas un seul noyau hémorragique récent. (La turiente,qui n'a pas d'albumine dans les urines actuellement, nous avoir eu les jambes enflées vers le 6 ^e mois de sa grossesse; elle use aussi de la cryesthésie des jambes; des crampes dans les lets; de la douleur à l'épigastre; pas d'accident).	520 gr.	3 k. 600
lacenta circulaire de o ^m 16 de diamètre; le cordon, grêle et long 1960, s'insère à l'union du 1/3 gauche avec les 2/3 droits, à o ^m 12 pord supérieur et à o ^m 04 du bord inférieur. a déchirure des membranes, perpendiculaire au bord, mesure o ^m 15; centre est à o ^m ,11 du bord inférieur.	500 gr.	3 k. 400

- 41 -

-				-	
Nº5	NOMS	DATE et nature de l'accou- chement	POSITIONS	Décubitus ordinaire pendant le sommeil	INSERTION PLACENTAIRE
68	B Blanche multipare 28 ans	15 octobre 1898 acc. normal		Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face postér</i> et le <i>bord droit</i> de l'utérus, il afflen peine le bord gauche. Le bord supér recouvre en partie le fond, le bord rieur arrive sensiblement au niveau anneau de contraction siégeant à o ^m co o ^m o7 de l'orifice externe, le col mou en gement béant est encore long de o ^m o1 ron. Le cordon siège près du bord supér du placenta, dans la région du fond de térus.
69	B Marie primipare 21 ans	19 octobre 1898 acc. normal	0.I.G.A.	Côté gauche	Placenta inséré sur <i>la face postérr</i> et empiétant sur <i>le bord gauche de l</i> <i>ras.</i> Le bord supérieur touche le fon bord inférieur est à un travers de doig l'orifice externe. Le col est apparent; sa lèvre postérir est plus longue que l'antérieure.
70	D Marie primipare 20 ans	19 octobre 1898 acc. normal	0.I.G.A.	Côté droit	Placenta inséré sur <i>la face</i> antérin de l'atéras et sur son bord droit. Le l supérieur du placenta s'insère légèren sur le fond de l'atérus, son bord infér arrive à l'orifice externe et le dép même un peu; l'orifice externe, très là présente des bords mous et longs d'un vers de doigt.

•

_ 43 _

ASPECT DU PLACENTA APRÈS LA DÉLIVRANCE	POIDS du placenta	POIDS du fœtus
acenta ovalaire; le diamètre vertical mesure o ^m 18; le diamètre versal maximum à o ^m 17. Le cordon,long de o ^m 55,est inséré sur rne médiane à o ^m 06 du bord supérieur. déchirure des membranes, parallèle au bord placentaire, est ue de o ^m 24 et distante de 012 du bord inférieur.	550 gr.	3 k, 600
acenta circulaire de o [®] 15 de diamètre. La déchirure des mem- es, oblique par rapport au bord placentaire, est longue de o [®] 17; centre est à o [®] 12 du bord inférieur. cordon, grêle et long de o [®] 56, s'insère à o [®] 02 du bord supéro- ne gauche.	500 gr.	3 k.
acenta circulaire de o ^m 20 de diamètre. La déchirure des mem- es est parallèle au bord du placenta et distante de o ^m 10 de ce . Le cordon, grêle et long de o ^m 76, s'insère sur la ligne ane, à l'union des 2/3 supérieurs avec le 1/3 inférieur. cordon faisait un double circulaire autour du cou du fœtus.	700 gr.	3 k. 500

A Martine Contractor

CHAPITRE IV

Observations de quelques cas de dystocie

OBSERVATION I. — PRÉSENTATION DU SINCIPUT (1).— APPLICATION DE FORCEPS (Intervention personnelle).

Le 18 mars, jà 8 heures du soir, entrait à la Maternité d'Amiens, dans le service de M. le D^r Fournier, une primipare de 30 ans, G... Catherine, souffrant déjà depuis 2 jours, et dont la poche des eaux s'était rompue depuis quelques heures.

Le lendemain, à la visite, je constatai que le col était dilaté de la grandeur d'une pièce de 2 fr.; la présentation était le sommet engagé et fixé; la suture sagittale occupait le diamètre oblique droit, et, au centre de l'excavation, on percevait la fontanelle antérieure; la fontanelle postérieure était inaccessible; les battements fœtaux sont perçus sur les côtés à droite et à gauche de la colonne vertébrale; le palper,très difficile, me permit cependant de sentir dans l'intervalle des contractions la présence des petits membres du fœtus en avant à droite et à gauche ; nous étions donc bien en présence d'une O. I. G. P. avec tête non fléchie ou plus exactement en présence d'un sinciput en 2° position, tel que le décrit Fritsch.

La pelvimétrie montre que les diamètres extérieurs du bassin sont rétrécis de 0^m 015 à 0^m 02; le promontoire n'est pas perçu; le pariétal postérieur l'a déjà, en partie, franchi.

Dans l'après-midi, vers 3 heures, le travail n'avait pas avancé, malgré les douleurs continues de la parturiente ; la tête ne descendant plus et ne pressant plus sur le col n'activait pas la dilatation de ce dernier. L'auscultation me révèle que le fœtus souffre.

Pas plus que le matin, je ne pouvais songer à fléchir cette tête solidement fixée ; je résolus donc, en l'absence de M. le D^r Fournier,

(1) Cette observation est le développement de l'observation 1, qui figure dans le chapitre précédent, à la page 16. de hâter la dilatation du col et de terminer l'accouchement par une application de forceps. J'appliquai l'écarteur de Tarnier, qui me donna une dilatation complète en moins de 3 heures.

Sur ces entrefaites, la tête, toujours aussi peu fléchie, avait exécuté un léger mouvement de rotation qui avait amené sensiblement la suture sagittale suivant le diamètre transverse du bassin, ce qui me permit de ne faire qu'une seule application de forceps. Je plaçai ce dernier suivant un diamètre oblique de la tête et suivant le diamètre oblique droit du bassin; je dus exercer de fortes tractions d'abord pour mobiliser et faire tourner cette tête qui se dégagea ensuite assez facilement après que la rotation interne eut été effectuée; pas de déchirure du périnée malgré l'étroitesse et la rigidité de la vulve.

Délivrance normale au bout de 10 minutes, suivie d'une hémorragie par inertie utérine, hémorragie combattue par l'introduction de la main dans l'utérus, puis par une injection intra-utérine d'eau bouillie très chaude.

Le fœtus, vivant, pesait 2 k. 900; les diamètres de sa tête étaient normaux à l'exception de l'occipito-frontal qui avait 0^m10 au lieu de 0^m 12. Il me semble évident que l'on doit attribuer cette présentation vicieuse à la petitesse du diamètre occipito-frontal, qui a permis à la tête de s'engager non fléchie.

Les suites de couches furent normales et la mère et l'enfant sortirent du service, 9 jours après, en bonne santé.

OBSERVATION II. — M. I. G. T. AVEC PROCIDENCE DE LA MAIN GAUCHE (1). — VERSION PODALIQUE (M. le D^r Fournier)

Marie Th..., 22 ans, secondipare, est arrivée le 7 avril 1898 dans le service de la Maternité, à 3 heures 1/2 de l'après-midi, souffrant depuis minuit. En pratiquant le toucher vaginal, le doigt arrive sur le col, dont la dilatation est complète et perçoit une main et la face du fœtus. On distingue nettement les yeux, le front, les arcades sourcilières, le nez et la direction des narines, la bouche; le front est à droite, le menton à gauche : la direction est nettement transversale ; diagnostic = M. I. G. T. La main procidente est la main gauche passant

(1) Cette observation est le développement de l'observation 5 qui figure dans les tableaux précédents, page 16. en arrière et au-dessus de la tête pour descendre dans l'excavation. Il s'est déjà produit à ce moment l'écoulement d'une petite quantité de liquide amniotique, mais la tête est très mobile. Au bout d'une heure, les contractions redeviennent fréquentes et fortes, et à 5 heures, la tête est fortement engagée, enclavée même, la main descend dans le vagin. Les bruits du cœur sont très faibles.

M. Fournier fait chloroformer la parturiente et pratique une version. La tête, quoique fixée, laisse passer la main droite du côté gauche et cette main arrive sur la face ventrale du fœtus. Pendant ce temps, le cordon descend un peu en arrière de la tête et sa procidence détermine l'arrêt de ses battements. Le pied droit est saisi et ramené facilement derrière et au-dessous de la tête, puis confié à la main gauche. La main droite repousse la tête du côtédroit pour faciliter l'évolution. Le pied est tiré, le dos tourné du côté droit et la tête extraite par la manœuvre de Mauriceau. La durée de la version a été de 4 à 5 minutes. L'enfant en état d'asphyxie pâle est mou et le cordon sectionné ne saigne pas. Néanmoins, les frictions à l'alcool et la respiration artificielle le ramènent à la vie. Cet enfant pèse seulement 2300 gr. Ses diamètres sont : OF = 11 ; OM, maximum = 12; SOB = 9, 5; TB = 9; BP = 8, 5. Il existe sur les deux temporaux des dépressions causées par le promontoire et la symphyse pubienne. Le promonto-pubien minimum de la mère mesure 9/2 1: léger rétrécissement.

Délivrance et suites de couches normales.

OBSERVATION III. — PRÉSENTATION DU DOS(I). — VERSION PODA-LIQUE (Intervention personnelle)

Emma L...., 34 ans, multipare, est entrée dans le service d'accouchements le 25 avril 1898 dans la soirée, éprouvant déjà les premières douleurs de l'enfantement. Cette femme a marché à un an, a eu la rougeole à 3 ans, la variole à 4 ans et a étérégléerégulièrement à 17 ans; enceinte une 1^{re} fois à 19 ans, elle fut prise de crises d'éclampsie dans les 15 derniers jours de sa grossesse; l'enfant, qui se présentait par *le sommet*, mourut à 2 mois de méningite. A la suite d'une

(1) Cette observation est le développement de l'observation 15 des tableaux précédents, page 20. 2^e grossesse, à 21 ans, elle est accouchée à terme d'un garçon qui se présentait par *le siège* ; cet enfant vit et a aujourd'hui 13 ans ; bien que n'ayant pas suivi de régime particulier, cette femme ne fut pas prise de crise d'éclampsie avant ni après cet accouchement.

La 3^e grossesse, à 34 ans, a été normale; cette femme arrive à terme dans le service.

Examen. — Taille ordinaire ; pas de traces de rachitisme, cependant la pelvimétrie externe donne les chiffres suivants : bis-iliaque 0^m,25; bis-épineux 0^m, 21, bi-trochantérien 0^m, 275; sacro-pubien 0^m, 175 ; par le toucher vaginal, j'arrive facilement sur le promontoire ; le promonto-sous-pubien mesure 0m, 105 ; nous avons donc affaire à un bassin de 0^m 09. Etat général bon; pas d'albumine dans les urines. Le 26, à la visite du matin, le palper abdominal est à peu près impossible, tant les contractions sont longues et répétées; je sens cependant que l'excavation est vide et j'observe que l'utérus, très volumineux dans le sens transversal, est partagé en 2 moitiés inégales par un sillon vertical, accentué surtout dans sa partie supérieure; la moitié droite de l'utérus est la partie la plus, volumineuse; le maximum des bruits du cœur s'entend dans la région et un peu au-dessus de la crête iliaque droite; par le toucher vaginal, je trouve un col dilaté de la grandeur d'une pièce de 2 fr., avec une poche des eaux longue et volumineuse à travers laquelle il m'est impossible d'arriver sur la présentation fœtale qui est très haute; je ne m'obstine pas dans cette recherche, de crainte de crever la poche des eaux avant la dilatation complète et je porte simplement le diagnostic de présentation du tronc, en recommandant à l'élève sagefemme de désinfecter suffisamment la femme, en vue de lui pratiquer une version par manœuvres internes.

A 3 heures du soir, je suis averti que la dilatation est complète; la poche les eaux se rompt en ma présence sous l'influence d'une contraction plus énergique et pendant qu'on achevait les préparatifs de la version.

Le toucher aussitôt pratiqué me fit sentir encore très haut une crête située dans le diamètre transverse du bassin et formée par les apophyses épineuses de la colonne vertébrale; assez haut, à gauche et en avant, je sentis un osplat irrégulier que je reconnus être l'os coxal; le fœtus présentait au détroit supérieur la partie lombaire de son dos, son bassin, situé dans la fosse iliaque gauché, était pour ainsi dire replié sur son ventre ; du côté droit, on sentait bien le gril costal mais il était impossible d'arriver sur une aisselle ou une omoplate ; le fœtus était pour ainsi dire dans la situation d'une S. I. D. dont le siège aurait glissé dans la fosse iliaque gauche.

Toutes les précautions antiseptiques étant prises et la femme placée en position obstétricale, je procédai immédiatement, en l'absence de M. Fournier, à la version. L'extraction fut assez pénible, car aussitôt après la sortie du pied antérieur, les contractions cessèrent complètement pendant quelques instants; enfin je pus dégager le tronc, puis le bras postérieur, et ensuite l'antérieur relevés de chaque côté de la tête; mais alors cette tête complètement défléchie se refuse à s'engager dans ce bassin rétréci; j'exécute le plus rapidement possible la manœuvre de Champetier de Ribes, puis celle de Mauriceau et je ramène un fœtus en état d'asphyxie pâle qui fut ranimé après quelques minutes de respiration artificielle. Ce fœtus, un garçon, pesait 3 kilog. 200; voici les diamètres de sa tête : S.O.B.= 9cm5; T.B = 9cm5; O.F.= 12; Bi-P. = 9; Bi-T = 7; O.M. = 13. Délivrance normale 10 minutes après l'accouchement. Poids du placenta : 520 gr. Suites de couches normales. La mère et l'enfant quittèrent le service au bout de 10 jours, en bonne santé.

OBSERVATIONIV. — PLACENTA PRÆVIA CENTRAL (1). — EN VILLE. ACCOUCHEMENT FORCÉ (D^r Fournier).

Primipare de 23 ans, mariée depuis 3 ans, devient enceinte à la fin de l'année 1897; 2 mois avant le terme, elle se réveille dans la nuit, mouillée par un flot de sang. Elle s'en inquiète peu. 15 jours plus tard, nouvelle perte le matin pendant qu'elle est au lit. On m'affirme que cette perte a été assez abondante. Repos relatif et 8 jours plus tard, nouvel écoulement sanguin. Au cours du 7° mois, ces 3 pertes se sont donc produites et dans la dernière huitaine de ce mois, elles se sont rapprochées ; la 4° a été suivie de plusieurs autres presque immédiates. Un samedi, l'écoulement sanguin a persisté, léger et presque continu, pendant plusieurs heures. Le lendemain dimanche, j'intervenais. Depuis 5 jours j'avais mis auprès de la parturiente une sage-femmetout à fait habituée aux pratiques antiseptiques; une injec-

(1) Cette observation est le développement de l'observation 26 des tableaux précédents, page 22. tion de sublimé avaitété donnée chaque matin, des savonnages et des 'lavages de la vulve faits soigneusement, la mauvaise odeur des caillots que j'avais constatée avait disparu. J'avais averti la famille du danger et de la nécessité de provoquer l'accouchement, si les pertes continuaient, parce que la malade allait promptement s'épuiser.

Le dimanche matin, à 9 heures, une petite hémorragie s'étant déclarée, des douleurs étant survenues dans les reins et un peu dans le ventre, l'état général était bon néanmoins et le pouls à 80, la vulve fut savonnée, rasée, désinfectée de nouveau, une nouvelle injection de sublimé donnée, et le col étant entr'ouvert comme une pièce de 0 fr. 50, j'y introduis le doigt, puis un petit ballon de Barnes, en me servant d'une valve et d'une pince de Museux. A ce moment, la présentation était O.I.G.A; les bruits du cœur, du fœtus étaient rapides, mais forts, la tête fœtale un peu engagée, mais très mobile et nettement séparée du doigt par un coussin siégeant sur le segment inférieur de l'utérus, plus épais à droite qu'à gauche. Le placenta paraissait donc inséré sur tout ce segment inférieur, mais davantage à droite; c'était un placenta central. Le ballon de Barnes tombe au bout d'une heure; la sage-femme applique un ballon de Champetier dans le vagin, où il reste 5 heures. A 5 heures de l'après-midi, la dilatation était comme 2 fr.; je place pendant une heure le dilatateur de Tarnier et l'orifice du col devient comme 5 fr.; la malade, qui n'avait pas saigné beaucoup depuis le matin, perd beaucoup de sang pendant cette application; je retire l'écarteur et je place le ballon de Champetier dans le col; à 6 heures 1/2, la dilatation était à peu près complète; en retirant le Champetier, de gros caillots tombent du vagin. Je décide la version immédiate.

Le chloroforme étant administré, j'introduis la main dans une vulve et un vagin tellement étroits que mon avant-bras les déchire, puis dans le col où je trouve un cotylédon détaché du placenta. Avec une longue pince guidée sur mes doigts, je crève le placenta au centre et, sans laisser s'écouler beaucoup de liquide amniotique, je pousse à la recherche d'un pied. Mes doigts s'accrochent dans le cordon dont je ne sens plus les battements; je descends le pied droit dans le vagin et je fais évoluer facilement l'enfant que j'extrais à la vulve par la manœuvre de Mauriceau. Son cordon ne bat plus, la vulve étroite se déchire vers l'anus. L'enfant de 8 mois, en état d'asphyxie pâle, d'une pâleur d'exsangue, a encore des battements cardiaques; mais malgré la respiration artificielle, les tractions de la

langue, les frictions, il ne respire pas une seule fois. Le placenta est extrait au bout de 5 minutes, une injection intra-utérine à la teinture d'iode est donnée ; le périnée est suturé. Les suites de couches sont normales : une injection phéniquée est donnée tous les jours. L'accouchée est très pâle, son pouls a atteint 100 après l'accouchement et se maintient dans les jours qui suivent entre 90 et 80, ce qui montre bien que l'intervention pratiquée ne devait pas trop tarder. Le placenta, de forme ovalaire, pèse 400 gr.; ses diamètres sont de 0 m. 21 dans un sens et 0 m. 16 dans l'autre ; le cordon est inséré plus près de la grosse extrémité à 0 m. 08 du bord. Entre l'attache du cordon et la petite extrémité, il y a 0 m. 12; sur ces 0 m. 12, 0 m. 10 sont occupés par la déchirure produite par le passage de la main et de l'enfant; le point de départ de cette déchirure, situé à 0 m. 02 de l'insertion du cordon, correspond au centre de figure du placenta. A noter que le placenta était inséré sur tout le segment inférieur de l'utérus, que les 2/3 de sa masse occupaient la partie droite et postérieure de ce segment et le 1/3 occupait la partie gauche et la partie antérieure ; il faut en effet tenir compte de ce que la partie gauche est mince et oblongue, la partie droite, épaisse et ramassée. Le cotylédon détaché provenait de la région centrale du placenta, qui a

Observation V. — Bassin Rachitique de 0^m07 (1). — Symphyséotomie (D^r Fournier).

été déchiré par une pince, pour le passage des doigts et de la main.

C... Julia, dont les antécédents héréditaires et collatéraux sont nuls, n'a marché qu'à 4 ans, a eu la rougeole à 5 ans et n'a été réglée très irrégulièrement qu'à 17 ans.

Enceinte une 1^{re} fois à 18 ans, elle subit à terme une symphyséotomic qui ne permit que l'extraction d'un enfant asphyxié et qui ne put être ranimé; la plaie opératoire suppura un peu, nous dit-elle.

Quatre ans après, elle redevient enceinte et sur la fin de sa grossesse vient à la consultation de l'Hôtel-Dieu pour se faire examiner; elle ne peut préciser la date de ses dernières règles, car elle ne perd ordinairement de sang que tous les 2 ou 3 mois, nous dit-elle.

Examen. - Taille 1 m. 40; tibias déformés dont les crêtes décri-

(1) Cette observation est le développement de l'observation 47 des tableaux précédents, page 30.

vent un S italique très accentué; cuisses en gigot; dans la station verticale, la vulve regarde directement en bas; lordose assez accentuée; la poignée du sternum fait un peu saillie en avant, les os de l'avant-bras présentent une courbure à convexité postérieure, car la malade s'est longtemps traînée à quatre pattes avant de pouvoir marcher seule; léger prognathisme du maxillaire inférieur.

Le bassin est en antéversion, voici ses diamètres extérieurs : bisépineux 0 m. 25; bis-iliaque 0 m. 27; bi-trochantérien 0 m. 33; sacro-pubien 0 m. 47; bis-ischiatique 0 m. 09.

Le promonto-sous-pubien mesure 0 m. 085, c'est donc un bassin de 0 m. 07.

A l'inspection on voit que l'utérus remonte aussi haut que dans une grossesse à terme. Le palper montre que le fœtus se présente en O. I. D.; la tête n'a nulle tendance à s'engager; le toucher vaginal fait percevoir un col ramolli, dilacéré profondément en 3 ou 4 endroits par le précédent accouchement; il est encore long de O m. 02 et il est très facilement perméable à l'index.

La parturiente entre alors dans le service le 5 août 1898; elle commença à éprouver les premières douleurs le 9 août et le 10 à 4 heures du soir la dilatation du col était complète et la tête fœtale ballottait toujours aussi facilement au détroit supérieur. M. le D^r Fournier pratique alors une symphyséotomie qui donne un écartement des pubis d'environ 0 m. 05; malgré cela la tête s'engage peu et malheureusement il y a procidence du cordon sur lequel on ne perçoit plus que des battements rares et faibles; une application de forceps ramène un fœtus en asphyxie pâle qui ne put être rappelé à la vie, malgré des soins énergiques et prolongés. Ce fœtus pesait 3 kil. 400. Voici les diamètres de sa tête S. O. B = 9 cm; T. B. = 9 1/2; Bi-P. = 8, 1/2, Bi-T = 7, 1/2; O. F. = 11 cm.; S. O.M. = 11 cm. 1/2.

Délivrance normale; le placenta pesait 450 gr.

La section du col épais de 0^m05 qui remplaçait la symphyse depuis la précédente intervention a été très pénible ; la malade a perdu beaucoup de sang par sa plaie opératoire tant que le fœtus n'a pas été extrait, car la tête fœtale comprimait fortement au-dessus des pubis le plexus veineux de Santorini et exagérait l'hémorragie en nappe qui s'arrêta d'elle-même aussitôt après la sortie du fœtus.

La malade très anémiée sortit guérie du service 3 semaines après son accouchement. On lui fit à 2 reprises des injections sous-cutanées de sérum artificiel ; on lui administra des toniques à l'intérieur, etc.

Observation VI. – Placenta prævia central. – Accouchement méthodiquement rapide pratiqué suivant le procédé de M. Bonnaire (Intervention personnelle) (1).

La nommée P... Marie est entrée le 20 août 1898 dans le service de clinique obstétricale de M. le D^r Fournier.

Ses antécédents héréditaires sont nuls. Elle a marché à 11 mois et a été réglée normalement à 13 ans.

Sa 1^{re} grossesse, à 16 ans, fut terminée par un avortement à 4 mois. Enceinte une 2^e fois à 17 ans, elle accoucha prématurément à 8 mois, à la suite, dit-elle, d'une chute en bas d'un trottoir; l'enfant

était mort.

Sa 3º grossesse, à 18 ans, se termina par un accouchement normal à terme, l'enfant mourut 15 jours après.

Elle accoucha une quatrième fois à terme, à 20 ans, l'enfant mourut au bout de 4 jours.

A 23 ans : 5° grossesse terminée par un accouchement normal à terme d'un enfant bien portant, qui vit encore et a aujourd'hui 6 ans; cette femme nous raconte qu'elle a perdu du sang pendant les 5 jours qui ont précédé ce dernier accouchement.

A 29 ans : 6° grossesse (actuelle); cette femme nous dit avoir eu ses dernières règles dans les premiers jours de décembre 1897; à l'inspection elle paraît à terme ou bien près du terme ; par la palpation nous constatons que le fond de l'utérus, un peu porté à droite, s'élève jusqu'au creux épigastrique et sous le rebord des fausses côtes; la présentation est le sommet non engagéet la position une O.I.G.A.; par le toucher vaginal on arrive sur un col long encore de 0°02 environ et dont l'orifice interne admet facilement la pulpe de l'index. Le doigt perçoit alors une masse de consistance toute particulière recouvrant l'orifice interne, cette masse n'est pas formée par des caillots qui s'écraseraient sous la pression du doigt, c'est bien du tissu placentaire.

Le bassin de cette femme est normal ; pas d'albumine dans les urines. Par l'interrogatoire et par l'examen, nous ne parvenons pas à trouver la cause de ces avortements et de cette polyléthalité fœtale considérable.

(1) Cette observation est le développement de l'observation 52 des tableaux précédents, page 34. Cette 6° grossesse évolua normalement jusqu'à la fin du 7° mois, mais alors se déclara une hémorragie qui dura toute une journée. 8 jours après, nouvelle perte de sang qui s'arrêta au bout d'une journée comme la 1°°; 8 jours après encore, nouvelle hémorragie plus abondante que la précédente et qui effraya l'entourage.

On fit appeler une sage-femme qui, après examen, réclama l'assistance d'un médecin; ce docteur porta le diagnostic de placenta prævia et conseilla à la malade d'entrer à l'hôpital.

La parturiente n'eut pas d'hémorragies le 1^{er} jour qui suivit son entrée dans le service, mais le lendemain et le surlendemain se déclarèrent 2 pertes de sang assez inquiétantes ; de plus la température monta à 38° le 23 août.

Craignant l'infection et une hémorragie plus grave, je me décidai (en l'absence du chef de service) à intervenir le 23 août 1898 à 4 heures du soir; depuis 3 jours la malade était soumise à une désinfection sérieuse.

Après chloroformisation et nouvelle désinfection je procédai à la dilatation manuelle du col par la méthode de M. le D^r Bonnaire; comme il n'y avait pas d'engagement et que le col se trouvait assez haut situé, je dus faire abaisser le fond de l'utérus par un aide.

En moins de 20 minutes, le col, dont l'orifice interne était à peine dilaté de la grandeur d'une pièce de 1 fr., passa à la dilatation à peu près complète ; même alors les doigts ne sentaient encore partout que le tissu placentaire. Il est à remarquer que la malade ne perdit au cours de cette dilatation qu'une quantité de sang tout à fait insignifiante.

De la main gauche, je décolle le placenta du côté où se trouvent les pieds du fœtus, c'est-à-dire à droite et en arrière, je romps les membranes près du bord placentaire et je saisis le pied droit; évolution et extraction assez pénibles; abaissement alternatif des 2 bras relevés contre la tête et manœuvre de Mauriceau.

Le fœtus, en état d'asphyxie bleue, respira vite, après quelques légères flagellations faites avec la main; il pèse 3 k. 200 et paraît à terme : les diamètres de sa tête sont normaux ; aux pieds les ongles n'affleurent pas la pulpe des orteils. Une hémorragie se déclara aussitôt l'expulsion ; introduction de la main qui constata que le placenta, flottant en partie dans le vagin, était adhérent au segment inférieur et antérieur de l'utérus, qu'il remontait sur la face antérieure et le bord droit de l'organe et que son bord supérieur était situé à 0^m08 ou 0^m09 du fond. Délivrance, puis injection intra-utérine à l'eau stérilisée très chaude, suivie bientôt d'une injection souscutanée d'ergotine.

Le placenta, très étalé, mince, est irrégulièrement circulaire et très vasculaire; il pèse 600 gr., son plus grand diamètre mesure 0^m 32, le plus petit 0^m 29.

Les membranes, épaisses, très résistantes, contiennent, disséminées dans leur surface à l'entour du placenta, un certain nombre de cotylédons variant de la grosseur d'une petite noix à celle d'une lentille aplatie. Le fond de l'utérus reste dur et malgré tout un suintement sanguin bien prononcé se montre à la vulve pendant les 15 ou 20 minutes qui suivent la délivrance; c'est le segment inférieur qui saigne.

Deux heures après l'accouchement, la parturiente eut une hémorragie considérable par inertie utérine qui nécessita l'entrée de la main dans l'utérus; nouvelle injection intra-utérine et injections souscutanées d'ergotine et de caféine.

Quatre heures après l'accouchement, nouvelle hémorragie violente arrêtée par l'introduction de la main imparfaitement désinfectée, mais trempée cependant à la hâte dans le sublimé; nouveau lavage utérin et nouvelles injections d'ergotine après que la main eut débarrassé soigneusement la cavité utérine de tous les caillots qui s'y trouvaient contenus.

Après cette dernière hémorragie, la malade, exsangue et prise de nausées, de vomissements, présentait un pouls misérable, filiforme. Je lui fais injecter immédiatement 4500 gr. de sérum artificiel dans le tissu cellulaire; on la place la tête basse; on lui met des boules d'eau chaude autour du corps et toute la nuit on lui donne des boissons alcooliques à haute dose.

Le lendemain matin, la malade était en pleine réaction : sueurs abondantes, diurèse, diarrhée, pouls fort et à 90; température 37° 9.

L'après-midi, nouvelle injection sous-cutanée de 1500 gr. de sérum; le soir la température était à 37° 9; le surlendemain petits lavements d'eau salée toutes les 3 heures; toniques à l'intérieur; le pouls se maintient; mais la température du soir s'élève à 38° 3 : injection intra-utérine d'eau bouillie (2 litres); à partir de ce moment la température se maintint constamment à 37° 5, 37° 6.

Cette femme quitta le service en bonne santé le 3 septembre 1898, c'est-à-dire 14 jours après son accouchement.

CHAPITRE V

Tableau comparatif du Siège du placenta, du Décubitus de la mère et de la Position du fœtus.

						-			
Nor	s	ÈGE DU PLACENTA	DÉCUBITUS	10511103	Nos	su	ÈGE DU PLACENTA	DÉCUBITUS	POSITION
1	Fac	e ant. bord droit et face	dos	0.I.G.P.	37	Face	post. et bord gauche.	Côté gauche	0.1.G.A.
	1	post.			38	-	ant, et bord droit.	- droit	0. I. G
2	-	post.	?	0.1.D.P.	39	_	ant. et bord droit.	- droit	0.1.D.P.
3	-	ant, et bord droit,	côté droit	0.I.D.P.	40	-	ant, bord droit et	droit plus que	
4	-	ant. et bord droit.	- droit	0.1. G .A.			face post.	dos.	0.1.D.P.
5	-	post, et bord gauche.	dos	M.I G.T.	41	-	post. et bord gauche.	côté gauche	0.I.G.A.
6	-	ant. et bord droit.	droit plus que gauche.	0.1.G.A.	42	-	ant, et bord droit.	droit ou gauche.	0.1.G.A
7	-	ant.	côté gauche	0.1.G.A.	43	-	post, et bord gauche.	côté droit	0.1.D.P.
8	-	post.	- gauche	0.I.G.A.	44	-	ant., bord droit et	droit et gauche	0.1.G.A.
9	-	ant. et bord droit.	- gauche	0.I.G.A			fond.	dealt also	
10	-	post, et bord gauche.	- gauche	0.I.D.P	45	-	post.,bord droit, face ant. et fond.	gauche.	0.I.D P.
11	-	post. et bord droit.	dos	0.1.G.A.	45	-	ant. et bord droit.	droit et gauche	0.I G.A.
42	-	ant. et bord droit.	côté droit	0.1.G.A.	47	-	ant, et bord droit.	côté droit	0.1.D.
43	-	ant., bord droit et face post.	— droit	0.1 G·A.	4.8	-	ant. et bord droit.	- gauche	0.I.G.A
14	-	ant., bord droit et	droit et gauche	0.I.G.A.	49	-	ant. et bord droit.	- droit	0.1.G.A.
		face post.			50	-	ant. et bord droit.	- droit	0.I.G.A.
45	-	ant. et bord gauche.	côté droit	0.I.G.A.	54	-	post., bord gauche et	- gauche	0.I.G.A.
16	-	ant. bord droit et fond	— droit	0.I.G.A.	52	Sean	nent inf., face ant. et	- droit	0.1.G.A.
17	-	ant. et bord droit.	— droit	O.I.G.A.	0		bord droit.	- uron	0.1.014.
18	-	post, et hord gauche.	- droit	0.I.G.A.	53	Face	ant. et bord droit.	- droit	0.I.G.A.
19	-	ant. et fond.	- droit	0.1.G:A.	54	-	ant. et bord droit.	- droit	0 I.G.A.
20		post. et bord droit ant.	— droit dos	0.1.G,A.	55	-	post., bord gauche et fond.	dos	0.I.G.A.
22		ant. et bord droit.	côté droit	0, I.G.A. 0, I.G.A.	56	_	post. et bord gauche.	atté mucha	0.I.G.A.
23	1	post, et bord droit.	dos et côté	0.1.0.A.	57	_	ant, et bord droit.	côté gauche - droit	0.I.G.A.
-0		post, or bord arout	droit.	0.1.G.A.	58	-	post. et bord droit.	plus droit que	0.1.G.A.
24	-	ant. et bord droit.	côté droit	S.I.D.P.	00		post of bord dront.	gauche.	0.I.D.P.
25	-	post. et bord droit.	— droit	0.1.D.P.	59	-	post., bord gauche et fond.	côté gauche	0, I.G.A.
26	10.000	ment inf. et hord droit.	- droit	O.I.G.A.	-60	_	post. et bord gauche.	gauche plus	
27	Fac	e ant.	dos	O.I.G.A.	.00		Poen of nord gaucile.	que droit.	0.I.G.A.
28	-	ant, et bord droit.	côté droit	0.1.G.A.	61	-	post.	côté droit	0.1.G.A.
29	-	post, et bord gauche.	- gauche	0.1.D.P.	62	-	post. et bord gauche.		OIDD
30	-	post. et bord gauche.	dos et côté droit.	Q.I.G.A.	6.0		nost		0.I.D.P.
31	-	ant. et bord droit.	côté droit	MI,G.A.	63		post.	droit plus que gauche.	0.1.D.P.
32	-	ant. et bord droit.	- droit	0.I.G A.	64	-	ant. et bord droit.	the second s	0.I.D.P.
33	-	post, bord droit et	dos	0.I.D.P.	65	-	ant, et bord droit.	côté gauche	0.1.D.P.
1		face ant.		0.1.0.1	66	-	ant. et bord droit.		0.I.G.A.
34	-	ant. et bord droit.	dos	0.1.G.A.	67	-	ant. et bord droit.		0.1.G.A.
35	-	ant. et bord droit.	droit plus que gauche.	0.I.D.P.	68	-	post. et bord droit.	— droit	0.1.G.A.
36	-	post., bord gauche et		0.1.G.A.	69	-	post., bord gauche et	- gauche	0.1.G.A
		fond.	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1		70	-	fond. ant. et bord droit.	- droit	0.1.G.A.
		A STATE OF THE STATE			1				
<u></u>	1								

CHAPITRE VI

Statistique de l'insertion

1° SIÈGE DU PLACENTA. — De l'étude de ces observations, il ressort que, sur 70 cas, le placenta était inséré 38 fois sur la face antérieure de l'utérus et 26 fois sur la face postérieure; ces cas se décomposent ainsi:

	face antérieure et bord droit		fois
38 fois sur) face ant. bord droit et segm. inf.	2	-
la face antérieure) face antérieure	4	_
unterretire	face antérieure et bord gauche.		-
26 fois sur	\ face postér. et bord gauche	16	fois
la face	{ face postér. et bord gauche face post. et bord droit	6	-
postérieure	/ face postérieure		-

Dans un cas, le centre du placenta correspondait sensiblement au bord droit de l'utérus et dans 5 autres cas le placenta inséré en majeure partie soit sur la face antérieure, soit sur la face postérieure, passait d'une face à l'autre, en recouvrant complètement le bord droit de l'utérus.

Dans aucun cas, nous n'avons trouvé le placenta inséré directement sur le bord gauche de l'utérus.

Dans aucun cas également, nous ne l'avons trouvé inséré directement dans le fond de l'utérus ; 9 fois seulement sur 70, une petite portion du placenta prenait son insertion sur cette partie de la cavité utérine. Deux fois, le placenta s'insérait sur le segment inférieur (1)..

Bord supérieur. — Dans 50 cas, le bord supérieur du placenta touche le fond de l'utérus; 7 fois, il est distant de ce dernier de 0^m02 à 0^m06; 2 fois il en est plus éloigné encore, car il y a placenta prævia; 9 fois le bord supérieur recouvre en partie le fond de l'utérus et enfin dans 2 cas rien n'est signalé à ce sujet (Obs. 31 et 42).

Bord inférieur. — La limite du bord inférieur est plus difficile à préciser; le toucher intra-utérin aussitôt après l'expulsion du fœtus ne donne aucune indication rigoureuse à ce sujet; presque toujours ce bord inférieur fait plus ou moins hernie à travers l'anneau de Bandl contracté.

Cependant, si nous nous en rapportons à la déchirure des membranes, nous constatons que le bord inférieur du placenta est distant de 0^m11 en moyenne de l'orifice interne de l'utérus.

D'ailleurs, pour les cas dans lesquels le bord supérieur du placenta touche exactement le fond de l'utérus, nous pouvons contrôler facilement cette limite du bord inférieur. Pour cela nous admettons avec les classiques que la hauteur de la cavité utérine à la fin du 9° mois mesure 0^m28 en moyenne, depuis le fond jusqu'à l'orifice interne; or, si de ce chiffre nous retranchons le diamètre vertical du placenta, la différence représentera la distance qui sépare le bord inférieur de l'orifice interne. — Ainsi, par exemple, dans les cas d'un placenta mesurant 0^m18 de diamètre vertical et dont le bord supérieur touche le fond

(:) Un de ces cas a été observé en ville et l'autre à la Maternité, où depuis dix-huit mois on n'avait pas vu de vrai placenta prævia avec accidents. de l'utérus, nous pouvons dire que son bord inférieur est à 0^m10 de l'orifice interne.

Les résultats obtenus par ce moyen correspondent à 0^m01 près avec les chiffres recueillis par la mensuration des membranes et pour la distance moyenne séparant le bord inférieur du placenta de l'orifice interne, nous retrouvons encore 0^m11.

Lorsque le bord supérieur du placenta n'arrive pas jusqu'au fond de l'utérus, nous trouvons, en exceptant les deux cas de placentas prævias, que son bord inférieur est à 0^m07 en moyenne de l'orifice interne.

Ces chiffres concordent sensiblement avec ceux donnés par la plupart des auteurs et avec ceux fournis par Ahlfeld dernièrement. Seulement nous avons trouvé que le placenta s'insère plus souvent sur la face antérieure (38 fois) que sur la face postérieure (26 fois), tandis que jusqu'ici l'insertion postérieure est regardée comme la plus fréquente, comme l'insertion physiologique en quelque sorte. Ahlfeld, dans ses dernières recherches, a trouvé que, lorsque le placenta est inséré sur la paroi postérieure, il est en général un peu plus volumineux et plus pesant que dans le cas contraire, qu'en somme son développement se fait mieux; or, nous trouvons au contraire, de notre côté, que le poids moyen des placentas insérés sur la paroi postérieure est de 532 gr., tandis que le poids moyen des placentas insérés sur la face antérieure est de 550 gr.

En somme, nous pouvons conclure de cette étude que le placenta siège généralement sur une des faces de l'utérus et qu'il occupe toute la hauteur de cette face depuis le fond de l'utérus jusqu'à l'anneau de Bandl, limite supérieure du segment inférieur.

2° RAPPORT DU PLACENTA AVEC LA POSITION DU FŒTUS.

- Nous avons ensuite cherché s'il n'existait pas un rapport entre l'insertion placentaire et la position fœtale.

En considérant que l'utérus gravide subit un mouvement de rotation autour de son axe vertical de telle sorte que sa face antérieure regarde en avant et à droite, tandis que sa face postérieure regarde en arrière et à gauche, ou autrement dit que son diamètre antéro-postérieur se trouve dans un plan vertical mené suivant le diamètre oblique droit du bassin, nous avons été amené à conclure que, dans la très grande majorité des cas, le placenta, s'insérant sur l'une ou l'autre face de l'utérus, siège en réalité à l'une ou l'autre des extrémités d'un diamètre se trouvant sensiblement dans un plan vertical mené suivant le diamètre oblique droit du bassin.

D'autre part, en considérant la très grande fréquence des positions G. A. et D. P., c'est-à-dire celles qui s'orientent suivant le diamètre oblique gauche du bassin, nous nous sommes demandé si, en réalité, ces positions n'étaient pas subordonnées, dans une certaine mesure, à la présence du placenta sur l'une ou l'autre face utérine et si le fœtus ne s'accommodait pas à la fin de la grossesse de façon à se mettre en rapport par un de ses plans latéraux avec la face fœtale du placenta. En supposant cette loi exacte, on ne devrait voir de positions G. P. et D. A. que lorsque le milieu du placenta s'insère sur le bord droit ou sur le bord gauche de l'utérus; or, comme nous savons, par les recherches des auteurs et par les nôtres, que ces cas sont excessivement peu fréquents, nous aurions là une nouvelle explication de la rareté de ces positions.

De l'étude de nos observations il résulte que, 62 fois sur 68, le fœtus présentait un de ses plans latéraux parallèlement à la surface d'insertion du placenta; nous regardons comme nulles dans le cas qui nous occupe actuellement les deux observations où il y avait placenta prævia cliniquement central bien qu'à la rigueur on puisse dire que les fœtus, tous deux en G. A., présentaient leur plan latéral droit aux placentas, lesquels tous deux remontaient également sur la face antérieure et le bord droit de l'utérus.

Sur ces 62 cas, 34 fois le fœtus était en rapport avec le placenta par son plan latéral droit et 26 fois par son plan latéral gauche; dans un cas de grossesse gémellaire, les fœtus en O. I. G. A. et O. I. D. P. présentaient vers la face fœtale du placenta unique, l'un son plan latéral gauche, l'autre son plan latéral droit.

Enfin nous remarquons que, dans l'observation I, où nous avons trouvé le centre du placenta inséré sur le bord droit de l'utérus, la présentation fœtale était bien orientée suivant le diamètre oblique droit du bassin puisque nous avons eu affaire à une O. I. G. P., ou plutôt à un sinciput; le fœtus touchait le placenta par son plan latéral gauche.

Il nous reste 6 cas sur 68 dans lesquels nos recherches ne sont pas concluantes; dans les observations 5, 13, 14, 33, 40, 45, l'ovoïde fœtal était en rapport avec la surface du placenta plutôt par son plan antérieur ou par son plan postérieur que par un de ses plans latéraux.

Cependant ces 6 observations ne sont pas absolument contradictoires pour l'hypothèse que nous émettons.

Ainsi, dans l'observation 5, la présentation était une

M. I. G. T. et le placenta inséré sur la face postérieure atteignait le bord gauche de l'utérus; le fœtus était donc en rapport avec le placenta en partie par son plan latéral droit et surtout par son plan antérieur; mais le bassin était aplati (9 centimètres 1/2), l'engagement devait forcément se faire suivant le diamètre transverse, nous pouvons raisonnablement penser que la situation du placenta qui, comme nous le croyons, est une des causes qui régissent lespositions dans un bassin normal, a eu dans le cas présent son action annihilée par l'angustie pelvienne.

Il est bien probable que si ce bassin n'eût pas été vicié, l'engagement se serait fait en M. I. G. A., ou plutôt en O. I. D. P., ce qui eût été favorable à notre opinion.

Dans les observations 13, 14, 33, 40 et 45, le placenta, inséré en majeure partie sur une de ses faces de l'utérus, déborde un peu sur l'autre face, en recouvrant complètement le bord droit; en vertu de notre théorie et avec des placentas insérés toutefois autant sur la face antérieure que sur la face postérieure, nous aurions dû trouver des positions orientées suivant le diamètre oblique droit, c'est_ à-dire, des G. P. ou des D. A., et cependant nous avons observé en réalité des G. A. et des D. P.; malgré cela, nous ne voyons pas là une preuve de flagrante contradiction : l'influence de la situation du placenta tendant à favoriser plutôt des G. P. ou des D. A. a pu être contrebalancée victorieusement par une autre cause prédominante, susceptible de déterminer des positions G. A. ou D. P. comme l'inclinaison latérale de l'utérus à droite, par exemple, et aussi cette tendance, que nous constaterons plus tard pour le placenta, de se porter ordinairement à droite. D'ailleurs, dans les cas où le placenta s'insère

exactement sur un des bords de l'utérus, les diamètres transverse et antéro-postérieur de l'utérus sont sensiblement égaux : la loi de l'accommodation ne peut donc guère s'exercer et on comprend alors qu'on puisse observer indifféremment les 4 positions. Il nous est donc permis de dire que nos recherches cliniques justifient notre opinion et que, dans l'immense majorité des cas, vers la fin de la grossesse ou au début du travail, le fœtus s'oriente dans la cavité utérine, de façon à présenter un de ses plans latéraux parallèlement à la surface d'insertion du placenta.

Il nous reste maintenant à rechercher à quelle influence obéit le fœtus en cette occasion : nous pensons que c'est à la loi de l'accommodation. En effet, en nous reportant aux classiques, nous trouvons que Cazeaux admet qu'à la fin du 9° mois le diamètre transverse de l'utérus mesure 0^m24 en moyenne, tandis que son diamètre antéro-postérieur n'a que 0^m22 à 0^m235. Arthur Farre accorde 0^m227 au diamètre transverse à la fin du 9° mois. Scanzoni admet ce chiffre et évalue à 0^m209 le diamètre antéro-postérieur : on voit que ces auteurs sont d'accord à reconnaître une plus grande longueur au diamètre transverse qui mesurerait environ 0^m02 de plus que l'antéropostérieur. D'autre part, le placenta, s'insérant presque toujours sur la face antérieure ou sur la face postérieure, diminue encore le diamètre antéro-postérieur de 0^m02 environ, car il est épais de 0"015 à 0"03 en moyenne ; on voit que dans la majorité des cas le diamètre transverse de l'utérus l'emporte de 0^m04 sur le diamètre antéropostérieur. Pour obéir à la loi de l'accommodation, le fœtus fléchi devra se mettre en rapport par ses plus grands diamètres avec le diamètre transversal : or chez un fœtus

pelotonné de 3 k., les diamètres antéro postérieurs du tronc l'emportent sur les transverses. En effet, le sternodorsal augmenté des bras mesure 0^m125, le pubio-sacré augmenté des cuisses et des jambes repliées au maximum mesure 0^m11 en moyenne et le plus grand diamètre antéro-postérieur de l'ovoïde fœtal, pris en son milieu et perpendiculairement à son axe, a une longueur de 0^m15 en movenne. Les diamètres transverses du tronc sont : le bis-acromial 0^m12, le bis-iliaque 0^m08, le bi-trochantérien 0^m09, tous respectivement plus petits que les diamètres antéro-postérieurs correspondants. L'ovoïde fœtal à la fin de la grossesse ou au début du travail adaptera ses formes à celles de la cavité utérine, c'est-à-dire qu'il présentera ses diamètres transversaux plus petits, suivant le diamètre antéro-postérieur de l'utérus et alors ses diamètres antéro-postérieurs occupant le diamètre transversal de l'utérus s'engageront suivant le diamètre oblique gauche du bassin.

Nous dirons donc qu'avec l'inclinaison latérale de l'utérus à droite, sa torsion sur son axe vertical, l'insertion du placenta sur une des faces utérines est une des grandes causes favorisant les positions G.A et D.P.

3° RAPPORT DE LA SITUATION DU PLACENTA AVEC LE DÉCUBITUS. — Nous avons demandé à 69 de nos parturientes quelle était leur position habituelle pendant le sommeil, afin de voir s'il n'existait pas une relation entre cette position et la situation du placenta dans l'utérus.

La plupart se couchaient de préférence sur le côté droit, quelques-unes se couchaient indifféremment sur l'un ou l'autre côté, d'autres sur le côté gauche, et enfin quelques-unes se couchaient exclusivement sur le dos. En supposant que l'ovule fécondé, libre d'abord de toute adhérence à la muqueuse des voies génitales, finit par s'y greffer environ vers le 12° jour, à la faveur d'un repos prolongé, comme le séjour au lit, par exemple, nous devrions trouver le placenta inséré dans l'endroit qui se trouve le plus déclive par suite du décubitus ordinaire de la parturiente pendant son sommeil.

Ainsi dans le cas d'une femme qui se couche toujours surle dos le placenta devrait siéger sur la face postérieure; dans le cas d'une autre se couchant sur le côté droit, le placenta devrait occuper le bord droit de l'utérus et sa face antérieure, car dans cette position le ventre touche presque toujours complètement le plan du lit; chez une parturiente se couchant sur le côté gauche le placenta devrait se trouver sur la face postérieure et le bord gauche, puisque la face postérieure de l'utérus regarde en arrière et à gauche; dans le cas d'une femme dormant indifféremment dans n'importe quelle situation, il est difficile de préjuger quoi que ce soit.

Voyons ce que nous donne l'examen de nos observations :

39 femmes sur 69 se couchaient de préférence sur le côté droit; chez 30 d'entre elles (3, 4, 6, 12, 13, 16, 17, 19, 22, 24, 26, 28, 31, 32, 35, 38, 39, 40, 45, 47, 49, 50, 52, 53, 54, 57, 64, 66, 67, 69), le placenta était inséré sur la face antérieure de l'utérus et atteignait le bord droit; chez 2, il siégeait sur la face postérieure et le bord gauche (18, 43); chez 2 autres, sur la face postérieure (61 et 63); chez une (15),il occupait la face antérieure et le bord gauche, et enfin chez 4 (20, 25, 58 et 68), il occupait la face postérieure et le bord droit. 16 femmes se couchaient surtout sur le côté gauche; nous avons trouvé le placenta 11 fois sur la face postérieure et le bord gauche de l'utérus (10, 29, 36, 37, 41, 51, 56, 59, 60, 62, 70), 1 fois sur la face antérieure (7), 1 fois sur la face postérieure (8) et 3 fois (9, 48, 65) sur la face antérieure et le bord droit : en tout 12 insertions sur la face postérieure.

Chez 8 parturientes nous affirmant se coucher exclusivement sur le dos, nous avons trouvé le placenta 4 fois sur la face postérieure (5,11,33,55), 1 fois sur le bord droit (1) et 3 fois sur la face antérieure (21,27,34). Restent 6 femmes qui se couchent indifféremment dans différentes positions.

Ces résultats ne nous permettent guère de tirer aucune conclusion irréfutable. Mais nous ferons cependant remarquer que le placenta inséré soit sur la face antérieure, soit sur la face postérieure gagne le bord droit de l'utérus dans la majorité des cas ; car si nous ne tenons pas compte des renseignements fournis par les parturientes (renseignements généralement difficiles à obtenir), nous voyons que 45 fois le placenta atteignait le bord droit de l'utérus ; de plus, dans ces 45 cas, 1 fois le milieu du placenta occupait le bord droit, en passant d'une face à l'autre.

Dans 17 cas seulement, le placenta atteignait le bord gauche, mais nous ne l'avons jamais trouvé passant d'une face à l'autre, en recouvrant le bord gauche de l'utérus.

Comme le décubitus sur le côté droit est incontestablement le plus fréquent, il est à se demander si le repos au lit ne favorise pas la greffe de l'ovule dans le point le plus déclive de la cavité utérine.

Il est vrai que l'on conçoit mal qu'un ovule d'un poids

insignifiant arrivant dans une cavité tapissée de cils vibratiles, et pour ainsi dire virtuelle, puisse subir l'action de la pesanteur et s'insérer de préférence en un endroit déterminé de l'utérus; mais à cela nous pouvons répondre que l'œuf fécondé acquiert peut-être un poids suffisant, au bout de 10 à 12 jours, pour subir l'action de la pesanteur et que d'ailleurs, si la pesanteur n'agit que peu ou pas, l'ovule tend peut-être à se greffer dans le point le plus déclive de la cavité utérine parce que la vascularisation y est plus grande. On pourrait aussi ajouter que le centre du placenta ne siège peut-être pas forcément à l'endroit où s'est greffé l'ovule, c'est-à-dire que le placenta peut très bien ne pas se développer concentriquement et progresser davantage dans une direction déterminée où l'appellent des conditions particulièrement favorables de nutrition.

A ce propos, nous ferons remarquer qu'il est reconnu que le vrai placenta prævia est irrégulier, mince et de dimensions relativement considérables; il semble qu'il s'étend davantage en surface pour parer aux médiocres ressources de nutrition offertes par le mauvais terrain sur lequel il vit, son contour irrégulier suggère les mêmes réflexions; il s'arrête brusquement en un point comme pour pousser plus loin des prolongements vers une muqueuse plus saine. Le placenta normal ne peut-il, comme le placenta prævia, se développer suivant certaine direction, indépendante du siège de la greffe ovulaire et préférer les endroits à la fois plus déclives et plus vasculaires? Nous n'avons pas la prétention, ni les moyens d'élucider une question aussi délicate que des chercheurs plus autorisés résoudront sans doute un jour. MM. Pinard et Varnier, dans leurs belles recherches anatomiques, ont trouvé le placenta inséré 1 fois sur 39 cas sur la paroi latérale droite de l'utérus, mais ne l'ont pas trouvé sur la paroi latérale gauche.

Antérieurement Meckel avait déjà reconnu que le placenta, surtout chez les primipares, s'insérait un peu à droite, à la partie supérieure et postérieure de l'utérus.

Nous aurions voulu trouver dans l'obstétrique comparée, des notions sur les lois qui régissent l'insertion placentaire. Malheureusement, MM. Barier et Cadiot, de l'École d'Alfort, nous ont bien dit que le placenta des animaux est rarement comparable à celui de la femme. M. de Bruin, de l'École vétérinaire d'Utrecht, nous a particulièrement renseigné en nous montrant que le cheval et le porc ont un placenta villeux, diffus; la vache et la brebis, un placenta multiple, cotylédoné; les carnivores, un placenta zonaire. Ces notions d'obstétrique vétérinaire ne nous sont pas utiles; mais, ajoute M. de Bruin, chez le cheval, la corne droite est fécondée plus fréquemment que la corne gauche; chez la vache, la proportion est de 58 pour 100 pour la corne droite et 42 pour la gauche.

Nous avons trouvé, ailleurs, que sur 43 vaches ou brebis 25 fois le fœtus est dans la corne droite et 18 fois dans la gauche. Ordinairement, l'insertion placentaire a lieu surtout dans la corne droite et on sait que la plupart des animaux se couchent sur le ventre et le côté droit, et que, chez la vache, l'utérus se trouve dans l'hypogastre droit pendant la gestation.

Pour nous, nous basant surtout sur les recherches que nous avons faites, nous retiendrons seulement que le placenta a la plus grande tendance à gagner le bord droit de l'utérus, qu'il recouvre parfois complètement, tandis que son centre ne correspond jamais au bord gauche; il nous semble que cette insertion est influencée par le décubitus de la mère pendant le sommeil.

CONCLUSIONS

1° Le placenta siège habituellement sur une des faces de l'utérus ; presque toujours il occupe toute la hauteur de cette face, depuis le fond jusqu'à l'anneau de Bandl, limite supérieure du segment inférieur.

Il dépasse rarement cette limite par son bord inférieur. Jamais le placenta ne recouvre complètement le fond de l'utérus et il s'insère rarement en partie sur ce fond.

2° Dans l'immense majorité des cas, à la fin de la grossesse, le fœtus est en contact par un de ses plans latéraux avec la face fœtale du placenta.

Outre l'inclinaison latérale de l'utérus à droite et sa torsion à droite sur son axe vertical, la présence du placenta sur une des faces utérines est une des grandes causes qui orientent les positions suivant le diamètre oblique gauche du bassin.

3° Le placenta possède la plus grande tendance à gagner le bord droit de l'utérus, et nous pensons pouvoir attribuer le lieu d'insertion à l'influence du décubitus de la mère pendant le sommeil.

Enfin nous pouvons conclure, comme corollaire, que, sous le couvert de l'antisepsie, les manœuvres intra-utérines sont de la plus grande bénignité à la condition qu'elles ne s'accompagnent d'aucun traumatisme grave, puisque ces 70 observations ont pu être prises sans causer aucune infection, ni aucune élévation de température.

Bibliographie

- Anlfeld. Weitere Untersuchungen über die physiologischen Vorgange in der Nachgeburst période. (In Zeitschft-f-Geb. 1897,
 - t. 36, Hoft. 3, p. 443).

Annales d'obstétrique.

AUVARD. - Traité pratique d'accouchements, 1898.

- BUDIN ET CROUZAT. Pratique des accouchements à l'usage des sages-femmes. 2º édition, 1898.
- CHAILLY-HONORÉ. Traité pratique de l'art des accouchements. 6° édition, 1878.

CHARLES. — Cours d'accouchements, 1899.

- CHARPENTIER. Traité pratique des accouchements, 2° édition, 1889.
- DELORE. Article PLACENTA du Dictionnaire encyclopédique des sciences Médicales.

DEMELIN. — Anatomie obstétricale.

DYLION. - Insertion du Placenta.

Léopold. - Utérus und Kind. Leipzig, 1897.

- MARÉCHAL. Article PLACENTA du Dictionnaire de médecine et chirurgie de Jaccoud.
- Nœgelé et GRENSER. Traité pratique de l'art des accouchements 2° édition, 1880.
- PINARD et VARNIER. Etudes d'anatomie obstétricale normale et pathologique. Paris, 1892.

Pozzi. -- Anatomie et physiologie génitale et obstétricale. 1894.

- RIBEMONT-DESSAIGNES et LEPAGE. Précis d'obstétrique. 3° édition, 1897.
- TARNIER, CHANTAEUIL et BUDIN. Traité de l'art des accouchements.

TRIDONDANI. — La diagnosi di sede dell'inserzione placentare. (Annali di Ostetricia e Gynecologia. Juin 1897, p. 255).

TABLE DES MATIÈRES

CHAPITRE II. — Procédé de recherche. 12 CHAPITRE III. — Tableaux comparatifs d'observations d'in- 15 Sertions du placenta. 15 CHAPITRE IV. — Observations de quelques cas de dystocie. 44 Observation I. — Présentation du sinciput, application de for- 44 Observation II. — MIGT, avec procidence de la main gauche. 44 Observation III. — MIGT, avec procidence de la main gauche. 45 Observation III. — Présentation du dos, version podalique	INTRODUCTION	7
 Силентае и. — Tableaux comparatifs d'observations d'insertions du placenta	CHAPITRE PREMIER. — Historique	9
sertions du placenta	Снарітке п. — Procédé de recherche	12
 CHAPITRE IV. — Observations de quelques cas de dystocie 44 Observation I. — Présentation du sinciput, application de forceps	CHAPITRE III Tableaux comparatifs d'observations d'in-	
 CHAPITRE IV. — Observations de quelques cas de dystocie 44 Observation I. — Présentation du sinciput, application de forceps	sertions du placenta	15
ceps.44Observation II MIGT, avec procidence de la main gauche. Version podalique.45Observation III Présentation du dos, version podalique Observation IV Placenta prævia central, Accouchement forcé	CHAPITRE IV Observations de quelques cas de dystocie	44
 Observation II MIGT, avec procidence de la main gauche. Version podalique		44
 Version podalique		
 Observation III. — Présentation da dos, version podalique 40 Observation IV. — Placenta prævia central, Accouchement forcé		45
forcé	Observation III Présentation du dos, version podalique	46
Observation V. — Bassin rachitique de 0,07, Symphyséotomie 50 Observation VI. — Placenta prævia central, Accouchement 54 méthodiquement rapide. 54 CHAPITRE V. — Tableau comparatif du siège du placenta, du 55 décubitus de la mère et de la position du fœtus. 56 1º Siège du placenta. 56 2º Rappprt du placenta avec la position du fœtus. 56 3º Rapport de la situation du placenta avec la décubitus. 56 Conclusions. 66		
Observation VI. — Placenta prævia central, Accouchement méthodiquement rapide		
méthodiquement rapide		50
CHAPITRE V. — Tableau comparatif du siège du placenta, du 55 décubitus de la mère et de la position du fœtus		
décubitus de la mère et de la position du fœtus		52
CUAPITRE VI. — Statistique de l'insertion	CHAPITRE v. — Tableau comparatif du siège du placenta, du	
1° Siège du placenta 50 2° Rappprt du placenta avec la position du fœtus 50 3° Rapport de la situation du placenta avec la décubitus 63 Conclusions 60	décubitus de la mère et de la position du fœtus	55
2° Rappprt du placenta avec la position du fœtus	CHAPITRE VI Statistique de l'insertion	56
2° Rappprt du placenta avec la position du fœtus	1º Siège du placenta	56
3º Rapport de la situation du placenta avec la décubitus 63 Conclusions		59
		63
		69
	BIBLIOGRAPHIE	71

Poitiers. - Imp. BLAIS et ROY, 7, rue Victor-Hugo.

Contents on

back cover page

Jone tables run into gutters > 1 to 2 characters missing st times