

# TRAVAUX ORIGINAUX

---

## Des pyo-néphroses pendant la grossesse ;

par J. E. LABERGE, M.D., de Montréal, Canada.

Cet accident est beaucoup plus fréquent et plus sérieux qu'on ne le pense généralement. D'abord, parce qu'on *néglige beaucoup trop d'analyser les urines des femmes enceintes*. Et puis la guérison, ou le semblant de guérison que l'on observe, lorsque la femme est débarrassée du produit de conception, fait que l'on ajoute peu d'importance aux symptômes que l'on peut rencontrer au cours d'une grossesse, et se rattachant à cette affection. Il arrive quelquefois, cependant, qu'après un laps de temps plus ou moins long, ces femmes succombent à une affection rénale, accident qui aurait pu être évité, si un diagnostic précoce et un traitement approprié avait été institué à temps.

Les altérations du rein au cours de la grossesse sont d'ordre multiple. Les unes sont purement inflammatoires, v. g., la *néphrite gravidique* dont je ne m'occuperai pas ici. D'autres sont d'ordre mécanique, et produites par *la compression des uretères, par l'utérus gravide*, c'est de cette variété que j'ai l'intention de m'occuper dans cette communication.

Crucilhier a constaté que les uretères de toutes les femmes mortes, de son temps, à la Maternité de Paris, par suite d'accouchement ou dans les derniers temps de leur grossesse, étaient dilatés. On sait que l'utérus gravide se développe dans la cavité abdominale, en exécutant un mouvement de torsion, ce qui fait que les uretères sont tirillés, et leur calibre diminué. Et puis le segment inférieur de l'utérus comprime l'uretère sur la ceinture osseuse du détroit supérieur du bassin. Cette compression se produit plus souvent à droite en raison de l'inclinaison habituelle de l'utérus de ce côté. Cet obstacle au cours de l'urine est rare avant le sixième mois de la grossesse, mais il est très fréquent dans les trois derniers mois.

Naturellement la compression cesse après la délivrance, mais le tissu musculaire de l'uretère, qui a été si longtemps distendu, ne revient pas à son état normal immédiatement après la délivrance. La rétention d'urine dans cet uretère dilaté persiste un temps plus ou moins encore après que tout obstacle au cours de l'urine est disparu.

Cette paralysie de la couche musculaire et la stagnation de l'urine dans l'uretère dilaté mettent la muqueuse uréthrale et celle