

L'involution utérine se fait mal ou ne s'accomplit pas. L'utérus reste gros; il est plus mou que normalement. Cependant tout à fait exceptionnellement, comme je l'ai observé une fois, il y a superinvolution, bien que l'utérus contienne des débris de placenta. Le col reste plus ou moins perméable si l'infection siège à l'utérus.

Voilà certains symptômes qu'on peut rencontrer dans à peu près toutes les formes de l'infection puerpérale qu'elles soient locales ou généralisées; seulement ces symptômes offriront plus ou moins d'intensité suivant la gravité du cas.

Voyons maintenant, en dehors de ces symptômes, quels sont ceux propres à chaque variété.

Infections localisées.—

Infections des voies génitales inférieures (vulve, vagin, col)

L'infection vulvo-vaginale peut constituer à elle seule toute la maladie; mais elle est souvent contemporaine ou secondaire de l'infection utérine. Les plaies vulvo-vaginales, produites au moment de l'accouchement, deviennent grisâtres, sanguinolentes et se recouvrent d'une fausse membrane qui ressemble quelquefois à celle de la diphtérie d'où le nom de diphtérie puerpérale (streptocoque). Parfois la fausse membrane noirâtre, d'odeur fétide, est produite par du sphacèle des couches superficielles (escarres ou ulcères pueréraux).

La vulvo vaginite débute du deuxième au sixième jour. Elle offre peu ou pas de réaction générale. Il faut quelquefois la rechercher pour s'en apercevoir. Rien du côté de l'utérus; mais le toucher du vagin et de la vulve est plus ou moins douloureux.

Les lochies peuvent se modifier ou rester normales.

Quelquefois les plaies et les fausses membranes peuvent recouvrir tout le vagin et atteindre le col. L'on comprend facilement qu'alors l'état général se ressent plus de l'infection. Le mal peut s'aggraver assez pour former ce que Virchow appelait l'érysipèle malin interne.

Ces plaies de la vulve et du vagin donnent parfois lieu à de la lymphangite et à une élévation brusque et très marquée de la température. Elles peuvent même être cause d'une infection généralisée.