Ligament large de l'utérus

- =ligament constitué par le prolongement latéral des 2 feuillets péritonéaux, ventral et dorsal qui recouvrent la ant. et la face post. de l'utérus. Ses feuillets se poursuivent latéralement avec le péritoine pariétal recouvrant la paroi pelvienne.
- forme d'une **cloison transversale quadrilatère** recouvrant la trompe utérine, le ligts rond et utéro-ovarien (ligt propre de l'ovaire).
- -Orientation du ligt large = celle des faces de l'utérus : le feuillet ventral regarde en bas et en avant, le feuillet dorsal regarde en haut et en arrière.
- 4 bords: un bord crânial formé par l'union de ces 2 feuillets ventral et dorsal au dessus de la trompe; un bord médial qui suit le bord latéral de l'utérus; un bord latéral inséré sur la paroi pelvienne latérale; un bord caudal ou base, plus large reposant sur le plancher pelvien et formant les paramètres.

On sépare le ligament large en deux segments:

1) le segment supérieur (**mésométrium**) mince et mobile: de 3 ailerons de forme triangulaire à base pariétale et à sommet convergeant vers la corne utérine : en haut, l'aileron médian tubaire (**mésosalpinx**) englobe la trompe et ses vaisseaux et forme le bord crânial du ligament large ; en avant, l'aileron du ligament rond ; en arrière, l'aileron dorsal (**mésovarium**) contnenant le ligament utéro-ovarien, le bord mésovarique de l'ovaire et une partie du ligament lombo-ovarien.

2) le segment inférieur est large et fixe. Il forme les **paramètres** qui contient l'uretère et les vaisseaux utérins.

