**Cycle utérin:**

1. Au début de la phase pré-ovulatoire la muqueuse utérine de desquame et un écoulement sanguin périodique a lieu. Ensuite La muqueuse utérine s’épaissit suite à la multiplication des cellules de l'endomètre, c’est la phase proliférative. Lors de l’ovulation, l’épaisseur de l’endomètre se maintient. Au cours de la phase post-ovulatoire appelée phase sécrétoire, l’endomètre s’épaissit davantage (structure en dentelles). Les glandes formées commencent à secréter un liquide nutritif (contenant du glycogène).
2. Douleurs menstruelles importantes.
3. 1 : trompe de Faloppe 2 : ovaires 3 : myomètre 4 : périmètre
4. L’endométriose pourrait causer des saignements très abondants au cours des menstruations puisque les cellules endométriales vont subir les mêmes transformations cycliques de la muqueuse utérine.
5. Peut-être l’endométriose bouche les trompes.

Peut-être l’endométriose peut troubler l’ovulation si le tissu endométrial s’accumule dans les ovaires