

<https://college-marcel-dargent.etab.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article237>



[4ème] Contrôle de l'utérus par l'ovaire

- Les enseignements - Sciences de la vie et de la Terre -

Date de mise en ligne : jeudi 8 novembre 2007

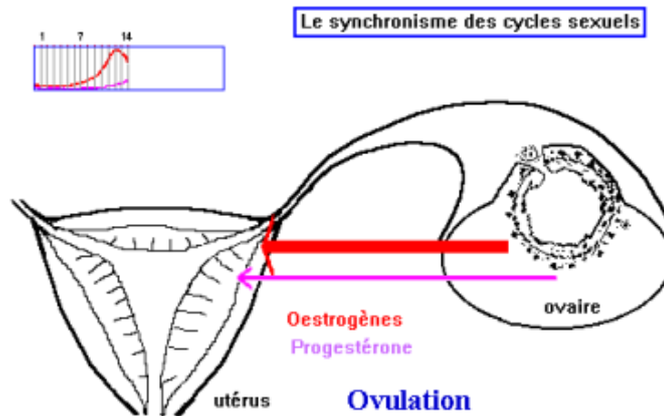
Copyright © Collège Professeur Marcel DARGENT - Tous droits réservés

[4ème] Contrôle de l'utérus par l'ovaire

Nous cherchons à comprendre comment l'ovaire et l'utérus de la femme peuvent fonctionner tous les 2 selon un cycle de même durée, synchronisés.

Nous cherchons à déterminer quelle est l'origine des règles.

En cliquant sur l'image, on accède à une animation.



A partir de l'animation, répondez aux questions suivantes :

- Quelle est l'hormone produite du 1er au 14ème jour du cycle par les ovaires ? Quels sont ses effets sur la muqueuse de l'utérus ?
- Que se passe-t-il le 14ème jour d'un cycle de 28 jours ?
- Quelles sont les hormones produites du 14ème au 28ème jour du cycle par les ovaires ? Comment évolue la muqueuse de l'utérus pendant cette période ?
- Qu'est-ce qui provoque l'arrivée des règles ?