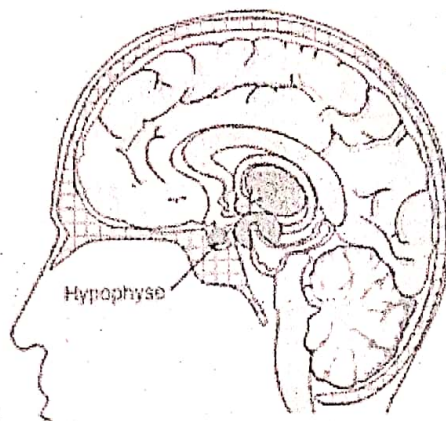


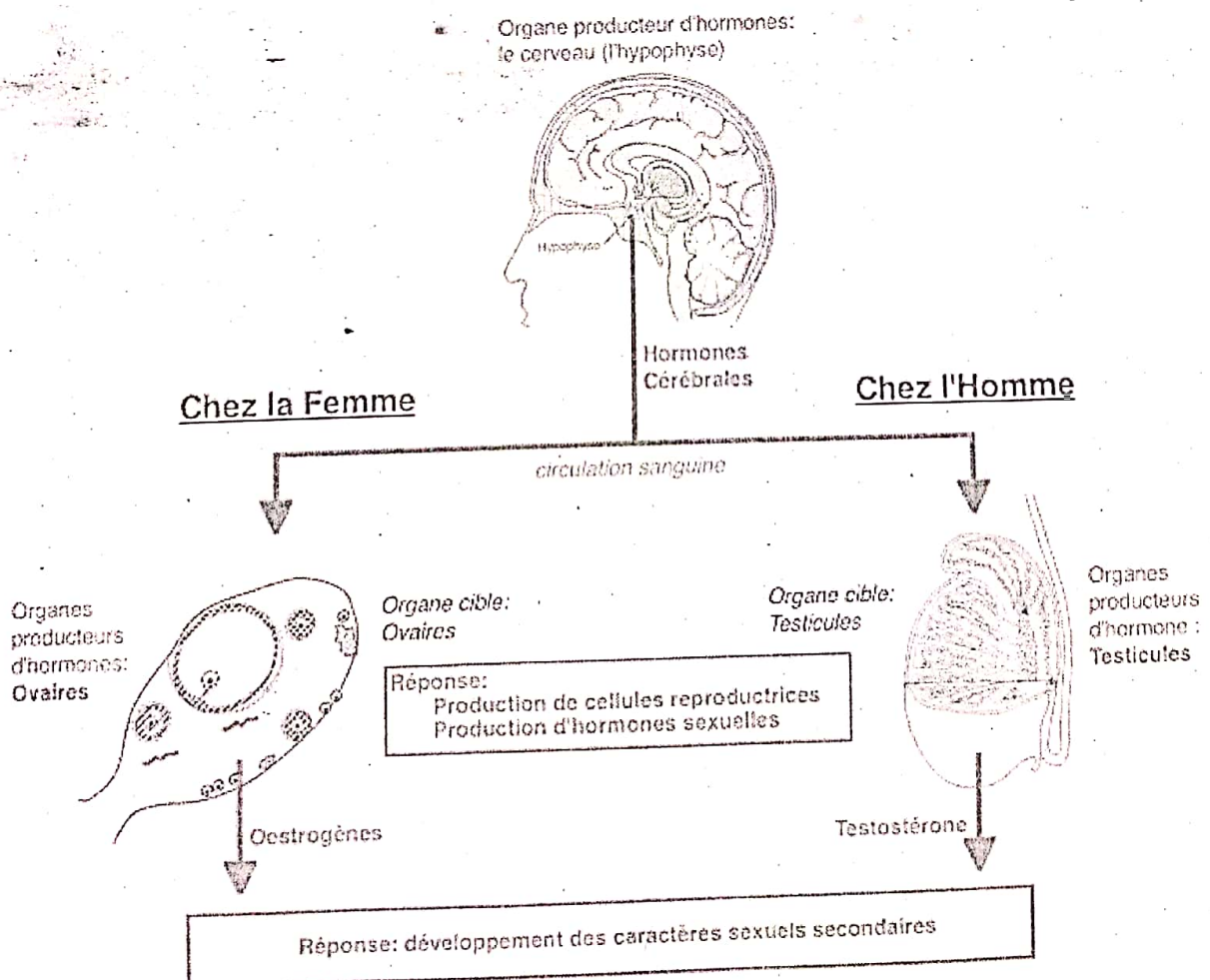
Fonctionnement de m'appareil reproducteur chez l'Homme (mécanisme neuro-hormonal)

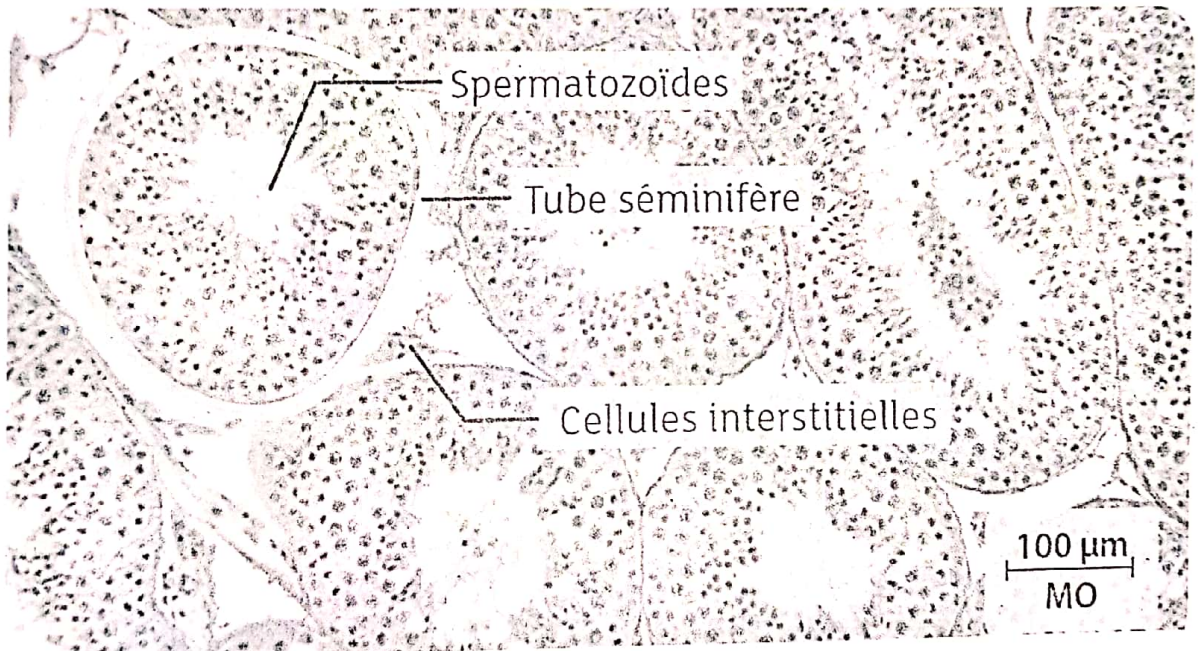
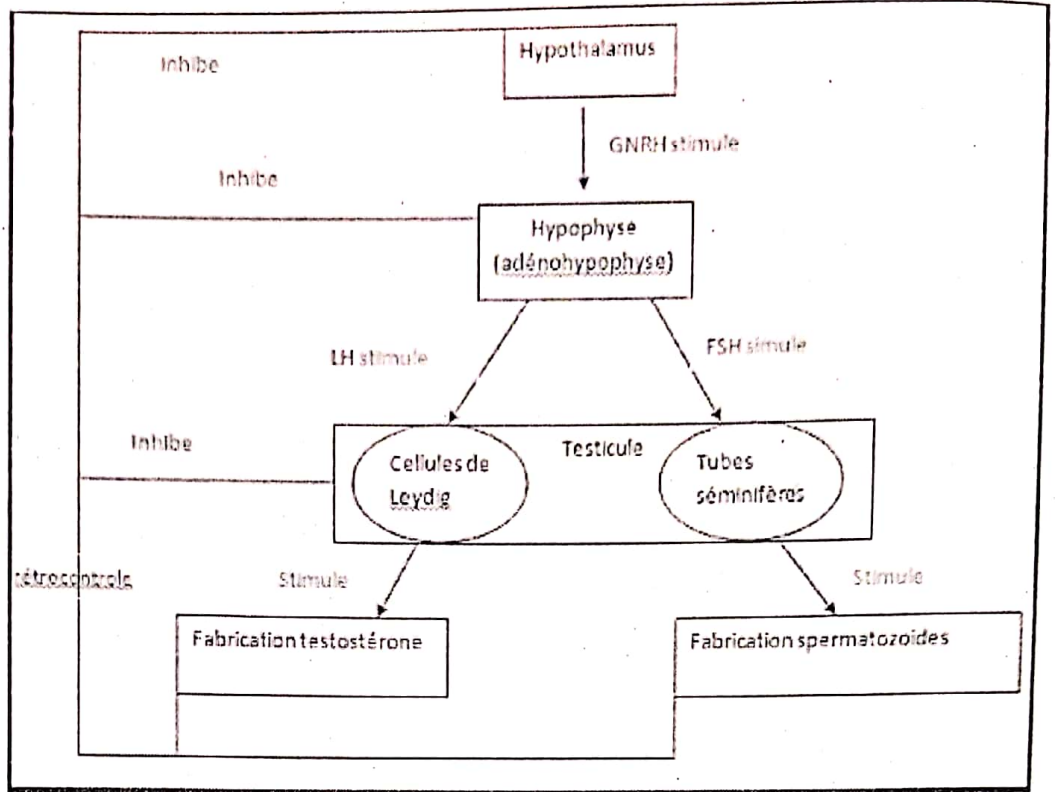


Situation de l'hypophyse

Cet organe de quelques mm et de moins d'un gramme se situe sous le cerveau. Il contient des cellules qui fabriquent et libèrent dans le sang de nombreuses hormones.

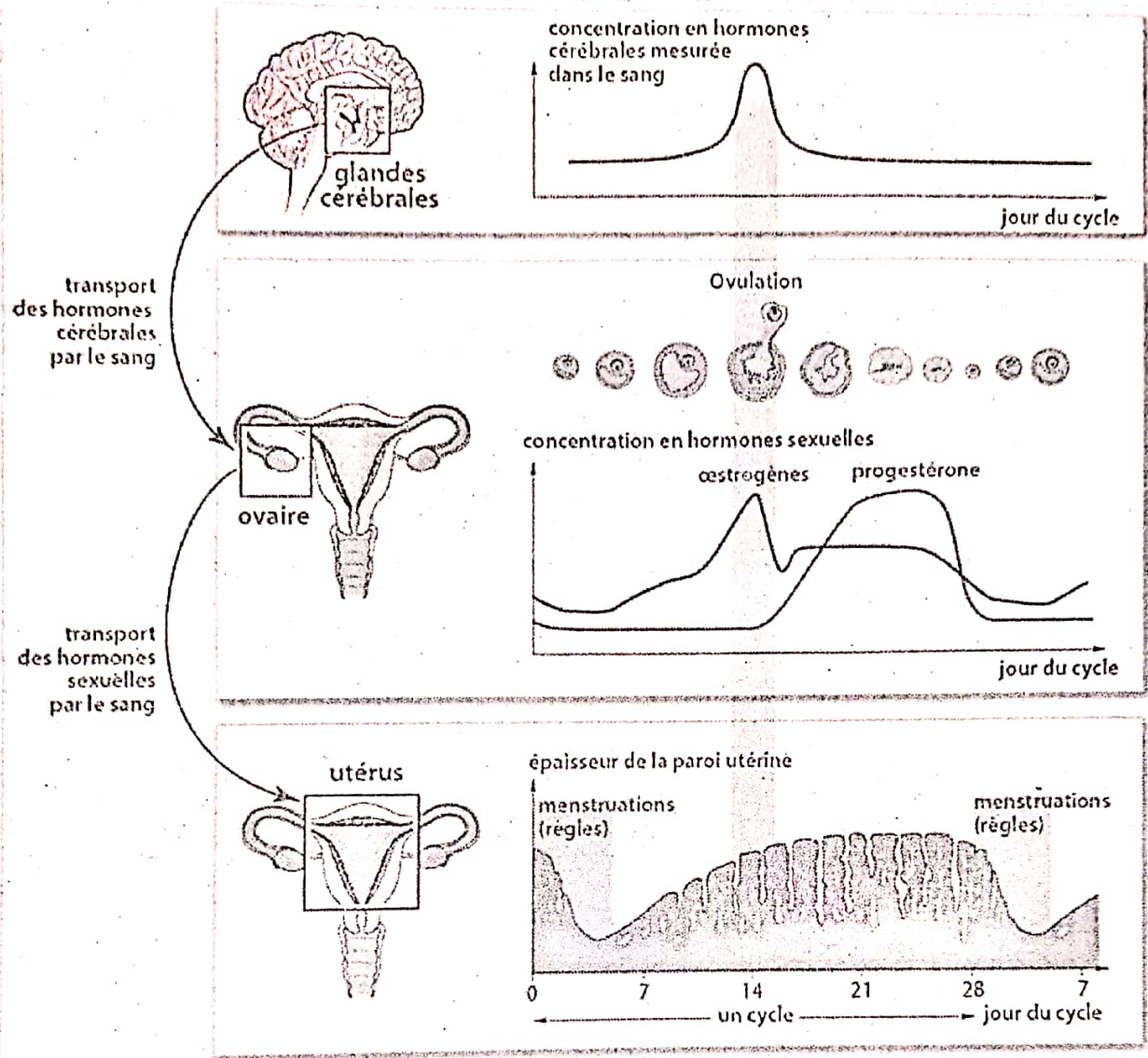
Schéma wikimedia/





© Hervé Conge

Comprendre le rôle des hormones ovariennes



Doc 3 Communication hormonale et fonctionnement de l'appareil reproducteur.

- Œstrogènes : hormones sexuelles fabriquées par les ovaires, responsables du déclenchement de l'ovulation.
- Progestérone : hormone sexuelle fabriquée par les ovaires, responsable du développement de la paroi utérine après les règles.

