**Objectif : comprendre comment un testicule est contrôlé**

Vocabulaire

**Hormone** : molécule sécrétée par un organe spécialisé, transportée dans le sang et ayant une action sur un organe cible.

Consignes

1. Regarder la vidéo en ligne disponible <https://tube.reseau-canope.fr/w/cmEWiQD6i9SZLeeVmy7nsj>
2. **Compléter le schéma** ci-dessous en utilisant les mots clefs fournis : hypothalamus, FSH, LH, GnRH, testicule, cerveau, spermatozoïdes, testostérone, tube séminifère, hypophyse, tissu interstitiel.
3. **Construire le bilan du cours** avec les mots clefs : **neurohormones, testostérone, FSH, LH, GnRH, testicule, hypothalamus, hypophyse, fonctionnement**.

****

**Objectif : comprendre comment un ovaire est contrôlé**

Vocabulaire

Hormone : molécule sécrétée par un organe spécialisé, transportée dans le sang et ayant une action sur un organe cible.

Consignes

1. Regarder la vidéo en ligne disponible <https://tube.reseau-canope.fr/w/9cs42KchgVovR4dRGY7XzT>
2. **Compléter le schéma** ci-dessous en utilisant les mots clefs fournis : hypothalamus, FSH, LH, GnRH, ovaire, cerveau, ovule, œstrogènes, progestérone, hypophyse.
3. **Construire le bilan du cours** avec les mots clefs : **neurohormones, œstrogènes, progestérone, FSH, LH, GnRH, ovaires, hypothalamus, hypophyse, fonctionnement.**

**Schéma présentant le contrôle du fonctionnement d’un ovaire au moment de l’ovulation**

