

DU OBÉSITÉ ET HORMONES

Aperçu du programme 2026 – 2027

SEMAINE 1 — 14 au 18 décembre 2026

Lundi 14 déc.	Physiopathologie de l'obésité : tissu adipeux, hyperinsulinémie, hormones intestinales et régulation hypothalamique du poids dans l'obésité — quiz commenté / ateliers cas cliniques
Mardi 15 déc.	Microbiote, sommeil, horloges circadiennes et perturbateurs endocriniens dans l'obésité, traitements par analogues hormonaux — quiz commenté / ateliers cas cliniques
Mercredi 16 déc.	Impact des stratégies diététiques, activité physique et chirurgie bariatrique sur les hormones dans l'obésité, obésités monogéniques et hypothalamiques — quiz commenté / ateliers cas cliniques
Jeudi 17 déc.	Axe corticotrope et syndrome de Cushing dans l'obésité, système RAAS et hormone de croissance dans l'obésité — quiz commenté / ateliers cas cliniques
Vendredi 18 déc.	Croissance, puberté et syndrome de la selle turcique vide dans l'obésité — quiz commenté / ateliers cas cliniques

SEMAINE 2 — 15 au 19 mars 2027

Lundi 15 mars	Hypogonadisme masculin et fertilité chez l'homme, fonction ovarienne et fertilité chez la femme dans l'obésité — quiz commenté / ateliers cas cliniques
Mardi 16 mars	THS, contraception, AMP, grossesse et accouchement dans l'obésité — quiz commenté / ateliers cas cliniques
Mercredi 17 mars	Thyroïde et parathyroïde dans l'obésité — quiz commenté / ateliers cas cliniques
Jeudi 18 mars	Santé osseuse et diabète de type 1 dans l'obésité — quiz commenté / ateliers cas cliniques
Vendredi 19 mars	Quand chercher une endocrinopathie dans l'obésité ? Grande séance de révisions — quiz commenté / ateliers cas cliniques