

UE hormonologie-reproduction / **Semestre 1**

Responsable pédagogique : Pr Serge LUMBROSO et Pr Eric RENARD

Objectifs Pédagogiques :

CM / TP / TD	Durée	Titre de l'enseignement N° du ou des item(s) de rang A ou B concernés au DFASM	thématique	modalités MTP (P ou D)	Support moodle ⁽³⁾	Date butoire mise en ligne ⁽⁴⁾	enseignant MTP
CM1	1	Généralités: le système endocrinien. natures et fonctions des hormones. Principes de régulation de la sécrétion hormonale. Les grands axes hypothalamo-hypophyso-périphériques	physio	P	Power point		Passerieux
CM2	1	Généralités: sémiologie biologique hormonale (méthodes, cas cliniques, notion tests dynamiques, pièges)	sémio/physiopath	P	Power point		Serge Lumbroso
CM3	1	Exploration radiologique hypothalamus/hypophyse - exemples pathologiques, adénomes	radio-anatomie	P	Power point		Nicolas Menjot de Champfleury
CM4	2	Histologie et développement Hypothalamus, hypophyse antérieure et postérieure - exemples pathologiques, adénomes	histo	p	Power point		Le Gallic
CM5	2	Biochimie des hormones hypophysaires et hypothalamiques et de leurs récepteurs	biochimie	P	Power point		Serge Lumbroso
CM6	1	Histologie cortico et medullo surrénales	histo	p	Power point		Le Gallic
CM7	2	Biochimie des hormones stéroïdes (surrénales et sexuelles) et des catecholamines - axe gonadotrope	biochimie	P	Power point		Serge Lumbroso
CM8	1	Physiologie surrénale. Axe corticotrope	physio	P	Power point		Passerieux
CM9	1	Insuffisance surrénale, hypercortisolisme (dont sémiologie biologique)	sémio/physiopath	D	Power point		Renard
CM10	1	Exploration radiologique non isotopique des surrénales	radio-sémio	D			Taourel
CM11	1	Histologie gonades, tractus génitaux	histo	p	Power point		Pellestor
CM12	1	Histologie glande mammaire	histo	p	Power point		Carillo
CM13	2	Différenciation sexuelle	BDR	P	Power point		Hamamah
CM14	1	Régulations fonctions testiculaires et ovariennes, cycle menstruel (régulations hormonales (hors aspects biochimiques))	BDR	D			Paris
CM15	3	Hormonologie de la grossesse et de la lactation	BDR	P	Power point		Hamamah
CM16	1	Puberté normale - hypogonadismes, hyperandrogénie: sémiologie clinique et biologique	sémio/physiopath	D			Paris
CM17	1	Exploration radiologique des organes et tractus génitaux	radio-sémio	D			Taourel
CM18	1	Physiologie de l'hormone de croissance	physio	P	Power point		Passerieux
CM19	1	Croissance, déficit en GH, âge osseux, acromégalie	sémio/physiopath	D			Paris
CM20	1	Thyroïde et parathyroïde : Histologie	histo	p	Power point		Le Gallic
CM21	1	Biochimie thyroïdienne et parathyroïdienne	biochimie	P	Power point		Lamy
CM22	1	physiologie thyroïdienne	physio	P	Power point		Passerieux
CM23	1	Dysthyroïdies	sémio/physiopath	D	Power point		Renard
CM24	1	Thyroïde et parathyroïde : Exploration radiologique non isotopique: goîtres et nodules	radio-sémio	D			Taourel
CM25	2	Apport des techniques de médecine nucléaire en endocrinologie	radio-sémio	P	Power point		Boudousq
CM26	1	Aspects biochimiques du pancréas endocrine	biochimie	P	Power point		Lumbroso
CM27	2	Régulation de la glycémie - Diabète insulino-dépendant - Hyperinsulinisme fonctionnel et organique	sémio/physiopath	D			Renard
TP	2	TP virtuel lames histologie	histo	p	lames sur moodle		Le Gallic

* Si présentiel, il est nécessaire de prévoir un format dématérialisé (visio du cours en direct ou support Moodle)

** La visio directe est programmée avec un horaire à respecter (mais pas de lieu); il s'agit uniquement d'un cours en distanciel avec la présence des étudiants

*** Pour le présentiel: préciser quel support Moodle sera mis en ligne; pour visio directe par défaut ce sera la visio qui sera mise en ligne

**** Pour les enseignements avec uniquement support Moodle