

Biochimie pathologique

Présentation (10 lignes max)

Métabolisme Phosphocalcique (II-16)
Troubles du métabolisme osseux (IV-36)
Dysfonctionnements thyroïdiens (IV-43)
Diabète insulino-dépendant (DID) et non insulino-dépendant (DNID) (IV-32)
DID et DNID (IV-32)§, complications et différents comas
Cholestase, cytolysse hépatique, (IV-37)
Insuffisance .hépatocellulaire (IV-37)
Pancréatite aiguë (IV-41) et chronique
Grossesse normale et pathologique

Objectifs / compétences à acquérir (10 lignes max)

Objectifs : Connaître les principales pathologies, leurs explorations et commenter des résultats de biologie.
Préparer les étudiants à l'internat

Compétences à acquérir : préparer l'étudiant à aborder au comptoir des explications sur les principales pathologies et mieux appréhender les traitements et surtout conseiller les patients

Structure et organisation pédagogiques

Volume Horaire (CM, TD, TP) : 15h CM, 4h TD, 11h TP

Pour les projets tutorés et les stages : durée pour l'étudiant (en heures ou semaines ou mois) : néant

ECTS : 3