

Faculté de médecine



INTR2212 Maladies de la nutrition et des glandes à sécrétion interne

[30h] 3 crédits

Cette activité se déroule pendant le 2ème semestre

Enseignant(s): Dominique Maiter, Jean-Paul Thissen

Langue d'enseignement : français

Niveau : Second cycle

Objectifs (en termes de compétences)

Relations réciproques entre désordres nutritionnels et fonctionnement du système endocrinien.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Thèmes abordés :

1. L'anorexie mentale. 2. Les hypoglycémies. 3. Le diabète de type 1. 4. Les anomalies du métabolisme phosphocalcique. 5. L'ostéoporose. 6. L'HTA endocrine. 7. Hypercorticisme et corticothérapie.
8. Insulinorésistance et syndrome X. 9. Endocrinologie de la malnutrition. 10. Endocrinologie des états cataboliques. 11. Anabolisants hormonaux et nutritionnels. 12. Altérations de la composition corporelle.
13. Conséquences nutritionnelles et endocriniennes de l'alcool. 14. Thyroïde et nutrition. 15. Révision des travaux.

Résumé : Contenu et Méthodes

Cours magistral illustré par des exemples concrets.

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

Evaluation: examen oral (avec préparation écrite) + travail personnel sur un des sujets abordés dans le cours magistral.

Programmes proposant cette activité

ENDO3DS Diplôme d'études spécialisées en endocrinologie
NUT2 Licence en sciences biomédicales (nutrition humaine)

Autres crédits de l'activité dans les programmes

MD3DA/BI	Diplôme d'études approfondies en sciences de la santé (sciences biomédicales)	Obligatoire
NUT21	Première licence en sciences biomédicales (nutrition humaine)	Obligatoire