

DIU NUTRITION CLINIQUE ET MÉTABOLIQUE

Programme

**Séminaire 2 : Physiologie digestive et métabolisme colique
Substrats, mélanges nutritifs et techniques en nutrition
thérapeutique**

Déglutition, alimentation et nutrition

Développement de l'oralité

“The gut brain axis” et ses conséquences cliniques

Nutrition entérale et physiologie digestive

Fibres et fonctions digestives

Le microbiote intestinal : implantation, rôle et modulation

Nutrition entérale : techniques, mélanges entéraux et complications

Besoins et apports en micronutriments : oligo-éléments et vitamines

Apports protéiques en nutrition clinique

Lipides en Nutrition Parentérale : structure, composition et métabolisme des émulsions lipidiques

Métabolisme du glucose en nutrition parentérale

Aspects pratiques en nutrition parentérale : composition des mélanges, conservation, administration ; complications de la NP ; spécificités pédiatriques

Colon : organe clé en nutrition

Pharmaco-nutrition: "What is Evidence Based"

Evaluation de l'état nutritionnel à l'Hôpital : Méthodes et ses limites ; codage et conséquences médico-économiques de la dénutrition