

# DU de Diététique et de Nutrition Clinique et Thérapeutique

Université de Paris - UFR de Médecine Nord

Responsable pédagogique : Pr Boris Hansel

Année 2024 – 2025

**Vacances universitaires :**

**Noël :** 21/12/2024 au 06/01/2025

**Printemps :** 12/04/2025 au 28/04/2025

## PROGRAMME PRÉVISIONNEL

**LES COURS SONT DISPENSÉS EN VISIOCONFÉRENCE**  
Les cours sont enregistrés et peuvent être suivis en différé

(Les cours sont mis en ligne sur la plateforme Moodle pour faciliter les révisions)

Les e-learning (visibles sur Moodle) **doivent être regardés avant la date du cours où ils sont inscrits**

Les cours ont lieu en Visioconférence

Examen écrit durant la seconde quinzaine de juin (écrit)

Session de rattrapage en septembre 2025 (écrit)

<b>21/11/2024</b> Recommandations nutritionnelles Alimentation équilibrée Prescription d'un régime alimentaire  <b>La composition corporelle e-learning</b> <b>La dépense énergétique e-learning</b>  Évaluation de l'état nutritionnel Dénutrition chez la personne obèse	B. Hansel 9h-11h  S. Ledoux 11h-13h
<b>05/12/2024</b>  Obésités de l'adulte Définitions, épidémiologie Complications des obésités  Dyslipidémie Nutrition et prévention CV	B. Hansel 9h-11h  B. Hansel 11h-13h
<b>19/12/2024</b>  <b>Pathologies du grêle e-learning</b>  Dénutrition Principes de la renutrition Syndrome de renutrition  Généralités sur le tube digestif Digestion, absorption des protéines et des glucides  Digestion / absorption des lipides	<b>F. Joly</b>  F. Joly 9h-11h  A. Bado 11h-12h  S. Demignot 12h-13h

<p><b>09/01/2025</b></p> <p>Troubles du sommeil et obésité</p> <p>Complications digestives associées à l'obésité</p>	<p>MP. d'Ortho            9h-11h</p> <p>AL Pelletier            11h-13h</p>
<p><b>23/01/2025</b></p> <p>Alimentation du nourrisson</p> <p>Prébiotiques, probiotiques et symbiotiques : Intérêt chez l'enfant</p>	<p>M. Bellaïche            9h-11h</p> <p>M. Bellaïche            11h-13h</p>
<p><b>06/02/2025</b></p> <p>L'obésité de l'enfant : épidémiologie Diagnostic, complications, prise en charge</p> <p>Prise en charge diététique de l'enfant obèse</p>	<p>L.Atger                    9h-11h</p> <p>Mme Ouaicha            11h-13h</p>
<p><b>20/02/2025</b></p> <p><b>Nutrition et sujet âgé e-learning</b></p> <p>Prise en charge ambulatoire du dénutri âgé</p> <p>Foie et obésité</p>	<p><b>A.Raynaud-Simon</b></p> <p>A. Raynaud-Simon    9h-11h</p> <p>L Castera                11h-13h</p>
<p><b>06/03/2025</b></p> <p>Compléments alimentaires</p> <p>Perturbateurs endocriniens</p>	<p>M. Deschasaux        9h-11h</p> <p>Jean-Baptiste Fini    11h-13h</p>
<p><b>20/03/2025</b></p> <p>Les diabètes</p> <p>Addictions / Alcool et alcoolisme chronique</p> <p>Cas cliniques en diététique</p>	<p>Marion Camoin ?     9h-10h</p> <p>Delphine. Moisan     10h-11h</p> <p>Fabienne Delestre    11h-13h</p>
<p><b>03/04/2025</b></p> <p>Allergies et intolérances alimentaires (sauf maladie coeliaque)</p> <p>Psychiatrie et obésité</p>	<p>Flore. Amat             9h-11h</p> <p>Clément Vansteene                            11h-13h</p>
<p><b>10/04/2025</b></p> <p>Obésité (fin)</p> <p>Chirurgie de l'obésité</p>	<p>B. Hansel                10h-11h</p> <p>K Arapis                 11h-13h</p>
<p><b>15/05/2025</b></p> <p>Physiologie de l'exercice</p> <p>Nutrition du sportif</p>	<p>D.Vitiello                09h-11h</p> <p>D Kadouch               11h-13h</p>

<b>29/05/2025</b>		
Sécurité alimentaire	G. Salvat	9h-11h
<b>Hypnose et obésité e-learning</b>	F. Delestre	
Cas cliniques en diététique	F. Delestre	11h-13h

## **E-LEARNING**

**LES E-LEARNING SURLIGNES EN JAUNE DANS LE PROGRAMME DOIVENT  
ETRE REGARDÉS AVANT LA DATE OU ILS SONT INSCRITS**

### **AUTRES E-LEARNING COMPLÉMENTAIRES (A REGARDER AU COURS DE L'ANNEE)**

Nutrition de la femme enceinte	PF. Ceccaldi
Obésité et rhumatologie	S. Ottaviani
La pleine conscience	D. Ravinet
Diabète gestationnel	F. Travert
Nutrition et cancer	en attente

Visionnage d'environ 20 modules courts du programme (disponible sur la plateforme internet du DU sur le site de la faculté) et du programme vidéo universitaire « Pour une meilleure santé connectée » (10 émissions)

Visionnage d'enseignements complémentaires en collaboration avec Medscape sur les sujets suivants : hypertriglycéridémies, perturbateurs endocriniens, hypercholestérolémies familiales, nutrition et diabète

Visionnage d'émissions santé PuMS\_L'Emission santé ([youtube.com/pumsuniv](https://youtube.com/pumsuniv)) – programme sur moodle