 

**ENSEIGNEMENT POST UNIVERSITAIRE INTERDISCIPLINAIRE**



**Thème :** **Les dyslipidémies**

**Départements concernés :** Médecine A et B, Sciences de base A et B

**Sections concernées :** Endocrinologie, Nutrition, Médecine interne, Cardiologie, Biochimie et Pharmacologie

**Public cible :** Les résidents en Endocrinologie, Nutrition, Médecine interne, Cardiologie, Biochimie, Pharmacologie et Médecine de famille

**Lien pour l’inscription :** <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfm9f6-5vMpF47la-K68jIqVyRylJbebU4MMzqVjWJ04iPEQA/viewform>

**Date : le 3 Décembre 2022**

**Lieu : faculté de médecine de Tunis, amphi 5**

**Coordinateur :** Pr Ag Kamilia OUNAISSA

**Objectif général de l’EPU :** Diagnostiquer et prendre en charge les dyslipidémies

**Objectifs spécifiques de l’EPU :**

1. Expliquer les mécanismes physiopathologiques, génétiques et environnementaux des hyperlipoprotéinémies.
2. Planifier l’exploration d’une anomalie lipidique et en interpréter les résultats.
3. Préciser à partir des données cliniques et paracliniques le type d’une hyperlipoprotéinémie selon la classification de Fredrickson ainsi que son risque évolutif.
4. Réunir les arguments cliniques et paracliniques en faveur d’une hyperlipoprotéinémie secondaire.
5. Evaluer le risque cardiovasculaire chez un patient présentant une dyslipidémie.
6. Expliquer le mécanisme d’action des médicaments hypolipémiants
7. Planifier la prise en charge thérapeutique d’une hyperlipoprotéinémie primitive ou secondaire selon les recommandations actualisées de la Société Européenne de Cardiologie.

**Programme détaillé :**

1. Pré-test : 8h30-8h50
2. Métabolisme des lipoprotéines ; les hyperlipidémies : 9h00- 9h45 Pr Kahena BOUZID.
3. Diagnostic et classification des dyslipidémies : 9h55 -10h40 Pr Ag Kamilia OUNAISSA.
4. Evaluation du risque cardiovasculaire : 10h45-11h15 Pr Ag Faten MAHJOUB. Séance CIAP
5. Les hypolipémiants : 11h30- 12h15 Pr Issam SALOUEJ.
6. Prise en charge thérapeutique des hypercholestérolémies : 12h20-12h50 Pr Ag Haifa ABDESSALAM.
7. Prise en charge thérapeutique des hypertriglycéridémies : 12h55-13h25 Pr Ag Chedia ZOUAOUI.
8. Post-test :13h30-13h50