

# DFASM2 - UE 10 Faculté de santé

## Département médecine, maïeutique et paramédical

### BON USAGE DU MEDICAMENT ET DES THERAPEUTIQUES NON MEDICAMENTEUSES

Programme Année Universitaire 2025-2026

Groupe 2 – 8<sup>ème</sup> rotation

### **Séminaire 1<sup>ère</sup> journée : Mardi 07 avril 2026**

### **Grand Amphithéâtre - Centre d'enseignement et de Congrès – PPR**

*Les items :*

322 – 325 – 326 – 330

**08h30-08h35** Introduction à l'UE10 - B. DULY

**08h35-09h00 :** **Cadre réglementaire de la prescription. Recommandations pour le bon usage-génériques- biosimilaires**  
B. DULY (TH) – F. DESPAS (PH)

**09h00-10h15 :** **Cas cliniques progressifs – QCM**  
**Recommandations / Cadre réglementaire de la prescription- Génériques - biosimilaires**  
B. DULY (TH) – F. DESPAS (PH)

**10h15-10h30 :** Pause

**10h30-11h00 :** **Identification des sujets à risque : le diabétique et l'obèse**  
Les principes d'adaptation thérapeutique  
B. DULY (TH)

**11h00-12h00 :** **Cas cliniques progressifs – QCM**  
B. DULY(TH)

**12h00-13h15** Déjeuner

**13h15-14h45:** **Les Anticoagulants** mise en place du sujet et cas clinique  
A. BURA-RIVIERE (Médecine Vasculaire) – A. RIBES (Biologie)

**14h45-16h15 :** **Prescription et surveillance des antiagrégants plaquettaires**  
T. LHERMUSIER (Cardiologie) – M. SCAGLIONE (TH)

**16h15-16h30** Pause

**16h30-17h00** **Education Thérapeutique : Planifier un projet pédagogique d'un patient porteur de maladie chronique**  
M. MURRIS (Pneumologie)

# DFASM2 - UE 10 Faculté de santé

## Département médecine, maïeutique et paramédical

### BON USAGE DU MEDICAMENT ET DES THERAPEUTIQUES NON MEDICAMENTEUSES

Programme Année Universitaire 2025-2026

Groupe 2 – 8<sup>ème</sup> rotation

## **Séminaire 2ème journée : Lundi 13 avril 2026**

### **Grand Amphithéâtre - Centre d'enseignement et de Congrès – PPR**

*Les items*

- 322 – 323 - 325

**08h30-09h00 : Iatrogénie médicamenteuse, épidémiologie, imputabilité et conséquences en santé publique**  
M. SCAGLIONE (TH)

**09h00-10h00 : Cas cliniques : Bon usage des médicaments dans les situations à risque ; iatrogénie Prescription des spécialités médicamenteuses d'usage quotidien**  
**Personnes âgées** M. SCAGLIONE (TH)  
**Insuffisants rénaux** J. BELLIERE (Néphrologie)

**10h00-11h30 : Transfusion, produits dérivés du sang et hémovigilance : mise au point et cas cliniques progressif**  
V. PORRA (Hématologie)

**11h30-11h45** Pause

**11h45-13h15 : Hypolipémiants mise en place du sujet et cas clinique**  
M. ELBAZ (Cardiologie)

**13h15-14h00** Déjeuner

**14h00-16H00 Surveillance et prescription des antihypertenseurs mise en place du sujet et Cas cliniques**  
B. DULY (TH)- E. ESCOURROU (Médecin du sport – M.C.U.) –  
J.C. POUTRAIN (M.G.) – J. BIREBENT (M.G.)

**16H00-16h15** Pause

**16h15-17h15 : LCA Thérapeutique**  
B. DULY (TH)

**17h15-17h45 : Médecine intégrative :**  
F. PILLARD (Médecine du Sport)

# **DFASM2 - UE 10 Faculté de santé**

## **Département médecine, maïeutique et paramédical**

### **BON USAGE DU MEDICAMENT ET DES THERAPEUTIQUES NON MEDICAMENTEUSES**

**Programme Année Universitaire 2025-2026**

**Groupe 2 – 8<sup>ème</sup> rotation**

### **Séminaire 3<sup>ème</sup> journée : Lundi 27 avril 2026**

### **Grand Amphithéâtre - Centre d'enseignement et de Congrès – PPR**

*Les items :*

322 - 323

**08h30-10h30 : Prescription et surveillance des AIS et AINS – mise en place du sujet et cas clinique**

A. CONSTANTIN (Rhumatologie)

**10h30-10h45 : Pause**

**10h45-12h45 : Les antiépileptiques Mise en place du sujet et cas cliniques**

J. CUROT (NEUROLOGIE) – P. CALVAT (NEUROLOGIE)

**12h45-14h00 Déjeuner**

**14h00 -15h30: Surveillance et prescription des antalgiques: mise au point et cas clinique progressif.**

C. BREFEL-COURBON (PH)

**15h30-15h45 Pause**

**15h45-17h45 : LCA Pharmacologie**

M. LAPEYRE-MESTRE (PH)

**17h45-18h15 Addictovigilance, dépendance Cas clinique – QCM Repérer, Diagnostiquer et évaluer le retentissement d'une dépendance**

M. LAPEYRE-MESTRE (PH)

# **DFASM2 - UE 10 Faculté de santé**

## **Département médecine, maïeutique et paramédical**

### **BON USAGE DU MEDICAMENT ET DES THERAPEUTIQUES NON MEDICAMENTEUSES**

**Programme Année Universitaire 2025-2026**

**Groupe 2 – 8<sup>ème</sup> rotation**

### **Séminaire 4<sup>ème</sup> journée : Mardi 28 avril 2026** **Amphithéâtre Montastruc – 37, allées Jules Guesde**

*Les items :*

322 - 326

**08h30-10h45 : Pharmacovigilance et Interactions médicamenteuses Cas cliniques courts**

F. MONTASTRUC - H. BAGHERI (PH)

**10h45-11h00 : Pause**

**11h00-11h30 Suivi thérapeutique personnalisé (STP) Cas cliniques - QCM**  
**Définir les bases du suivi thérapeutique médicamenteux.**  
**Quelle surveillance, et quel rythme, et pour quel médicament ?**

S. BAKLOUTI (PH)

**Les aspects médico-économiques du médicament :** se référer au document de référence.

**11h30-13h00 : Déjeuner**

**13h00-14h30 : Prescription et surveillance des Psychotropes mise en place du sujet et cas clinique**

L SCHIMITT (Psychiatrie) - F. MONTASTRUC (PH)

**14h30-16h30 : Thérapeutiques non médicamenteuses, dispositifs médicaux :**

**14h30-15h00 Principe d'évaluation et cadre réglementaire**

J. BILLOTTE (Pharmacie)

**15h00-16h30 Appareillage/technologie de la réadaptation, aide à la déambulation : mise en place du sujet et cas clinique**

T. KHALED (Médecine Physique et de Réadaptation)