

## **D.I.U. Douleur 2025/2026**

### **Programme**

#### **Lieu d'enseignement**

Faculté de Médecine  
Campus Santé Innovations  
10 Rue de la Marandière  
42270 Saint-Priest-en-Jarez

#### **Module 1 : jeudi 22 et vendredi 23 janvier 2026**

##### **Amphi Marie Curie**

#### **Jour 1 - Jeudi 22 janvier**

8h30 - 10h30 : Soigner la douleur chronique – Place du psychiatre et du psychologue en CETD

Dr P. Pineau

10h45 - 12h15 : Anatomo-physiologie de la nociception

Pr R Peyron

PAUSE REPAS

14h00 - 16h00 : Douleurs neuropathiques périphériques et centrales

Pr R Peyron

16h15 - 17h45 : Evaluation de la douleur des sujets communicants et non communicants

Dr C Créac'h

FIN DE L'ENSEIGNEMENT : 17h45

#### **Jour 2 - Vendredi 23 janvier**

8h30 - 10h30 : Les traitements antalgiques

Pr N Authier

10h45 - 12h15 : Hypnose et Douleur

J Payre

PAUSE REPAS

13h45 - 15h45 : Les mécanismes de la douleur aiguë et de la douleur chronique

Dr M Navez

16h00 - 18h00 : Douleur de l'enfant : particularités, évaluation, aspects psychologiques, traitements

Dr S. Le Gouzouguec

FIN DE L'ENSEIGNEMENT : 17h30

**Module 2 : jeudi 5 et vendredi 6 février 2026**

**Amphi Bruno Perpoint**

**Jour 1 - Jeudi 5 février**

9h00 - 10h30 : La neurostimulation transcutanée

Dr M. Charbonnier, D. Tej

10h30 - 12h30 : Céphalées primaires - 1<sup>ère</sup> partie

C. Créac'h

PAUSE REPAS

13h30 - 15h00 : Traitements médicamenteux, traitements locaux des douleurs neuropathiques

Dr C Créac'h

15h15 - 16h45 : Examen rhumatologique de la hanche du genou, de l'épaule. Rhumatismes inflammatoires

Dr E Howshingkoy

17h00 - 18h45 : Evaluation et prise en charge de la douleur chez le sujet âgé

Pr G. Pickering **(EN VISIO)**

FIN DE L'ENSEIGNEMENT : 19h00

**Jour 2 - Vendredi 6 février**

8h45 - 10h00 : Douleurs aiguë, douleurs aux urgences

Pr A Viallon

10h15 - 11h15 : Auto-rééducation - Approches posturales

J. Nowak

11:30 - 13h00 : Psychiatrie et douleur - traumatisme et douleur

Dr Grison-Curinier

PAUSE REPAS

14h00 - 17h00 : Analgésie auto-contrôlée (aiguë et chronique) - Blocs et infiltrations ; autres approches techniques non médicamenteuses, cannabinoïdes

Pr N Delage

FIN DE L'ENSEIGNEMENT : 17h00

**Module 3 : jeudi 12 et vendredi 13 mars 2026**

**Amphi Simone Veil**

**Jour 1 - Jeudi 12 mars**

8h15 - 09h30 : Névralgies faciales, AVF, autres algies faciales, cas pratiques

Dr G. Demarquay

09h45 - 11h15 : Gestion émotionnelle de la douleur

MC Comby

11h30 - 14h00 : La douleur post-opératoire

F. Aubrun

PAUSE REPAS

14h00 - 15h00 : Programmes de Remobilisation physique et Douleurs chroniques

M. P. Vericel

15h15 - 17h00 : Facteurs de chronicisation des céphalées primaires et Organisation des Structures  
Douleur Chronique

C. Créac'h

17h00 - 18h00 : Ergothérapie et Douleur

N. Nicolas

FIN DE L'ENSEIGNEMENT : 18h00

**Jour 2 - Vendredi 13 mars**

8h30 - 10h00 : Neurochirurgie de la douleur et traitements neurochirurgicaux des névralgies

Pr François Vassal

10h15 - 12h15 : Démarches palliative et éthique pour les patients en soins palliatifs

Dr Pascale Vassal

PAUSE REPAS

13h45 - 15h00 : Douleurs abdominales et périnéales-cas cliniques

Dr M. Freyrier

15h00 - 15h45 : Nouvelles techniques de neuromodulation : rTMS. Indications

Pr R. Peyron

16h00 - 16h45 : Nouvelles techniques de neuromodulation : tDCS. Indications

Pr H. Hodaj

FIN DE L'ENSEIGNEMENT : 16h45

**Module 4 : 02 et 03 avril 2026**

**Salles B333 (02/04) et B332 (03/04)**

**Jour 1** - Jeudi 2 avril 2026

9h00 - 10h30 : Maniement des morphiniques en pratique - hyperalgésie morphinique Dr P. Arcagni

10h45 - 12h30 : Douleur et Sommeil G. André

PAUSE REPAS

13h15 - 14h15 : Douleurs induites par les soins Dr P. Arcagni

14h30 - 15h30 : Douleur et législation - Protection sociale S. Duband

15h45 - 17h15 : Lombalgie aiguë et chronique : de l'évaluation à la prise en charge M. Six

17 :30 -18 :30 : Traitement chirurgical B. Sulpis

FIN DE L'ENSEIGNEMENT : 17h00

**Jour 2** - Vendredi 3 avril 2026

8h00 - 9h00 : SDRC C. Moriaud

9h00 - 10h45 : Traitement non médicamenteux du lombalgie : orthèses /MPR T. Tramoy

11h00 - 12h30 : Douleurs myofasciales - Fibromyalgie D. Hupin

PAUSE REPAS

13h15 - 15h15 : Douleur et Cancer B. Autric

15h30 - 16h45 : ETP & Douleur D. Luminet

FIN DE L'ENSEIGNEMENT : 16h45

**Examen** : Jeudi 11 juin 2026 de 14h à 16h - **Amphi Georges Riffat**