



# Douleur



## Présentation

---

### Description

- **Module 1** : La douleur (1h30 CM)
  - Définition
  - Les voies nerveuses de la douleur incluant les systèmes antinociceptifs endogènes et le point d'impact des antalgiques
  - Les différents types de douleur : par excès de nociception, neuropathiques, aiguë et chronique
- **Module 2** : L'inflammation (1h30 CM)
  - Définition
  - Physiopathologie
  - Implication dans la douleur
- **Module 3** : Les médicaments de la douleur et de l'inflammation (10 h CM)
  - Pharmacologie : paracétamol/AIS/AINS/Opioïdes (5h30 CM)
  - Pharmacognosie : Opioïdes (1h30 CM)
  - Chimie thérapeutique : RSA AINS (1h30 CM)
  - Toxicologie : paracétamol / AINS / Opioïdes (1h30 CM)
- **Module 4** : La prise en charge de la douleur et de l'inflammation (3 h CM + 1,5 h ED)
  - Stratégies thérapeutiques (1h30 CM)
  - Principes thérapeutiques appliqués (1h30 CM)
  - Cas cliniques / ETP (1,5 h ED)

### Objectifs

Acquérir les connaissances et compétences nécessaires pour être capable de participer activement à la prise en charge et l'éducation thérapeutique du patient algique.



---

## Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	16h
TD	Travaux Dirigés	1,5h

---

## Pré-requis obligatoires

Physiologie et voies nerveuses de la somesthésie

---

## Modalités de contrôle des connaissances

### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table	60		1.5		

---