

# DIU Pathologies osseuses métaboliques

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

## Présentation

### PARCOURS PROPOSÉS

- DIU Pathologies osseuses métaboliques

- Les responsable à Paris : Dr Thomas Funck-Brentano / Pr Martine Cohen-Solal
- [\(thomas.funck-brentano@aphp.fr\)](mailto:thomas.funck-brentano@aphp.fr)
- Durée totale : 110 h.
- Cette formation s'adresse aux : Médecins (généralistes ou spécialistes) en exercice ou en formation, français ou étrangers (UE ou extra UE) francophones, s'intéressant à la prise en charge des maladies fragilisant le squelette (physiopathologie, conduites diagnostiques et thérapeutiques).
- Lieu(x) de la formation :
- TARIF(S)** : [Consulter cette page](#)
- CANDIDATURE**: [Cliquez ici](#)

- Secrétariat administratif

Dossier administratif, paiement, carte étudiant ou édition du diplôme.

TALAOUIT-MOCKLI Nadja

01.57.27.86.36

[nadja.talaouit-mockli@univ-paris-diderot.fr](mailto:nadja.talaouit-mockli@univ-paris-diderot.fr)

### OBJECTIFS

Le Diplôme Inter-Universitaire "Pathologies Osseuses Médicales" est destiné à aborder la physiopathologie, l'évaluation, la prise en charge diagnostique et thérapeutique des maladies fragilisant le squelette.

Il s'agit d'un enseignement par internet. En pratique, toutes les semaines sont mis en ligne les cours et documents pédagogiques sur un site dédié : [www.diu-path-os.org](http://www.diu-path-os.org) , via un accès sécurisé propre à chaque étudiant (login et mot de passe).

## Programme

### ORGANISATION

L'enseignement débute le 14 octobre 2019

L'enseignement comprend 4 modules (d'un enseignement en ligne) :

- Module 1 : Physiologie de l'os
- Module 2 : Explorations osseuses
- Module 3 : Ostéoporoses
- Module 4 : Autres osthéopathies fragilisantes.

L'enseignement théorique est complété par un stage pratique de densimétrie. Il fait appel d'une part à un contrôle continu sous forme de QCM chaque semaine, d'autre part à un examen conventionnel en fin d'année.

Le nombre d'inscrits est limité à 60 chaque année

## Contacts

### RESPONSABLE(S)

## Infos pratiques

**Composante :**

UFR DE MEDECINE

**Niveau d'études visé :**

BAC +5

**Formation accessible en :**

Formation continue