

DIU Radiologie interventionnelle musculo-squelettique



Diplôme
Diplôme université générique



Domaine(s) d'étude
Maieutique, Médecine, Métiers de la rééducation, Métiers du soin, Odontologie



Accessible en
Formation initiale, Formation continue



Établissements
Université Toulouse III - Université de Toulouse Nouvelle

Présentation

Formation aux indications, aux techniques et à la gestion des risques des gestes de radiologie interventionnelle de l'appareil locomoteur, depuis l'infiltration articulaire jusqu'aux ablations tumorales.

Les formations associent des exposés théoriques à des cas cliniques pratiques permettant d'approfondir les différents éléments pédagogiques acquis.

Objectifs

Formation non ouverte en 2024-2025.

Savoir-faire et compétences

- Formation aux indications, aux techniques et à la gestion des risques des gestes de radiologie interventionnelle de l'appareil locomoteur, depuis l'infiltration articulaire jusqu'aux ablations tumorales,
- Mise au point des connaissances (théoriques et pratiques),
- Acquérir les méthodes diagnostiques des différentes pathologies ostéo-articulaires,
- Connaître la stratégie et la hiérarchisation des différentes méthodes d'imagerie dans chaque situation pratique.

Admission

Pré-requis obligatoires

En Formation Initiale :

- Étudiants de 3ème cycle en médecine inscrits en DES de Radiologie (ayant validé au moins 6 semestres d'ancienneté dans cette spécialité),
- Étudiants de nationalité étrangère inscrits en 2ème année DFMS/DFMSA de Radiologie,
- Chefs de clinique et AHU de Toulouse.

En Formation Continue :

- Docteur en Médecine titulaire d'un diplôme français ou de l'Union Européenne spécialiste en Radiologie,
- Docteur en Médecine titulaire d'un diplôme de Radiologie hors Union Européenne inscrit au Conseil de l'Ordre ayant obtenu l'autorisation d'exercer en France (PAE) et jugés aptes à suivre l'enseignement par les directeurs d'enseignement.

Infos pratiques

Lieu(x)

 Toulouse

En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

 <https://www.univ-tlse3.fr/decouvrir-nos-diplomes/diu-radiologie-interventionnelle-musculo-squelettique>