

IMAGERIE PÉDIATRIQUE

RÉSUMÉ DE LA FORMATION

Type de diplôme : Diplôme interuniversitaire
Domaine ministériel : Sciences, Technologies, Santé

Responsable

- Pr Hubert Ducou Le Pointe

Thématique : Imagerie

Public et prérequis

Docteur en médecine, qualifié en radiodiagnostic et imagerie médicale ou titulaire d'un autre DES ou d'un CES sur avis du conseil pédagogique du DIU.

Sur dérogation et avis du Conseil Pédagogique du DIU, première inscription possible au cours de la 5ème année du DES de radiodiagnostic et imagerie médicale (le DIU ne pourra être délivré qu'après obtention de la qualification en radiodiagnostic).

Candidats hors U.E. ; avis du Conseil Pédagogique après étude du CV.

Objectifs

Ce DIU a pour but de compléter l'enseignement du DES.

Il apportera les éléments nécessaires pour aborder en imagerie les pathologies foetales de l'enfant et de l'adolescent dans les différentes surspécialités (pathologie du système nerveux central, thorax, ORL, pathologie digestive, pathologie génito-urinaire et mammaire, pathologie ostéo-articulaire).

Contenu

Cours et ED

- Système nerveux central (cerveau et moelle)
- Pathologie thoracique et ORL
- Pathologies digestives
- Pathologies génito-urinaires et mammaires
- Pathologies ostéo-articulaires
- Situations transversales

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

- **Formation Initiale (FI) :** étudiants (internes, licence, master...), chefs de clinique inscrits en DESC.
- **Formation Continue Individuelle (FCI) :** libéraux, salariés et individuels non pris en charge.
- **Formation Continue Employeur (FCE) :** demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière.

Tarifs

Droits universitaires : **243 €/an**

Droits d'enseignement :

F.Initiale : **200 €/an**

F.C Individuelle : **1100 €/an**

F.C Employeur : **1100 €/an**

Organisation/Calendrier

Organisation

6 modules de 3 journées consécutives sur 2 années universitaires (20 h/module). = 120h

Stage pratique de 6 mois dont les conditions dépendent de la situation professionnelle du candidat.

Activités pédagogiques (accès aux échographies en réanimation néonatale, aux vacances d'IRM foetales, aux réunions multidisciplinaires)

Inscriptions tournantes : tous les 2 ans

2018/2020 - Sorbonne Université (Paris VI)

Calendrier

De novembre 2018 à mai 2019

- Pathologies ostéo articulaires : 19, 20 et 21 novembre 2018
- Pathologies digestives : 21, 22 et 23 janvier 2019
- Pathologies transversales : 20, 21 et 22 mai 2019

De novembre 2019 à mai 2020

- Pathologies thoraciques et ORL : novembre
- Système nerveux central (cerveau et moelle) : janvier
- Pathologies génito urinaires et mammaires : mai et juin

Lieu(x)

- Hôpital Armand Trousseau

Durée : 2 années

Contacts/Inscription

Inscription

- Pédagogique :

Autorisation d'inscription pédagogique préalable à l'inscription administrative et renseignements pédagogiques :

Pr H. DUCOU LE POINTE
Secrétariat: Christine BERNE
secretariat.radiologie.trs@aphp.fr

Imagerie Pédiatrique - Hôpital Armand Trousseau
26 Avenue du Docteur Arnold Netter - 75012 Paris
Tél : 01 44 73 61 24

- Administratif :

Faculté de Médecine Sorbonne Université (Code 04HR)

« Les Cordeliers » 15, rue de l'école de médecine - Esc. H – RDC 75006 Paris
Tél : 01.44.27.45.76/82 ou 94 Email : medecine-dfs-scol3@sorbonne-universite.fr

Renseignements, tarifs et dossier téléchargeable :

http://medecine.sorbonne-universite.fr/fr/les_ formations/les_etudes_medicales/inscriptions.html

Inscription préalable pour prise en charge par un financeur: (FCE)

Sorbonne Université– Formation Continue www.fc.upmc.fr

(Code D418)

Tél : 01.44.27.82.46/47/49/45 - Fax 01.44.27.82.95 fcmedecine@sorbonne-universite.fr

Evaluation/Validation

Contrôle des connaissances

- Assiduité obligatoire
- Contrôle des connaissances à chaque module
- Article dans revue avec comité de lecture ou présentation orale
- Examen final
- Stage pratique en radiopédiatrie validé pour la fin de la formation (6mois ou équivalent).

Validation : Diplôme d'université