

Domaine : Médecine - **Thématique(s) :** Imagerie médicale
 DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU), EMBA, CQP

DIU – RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE MUSCULO-SQUELETTIQUE RACHIS, MEMBRES ET CEINTURES

🕒 Durée de la formation : 122 heures

Modalité : Présentiel Mixte

📅 Dates : Voir le calendrier

📍 Lieu : Faculté de médecine Sorbonne Université

€ Tarif : Voir ci-dessous

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Initiale (FI) : **850 €**
Étudiants, chefs de clinique inscrits en DESC

Formation Continue Individuelle (FCI) : **1 640 €**
Libéraux, salariés et individuels non pris en charge

Formation Continue Employeur (FCE) : **1 640 €**
Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière

OBJECTIFS

- 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.
- La demande de gestes interventionnels ostéo-articulaires est en croissance continue, en particulier dans le domaine oncologique à visée palliative, mais aussi curative dans les pathologies osseuses bénignes.

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

- Titulaires d'un Diplôme français de Radiologie.
- Étudiants du DES ayant validé au moins 6 semestres d'ancienneté dans la spécialité de radiologie.
- Titulaires d'un Diplôme d'un pays étranger, inscrits en 2e année de DFMS ou DFMSA en radiologie.
- Titulaires d'un Diplôme de Radiologie étranger ayant obtenu l'autorisation d'exercer en France, et jugés aptes à suivre l'enseignement par le directeur d'enseignement.

PROGRAMME

Neuro-radiologie diagnostic et thérapeutique : encéphale, rachis et moelle et enveloppes :

- Rachis 1,
- Rachis 2,
- Membre supérieur,
- Membre inférieur,
- Tumeurs périphériques.

INFORMATIONS

Responsable : Pr Jacques Chiras

Directeur de l'Enseignement : Pr Antoine Fedy

Code faculté de médecine : 1X190X

Code Formation Continue : D395

Inscription administrative

Si candidature acceptée :

Faculté de Médecine Sorbonne Université
 Les Cordeliers, 15 rue de l'école de médecine

Esc.. H – RDC – 75006 Paris
 medecine-dfs-scol3@sorbonne-universite.fr

Permanence téléphonique : 01 71 11 96 27
 Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 9h30 à 11h30

Ouvert au public :

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 13h à 16h

Pour une prise en charge employeur ou organisme financeur :

Télécharger le dossier de prise en charge ici

Formation Continue Santé

Pôle DU-DIU

Campus Pierre et Marie Curie

4 place Jussieu – BC1520

75252 Paris Cedex 05

Tél. :01 44 27 82 47 (49 ou 45)

fcmedecine@sorbonne-universite.fr

Session 1	DU 08/12/2021 AU 09/12/2021
------------------	-----------------------------

Session 2	10/01/2022
------------------	------------

Session 3	14/02/2022
Session 4	14/03/2022
Session 5	19/04/2022
Session 6	DU 11/05/2022 AU 12/05/2022

MÉTHODES

- Cours magistraux : 70 h,
- Travaux pratiques: 18 h,
- Travaux dirigés : 9 h,
- Stage de 25 h dans un hôpital ou laboratoire.

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- 2 sessions d'examen en juin et octobre (rattrapage),
- 1 épreuve écrite 2 h (notée sur 20 coef. 0.8),
- Stage d'une durée de 25 h (validation notée sur 20 coef. 0.2).

Note éliminatoire $\leq 05/20$

Session de rattrapage en octobre : Sous forme d'un oral de 30 min.

Les candidats ayant satisfait aux conditions d'assiduité, validé le stage obtenu au moins 10/20 à l'ensemble des épreuves sont déclarés admis.

Examen le : 15 juin 2022

POUR CANDIDATER

Envoyer un CV et une lettre de motivation :

GH Pitié-Salpêtrière
 Service de Neuroradiologie – Bâtiment Babinski
 47- 83, Bd de l'Hôpital
 75651 Paris Cedex 13
 Tel. : 01 42 16 35 10
enseignement.radiob.cch@aphp.fr

CALENDRIER

Durée de la formation : 122 heures

Rythme : 7 mois

De décembre à mai

SESSION 1	du 08/12/2021 au 09/12/2021	Présentiel
SESSION 2	10/01/2022	Distanciel
SESSION 3	14/02/2022	Distanciel
SESSION 4	14/03/2022	Distanciel
SESSION 5	19/04/2022	Distanciel

SESSION 6

du 11/05/2022
au 12/05/2022

Présentiel - Ateliers pratiques