

Diplôme Inter Université Imagerie cardiaque en coupes (Scanner, IRM)

Durée
2 ans

Composante
Santé

Présentation

Cette formation comprend 140 heures de cours hors stage.

Les + de la formation

Formation d'excellence reconnue par les professionnels du secteur.

Organisation

Contrôle des connaissances

Épreuve pratique

Rédaction d'un mémoire

Admission

Conditions d'admission

DES Radiologie et Imagerie Médicale en cours après validation de 6 stages,
DES Cardiologie en cours après validation de 4 stages,
DFMS de Radiologie et Imagerie Médicale et stagiaires DFMSA en Radiologie,
DFMS de Cardiologie et stagiaires DFMSA en Cardiologie
Titulaires : DES de Radiologie et Imagerie Médicale, DES de Pathologie Cardio-vasculaire,
DESC de Médecine ou chirurgie vasculaire, chirurgie cardio-vasculaire, médecine nucléaire
DES de chirurgie cardio-vasculaire,
DES de médecine nucléaire

Modalités d'inscription

Dépôt d'un dossier de candidature composé a minima d'un CV et d'une lettre de motivation qui sera examinée par le responsable pédagogique de la formation.

Et après

Insertion professionnelle

Formation visant à augmenter les connaissances et développer la pratique professionnelle.

Infos pratiques

Autres contacts

Pour toutes informations, contactez : fc.medphar@univ-poitiers.fr

Programme

Mode full (title / type / CM / TD / TP / credits)

Diplôme Inter Université Imagerie cardiaque en coupes (Scanner, IRM) 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Diplôme Inter Université Imagerie cardiaque en coupes (Scanner, IRM)	UE	140h			

Diplôme Inter Université Imagerie cardiaque en coupes (Scanner, IRM) 2

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif