

Diplôme Inter Université Hématologie biologique

Durée
1 an

Composante
Santé

Présentation

Rentrée 2022 : Ouverture

Candidatures : 01/05/2022 au 12/06/2022 (prolongation possible) # <https://ecandidat.appli.univ-poitiers.fr>

Diplôme Inter-universitaire offrant une formation approfondie pour les Internes en biologie médicale (médecine et pharmacie), les biologistes, les hématologues, les médecins et les pharmaciens dans les techniques et stratégies d'analyses biologiques pour le diagnostic et le suivi des maladies du sang.

Cette formation comprend 84 heures de cours.

Objectifs

Fournir une formation approfondie dans les techniques et stratégies d'analyse biologique pour le diagnostic et le suivi des maladies du sang.

Prise en compte dans la démarche d'hématologie biologique des évolutions et des connaissances. Intégration des nouveaux marqueurs moléculaires et cytogénétiques utilisés au diagnostic et à l'appréciation du pronostic des hémopathies. Compréhension des avancées de l'automatisation en hématologie biologique : intérêt et avantages. Intérêt des biobanques des hémopathies malignes et des maladies de l'hémostase.

Savoir-faire et compétences

cytologie sanguine et médullaire,
hémostase
automatisation / automation
bioinformatique
cytométrie en flux
hématologie moléculaire
cultures de progéniteurs
cytogénétique
cryoconservation

Les + de la formation

Formation d'excellence reconnue par les professionnels du secteur

Organisation

Contrôle des connaissances

Examen final

Admission

Conditions d'admission

Internes en médecine et en pharmacie, médecins.

Pré-requis recommandés

Projet professionnel vers l'hématologie biologique

Et après

Poursuite d'études

Non spécifiée

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

Organisation

Formation en 1 an 84 heures de formation sous la forme de 6 séminaires de 2 jours sur les 6 CHU du Grand-Ouest : Angers, Brest, Nantes, Poitiers, Rennes et Tours

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

Diplôme Inter Université Hématologie biologique

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Diplôme Inter Université Hématologie biologique	UE	84h			

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif