

Domaine :

Sciences – Technologie – Santé

UFR/Institut :

-

Type de diplôme :

Diplôme d'université

Prerequisites for enrolment :

Bac + 2,
Bac,
Bac + 9

City :

Créteil – Campus Henri Mondor

Length of studies :

1 an

Accessible as :

Employee training

Présentation de la formation

Délivrer une formation scientifique complémentaire permettant à un technicien de laboratoire de transfusion ou d'établissement de soins ou à un médecin d'améliorer ses connaissances biologiques et médicales en matière de technologie transfusionnelle.

Capacité d'accueil

25

Organisation de la formation

Formation divisée en 2 modules indépendants :

- Module 1 : Physiologie et physiopathologie des cellules sanguines et des dérivés du sang
- Module 2 : Immunologie érythrocytaire et leuco-plaquettaire

> Programme 2020-2021

Test

Examen portant sur le 1er module en Mars

Examen portant sur le 2e module en juin.

La réussite à chacun des 2 modules est obligatoire pour l'obtention du diplôme.

Calendrier pédagogique

Volume horaire : environ 80h

Début des enseignements : Janvier

Fin : Juin

Modalités d'admission en formation continue

Techniciens de Laboratoire ayant une expérience d'au moins 5 ans en Transfusion sanguine.

Ouvert également à des médecins ayant une expérience en transfusion.

Inscription soumise à l'accord du responsable pédagogique

Tarifs 2021-2022 :

Frais de formation financeur : 850 € + 243 € de droits d'inscription

Contactez dufmc.fc@u-pec.fr pour toute autre situation.

Candidature

Pré-inscription auprès du Responsable de l'enseignement : envoi d'un CV et d'une lettre de motivation.

> Les modalités d'inscription : étape par étape

Partenariats

Director of studies

France Noizat-Pirenne

Philippe Bierling

EFS Henri Mondor

Porte 35

51 Ave du Maréchal de Lattre de Tassigny

94010 Créteil

Secrétariat

Aurélie Saint-Mars

EFS Henri Mondor

Porte 35

51 Ave du Maréchal de Lattre de Tassigny, 94010 Créteil

Tel : 01 56 72 76 00

aurelie.saint-mars@efs.sante.fr