



DIU 2023-2024

Transfusion Sanguine Médecine du Don

Coordinatrice inter région

Responsable du Diplôme

Pr Francine GARNACHE-OTTOU

✉ fgarnache@chu-besancon.fr

Responsables pédagogiques

Université de Lille :

Pr Sophie SUSEN

✉ s-susen@chru-lille.fr

Université de Nancy :

Pr Pierre FEUGIER

✉ p.feugier@chru-nancy.fr

Secrétariat pédagogique

Céline TISSERAND ☎ : 03.81.61.56.41

✉ celine.tisserand@efs.sante.fr



■ Candidature* :

Du 1^{er} septembre au 31 octobre 2023

Selon procédure indiquée sur le site
WEB des universités de l'inter région

■ Renseignements Sites :

Bourgogne / Franche-Comté :

Nathalie SARRON ☎ : 03.81.61.56.79

✉ nathalie.sarron@efs.sante.fr

Grand-Est :

Léa DRETSCH ☎ : 03 88 21 22 54

✉ gest-drh.formation@efs.sante.fr

Haut de France / Normandie :

Severine BALLON ☎ : 02.35.60.51.72

✉ hfno-formation@efs.sante.fr

■ Scolarités Universités :

Besançon :

Laurence BONZON ☎ : 03.81.66.55.10

Camille PICAUD ☎ : 03.63.08.22.37

✉ fcsante@univ-fcomte.fr

Strasbourg :

Joséliane MOUKET ☎ : 03.68.85.34.75

✉ med-du-diu@unistra.fr

Nancy :

Audrey GRANDGIRARD ☎ : 03.72.74.60.28

✉ Audrey.grandgirard@univ-lorraine.fr

Lille :

Christelle SIKORA ☎ : 03.20.62.69.68

✉ medecine@univ-lille.fr

Fanny DHALLUIN ☎ : 03.20.44.47.83

✉ fanny.dhalluin@chru-lille.fr

Agenda prévisionnel

■ Enseignements théoriques (88h)

Cours en présentiel dans toutes les régions

• Strasbourg du 6 et 7 décembre 2023

Module 2 : Prélèvement Sanguin

• Lille du 8 au 11 janvier 2024

Module 3 : Qualification Biologique

Module 4 : Préparation des PSL

• Nancy du 5 au 8 février 2024

Module 5 : IH Biologique et Clinique

Module 6 : Médecine Transfusionnelle

• Besançon du 5 au 8 mars 2024 :

Module 7 : Assurance Qualité

Module 8 : Vigilances et Complications

■ Enseignements pratiques (45h)

15 demi-journées d'initiation au prélèvement
du sang total, du plasma, des cellules ainsi
qu'à l'hémaphérese thérapeutique.

Les attestations de stage sont à retourner
impérativement avant **le 30 août 2024** au
responsable de la formation : Pr Francine
GARNACHE-OTTOU copie Céline TISSERAND

■ Contrôle de connaissances :

✓ 1^{ère} session : **le 17 mai 2024**

De 14h à 16h20 UFC

Universités Inter Régions ou EFS

✓ Rattrapage : **le 4 septembre 2024**

mêmes lieux, mêmes horaires

Frais d'inscription : Renseignements
après des scolarités dans les régions

Capacité d'accueil : de 5 à 15 personnes

Diplôme Inter Universitaire

Transfusion Sanguine Médecine du Don (TSMD)

■ Objectifs et Compétences

- ✓ Connaître l'organisation et les modalités du prélèvement sanguin chez les donneurs de sang ;
- ✓ Posséder les bases de la réglementation relative à la Qualification Biologique du Don (QBD) ;
- ✓ Connaître les produits sanguins labiles (PSL), leurs différentes qualifications et transformations et le parcours d'un PSL du prélèvement à la délivrance /distribution ;
- ✓ Connaître les bases de l'Immuno-Hématologie ;
- ✓ Connaître les principales indications thérapeutiques des PSL ainsi que la notion d'urgence transfusionnelle ;
- ✓ Connaître les concepts de l'assurance et du contrôle qualité et leurs applications dans une démarche de qualité d'un ETS ;
- ✓ Connaître les différentes vigilances en lien avec la transfusion : hémovigilance, biovigilance, matériovigilance et réactovigilance ;
- ✓ Connaître les problématiques de la gestion administrative d'un ETS

■ Public concerné

Ce DIU est réservé aux médecins et aux infirmières qui s'orientent ou qui exercent déjà une activité dans un secteur de prélèvement au sein d'un ETS. Les textes réglementaires prévoient que ce diplôme est obligatoire pour exercer la médecine du don. Sont admis à s'inscrire en vue de ce diplôme les médecins et les Infirmières (Français, CEE et étrangers qui pratiquent couramment le Français écrit et parlé).

■ Disciplines

La transfusion sanguine, basée sur l'éthique et le bénévolat des donneurs, est une discipline médicale universitaire et scientifique à fort caractère transversal, où s'associent nombre de métiers et de spécialités cliniques et biologiques aux confins de l'hématologie et de l'immunologie.

■ Mutualisation

Modules d'enseignements mutualisés avec la 1^{ère} année de la Capacité de médecine en Technologie Transfusionnelle (CTT)

■ Enseignements et validation du diplôme

✓ Enseignement théorique

7 modules de 2 jours, répartis de décembre à mars et organisés en présentiel alternativement dans chacune des facultés de Médecine associées dans ce D.I.U à Strasbourg, Lille, Nancy et Besançon.

✓ Stages Pratiques obligatoires

15 demi-journées (3h) de stages soit (45h) au total à réaliser au sein d'un service de prélèvement des EFS participant à ce D.I.U couvrant tous les aspects pratiques, du don de sang total à l'hémaphérese thérapeutique.

Ces stages ne peuvent être effectués qu'à l'issue des enseignements théoriques. Ils sont encadrés, évalués et validés (attestations de stage) par les chefs de services concernés.

✓ Examen

Épreuve écrite comprenant 1 question de 20 minutes portant sur chacun des 7 modules d'enseignement théorique soit (2h20)

Pour être admis, le candidat doit obtenir la moyenne générale de 10/20 (note < 6/20 éliminatoire) et valider les stages.

✓ Mémoire Pas de mémoire à réaliser