

DIPLÔME D'UNIVERSITÉ

ACCESSIBLE EN
FORMATION CONTINUE



Lieu de la formation
Angers

Contact

Stéphanie REMAITRE
stephanie.remaître@univ-angers.fr
02 41 73 58 05

Responsable de la formation

Pr Henri-Dominique FOURNIER
Neurochirurgie
CHU Angers
hdfourmier@chu-angers.fr
Tél. : 02 41 35 48 23

Adresse web

www.univ-angers.fr/fcsante



MICROCHIRURGIE EXPÉRIMENTALE ET CLINIQUE

— Présentation

Apprentissage en immersion des techniques de suture vasculaire sous microscope. L'apprentissage est réalisé sur une période de deux semaines. La première semaine permet d'acquérir les bases de suture microchirurgicale (suture termino-terminale) et la deuxième semaine permet d'appréhender des sutures complexes (artères de très petit calibre, suture termino-latérale, pontage, greffon veineux)

— Objectifs

- Familiariser de jeunes chirurgiens ou de jeunes chercheurs avec les techniques microchirurgicales qu'ils sont susceptibles d'utiliser dans leur pratique
- L'objectif final est la réalisation de suture perméables sur des artères de petit et moyen calibres et d'une suture veineuse

— Public visé

- Praticiens Hospitaliers et Hospitalo-universitaires
- Chefs de Clinique et Assistants
- Assistants des Hôpitaux
- Internes des Hôpitaux nommés sur concours ayant effectué au moins quatre stages dans les services qualifiants de chirurgie ou de spécialités chirurgicales
- Résidents étrangers habilités à exercer la chirurgie ou une spécialité chirurgicale dans leur pays
- Médecins qualifiés dans une spécialité faisant appel à des techniques microchirurgicales



**FACULTÉ
DE SANTÉ**

UNIVERSITÉ D'ANGERS



Mise à jour | Mai 2019 | Impression service reprographie UA

28 rue Roger Amsler | CS 74521 | 49045 Angers
Cedex 01 | Tél. 02 41 73 58 00
fcsante@contact.univ-angers.fr

— Programme

Enseignement théorique

Portant sur les bases techniques de la microchirurgie en général et sur les aspects spécifiques des microtechniques appliquées aux différentes spécialités chirurgicales.

Enseignement pratique

Des travaux pratiques dirigés obligatoires comportant un entraînement progressif à 3 degrés :

- sur matériels inertes
- sur matériels organiques non vivants
- sur petits animaux de laboratoire
- Des travaux pratiques libres réalisables au laboratoire de microchirurgie expérimentale aux fins d'entraînement.

— À noter

Organisation de la formation :

- Durée : 35 heures
- Calendrier : 15 jours consécutifs du lundi au vendredi, en immersion complète (15 derniers jours du mois de janvier ou dernière semaine de janvier et première semaine de février)
- Lieux de formation : Faculté de Santé et CHU d'Angers
- Intervenants : Professeurs d'Université et praticiens hospitaliers
- Validation : assiduité aux enseignements, rédaction en commun par les étudiants d'un seul mémoire. Pour les internes, le Diplôme d'Université ne leur est acquis qu'après obtention d'un DES de spécialités chirurgicales.

Modalités pratiques :

- Candidature : adresser une lettre de motivation et un CV au responsable de la formation avant le 15 septembre
- Sélection des dossiers : la sélection est effectuée par le collège des intervenants assurant l'enseignement et est basée sur le CV, l'expérience chirurgicale et/ou microchirurgicale
- Début de la formation : janvier
- Nombre d'inscrits : 10 maximum
- Coût de la formation : 850 euros (+ droits universitaires)

Visitez notre site



**FACULTÉ
DE SANTÉ**

UNIVERSITÉ D'ANGERS

28 rue Roger Amsler | CS 74521 | 49045 Angers
Cedex 01 | Tél. 02 41 73 58 00
fcsante@contact.univ-angers.fr