

► Chirurgie du pied et de la cheville

► Objectifs

- Acquérir les connaissances pratiques et théoriques permettant la réalisation optimale d'interventions dans le domaine de la chirurgie du pied et de la cheville

► Programme (sous réserve de modification)

Module 1 : Pr Xavier ROUSSIGNOL (Rouen) (par rotation avec Lille et Amiens et Tours)

- Anatomie fonctionnelle et physiologie articulaire
- Examen clinique de la cheville et du pied
- Travaux pratiques
- Imagerie de la cheville et du pied
- Anatomie chirurgicale appliquée au traitement des fractures
- Voie d'abord peritalaires
- Dissections au laboratoire d'anatomie
- Pied creux

Module 2 : Dr Jean-Louis BESSE (Lyon) (par rotation avec Grenoble et Marseille)

- Biomécanique du pied normal, complications de la chirurgie de l'avant-pied
- Hallux rigidus : algorithme décisionnel et traitement
- Amputations, tumeurs du pied
- Fractures des mÉtatarsiens et des phalanges
- Fracture-luxation lisfranc
- Luxations péri-taliennes
- Fractures bi-tri-malléolaires de la cheville
- Fractures du talus
- Travaux pratiques en salle de dissection
- Fractures du pilon tibial
- Particularités de la traumatologie du pied et de la cheville du diabétique
- Entorses de la cheville
- Instabilité chronique de cheville
- Luxations traumatiques des tendons fibulaires
- Chirurgie du tendon d'Achille

Module 3 : Pr Mainard (Nancy) (par rotation avec Paris et Strasbourg)

- Syndrome du carrefour postérieur, du conflit antérieur
- Pathologies tendineuses
- Technique d'arthrodèses de l'arrière-pied
- Pied neurologique périphérique et central
- Cheville traumatique séquellaire
- Prévention, traitements palliatifs, ostéotomies, arthrodèses, prothèses
- Démonstration prothèse de cheville
- Arthrodèse talo-naviculaire, tarso-mÉtatarsienne
- Dissection (abord externe et médio-pied)
- Ostéotomie calcanéenne, ostéotomie d'Evans, ostéotomie supramalléolaire, arthrodèse médio-pied
- Pathologie de l'aponévrose plantaire et syndrome canalaire
- Sujet anatomique
- Pied plat valgus de l'adulte
- Avant-pied rhumatoïde
- Griffes d'orteils
- Traumatologie du pied de l'enfant
- Pied malformatif (pied bot, pied convexe)

Module 4 : Toulouse

- Avant-pied et anatomie
- Hallux Valgus
- MÉtatarsalgies
- Arthroscopies du pied et de la cheville
- Voie antérieure, postérieure
- Tendinoscopies, sinus et voie latérale
- Arrière pied
- Analyse de la marche
- Arthrose tibio tarsienne : son traitement chirurgical à ciel ouvert
- Calcaneus
- Pied rhumatoïde
- Workshop Hallux Valgus
- Ostéotomies et les synthèses

► Public concerné & Pré-requis

- Chirurgien orthopédiste traumatologue, titulaire du diplôme d'État français de docteur en médecine ou de celui d'un pays de la CEE ou exerçant en France
- Interne de spécialité en chirurgie, quelle que soit la filière choisie
- Étudiant étranger inscrit en DFMS ou DFMSA de chirurgie orthopédique

► Responsable pédagogique

Pr Franck DUJARDIN

franck.dujardin@chu-rouen.fr

Dr Matthieu LALEVEE

matthieu.lalevee@chu-rouen.fr
diu.chirpied@univ-rouen.fr

► Moyens pédagogiques

Les stagiaires ont accès à l'ensemble des équipements universitaires : laboratoires, installations techniques et sportives, bibliothèques avec ressources numériques et documentaires, espace numérique de travail et plateforme interactive... Les modalités d'enseignements sont adaptées aux objectifs du programme. Les formations sont dispensées par des enseignants chercheurs et des professionnels sous forme de cours magistraux, de travaux pratiques ou dirigés, de projets tuteurés et de mises en situation professionnelle.

Renseignements et candidature	Unité Mixte de Développement Professionnel Continu en Santé Tél. : 02 35 14 60 79 sante.fc@univ-rouen.fr Conseillère formation : Marie-Laure CAUDRON Université de Rouen Normandie - CFC Bâtiment Michel Serres, rue Thomas becket, 76821 Mont-Saint-Aignan Cedex
Calendrier	Octobre à juin
Durée	4 séminaires soit 64h + 12 demi-journées de stage
Tarif	Sur cfa-cfc.univ-rouen.fr rubrique 'nos tarifs'
Lieux	UFR Santé de l'Université de Rouen Normandie, Toulouse, Nancy, Toulouse Amiens, Bordeaux, Grenoble, Lille, Lyon, Marseille, Montpellier, Nancy, Nimes, Strasbourg et Toulouse