

**Structure du programme et liste des cours****Prog.co.2e cycle en pied diabétique et chirurgie****(Cheminement: 1)**

À moins d'indication contraire, un cours comporte trois (3) crédits

**Cours obligatoires (9 crédits)**

La personne étudiante suit les 4 cours suivants (9 crédits) :

**ANI6003 - Séminaire de chirurgie de décharge sur cadavre (1 crédit)**

Connaître les concepts et les techniques récentes en chirurgie de décharge au niveau des pieds. Développer les habiletés techniques et spécifiques au moyen de la chirurgie sur cadavres. Intégrer les connaissances anatomiques, physiologiques et les applications des chirurgies de décharge en podiatrie. Reconnaître les conditions pathologiques et connaître les contre-indications qui y sont associées. Appliquer et gérer les traitements chirurgicaux en clinique podiatrique reliés à la décharge ; de la consultation préopératoire aux suivis post-opératoires.

Évaluation chirurgicale préopératoire. Instrumentation. Anesthésie. Techniques chirurgicales. Techniques d'élongation tendineuse, d'amputation digitale, retrait de sailli osseuse, biopsie osseuse. Contrôles postopératoires. Contrôles infectieux. Applications pharmacologiques. Dissection et chirurgie sur cadavres et sur patients. Intégration des connaissances anatomiques et des habiletés en chirurgie.

Ce cours vise l'acquisition de compétences de base pour la mise en décharge chirurgicale du pied. Le candidat inscrit aura l'occasion de pratiquer les principales techniques de décharge chirurgicale sur cadavres après avoir participé à des séances d'enseignement pratique intensives.

**POD6001 - Prise en charge interdisciplinaire du pied diabétique (4 crédits)**

Ce cours vise l'acquisition de compétences pratiques dans la prise en charge du pied neuropathique, notamment au niveau de l'évaluation vasculaire du membre inférieur, du traitement de l'infection et de la mise en décharge thérapeutique en contexte interdisciplinaire.

Y seront développés l'acquisition des compétences nécessaires pour utiliser les différentes techniques d'analyse du statut vasculaire pour statuer du potentiel de guérison d'un ulcère à composante ischémique en collaboration interdisciplinaire avec un médecin spécialiste en chirurgie vasculaire.

Le podiatre inscrit à ce cours développera les compétences nécessaires au traitement de l'infection du pied diabétique par antibiothérapie de façon autonome ou en contexte interdisciplinaire avec un médecin spécialiste en microbiologie-infectiologie.

Les techniques de mise en décharge complexe du pied diabétique qui doivent être intégrées simultanément avec le traitement de l'infection et de l'ischémie seront maîtrisées.

Une partie de ce cours vise à développer les compétences nécessaires pour la communication et la collaboration interdisciplinaire en milieu public de soins (hôpitaux, CLSC, CHSLD, ressources intermédiaires, ...).

**POD6002 - Séminaire de décharge complexe de l'ulcère neuropathique (1 crédit)**

Ce cours vise l'acquisition de compétences pour la mise en décharge complexe du pied diabétique à partir d'appareillage fabriqués sur mesure. Le podiatre ayant complété ce cours sera notamment en mesure d'utiliser le plâtre de contact total, le chaussons plâtré et d'autres type de décharge sur mesure pour la gestion de cas complexes d'ulcération neuropathique en contexte infectieux ou ischémique.

Seront explorées les différentes techniques de moulage et de plâtrage qui tiennent en compte la fonction locomotrice du pied et ses particularités

biomécaniques.

### **POD6003 - Stage en Clinique de prise en charge du pied neuropathique**

Ce stage en milieu hospitalier vise l'acquisition des principales compétences pour la prise en charge des différentes facettes du pied neuropathique pour une pratique autonome ou en interdisciplinarité. Le podiatre inscrit à ce cours collaborera à la prise en charge des patients en milieu de soins en collaboration avec des médecins résidents en médecine familiale, des chirurgiens vasculaires, des médecins microbiologistes infectiologues et d'autres disciplines médicales.