

## PROGRAMME DE FELLOWSHIPS

Medicol est une organisation qui regroupe plus de 30 médecins membres spécialisés dans les affections de l'appareil locomoteur, dans le but de promouvoir la formation des professionnels de la santé, mettre en réseau leurs compétences et améliorer ainsi la prise en charge médicale des patients.

La Clinique Bois-Cerf, spécialisée en orthopédie, fait partie du groupe des cliniques privées Hirslanden qui représente en outre le plus grand réseau médical en Suisse.

Medicol et la Clinique Bois-Cerf, en partenariat avec leurs médecins formateurs, ont développé un programme de fellowships destiné à la formation approfondie en chirurgie orthopédique.

Ce programme comporte pour les fellows les bénéfices suivants:

- Formation approfondie en chirurgie orthopédique dans un domaine spécialisé.
- Formation one-to-one avec un chirurgien formateur hautement qualifié et expérimenté.
- Volume d'activité chirurgicale significatif. Pratique active de la chirurgie.
- Intégration et interaction dans un réseau de médecins spécialistes.
- Possibilité de faire de la recherche scientifique.
- Expérience professionnelle dans le secteur privé de la santé en Suisse avec d'excellentes conditions de travail.
- Environnement de travail performant et agréable au Centre et un plateau technique de pointe en radiologie et au bloc opératoire à la Clinique Bois-Cerf
- Politique de formation continue ouverte, opportunité de participer à différents événements et réunions orthopédiques et scientifiques, et aussi d'intervenir en tant qu'orateur.

Nos fellows bénéficient de très bonnes conditions salariales ; ils sont rémunérés en tant que chefs de clinique, sur la base de l'échelle salariale officielle de l'ASMAV.

### FELLOWSHIP EN CHIRURGIE DE L'ÉPAULE

**Formateur: Dr Steve Brenn**



**Le Dr Steve Brenn réalise plus de 250 arthroscopies et 40 prothèses d'épaule par année. Il pratique les plus récentes techniques opératoires en chirurgie de l'épaule et il continue à mettre à jour son expertise à travers de cours réguliers en Europe et aux USA. Le programme de coaching qu'il a développé pour ses patients, ainsi que son programme d'évaluation pré et postopératoire contribuent au succès de ses opérations. Son enseignement évolutif avec environ 100 arthroscopies supervisées par année, amène le fellow à être autonome pour ces techniques opératoires.**

Il souhaite partager ses connaissances et faire bénéficier de jeunes orthopédistes de son expérience.

### **Activités**

- Assistance opératoire pour tous les cas du formateur et pratique de la chirurgie pour ses propres patients selon niveau d'autonomie, sous supervision
- Consultations
- Suivi des patients hospitalisés.
- Soutien aux médecins assistants
- Collaboration à la recherche clinique et scientifique.
- Participation à la tenue et à l'animation des colloques et réunions médicales.
- Contribution à la rédaction de textes scientifiques pour publication et communication.

Les candidats seront choisis en fonction des critères suivants :

### **Conditions**

- Être en possession d'un titre suisse ou reconnu MEBEKO de spécialiste en chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil locomoteur.
- En cas de titre fédéral FMH, disposer de l'autorisation de pratiquer et de facturer dans le canton de Vaud ou être éligible.
- Avoir une bonne maîtrise du français (niveau certifié) et des connaissances de l'anglais.
- Nationalité suisse ou UE/AELE ou titre de séjour en Suisse valable.

### **Compétences**

- Capacités chirurgicales avancées et avérées.
- Bonne maîtrise des outils informatiques et aisance dans la gestion administrative.
- Capacité à s'intégrer dans une équipe multidisciplinaire et multiculturelle.
- Sens des responsabilités.

Date d'entrée : à convenir

Durée : 12 à 24 mois

Bonnes conditions sociales et salariales

Si ce poste de fellowship vous intéresse, merci de bien vouloir nous faire parvenir votre lettre de motivation et un dossier complet (cv, diplômes, lettres de recommandation, certificats de travail, etc.) en utilisant le formulaire ci-dessous.