











Faculty



Dr Julien BILLIÈRES, MD

Chirurgie du genou FMH Chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil locomoteur Hôpital de la Tour



Dre Victoria DUTHON

Orthopaedic Surgery and Traumatology Centre de Médecine du Sport et de l'Exercice Hirslanden Clinique La Colline



Dr Philippe TSCHOLL

Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG) Service de chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil moteur

Welcome



Prof. Jacques MENETREY

Chirurgie orthopédique et traumatologie Université de Genève (UNIGE)

Centre de Médecine du Sport et de l'Exercice Hirslanden Clinique La Colline Chers collègues,

L'arthroscopie devient la norme pour un nombre croissant d'interventions. Mais comment acquérir les connaissances et la pratique de base pour la chirurgie arthroscopique du genou ?

Celle-ci doit en effet être exercée dans des conditions chirurgicales standardisées, avec un degré de difficulté croissant et sous la supervision d'experts du domaine.

C'est pourquoi nous organisons ce parcours de formation pratique à la SWISS Foundation for Innovation and Training in Surgery à Genève, les 21 et 22 octobre prochains - et ce pour la 6e année consécutive.

Ces deux jours de formation (basique et avancé) permettent aux chirurgiens orthopédistes de tout niveau de bénéficier d'un enseignement théorique et pratique personnalisé et d'avoir l'opportunité d'exercer sur des spécimens anatomiques, avec des dispositifs médicaux divers. Il sera également possible d'échanger et de discuter de techniques opératoires avec les faculty.

Nous nous réjouissons d'ores et déjà de vous accueillir pendant ce parcours d'arthroscopie du genou.

Professeur Jacques Menetrey





Ce cours est dispensé par

CENTRE DE MÉDECINE DU SPORT ET DE L'EXERCICE HIRSLANDEN CLINIQUE LA COLLINE

HÔPITAUX UNIVERSITAIRES DE GENÈVE (HUG)

ORTHOPAEDIC SURGERY AND TRAUMATOLOGY UNIVERSITÉ DE GENÈVE (UNIGE)

Description du cours

21 octobre 2022

Cours basique

OBJECTIFS

- Connaissance des principes de base de l'arthroscopie
- Pratique de la triangulation et examen arthroscopique du genou
- Diagnostic arthroscopique des lésions
- Apprentissage de la méniscectomie

22 octobre 2022

Cours avancé

OBJECTIFS

- Rappels des principes arthroscopiques de la ligamentoplastie du LCA
- Pratique des réparations méniscales et méniscectomies
- Pratique de la plastie du LCA

Langue

Français

Accréditation

Crédits Swiss Orthopaedics : en cours





SFITS - SWISS Foundation for Innovation and Training in Surgery



Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 1205 Geneva, SWITZERLAND +41 22 322 9100 | www.sfits.ch



Recommandation de logement

 Pas inclus dans les frais d'inscription. Veuillez nous contacter pour plus d'informations et des tarifs préférentiels.



ibis Styles Genève Carouge Hotel Route De Saint Julien 3, 1227 Carouge



Frais d'inscription

Participant externe (hors HUG)

CHF 600 / jour de cours

Veuillez réserver votre participation via la webapp SFITS Calendar.

Allez sur

https://calendar.sfits.ch Ou scannez le QR code





Vous pouvez également envoyer votre demande de participation à **inscription@sfits.ch** en précisant

ces informations:

- Nom du cours: Cours Arthroscopie du genou 2022
- Votre nom / prénom, Téléphone
- Titre, Hôpital, Ville / Pays

Dès réception de votre demande, nous vous enverrons les informations nécessaires pour régler les frais d'inscription.

Délai d'inscription le 03 octobre 2022



21 octobre

Cours basique

BLOC THEORIQUE

DEGO TILOTIQUE		
09h00	Accueil et introduction	
09h05	Installation, matériel arthroscopique	
09h20	Méthodologie d'exploration du genou	
09h30	Diagnostic arthroscopique (lésions méniscales, plicae, lésions chondrales, ostéochondrites disséquantes)	
09h45	Les complications en arthroscopie	
09h55	Pause	

BLOC PRATIQUE

BLOOTHAIR	XOE
10h30	Travaux pratiques Exploration arthroscopique Triangulation arthroscopique Extraction de corps étrangers Simulateur arthroscopie du genou
13h00	Repas de midi
14h00	Travaux pratiques (suite) Triangulation et navigation Méniscectomies partielles Méniscectomies totales
17h30	Fin des travaux
17h45	Critiques et discussions



BLOC THEORIQUE

09h00	Accueil et introduction
09h05	Anatomie fonctionnelle du ménisque
09h15	Les lésions méniscales « suture or not suture »
09h25	L'anatomie du LCA
09h40	Les implants lors de la ligamentoplastie
09h55	Les techniques de reconstruction du LCA
10h15	Pause

BLOC PRATIQUE

BLUC PRA	TIQUE
10h45	Travaux pratiques Sutures méniscales internes et externes
13h00	Repas de midi
14h00	 Travaux pratiques (suite) Prise de la greffe sur le 1/3 central du tendon rotulien et/ou DIDT et/ou tendon quad Préparation de l'échancrure Placement des tunnels tibia et fémoral Mise en place de la greffe et des vis d'interférence Et autres selon niveau et avancement
17h30	Fin des travaux
17h45	Critiques et discussions

22 octobre

Cours avancé

