



Parcours autour de l'arthrose du genou

(prothétique et ostéotomie)



PD Dr med Hermes Miozzari

Médecin adjoint agrégé, Team genou dégénératif (chirurgie prothétique primaire et de révision; chirurgie conservatrice). Service de chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil moteur, Hôpitaux Universitaires Genève, Suisse

BIENVENUE

Chères et chers collègues,

J'ai le plaisir de vous inviter au **Parcours autour de l'arthrose du genou (prothétique et ostéotomie)**. La chirurgie prothétique primaire et de révision ainsi que les ostéotomies autour du genou seront abordées avec une partie théorique et une partie pratique.

Ces cours auront lieu à la SWISS Foundation for Innovation and Training in Surgery (SFITS) à Genève de mars à octobre 2025.

Construite en collaboration avec les Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG) et la SFITS Academy, cette formation a pour objectifs de vous donner les bases théoriques sur l'arthrose et les prothèses du genou, de vous entraîner dans un environnement sécurisé et d'être encadré.e par des chirurgiens expérimentés, spécialistes de leur domaine. Vous aurez également l'opportunité d'échanger avec vos pairs, de construire votre confiance et de recevoir des feedback personnalisés et individualisés.

Je me réjouis de vous accueillir et de travailler avec vous à l'occasion de ce parcours.

PD Dr med Hermes Miozzari

Directeur du cours

DESCRIPTION DU COURS

6 modules

- Combinant théorie et pratique
- Allant du niveau basique à expert

Les 3 modules « prothétique » ainsi que le module « robotique » peuvent être suivis individuellement.

Les 2 modules « ostéotomie » sont complémentaires et doivent être suivis en bloc.

Public cible

- Chirurgiens internes en Orthopédie
 - Max 10 participants par module
-

Accréditation

- Swiss Orthopaedics
-



MODULE 1

(PROTHÉTIQUE)

03 mars 2025

PROTHÈSE TOTALE DE GENOU PRIMAIRE

Faculty

PD Dr med Hermes Miozzari, HUG

Dr med Michael Moeri, HUG

Module qui peut être suivi individuellement

Niveau

BASIQUE

08:00	Accueil
08:25	Mot de bienvenue
08:30	Indications et types d'implants
08:40	Philosophies d'alignement
08:55	Gérer les espaces
09:15	Voies d'abord
09:30	<i>Workflow</i> chirurgical
09:45	Pause
10:00	DRY LAB : Atelier ciment
10:30	<i>Hands-on</i> DRY LAB - pTKA - technique standard
12:00	Déjeuner
13:10	Planification préopératoire
13:30	<i>Hands-on</i> WET LAB - pTKA MA - technique standard
16:30	Pause
16:45	<i>Take-home messages</i>
16:55	Impressions
17:00	Fin du cours



Inscription

Module 1 - Prothèse totale de genou primaire





MODULE 2

(ROBOTIQUE)

04 mars 2025

PROTHÈSE TOTALE DE GENOU PRIMAIRE ROBOTIQUE

Faculty

PD Dr med Hermes Miozzari, HUG

Dr med Michael Moeri, HUG

08:00	Accueil
08:15	Mot de bienvenue
08:20	<i>Robot: Navigation first!</i>
08:45	Assistance robotique et alignements
09:00	Pause
09:15	<i>Hands-on DRY LAB Robot/Navigation</i>
12:00	Déjeuner
13:30	<i>Hands-on WET LAB - tous les systèmes (en rotation)</i>
16:30	Pause
16:45	<i>Take-home messages</i>
16:55	Impressions
17:00	Fin du cours

Module qui peut être suivi individuellement

Niveau

EXPERT



Inscription

Module 2 - Prothèse totale de genou
primaire robotique





AVANCÉ

MODULE 3

(PROTHÉTIQUE)

12 mai 2025

PROTHÈSE UNICOMPARTIMENTALE DE GENOU

Faculty

PD Dr med Hermes Miozzari, HUG

Dr med Michael Moeri, HUG

Module qui peut être suivi individuellement

Niveau

AVANCÉ

08:00	Accueil
08:25	Mot de bienvenue
08:30	History of UKA
08:40	UKA indications / contradictions
09:00	UKA <i>results</i>
09:20	Medial UKA planification
09:45	Pause
10:00	Medial UKA : <i>workflow</i>
10:20	DRY LAB - medial UKA
12:00	Déjeuner
13:00	<i>Dress for wet lab</i>
13:10	Medial UKA : <i>tips & tricks</i>
13:30	WET LAB - medial UKA
16:20	<i>Dress change</i>
16:30	Pause
16:45	<i>Take-home messages</i>
16:55	Impressions
17:00	Fin du cours



Inscription

Module 3 - Prothèse
unicompartmentale de genou





MODULE 4

(PROTHÉTIQUE)

13 mai 2025

RÉVISION PROTHÈSE DE GENOU

08:00	Accueil
08:20	Mot de bienvenue
08:25	TKA <i>mode of failures</i>
08:40	<i>Imaging for unhappy TKA</i>
09:00	Rev TKA <i>approaches</i>
09:20	<i>Constraints and rotating hinge knee prosthesis</i>
09:45	Pause
10:00	Rev TKA <i>tips & tricks</i>
10:20	<i>Revision UKA: how to</i>
10:40	Rev TKA <i>Results</i>
11:00	Q&A
11:20	<i>Biofilm, AB and surgical strategy in PJI</i>
11:30	<i>Infection after pTKA</i>
11:45	Q&A
12:00	Déjeuner
13:00	<i>Dress for wet lab</i>
13:10	Rev TKA workflow
13:30	WET LAB - rev TKA
16:20	<i>Dress change</i>
16:30	Pause
16:45	<i>Take-home messages</i>
16:55	Distribution des certificats
17:00	Fin du cours

Faculty

PD Dr med Hermes Miozzari, HUG

PD Dr med Domizio Suva, HUG

Dr med Truong-Thanh Pham, HUG

Dr med Michael Moeri, HUG

Module qui peut être suivi individuellement

Niveau

EXPERT

Inscription

Module 4 - Révision prothèse
de genou



MODULE 5

(OSTÉOTOMIE)

06 octobre 2025

OTV OSTÉOTOMIE TIBIALE

Faculty

PD Dr med Hermes Miozzari, HUG

Dr med Philippe Tscholl, HUG

Dr med Michael Moeri, HUG

Les 2 modules « ostéotomie » sont complémentaires et doivent être suivis en bloc

08:00	Accueil
08:20	Mot de bienvenue
08:30	<i>Evaluating leg and joint alignment</i>
08:50	HTO indications
09:10	HTO : <i>correction goal (coronal and sagittal planes)</i>
09:30	HTO : <i>digital planning</i>
09:45	Pause
10:00	DRY LAB - HTO <i>WORKFLOW HTO step-by-step</i>
12:00	Déjeuner
13:00	<i>Dress for wet lab</i>
13:10	HTO : <i>medial opening approach & technique</i>
13:30	WET LAB - HTO
16:20	<i>Dress change</i>
16:25	Pause
16:40	HTO : <i>complications and how to prevent them</i>
17:00	Fin du cours



Inscription

Module 5-6 OTV (Ostéotomie tibiale)
+ DFO (Ostéotomie fémorale)



07 octobre 2025

MODULE 6

(OSTÉOTOMIE)

08:00	Accueil
08:20	Mot de bienvenue
08:30	DFO indications
08:50	DFO : <i>lateral / medial, opening / closing, pros & cons</i>
09:10	DFO and DLO : <i>digital planning</i>
09:30	<i>Double level ostotomies : why it makes sense</i>
09:50	Pause
10:00	DRY LAB - DFO <i>WORKFLOW DFO step-by-step</i>
12:00	Déjeuner
13:10	<i>Medial closing DFO : approche et technique</i>
13:30	WET LAB - DFO
16:25	Pause
16:40	<i>Take-home messages</i>
16:55	Mot de fin
17:00	Fin du cours

DFO OSTÉOTOMIE FÉMORALE

Faculty

PD Dr med Hermes Miozzari, HUG

Dr med Philippe Tscholl, HUG

Dr med Michael Moeri, HUG

Les 2 modules « ostéotomie » sont complémentaires et doivent être suivis en bloc



Inscription

Module 5-6 OTV (Ostéotomie tibiale)
+ DFO (Ostéotomie fémorale)





INSCRIPTION

Veillez réserver votre participation via l'application web de la SFITS:

Allez sur

<https://calendar.sfits.ch> ou scannez le QR code



Module 1-4 (Prothétique) : CHF 700.- par session
Gratuit pour les internes HUG

Module 5-6 (Ostéotomie) : CHF 1'400.- pour les 2 sessions
Gratuit pour les internes HUG

LIEU

SFITS SWISS Foundation for Innovation and Training in Surgery

1

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

Recommandation d'hébergement

- non inclus dans les frais d'inscription

2

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

- Veuillez nous contacter pour obtenir plus d'informations et des prix spéciaux : inscription@sfits.ch



