



Parcours autour de l'arthrose du genou

(prothétique et ostéotomie)

SERVICE DE CHIRURGIE ORTHOPÉDIQUE ET TRAUMATOLOGIE DE L'APPAREIL MOTEUR

Genève, Suisse, 2023

BIENVENUE

PD Dr. med. Hermes Miozzari

Médecin adjoint agrégé,
Responsable du team genou
degenerativ, Chirurgie
prothétique (primaire, de révision)
et conservatrice (ostéotomies)
du genou, Service de chirurgie
orthopédique et traumatologie
de l'appareil moteur, Hôpitaux
Universitaires Genève, Suisse

Dr. med. Lukas Clerc

Médecin chef de clinique,
Département de chirurgie,
Service de chirurgie orthopédique
et traumatologie de l'appareil
moteur, Hôpitaux Universitaires
Genève, Suisse

Chères et chers collègues,

J'ai le plaisir de vous inviter au **Parcours autour de l'arthrose du genou (prothétique et ostéotomie)**. Le Dr. Lukas Clerc et moi-même vous convions à 5 modules destinés aux internes qui se spécialisent en chirurgie orthopédique.

Ces cours auront lieu à la SWISS Foundation for Innovation and Training in Surgery (SFITS) à Genève de mars à juin 2023.

Construit en collaboration avec 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 entrainer 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

5 modules

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

Les 3 modules « prothétique » sont des modules séparés qui peuvent être suivis individuellement.

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

Public cible

- Internes et chefs de clinique en orthopédie
- Max 10 participants par module

Accréditation

- Swiss Orthopaedics : 8 crédits / module



MODULE 1

(PROTHÉTIQUE)

08 mars 2023

PROTHÈSE TOTALE DE GENOU PRIMAIRE

Faculty

PD Dr. med. H. Miozzari

Dr. med. L. Clerc

Module qui peut être suivi individuellement

Niveau

BASIQUE

08:00	Accueil
08:25	Mot de bienvenue
08:30	<i>History of TKA</i>
08:50	TKA : <i>indications</i>
09:10	<i>Alignment & TKA</i>
09:30	<i>Planning TKA (implication of OA)</i>
09:50	Pause
10:10	VR LAB - pTKA
10:50	Drylab - pTKA
12:00	Déjeuner
13:30	TKA <i>Mechanical alignment: workflow</i>
13:45	Wetlab - pTKA
15:00	Pause
15:15	Wetlab - pTKA
16:30	Pause
16:45	<i>Take-home messages</i>
16:55	Mot de fin
17:00	Fin du cours, certification



Inscription

Parcours autour de l'arthrose du genou
Prothèse totale de genou primaire





MODULE 2

(PROTHÉTIQUE)

09 mars 2023

PROTHÈSE UNICOMPARTIMENTALE DE GENOU

08:00	Accueil
08:25	Mot de bienvenue
08:30	<i>History of UKA</i>
08:50	<i>UKA results</i>
09:10	<i>UKA indications</i>
09:30	<i>UKA planification</i>
09:50	Pause
10:10	Medial UKA : <i>workflow</i>
10:30	Drylab - medial UKA
12:00	Déjeuner
13:30	Medial UKA : <i>tips and tricks</i>
13:45	Wetlab - medial UKA
15:00	Pause
15:15	Wetlab - medial UKA
16:45	<i>Take-home messages</i>
16:55	Mot de fin
17:00	Fin du cours, certification

Faculty

PD Dr. med. H. Miozzari

Dr. med. L. Clerc

Module qui peut être suivi individuellement

Niveau

AVANCÉ



Inscription

Parcours autour de l'arthrose du genou
Prothèse unicompartmentale de genou





MODULE 3

(PROTHÉTIQUE)

10 mars 2023

REVISION PROTHÈSE DE GENOU

Faculty

PD Dr. med. H. Miozzari

Dr. med. L. Clerc

PD Dr. med. D. Suva

Dr. Truong-Thanh Pham

Dr. Moeri

Module qui peut être suivi individuellement

Niveau

EXPERT

08:00	Accueil
08:25	Mot de bienvenue
08:30	<i>The unhappy TKA</i>
08:50	<i>Infection after pTKA</i>
09:10	<i>Biofilm, AB and surgical strategy in PJI</i>
09:30	<i>pTKA after septic arthritis</i>
09:50	Pause
10:10	<i>The role of SPECT-CT</i>
10:30	<i>Rev TKA planification</i>
10:50	<i>Rev TKA approaches</i>
11:10	<i>UKA Revision</i>
11:30	<i>Results after rev TKA</i>
12:00	Déjeuner
13:30	<i>Rev TKA : workflow</i>
13:45	Wetlab - rev TKA
15:00	Pause
15:15	Wetlab - rev TKA
16:30	Pause
16:45	<i>Take home message</i>
16:55	Mot de fin
17:00	Fin du cours, certification



Inscription

Parcours autour de l'arthrose du genou
Révision prothèse du genou





MODULE 1

(OSTÉOTOMIE)

08 juin 2023

OTV OSTÉOTOMIE TIBIALE

Faculty

PD Dr. med. H. Miozzari

Dr. med. L. Clerc

Dr. med. P. Tscholl

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

08:00	Accueil
08:25	Mot de bienvenue
08:30	<i>Evaluating leg and joint alignment</i>
08:50	HTO <i>indications</i>
09:10	HTO : <i>correction goal (coronal and sagittal planes)</i>
09:30	HTO : <i>digital planning</i>
09:50	Pause
10:10	Drylab - HTO
	<i>Workflow HTO step-by-step</i>
12:00	Déjeuner
13:30	HTO <i>medical opening approach & technique</i>
14:00	Wetlab - HTO
15:00	Pause
15:20	Wetlab - HTO
16:20	Pause
16:40	HTO : <i>complications and how to prevent them</i>
17:00	Fin du cours, certification



Inscription

Parcours autour de l'arthrose du genou
OTV (Ostéotomie tibiale)



09 juin 2023

MODULE 2

(OSTÉOTOMIE)

08:00	Accueil
08:25	Mot de bienvenue
08:30	DFO <i>indications</i>
08:50	DFO and DLO : <i>digital planning</i>
09:10	DFO : <i>lateral/medial, opening/closing</i>
09:30	<i>Double level ostotomies : why it makes sense</i>
09:50	Pause
10:10	Drylab - DFO
	<i>Workflow DFO step-by-stepe</i>
12:00	Déjeuner
13:30	DFO : <i>approches et techniques</i>
14:00	Wetlab - DFO
15:00	Pause
15:20	Wetlab - DFO
16:20	Pause
16:40	<i>Take-home messages</i>
16:55	Mot de fin
17:00	Fin du cours, certification

DFO OSTÉOTOMIE FÉMORALE

Faculty

PD Dr. med. H. Miozzari

Dr. med. L. Clerc

Dr. med. P. Tscholl

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



Inscription

Parcours autour de l'arthrose du genou
DFO (Ostéotomie fémorale)





BASIQUE

AVANCÉ

EXPERT



INSCRIPTION

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

Allez sur

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



Modalités d'inscription:

Module 1-3 (Prothétique) : CHF 600.- par session / gratuit pour les internes HUG

Module 1-2 (Ostéotomie) : CHF 1200.- / gratuit pour les internes HUG

LIEU

SFITS SWISS Foundation for Innovation and Training in Surgery



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



Recommandation d'hébergement

- non inclus dans les frais d'inscription



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

- Veuillez nous contacter pour obtenir plus d'informations et des prix spéciaux.

