



SWISS MEDICAL
NETWORK



Dr méd. Jean-Christophe Richard

Chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil locomoteur

Langues

FR,EN,DE

Formation

- | | |
|-------------|---|
| Depuis 2021 | Installation sur le canton de Genève comme Indépendant, Clinique de Carouge |
| 2022 | Fellowship en chirurgie arthroscopique du genou, chez Dr B. Sonnery-Cottet, Centre Orthopédique Santy, Lyon |
| 2021-2022 | Fellowship en chirurgie arthroscopique du genou, chez Dr L. Gillain, Lausanne |
| 2017-2021 | Chef de clinique aux Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG), Prof D. Hannouche |
| 2015-2017 | Chef de clinique adjoint Hôpitaux Neuchâtelois (HNE) Pourtalès, Dr J. Holveck |
| 2012-2015 | Interne dans le service de Chirurgie orthopédique des Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG), Prof P.Hoffmeyer |
| 2010-2012 | Années de chirurgie générale, Prof P. Morel : <ul style="list-style-type: none">• Urgences• Chirurgie orthopédique• Chirurgie viscérale |

Expérience professionnelle

Durant ces 10 années passées en milieu universitaire, le Dr Richard a obtenu son diplôme de médecin à Genève en 2010. Il a pu développer son expertise dans le traitement de cas complexes en traumatologie et prothétique des membres inférieurs, en particulier celle du genou. Par ailleurs, il a participé à la formation des étudiants en médecine et à l'encadrement des jeunes médecins. De plus, la rédaction d'une thèse lui a valu l'obtention du titre académique de Docteur en médecine (Dr. med.).

En novembre 2021, il réalise une année de perfectionnement, par un fellowship dans le genou ligamentaire et la traumatologie du sport, à Lausanne (Dr L. Gillain) puis à Lyon (Dr B. Sonnery-Cottet).

Il est aujourd'hui installé comme indépendant dans un Cabinet de groupe à Carouge.

Accréditation

[Clinique Générale-Beaulieu](#)

Spécialités

[Chirurgie orthopédique](#)

[Chirurgie du genou](#)

Contactez-nous

Cabinet du Dr Richard
Clinique de Carouge
1 Cardinal-Mermillod,
1227 Carouge

T 022 309 45 54

secretariat.drrichard@amge.ch

[Téléchargez la vCard](#)