



## Dr méd. Thierry Glauser

Spécialiste FMH / ISFM en Chirurgie Générale  
Spécialiste FMH / ISFM en Chirurgie de la Main

---

### Langues

FR,EN,DE

### Formation

- Formation en chirurgie viscérale, pédiatrique, thoracique, cardio-vasculaire, urologique et orthopédique aux Hôpitaux Universitaires de Genève.
- Chirurgie pédiatrique et néonatalogie, Hôpital Necker, Paris puis HUG, Genève.
- Formation en chirurgie générale et traumatologie à l'Hôpital Intercantonal de la Broye - Payerne.
- Formations en microchirurgie et chirurgie reconstructive de la Main et des Nerfs périphériques aux Hôpitaux Universitaires de Genève.
  
- Ancien Chef de Clinique-adjoint, Unité de Chirurgie de la Main, Hôpitaux Universitaires de Genève.
- Ancien Chef de Clinique, Unité de Chirurgie de la Main, Hôpitaux Universitaires de Genève.
- Ex Médecin Consultant puis Médecin Associé chargé d'enseignement, Unité de Chirurgie de la Main, Hôpitaux Universitaires de Genève.
- Thèse de Doctorat en Chirurgie à la Faculté de Médecine de Genève en 1998.
- Diplôme FMH en Chirurgie de la Main - Major de la Promotion 2004.

### Expérience professionnelle

- Président et Fondateur OrthoColline, Centre ISFM B de formation en chirurgie orthopédique 2020.
- Médecin Consultant et ancien Médecin Associé, Service de chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil moteur, Unité de Chirurgie de la Main, Hôpitaux Universitaires de Genève.
- Président Comité Médical Clinique La Colline, Genève de janvier 2011 à mars 2014.
- Président du groupement des Chirurgiens de la Main du Canton de Genève de 2008 à 2014.
- Commissaire au département de la Santé (DARES), Commission de surveillance des professions de la santé et des droits des patients.
- Directeur Hints Human High Performance Program.
- Hand Surgeon Consultant for the FIA.

## POLES D'INTERETS

- Traitement de la rhizarthrose (arthrose du pouce) et reconstruction par arthroplastie prothétique Trapezo-metacarpienne double mobilité -700 cas /11 ans de suivi.
- Arthroscopie du poignet et reconstruction osseuse et ligamentaire.
- Syndromes de compression et lésions des nerfs périphériques.
- Transferts tendineux et réanimations fonctionnelles après paralysie.
- Chirurgie prothétique du poignet, du pouce et des doigts.

## ACTIVITES DE RECHERCHE CLINIQUE

- Intérêt de l'arthroscopie dans le traitement précoce des lésions ligamentaires du poignet.
- Bénéfice du traitement par plaque palmaire des fractures complexes du poignet.
- Traitement des douleurs chroniques du poignet par dénervation microchirurgicale.

## COLLABORATIONS

- Institute of Microtechnic, Swiss Federal Institute of Technology, Lausanne.
- McLaren F1.
- Red Bull Racing.
- SenseCore, sense-core.com.

## Affiliations

- SSCM - Société Suisse de Chirurgie de la Main
- FMH - Fédération des Médecins Suisse
- AMG - Association des Médecins de Genève
- Groupement des Chirurgiens de la Main du Canton de Genève
- OrthoColline, Centre ISFM B de formation en chirurgie orthopédique

## Accréditation

[Clinique Générale-Beaulieu](#)

## Spécialités

[Chirurgie générale](#)

[Chirurgie de la main](#)

## Contactez-nous

Avenue de la Roseraie 76A,  
1205 Genève

T +41 22 702 24 01

[tglaiser@genevahandsurgery.ch](mailto:tglaiser@genevahandsurgery.ch)

[Téléchargez la vCard](#)