



Dr. med. Bernard Bedat

Spécialiste en chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil locomoteur, membre FMH
Diplômé SSMS en Médecine du sport

Sprachen

FR,EN,DE

Berufserfahrung

1999-2000	Assistant chief resident, Orthopaedics and musculoskeletal surgery clinic, Hôpital Cantonal Universitaire, Genève (Prof P Hoffmeyer).
1998-1999	Chief resident and acting Head of unit, Hip and knee surgery department (Dr P Polivache) and Shoulder surgery unit. (Prof. Ch Delloye). Orthopaedics and musculoskeletal trauma department, Cliniques Universitaires Saint-Luc, Brussels (Prof J J Rombouts).
1994-1998	Orthopaedics and musculoskeletal surgery clinic, Hôpital Cantonal Universitaire, Genève.
1993-1994	Paediatrics department, Hôpital Neuchâtelois Poutalès (Dr P Pilloud).
1991-1993	Surgery department, Hôpital Communal, La Chaux-de-Fond (Dr M Merlini, PD).
1990-1991	Paediatric surgery department, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne (Prof. N Genton).
1988-1990	Surgery department A, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne (Prof. G Chapuis).

Ausbildung

2007	Diploma in sports medicine from the Swiss Sports Medicine Society
1998	Doctorate in medicine, University of Geneva
1998	FMH certification in orthopaedic surgery
1987	Diploma in medicine, University of Lausanne

Kompetenzen

- Orthopédie générale et traumatologie
- Chirurgie de la hanche et du genou
- Chirurgie de l'épaule
- Médecine et traumatologie du sport

Mitgliedschaften

Membre de la Société Suisse d'Orthopédie et traumatologie
Membre de la Société Suisse de Médecine du Sport
Membre de l' European federation of national associations of orthopedics and
traumatology (EFORT).

Akkreditierung

[Clinique de Genolier](#)

Fachgebiete

[Orthopädische Chirurgie](#)

[Schulterchirurgie](#)

[Hüftchirurgie](#)

[Kniechirurgie](#)

[Sportmedizin](#)

Kontakt

Clinique de Genolier

Route du Muids 3

1272 Genolier

T +41 22 366 91 91

s.bedat@genolier.net

[vCard herunterladen](#)

Route de Suisse 62

1290 Versoix

T +41 22 755 11 11

[vCard herunterladen](#)