



# Dr. med. Thierry Nicolet

Spécialiste FMH en Gastroentérologie, Hépatologie et Médecine Interne

---

## Sprachen

FR,EN,DE

## Ausbildung

1984	Doctorate in medicine, Faculty of medicine of Geneva Thesis No 5085: Pancreatic growth in rats following a gastric bypass with duodenal switch
1977-1982	Diplôme fédéral de médecin Medical studies, Faculty of medicine, Geneva
1976	Maturité in Latin (type B), Collège de Genève

## Berufserfahrung

seit 0	Position as an Independent practitioner and Attending physician in the Gastroenterology division at the Hôpitaux Universitaires de Genève
seit 2018	Position at Clinique de Genolier
1990-0	Chief resident and Lead chief resident at the Gastroenterology and nutrition division, Faculty of medicine, University of Geneva
1988-1990	Training placement in gastroenterology and basic research: Digestive diseases department (Prof. A Ribet) and INSERM unit 151 (Dr. N Vaysse), Centre Hospitalier Universitaire de Toulouse, France (Grant received from the Fonds National Suisse pour la Recherche Scientifique and a development fund at the Hôpital Cantonal Universitaire de Genève)
1985-1988	Assistant in internal medicine at the Medical clinic (Hôpital Cantonal Universitaire de Genève, Prof. A-F Muller)
1984-1985	Assistant at the Radiology and radiodiagnostics department (Hôpital Cantonal Universitaire de Genève, Prof. P Wettstein)
1983-1984	Assistant in internal medicine (Hôpital de Zone, Nyon, Dr. A Jung)
1982-1983	Research assistant, Gastroenterology and nutrition division (Hôpital Cantonal Universitaire de Genève, Prof. E. Loizeau)

## Mitgliedschaften

- Société Suisse de Gastroentérologie
- Société Nationale Française de Gastroentérologie
- Société Vaudoise de Médecine
- FMH

## Akkreditierung

[Clinique de Genolier](#)

## Fachgebiete

[Gastroenterologie und Hepatologie](#)

## Kontakt

**Clinique de Genolier**

Route du Muids 3

1272 Genolier

T +41 22 366 93 20

[tnicolet@genolier.net](mailto:tnicolet@genolier.net)

[vCard herunterladen](#)

## Medikal.ch

[Termin vereinbaren](#)