



## Dr. med. Carlo Fonzini

Facharzt für Gynäkologie und Geburtshilfe, Mitglied FMH  
speziell Operative Gynäkologie und Geburtshilfe

---

### Sprachen

IT,DE,FR,EN,ES

### Ausbildung

2018	Onkoplastische Chirurgie – Diploma La Coruña, Spanien
2016	Master in Senologie und Brustpathologie, Barcelona, Spanien
2015	Inter-Universitätsdiplom in Vaginaler Chirurgie, Frankreich
2014	Facharzttitel Gynäkologie und Geburtshilfe
2014	Master in Senologie und Brustpathologie, Barcelona, Spanien
2013	Inter-Universitätsdiplom in Kolposkopie, Frankreich
2011–2012	Diploma of Operative Endoscopy
2010	Praktischer Kurs in Gynäkologischer Endoskopie (Prof. M. Possover)
2006	«Monitoring of coagulation through thromboelastography in cardiovascular surgery», Dissertation, Universität Padua
1999–2006	Medizinstudium, Universität Padua

### Berufserfahrung

seit 2019	Praxistätigkeit
2016–2019	Leitender Arzt, Frauenklinik See-Spital Horgen (Kerngebiete: Operative Gynäkologie, Senologie, Geburtshilfe)
2016	Oberarzt, Gynäkologie und Geburtshilfe KSB Baden
2013–2016	Oberarzt, Gynäkologie und Geburtshilfe Hôpital Neuchâtelois, verantwortlich für die Planung für Oberärzte der Abteilung
2011–2013	Assistenzarzt, Gynäkologie und Geburtshilfe Hôpital Neuchâtelois, Verantwortlich für die Planung für Assistenzärzte der Abteilung
2010–2011	Assistenzarzt, Gynäkologie und Geburtshilfe Universitätsspital Lausanne (Prof. Hohlfeld)
2008–2010	Assistenzarzt, Gynäkologie und Geburtshilfe Hôpital Neuchâtelois
2007	Assistenzarzt, Gynäkologie und Geburtshilfe Ospedale Regionale di Bellinzona e Valli (Dr. Bronz)
2006	Assistenzarzt, Innere Medizin, Hôpital de la Providence, Neuchâtel (Dr. Robert)

### Akkreditierung

[Privatklinik Bethanien](#)

[Klinik Pyramide am See](#)

[Medizinisches Zentrum Haus zur Pyramide](#)

## Fachgebiete

[Gynäkologie](#)

[Geburtshilfe](#)

## Kontakt

Bahnhofstrasse 106  
8001 Zürich

T +41 44 211 92 72  
[carlo.fonzini@hin.ch](mailto:carlo.fonzini@hin.ch)  
[Gin-bahnhofstrasse.ch](http://Gin-bahnhofstrasse.ch)

[vCard herunterladen](#)