



Dr méd. Konstantinos Gardanis

Facharzt für Gynäkologie und Geburtshilfe, Mitglied FMH
Speziell Gynäkologische Onkologie, Operative Gynäkologie und
Geburtshilfe

Langues

DE,GR

Expérience professionnelle

Depuis 2014	Inhaber der Praxis für Gynäkologie und Geburtshilfe in Zürich
2012-2014	Chefarzt und Mitglied der Geschäftsleitung in der Frauenklinik, See-Spital Horgen/Kilchberg (ZH)
2011	Leiter des Endometriose-Zentrums, Frauenklinik, Universitätsklinikum Tübingen
2005-2011	Oberarzt Frauenklinik, Universitätsfrauenklinikum, Tübingen
2003-2007	Dozent an der Hebammen- und Krankenpflegeschule
2002-2005	Assistenzarzt Frauenklinik, Universitätsfrauenklinikum, Tübingen
2000-2002	Assistenzarzt Frauenklinik, Kantonsspital Frauenfeld

Formation

2017	Fähigkeitsausweis Praxislabor (KHM)
2013	Schwerpunkt Gynäkologische Onkologie und Operative Gynäkologie und Geburtshilfe Fähigkeitsausweis Schwangerschaftsultraschall (SGUM)
2005	Facharzttitel Gynäkologie und Geburtshilfe
1997-2001	Promotion im Fach Humanmedizin an der Ruhr-Universität Bochum
1993-2000	Studium der Humanmedizin, Ruhr-Universität Bochum

Affiliations

Schweizerische Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, SGGG
Ärztegesellschaft des Kantons Zürich, AGZ
Deutsche Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, DGcc
Arbeitsgemeinschaft für Urogynäkologie und plastische Beckenbodenrekonstruktion, AGU B
Arbeitsgemeinschaft Gynäkologische Endoskopie, AGE
European Society for Gynaecological Endoscopy, ESGE
Deutsch-Griechische Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, DGGGG

Compétences

- Laparoskopische und endoskopische, minimal-invasive Operationstechniken
- Operative Therapie aller gynäkologischen bösartigen und gutartigen Tumore
- Brustchirurgie
- Urogynäkologie
- Beckenbodenrekonstruktion
- Endometriose
- Ambulante und stationäre Behandlungen

Accréditation

[Privatlinik Bethanien](#)

Spécialités

[Gynécologie](#)

Contactez-nous

Stockerstrasse 42
8002 Zürich

T +41 44 201 76 66
info@praxis-gardanis.ch
www.praxis-gardanis.ch

[Téléchargez la vCard](#)