



Dr. med. Eva Thaler

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

Sprachen

DE,FR,IT,EN,ES

Berufserfahrung

seit 2024	Praxistätigkeit, Ladies Permanence am Stadelhofen, Zürich
seit 2000	Praxistätigkeit, Frauenpraxis Irchelpark, Zürich
2001-2016	Oberärztin 40% Frauenklinik, Spital Uster (Dr. med. F. Neuenschwander, Ch. Honegger)
1999-2000	Oberärztin Frauenklinik, Spital Uster (Dr. med. F. Neuenschwander)
1987-1999	Assistenzärztin Frauenheilkunde, Universitätsspital Zürich (Prof. Dr. med. U. Haller, A. Huch, P. Keller)
1986-1987	Assistenzärztin Chirurgie, Universitätsspital Zürich (Prof. Dr. med. F. Largiadér)
1985-1986	Assistenzärztin Histopathologie, Universitätsspital Zürich (Prof. Dr. med. J.R. Rüttner)
1984-1985	Praxisassistentin Allgemeinarztpraxis, Praxis von Dr. med. B. Tiller, Oberengstringen

Ausbildung

2009	Operative Gynäkologie und Geburtshilfe, Frauenklinik Uster
1999-2000	Fachärztin Gynäkologie und Geburtshilfe, Universität Zürich
1998	Fachärztin Schwangerschaftsultraschall (SGUM)
1986-1987	Fachärztin Pathologie, Universitätsklinik Zürich
1985-1986	Fachärztin Chirurgie, Universitätsklinik Zürich
1984	Promotion, Universität Zürich
1984	Dissertation an der Universitätsklinik Zürich, Histopathologie: Sarkomatöses Hamartoblastom der Lunge
1983	Staatsexamen, Universität Zürich
1977-1983	Studium Humanmedizin, Universität Zürich

Mitgliedschaften

- Schweizerische Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, SGGG inkl. Akademie für Fortbildung
- Schweizerische Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin, Sektion Gynäkologie und Geburtshilfe, SGUMGG
- Schweizerische Verbindung der Ärztinnen und Ärzte, FMH
- AerzteGesellschaft Kanton Zürich, AGZ

Akkreditierung

[Ladies Permanence Stadelhofen](#)

[Privatklinik Bethanien](#)

[Medizinisches Zentrum Haus zur Pyramide](#)

Fachgebiete

[Gynäkologie](#)

[Geburtshilfe](#)

Kontakt

Frauenpraxis Irchelpark

Schaffhauserstrasse 129

8057 Zürich

T +41 44 363 21 10

evthaler@hin.ch

[vCard herunterladen](#)