



## DR. MED. CHRYSANTHI WAGNER

FACHÄRZTIN FÜR ORTHOPÄDISCHE CHIRURGIE UND TRAUMATOLOGIE  
DES BEWEGUNGSAPPARATES FMH

ÄSTHETISCHE MEDIZIN UND LASERMEDIZIN

Mens sana in corpore sano: Eine gesunder Geist wohnt in einem gesunden Körper. Das innere und das äussere Wohlbefinden sind untrennbar miteinander verbunden. Heutzutage gibt es eine Menge an Therapien und Möglichkeiten, die uns zur Verfügung stehen, damit wir "unsere goldene Mitte" finden. Gerne begleite ich Sie auf Ihrem Weg zum gewünschten Erscheinungsbild.

### BERUFLICHE TÄTIGKEITEN

Ab 2024	Selbständige Ärztin in Ästhetischer Medizin Praxis Dr. med. Magdalena Neter Blättler, Aarau
Ab 2023	Selbständige Ärztin in Komplementärmedizin, Sinomedica, Zürich
2023 - 2023	Selbständige Ärztin, S-Thetic First, Zürich
2022 - 2023	Oberärztin, Spital Zollikerberg, Zentrum für integrative komplementäre Medizin & TCM
2020 - 2022	Oberärztin USZ, Institut für komplementäre und Integrative Medizin
2018 - 2020	Selbständige Ärztin in Ästhetischer Medizin Private Praxis, Frankfurt a. M.
2015 - 2018	Medizinische Gutachterin, MDK Hessen
2012 - 2017	Selbständige Ärztin, Ärztlicher Bereitschaftsdienst Hessen
2007 - 2015	Assistenzärztin, Universität zu Köln / Skt. Katharinen Hospital in Frechen / Asklepios Klinik / Rotes Kreuz Klinik / Uni-Klinik Frankfurt a. M.

### AUSBILDUNG

2015	Approbation, Facharzt-Prüfung für Orthopädie und Unfall- chirurgie, Frankfurt a. M.
2011	Promotion, Universität zu Köln „Auswertung der Lysebehandlung von verschlossenen peripheren Gefässrekonstruktionen“
1999 - 2006	Studium der Humanmedizin Rheinische Friedrich-Wilhelms Universität Bonn

### FÄHIGKEITSAUSWEIS

- Akupunktur – Chinesische Arzneitherapie – TCM (ASA)
- Präklinische Notfallmedizin/Notarzt (SGNOR)
- Typ I FA für Laserbehandlungen der Haut und  
Mundschleimhaut mit schneidenden oder ablativen Lasern
- Typ II FA für Laserbehandlungen der anogenitalen Haut und  
Schleimhaut mit schneidenden oder ablativen Lasern
- Naturheilverfahren: Selbstorganisatorische Hypnose in der  
Mind-Body-Medizin, Universität Essen
- Botulinumtoxin & Filler Injector TÜV Austria zertifiziert