



## INDIKATIONEN

- ✓ Burnout  
Chronische Müdigkeit
- ✓ Better Aging  
Prävention  
Vorsorgemedizin
- ✓ Chronische Krankheiten
- ✓ Eisenmangel
- ✓ Vitalstoff-Beratung

## VERFAHREN

- ✓ Ausführliche Anamnesen
- ✓ Laborabklärungen
- ✓ Eisen-Therapie
- ✓ Eiseninfusionen
- ✓ Vitalstoff-Therapie
- ✓ Ernährungsmedizin

## Peter Meyer

Dr.med.  
Facharzt FMH Allgemeine  
und Innere Medizin

Eisenzentrum

Sprachen:  
Deutsch, Italienisch,  
Französisch, Englisch

Meine Devise  
*«Geht's der Zelle gut, geht's auch  
dem Körper gut.»*

Seegarten Klinik AG  
Seestrasse 155, CH-8802 Kilchberg  
Tel. +41 44 716 48 48  
office@sgk.swiss, www.sgk.swiss

  
**SEEGARTEN  KLINIK**  
— ÄRZTEZENTRUM —

*Your Care-Clinic*

# **Dr.med. Peter Meyer**

Facharzt Allgemeine und Innere Medizin FMH

## **Berufserfahrung**

1978 Medizinisches Staatsexamen, Universität Zürich

1979 Stadtspital Triemli

1980 Urologie Universitätsspital Zürich

1981 Psychiatrie, Kant. Psych. Klinik Will SG

1982 Chirurgie Pflegerinnenschule Zürich

1983 Gynäkologie Frauenklinik Zürich

1984 Medizin Kantonsspital Münsterlingen TG

1985 Medizin Spital Pflegerinnenschule Zürich

1981 Doktorarbeit „Röntgenologische Pyelonephritis-Zeichen im intravenösen Pyelogramm“ am Universitätsspital Zürich.

1985 - 2019 Hausarztpraxis in Zürich mit angegliedertem Eisenzentrum

1995 - 2008 nebenamtlicher Vertrauensarzt der Krankenkasse Sanitas mit Diplom.

## **Schwerpunkte**

Ganzheitliche, individuelle und nachhaltige Eisentherapie mit und ohne Anämie mit permanenter Weiterbildung bei mehreren Iron Academics Universitätsspital Zürich, Ernährungs-, Prävention- und Vitalstofftherapie.

## **Mein Anliegen**

Ich möchte beim Streit-Thema Eisenmangel Anwalt für die bisher nicht ernst genommenen Patienten/innen sein mit genügend Zeit für die Anamnese und viel Achtsamkeit für die Symptome des Eisenmangels.

**Die Seegartenklinik** bietet mit Ihrem breiten, medizinischen und naturmedizinischen Angebot eine gute Grundlage für die von mir favorisierte, ganzheitliche und nachhaltige Medizin.