



Praxis für Naturheilkunde und physikalische Therapie

CHI-ZENTRUM
Tel. 044 741 1363

Badenerstrasse 21.
info@chi-zentrum.ch

8953 Dietikon/ZH
www.naturheilpraxis.chi-zentrum.ch

Sehr geehrter Patient

Jeder Versicherer entscheidet selbst, ob er eine Methode vergütet, in welchem Umfang er Vergütungen leistet und ob er die Vergütung von weiteren oder anderen Voraussetzungen als der EMR-Registrierung oder der ASCA-Registrierung abhängig macht. Jeder Versicherer kann diesen Entscheid jederzeit abändern. Die genauen Angaben zur Vergütungspraxis können Sie bei Ihrem Versicherer einholen.

Klären Sie darum bitte bei Ihrer Krankenkasse vorgängig ab, ob unsere Leistungen über Ihre Zusatzversicherung für den komplementären Bereich vergütet werden.

Diese Angaben benötigen Sie hierzu:

- Naturheilpraktiker: J. Michael Jurczyk
- EMR / ASCA-Therapeuten ZSR-Nr. T264062

Angewandte Methoden:

Verband EMR	Verband ASCA
Naturheilpraktiker eidg. Diplom TEN Nr. 360	Naturheilpraktiker eidg. Diplom TEN
Arzneimitteltherapie 1208	Arzneimitteltherapie 672
Ordnungstherapie 1212	Ordnungstherapie 671
Ernährungstherapie 1206	Ernährungsberatung 232
Ausleitende Verfahren 1205	Ausleitende Verfahren 670
Hydrotherapie (NHP) Nr. 220	Schröpfen 266
Massagepraktiken (NHP) Nr. 221	Medizinische Massage 247
--	Massagetechniken 813
Augen - Irisdiagnose (NHP) Nr. 15	Irisdiagnose 262
Bioresonanztherapie 1027	Bioresonanz 415
--	Phytotherapie 665
--	Bach-Blütentherapie 176

Therapieversäumnisse und kurzfristige Abmeldungen von kürzer als 24 Stunden werden in der Regel mit 1 Stunde Therapiezeit verrechnet.

Abmeldungen müssen persönlich zu den üblichen Geschäftszeiten erfolgen.

Der Patient trägt die Verantwortung bei nicht eingegangenen, nicht zustellbaren oder nicht rechtzeitig eingegangenen Abmeldungen per Email oder Post.

Manuelle Therapie
Biophotonentherapie
Diätetik – Stoffwechsel

Massageanwendungen
Elektro- Laserakupunktur
Säuren-Basenhaushalt

Triggertherapie
Elektroakupunktur
Ausleitende Verfahren

Stosswellentherapie
Medizinisches Taping
Irisdiagnostik