

ERGOTHERAPIE IM REHA ZENTRUM VALZNERWEIHER

UNSERE THERAPEUTISCHEN LEISTUNGEN

- Behandlung nach dem Bobath-Konzept
- Behandlung nach dem Affolter-Modell
- Kognitiv therapeutische Übungen nach Perfetti
- Propriozeptive, neuromuskuläre Faszilitation (PNF)
- Handtherapie
- Narbenbehandlung
- Manualtherapeutische Techniken
- Sensibilitätstraining (Reduktion/Desensibilisierung)
- Vegetative Techniken
- Thermische Anwedungen
- Spiegeltherapie
- Shiatsu
- Prothesentraining, Hilfsmittelversorgung/-anpassung, Wohnraum-/Umfeld-/Arbeitsplatzanpassung
- Schienenversorgung/-anpassung
- Betätigungsorientiertes Training
- Hirnleistungstraining
- Imaginäres Training zur Neglectprophylaxe
- STT Slingtraining

ERGOTHERAPIE IM
REHA ZENTRUM
VALZNERWEIHER

Rehazentrum Valznerweiher
Valznerweiherstr. 200
Tel.: 09 11/40 40 68
Fax: 09 11/40 79 11
www.rehavalznerweiher.de

Sabine Scherzer

Ergotherapie bei orthopädischen Krankheitsbildern

Heilmittelverordnung: motorisch funktionelle Behandlung

- Arthrosen und/oder Endoprothesen
- Osteoporosen und Osteomalazien
- Angeborene, degenerative und akute Erkrankungen der Wirbelsäule
- Tumoren der Knochen, Muskeln oder peripheren Nerven
- Schulter-Arm-Syndrom, Impingementsyndrom, Schultersteife u. a.
- Fehlbildungen z. B. Dysmelien
- Rückenmarksverletzungen
- Amputationen und Replantationen
- Paresen des Plexus brachialis und der peripheren Nerven
- Frakturen oder Verletzungen von Muskeln und Sehnen, v. a. der oberen Extremitäten
- Verbrennungen
- Entzündlichen, degenerativen und systemischen Erkrankungen aus dem rheumatischen Formenkreis
- Schmerzsyndrom, Morbus Sudeck/CRPS
- Nach Handoperationen, z. B. bei Karpaltunnel-Syndrom, Morbus Dypitren, ...
- Komplizierte, schmerzhaft Narben

Ergotherapie bei neurologischen Krankheitsbildern

Heilmittelverordnung: sensomotorisch perzeptive Behandlung

- Apoplex (Schlaganfall)
- Ischämie
- Schädelhirntrauma
- Rückenmarksläsionen/Querschnittslähmungen
- Tumore
- Parkinson-Syndrom
- Multiple Sklerose
- Stoffwechselerkrankungen (z. B. Diabetes)
- Demenz unterschiedlicher Genese (z. B. Alzheimer)
- Neuropathien unterschiedlicher Genese (z. B. Guillian-Barré-Syndrom)
- Läsion peripherer Nerven (z. B. Armplexusläsion)