



Massage und Krankengymnastik

Wir behandeln den Menschen und nicht nur ihren Körper.



Therapiezentrum Steinau - Praxis für Physiotherapie - Götl
Vogelsberger Str. 1 - 36396 Steinau a. d. Str. - Tel.: 06663 / 6663



Strukturelle Osteopathie - Sanfte Chiropractic



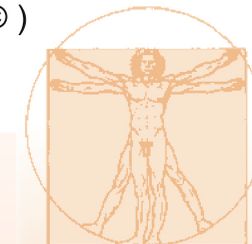
MASTER OF
CHIROPRACTIC
Matthias Götl

Sanfte Chiropractic
Strukturelle Osteopathie
Craniosacrale Therapie
Manuelle Therapie
Dorn Therapie

Komplexe Schmerztherapie - ReSelf © - BCR Therapie ©

Bei chronischen und akuten Schmerzen wenden wir erfolgreich die neu entwickelte „komplexe Schmerztherapie“ an. Diese Methode beinhaltet eine Kombination aus Schulmedizin und ganzheitlich ausgerichteten Naturheilverfahren. Diese Therapieform wird nur von ärztlich geprüften Schmerztherapeuten ausgeübt.

BCR-Therapie © (Biological-Cell-Regulation ©)
mit Nanophotonentherapie - Zellregulation,
Entgiftung, Entsäuerung, Entschlackung.



ReSelf © „Sich selbst Gesund sein“
Dem Körper helfen sich selbst zu heilen.



*Wir behandeln den Menschen
und nicht nur ihren Körper.*

Präventionsprogramme (Zuschuss durch Krankenkasse möglich)

- ▶ Rückenschule - Osteoporose - Beckenboden
- ▶ Präventive Trainingstherapie - Muskelaufbautraining

Therapiezentrum Steinau - Praxis für Physiotherapie - Götl
Vogelsberger Str. 1 - 36396 Steinau a. d. Str. - Tel.: 06663 / 6663
Email: physio_goetl@yahoo.de - www.physio-goetl.de

Die **Physiotherapie** zählt zu den anerkannten, natürlichen Heilmitteln und ist nach wie vor ein unverzichtbarer Bereich unseres Gesundheitswesens. Sie verfolgt vorwiegend das Ziel, die Beweglichkeit der Gelenke zu verbessern, die Muskulatur zu kräftigen, die Koordinationsfähigkeit zu schulen und die allgemeine körperliche Leistungsfähigkeit zu steigern. In Folge dieser Verbesserungen können muskuläre Dysbalancen als Auslöser unklarer Schmerzzustände auf schonende und risikolose Art durch einen Therapeuten sehr gut therapiert werden.

Wir freuen uns, Ihnen mit unserer Erfahrung weiterhelfen zu können.



Ergotherapie Anja Bickert unter www.ergotherapie-steinau.de

Physiotherapie & Krankengymnastik

(von allen Kassen zugelassen)

- ▶ Behandlung und Rehabilitation von Sport- und Unfallverletzungen
- ▶ Krankengymnastik
- ▶ PNF – KG auf neurophysiologischer Grundlage
Spezielle Behandlungstechnik für Patienten mit Schlaganfall, MS, Parkinson und anderen neurologischen Erkrankungen.
- ▶ KG an Geräten
- ▶ Medizinische Trainingstherapie
- ▶ D1 Heilmittelkombination
- ▶ Manuelle Therapie
- ▶ Dorn Therapie
Die sanfte Wirbel- und Gelenktherapie.
- ▶ Schlingentisch und Extensionen
- ▶ Skoliosebehandlung nach Schroth
- ▶ Elektrotherapie, Ultraschall und Magnetfeldtherapie
- ▶ Sportphysiotherapie
- ▶ Kinesio Tape und Medi Tape®
- ▶ Wärmeanwendungen, Eis- und Kaltlufttherapie
- ▶ Atemgymnastik
- ▶ Beckenbodengymnastik
- ▶ Fit Vibe Medical Computergesteuertes Vibrationstraining
- ▶ **Wir machen Hausbesuche**

Unsere Praxis ist 100% Rollstuhlgerecht



Massagen

- ▶ Klassische Massagen
- ▶ Bindegewebs-Massage
- ▶ Lymphdrainage (KPE)
- ▶ Ödemtherapie
- ▶ Fußreflexmassage
- ▶ APM - Akupunkt Massage nach Penzel
- ▶ Hydro Jet Medical (Überwassermassage)
- ▶ und weitere Entspannungsmassagen
- ▶ Fango-, Moor-, Heublumen- und Bienenwachs-Packungen oder Wärmeträger in der Thermo Spa-Entspannungsliege
- ▶ Trigger Point-Massage
- ▶ Shiatsu
- ▶ Aroma-Massage
- ▶ Hot-Stone-Massage
- ▶ Rolle- & Bandmassage

Spezielle Behandlungen

- ▶ Migränebehandlung
- ▶ Tinnitusbehandlung
- ▶ Kiefergelenksbehandlung - CMD
- ▶ Schröpfen u. Schröpfkopfmassage
- ▶ Kinderlymphdrainage zur Stärkung des Immunsystems
- ▶ Progressive Muskelrelaxation nach Jacobson
- ▶ Autogenes Training
- ▶ Ohrkerzenbehandlung
- ▶ Lasertherapie
- ▶ TCM - Traditionelle Chinesische Medizin

Die **Krankengymnastik** umfasst eine Vielzahl einzelner therapeutischer Maßnahmen zur Erhaltung und Verbesserung von Kraft, Ausdauer und Koordination. Auch die Verbesserung der Kreislauffunktionen und die Linderung von Schmerzen sind Aufgaben der Krankengymnastik.

Nach einer gründlichen Befunderhebung wird gemeinsam mit dem Patienten über die zu erreichenden Ziele gesprochen. Zum Erreichen dieser Ziele werden aktive und passive Maßnahmen durchgeführt. Zur Verbesserung der gestörten Funktionen können auch Übungen für zuhause hilfreich sein.