

Unsere Leistungen

Krankengymnastik
nach Bobath für
Kinder & Erwachsene
Massagen, Atemtherapie
& Lymphdrainage
Manuelle Therapie, auch
für Kinder & Säuglinge!
Krankengymnastik
alle Fachbereiche
Behandlung von Sport-
und Unfallverletzungen &
nach Operationen
Viele weitere Behandlungsmethoden

Medizinische Fußpflege

Bei uns werden Sie nicht hinter Vorhängen,
sondern in geschlossenen Räumen behandelt.



So finden
Sie die
nötige
Ruhe und
Entspannung!
Insgesamt
haben wir
7 Behand-
lungs-
räume.



So finden Sie uns

S- Bahnhof Grünbergallee

Kostenfreie Parkplätze vorhanden



Physiotherapie & Podologie

Praxis Wagner

Coloniaallee 41

12524 Berlin-Altglienicke



Tel. Physiotherapie: 030/ 67 89 85 49

Tel. Podologie: 030 / 41 99 76 50

E Mail: info@berlinPHYSIOTHERAPIE.de
www.berlinPHYSIOTHERAPIE.de

www.berlinFUSSPFLEGE.de

Alle Kassen, BG und Privat!

Unsere Praxis ist klimatisiert!

Behandlungstermine
nach Vereinbarung
auch ausserhalb
der Öffnungszeiten



Anja Wagner Physiotherapie & Podologie

Ihre Gesundheit liegt
uns sehr am Herzen.
Kommen Sie zu uns,
wir wollen Sie
begeistern.



Elektro & Ultraschall

Unsere Grundregeln:
*Gesundheit zu fördern,
Krankheit zu verhüten,
Gesundheit wiederherzustellen,
Leiden zu lindern.*



Ultraschall

Unter Ultraschall versteht man die Anwendung mechanischer Schwingungen (Vibrationen) oberhalb des hörbaren Frequenzbereiches zu therapeutischen Zwecken.

Beim Ultraschall pflanzt sich die Auslenkung der schwingenden Teilchen in Flüssigkeiten und weichem Gewebe in einer Langwelle fort, das heißt die Auslenkung erfolgt parallel.

Dies ist eine Art von Mikromassage. Die Behandlungszeit und -Intensität steigert sich je nach persönlicher Verträglichkeit. Der Ultraschall lässt sich auch mit niederfrequenten Strom koppeln.

Beim Ultraschall kommt es zu einer Durchblutungsförderung, Stoffwechselsteigerung, schmerzlindernden Wirkung und Muskellockerung.

Elektrobehandlung

Die Elektrobehandlung unter Verwendung konstanter galvanischer Ströme oder von unterschiedlichen Impulsströmen (z.B. diadynamische Ströme, Ultrareizstrom, Impulsgalvanisationen, mittelfrequente Wechselströme, Interferenzströme), mit individuell eingestellten Stromstärken und Frequenzen oder Amplituden, sowie frequenzmoduliert bzw. auch kombiniert appliziert, wird mit verschiedenen Elektroden angelegt. Behandlung entsprechend der ärztlichen Verordnung und der krankengymnastischen Befunderhebung mit individueller Elektrodenanordnung und Elektrodenschaltung sowie der Reaktionslage und Verträglichkeit des Patienten. Die Behandlung erfolgt am liegenden oder sitzenden, entspannt gelagerten Patienten.

Anwendung zur:

- Durchblutungsförderung
- Schmerzlinderung
- Muskeltonusregulation (Detonisierung oder Tonisierung)
- Stoffwechselsteigerungen zur vegetativen Stimulation

weitere Elektro - Arten

Iontophorese: Durch Salben und Gels mit elektrischer Ladung wird über den Stromfluss zwischen zwei unterschiedlich geladenen Elektroden der Wirkstoff direkt „in“ ein schmerzendes Gelenk transportiert. So kann der Wirkstoff einer Salbe ohne Umwege direkt an Ort und Stelle wirken.

Interferenz: Kombination aus Reizstrom zur Schmerzlinderung und Saugwellen therapie zur Muskellockerung bei schmerzhaft verkrampfter Muskulatur. Außerdem wird durch gekreuzt geschaltete Elektroden wird eine kleeblattförmige "Schwebung" erzeugt, die ein größeres Gebiet abdeckt als der normale Reizstrom.

Ultrareizstrom: Diadynamische oder galvanische Stromformen (Gleichstrom mit und ohne Frequenz) werden einzeln oder in Kombination verabreicht. Die Frequenz wird Ihnen und Ihren Beschwerden angepasst, um die Durchblutung zu fördern, den Schmerz zu überdecken und die Desensibilisierung herbeizuführen. Für Fragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.