

Anwendungsbeispiele

Die medizinische Lasertherapie kann in der Wund- und Schmerztherapie eingesetzt werden. Das Laserlicht kann gewebeheilend, abschwellend, entzündungshemmend und schmerz-dämpfend wirken.

Wundheilung

- offenes Bein
- Liegewunden
- schlecht heilende Wunden
- Mamilienreizung
- Mastitis

Kopf und Halswirbelsäule

- Migräne, Kopfschmerzen
- Neuralgien
- Halswirbel-Syndrome
- Muskelverspannungen
- Schleudererletzungen der Halswirbelsäule

Rücken/Hüftgelenke

- Rückenschmerzen
- Prellung, Zerrung der Wirbelsäule und Hüftgelenke
- Arthrose der Wirbel- und Hüftgelenke
- Bandscheibenabnutzung und Ischiasbeschwerden

Achillessehne/Muskel

- Achillessehnenentzündung
- Muskelfaserrisse
- Schleimbeutelentzündungen
- Prellung, Zerrung und Arthrose am Sprunggelenk und Fuss
- Spreizfussbeschwerden

Schultergelenke

- Schulterschmerzen
- Periarthritis, Kalkschulter
- Prellung, Zerrung
- Sehnen- und Schleimbeutelentzündung
- Muskelfaserriss

Ellbogen/Hände

- Epicondylitis/sogenannter Tennisarm
- Prellung, Zerrung und Arthrose des Ellenbogen- und Handgelenks
- Sehnen- und Muskelschmerzen
- Finger- und Handgelenksarthrose

Kniegelenke

- Meniskusschäden
- Bandverletzungen
- Knieprobleme
- Prellung, Zerrung



Orcos Medical AG
Untere Heslibachstrasse 41a
CH-8700 Küsnacht
Tel.: +41 (0) 44 400 92 92
Fax: +41 (0) 44 400 92 91
E-Mail: info@orcoss.ch
www.orcos.ch

Soft Laser

für
Physiotherapie & Ergotherapie
Stillberatung
Akupunktur



Ursache Schmerz!

Schmerzen können vielerlei Gründe haben, häufig sind sie jedoch auf körperliche Ursachen zurückzuführen. Durch Überlastung oder Verletzung an Muskeln, Sehnen und Bändern sowie im Bereich der Wirbelsäule, Armen und Beinen können Schmerzzustände auftreten. Bei Schäden an Gelenken und verzögerter Wundheilung können Schmerzen oft nachhaltige Begleiterscheinungen sein. Diese Beschwerden können gezielt mit der medizinischen Lasertherapie behandelt werden.

Unsere Therapie

Hierfür stehen uns neuartige, hochentwickelte Lasergeräte zur Verfügung. Die Lasertherapie wird mit ca. 5 - 10 Behandlungen durchgeführt. Die Behandlung kann punktförmig (Akupunktur) oder flächenhaft erfolgen. Je nach Indikation und Grösse des Therapiebereiches dauert die Behandlung ca. 10 - 20 Minuten. Die Kosten für die Lasertherapie werden von den gesetzlichen Krankenkassen nicht übernommen. Gerne beantworten wir Ihnen weitere Fragen zur Lasertherapie.



Softlaser

von Orcos Medical

Physiotherapie & Ergotherapie

Der Softlaser in der Physiotherapie zeichnet sich aus durch folgende Effekte: Entzündungshemmend, schmerzlindernd, regenerativ und regulativ reps. immunmodulatorisch.

Behandlungsbeispiele:

Entzündungen, Oedeme, Hämatome, Quetschungen, Ulcera, Verstauchungen, Zerrungen, Verspannungen, Frakturen, Verrenkungen, Nekrosen, Atrophien, Paresen, Arthritis, Akupunkturpunkte, Frozen Shoulder



MED-701 Therapielaser

Therapielaser mit Leistungsregulierung in 20%-Schritten.

- 300mW 810nm (infrarot)
- 500mW 810nm (infrarot)

MED200duo Therapielaser

Therapielaser mit 2 Wellenlängen (660nm & 780nm), Dosierungsberechnung, CW-Modus & Nogierrfrequenz.

- < 100mW 660nm (rot)
- < 100mW 780nm (infrarot)

Stillberatung

Der Softlaser in der Stillberatung beschleunigt den Heilungsverlauf und wirkt auffallend schmerzlindernd, antiödematös und entzündungshemmend. Er dient als perfekte Unterstützung von anderen Behandlungsmethoden. Zudem ist die LLLT unschädlich für das Kind und es gelangen keine fremden Substanzen in seinen Körper.

Behandlungsbeispiele:

- Mamillenreizung
- Milchstau
- Mastitisprophylaxa
- Mastitis puerperalis
- Narbenstörung, Keloide
- Hämatom



MED130R Therapielaser

CW-Modus

- 30mW 660nm (rot)



MED130 Therapielaser

CW-Modus & Alpha-Frequenz 10Hz

- < 50mW 660nm (rot)
- < 70mW 780nm (infrarot)

Akupunktur

Die schmerzfreie Akupunktur mit Softlaser sollte nicht nur für Kinder und Säuglinge selbstverständlich sein, sie wird auch zunehmend von aufgeklärten Patienten verlangt. Wie wissenschaftliche Arbeiten belegen ist die Wirksamkeit der Stimulation von Akupunkturpunkten mittels Laserstrahl beeindruckend. Darüber hinaus hat der Softlaser unabhängig von der Akupunktur klar nachweisbare heilende Wirkung auf Gewebe und Entzündungen. Deshalb ist die Einführung des Tätigkeitsschwerpunkts „Laserakupunktur“ nur die logische Folge einer sinnvollen Entwicklung.