

FOX - Diodenlaser

Tragbarer, innovativer Diodenlaser
zur schmerzfreien Behandlung
von Nagelpilzinfektionen



Highlights

- Hochwirksame Behandlung auf neuesten Stand der Technik
- Einfache Bedienung und Durchführung der Behandlung
- Hohe Akzeptanz bei den Patienten
- Schmerzfreie Anwendung ohne Nebenwirkungen
- Made in Germany



FOX - Diodenlaser

Laseranwendungen einfach gemacht



Laserbasierte Nagelpilzbehandlung

Aktuellster Stand der Technik

- Frei von Nebenwirkungen (im Vergleich zu medikamentösen Alternativen gibt es bei dieser Behandlungsmethode bei identischen Kosten für den Patienten keine Nebenwirkungen)
 - Hochwirksam
 - Schmerzfreie Anwendung
 - Schnell und effizient (der Nagelpilz kann zuverlässig in 3-4 Sitzungen a ca. 20 Minuten entfernt werden)
 - Einfache Behandlung, die nach kurzer Einweisung beherrscht wird
 - Unterstützung bei der Schulung durch HC Laser
- Ideales Angebot zur Generierung von Zusatzeinnahmen



Schnelle, effiziente und sicher Behandlung mit extrem hoher Erfolgsquote

Selbst bei schwerem Nagelpilzbefall ist die Laserbehandlung erfolgreich. Bei obigem Patienten konnte nach vier Anwendungen mit dem Laser der Nagelpilz erfolgreich behandelt werden. Nach 12 Monaten war das geschädigte Nagelmaterial vollständig herausgewachsen (a: Nagel vor der Behandlung, b: Nach 6 Monaten, c: Nach 12 Monaten)



Zubehör:

- Fußschalter und Batterie im Gerät enthalten
- Gerätehalter für Tischplatte
- Ladegerät mit Stecker (EU Norm)
- Laserschutz für Tür
- Gerätekooffer
- USB Stick mit Videoanwendung
- Touchstift
- 4 Schutzbrillen
- Fokushandstück
- Fiberpeitsche

Der FOX-Laser

- Einfache Bedienung
- Kompakte Bauweise
- Geringes Gewicht (1,2 kg)
- Mobil einsetzbar
- Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis

technische Daten

- Wellenlänge 1064 nm
- Leistung 0,1 - 11 Watt
- Pulselänge ab 1ms



Unterm Berg 70G - 26123 Oldenburg
Tel.: 0 44 1 233 86 56 - info@hc-laser.de
www.hc-laser.de

Ihr Ansprechpartner