

Spark Wave® Therapie dermagold100® Ästhetik

Effektives Behandeln eines breiten ästhetischen Indikationsspektrums



dermagold100° – Spark Wave° Technologie

dermagold100°, MTS' erstklassiges und vielseitiges Therapiegerät zur Behandlung eines großen ästhetischen Indikationsspektrums in der Dermatologie. Intuitive Bedienung, smartes Design und die hochentwickelte MTS Spark Wave® Technologie garantieren Stoßwellentherapie in Bestform.

Die hochentwickelte Spark Wave Technologie garantiert effektivste Stoßwellen in konstant hoher Qualität mit optimalen Behandlungsergebnissen.

Das ergonomische Bedienfeld mit Touchscreen und Scrollrad, nebst einer Auswahl an leichten, handlichen Applikatoren, gewährleisten die benutzerfreundliche Anwendung.

Das kompakte Design ermöglicht den mobilen Einsatz des **dermagold100**. Speziell angefertigte Hartschalenkoffer sind für den geschützten Transport des Gerätes verfügbar.



Spark Wave® Therapie für ästhetische Indikationen

Geweberegeneration durch Spark Wave® Therapie

Spark Waves fördern die nachhaltige Bildung neuer Blutgefäße sowie die Regeneration von Haut-, Muskel-, Skelett- und Nervengewebe, was umfangreiche Forschung und zahlreiche klinische Studien belegen.

Die Spark Wave Therapie wirkt äußerst positiv auf jegliche Art von Gewebe. Zellen, die mit Spark Waves behandelt werden, verstärken die Expression von VEGF (Vascular Endothelial Growth Factor) und anderen Wachstumsfaktoren, welche eine Neovaskularisation, den Neubau und die Regeneration des Gewebes aktivieren.

Zusätzlich unterstützt die entzündungshemmende sowie antibakterielle Wirkung der Spark Waves zusammen mit zahlreichen anderen biologischen Regenerationsprozessen die natürliche Selbstheilung des erkrankten Gewebes.

Die klinische Effizienz der Spark Wave Therapie wurde in Studien eindeutig erwiesen und ihre therapeutische Wirkung bei ästhetischen Indikationen durch modernste Forschung wissenschaftlich fundiert.

Die dermagold100® Behandlung stimuliert Heilungsprozesse auf zellulärer Ebene:

- Aktivierung endogener Wachstumsfaktoren (z. B. BNDF, BMP, FGF-2, IGF-1, NO, PCNA, PLGF, TGF-ß, VEGFs)
- Anregung der Proliferation und Migration von Stammzellen
- · Stimulation der Neovaskularisation und Angiogenese
- Verbesserte Blutzirkulation und gesteigerter Zellstoffwechsel
- · Verminderte Zellapoptose und Gewebsnekrose
- · Entzündungshemmende und antibakterielle Wirkung
- Stimulation des Katabolismus und der natürlichen Wachstumsfunktion von Geweben (Blut- und Lymphgefäße, Haut, Bindegewebe, Knochen, Knorpel, Sehnen, Gelenke, glatte und quergestreifte Muskulatur, Nerven...)
- · Förderung der Gewebeneubildung und Regeneration

Cellulite "Orangenhaut-Syndrom"

- · Hernienbildung des Unterhautfetts im Bindegewebe
- Stark verbreitet: 85-95 % der Frauen sind betroffen
- Multifaktoriell, verursacht durch Stoffwechselveränderungen, geschlechtsspezifische Hautarchitektur, genetische und hormonelle Faktoren, Mikrozirkulationssystem- und Lifestyle-Faktoren

Cellulite





Vor Spark Wave Therapie

Nach Spark Wave Therapie

Empfohlene Applikatorenwahl für optimale Behandlungsergebnisse

Der Applikator OP155 stößt unfokussierte Wellen aus und wurde speziell für dermatologische Indikationen entwickelt. Die einmalig breite Fokuszone ermöglicht eine schonende Behandlung und benötigt keine Anästhesie.

Der Applikator OP155 zeichnet sich durch die hochentwickelte SmarTrode-Technologie von MTS aus, welche die konstante Leistungsqualität der Spark Waves sicherstellt.

Unfokussierter Applikator OP155

Empfohlen für die Behandlung von

- Cellulite (gynoide Lipodystrophie)
- · Narben / Dehnungsstreifen (Striae cutis distensae)
- Lymphödemen

Dehnungsstreifen (Striae)

- Narben: Risse in Dermis und Epidermis verursacht durch schnelle Hautausdehnung
- · Beeinflussbar durch hormonelle Veränderungen
- Fibroblasten bilden nicht genügend Kollagen und Elastin, was zu einem Mangel an Stützgewebe führt, welches die schnell wachsende Haut straff hält

Narben

- Fibröses Gewebe, welches nach tieferer Verletzung die ursprüngliche Haut ersetzt
- Normale Narbenbildung kann durch gestörte Bildung von Kollagen und den Abbau des Stützgewebes beeinträchtigt werden und zu schmerzhaften hypertrophen oder atrophischen Narben führen

Lymphödeme

- Lokale Flüssigkeitseinlagerung und Gewebeschwellung
- · Verursacht durch ein beeinträchtigtes Lymphsystem
- · Ödematöse Gewebe haben erhöhtes Infektionsrisiko

OW100 The Allrounder



Das Flaggschiff unter den Stoßwellengeräten für effektive und hochwertige Behandlungsergebnisse.

Der optimale Einstieg in die Spark Wave Therapie.



The Professional





mehr Spark Waves dank der neuen Generator-Technologie.

Ideal für ein umfangreiches und größeres Behandlungsvolumen.



Technische Daten

Maße:

dermagold100 OW100 / OW100S

Gewicht: Stromversorgung: Leistungsaufnahme: Frequenz:

unfokussiert

Applikator OP155 / OP155S

Max. Eindringtiefe (-6 dB): Max. Eindringtiefe (5 MPa): Energieflussdichte (EFD): Schallpulsenergie ($\rm E_{total}$ / -6 dB): Schallpulsenergie ($\rm E_{total}$ / 5 MPa): 21.8 x 40 x 45.9 cm 18 kg / 21 kg (OW100S) 100-240 VAC, 50-60 Hz 200 VAC 0.5-8 Hz

55,2 mm (E5/E6) 118,6 mm 0.005-0.176 mJ / mm² 0.40-3.88 mJ 0.40-17.00 mJ

Vorteile des dermagold100® auf einen Blick

- Sicheres und effektives Therapiesystem in der Regenerationsmedizin
- · Beschleunigt die Wundheilung
- Verbessert effektiv das Erscheinungsbild von Cellulite, Schwangerschaftsstreifen und Narben
- · Nicht-invasiv und gewebeschonend
- Verstärkt die Regenerationsfähigkeit muskuloskelettaler Gewebe
- Stärkt das Bindegewebe und verbessert sichtbar die Elastizität und Widerstandsfähigkeit der Haut
- Stimuliert den Metabolismus und die Proliferation von Stamm- und Vorläuferzellen
- Verbessert die Durchblutung, die Lymphzirkulation und die Gewebsperfusion
- · Regenerative und anabole Wirkung
- · Entzündungshemmend und antibakteriell
- · Schmerzlindernder Effekt
- · Benutzer- und patientenfreundlich
- Premium MTS Spark Wave Technologie



MTS Medical AG Robert-Bosch-Str. 18 78467 Konstanz Germany

T +49 (0)7531 36185-0 E info@mts-medical.com

www.mts-medical.com www.mts-science.com MTS Medical spezialisiert sich auf die Erforschung, Entwicklung und Herstellung von Spark Wave Therapiesystemen. Unsere Therapiesysteme werden weltweit erfolgreich in den Gesundheitsbereichen Chiropraktik, Orthopädie, Physiotherapie, Traumatologie, Urologie, Wundbehandlung und Ästhetik eingesetzt. MTS Therapiesysteme nutzen die patentierte MTS Spark Wave Technologie, welche effektive Stoßwellen für eine hochqualitative Versorgung sowie rasche und ausgezeichnete Behandlungsergebnisse garantiert.

Überzeugen Sie sich selbst vom Spark of Life.



