

RADIO SKIN



Radio Skin



Radio Skin

Radio Skin, ein hochmodernes Gerät, das nach den neuesten technologischen Erkenntnissen entwickelt und im Bereich der ästhetischen Medizin umfassend getestet wurde. Gezielte Behandlungen der minimalinvasiven dermatologischen Chirurgie in der ästhetischen Medizin, die es ermöglichen, ein harmonisches Erscheinungsbild beizubehalten oder wieder herzustellen, wobei der Ausdruck und die ursprünglichen Gesichtszüge bewahrt und gleichzeitig unangenehme Hautunebenheiten beseitigt werden. Eine reine und natürliche Schönheit, die immer hohe Komfort- und Sicherheitsstandards für Fachpersonal und Patient beibehält.



TECHNOLOGIEN

Hochfrequenzablation für minimalinvasive chirurgische Eingriffe in der Dermatologie

BEHANDLUNGSSPEKTRUM



MINIMALINVASIVE DERMATOLOGISCHE CHIRURGIE

Rubinangiome, kleine Keloide, seborrhoische Keratosen, Hyperkeratose, hypertrophe Narben im Allgemeinen, Aknenarben, Dyschromien, Flecken, kutane Fibrome, Sonnenflecken (Lentigo solaris), Warzen, Xanthelasma, Mikrolifting, nichtoperative Blepharoplastik, Hyperpigmentierung, Dehnungstreifen gutartige Neubildungen der Mundhöhle, Neugestaltung des Ohres...



Xanthelasma-Behandlung



Behandlung von Hyperpigmentierung



Behandlung von Dermatofibromen



Behandlung von Dyschromie

VORTEILE

Radio Skin ist ein Radiofrequenz-System, das auf die oberen Schichten beschränkt ist und eine Weiterentwicklung für die minimalinvasive Chirurgie darstellt. Die Besonderheit des Gerätes liegt in seiner extremen Selektivität bzgl. der Zielgewebe und der Möglichkeit eines Eingriffs auf Ebene der kleinen Blutgefäße:

- Minimierung des Schmerzes während des Eingriffs
- Sofortige Mikrokoagulation im behandelten Bereich und äußert geringer Blutverlust
- Keine Verbrennungsspuren aufgrund eines inhomogenen elektrischen Widerstands des behandelten Gewebes
- Minimaler Stress für das angrenzende Gewebe, da die Temperatur niedriger ist als bei einem Radioskalpell
- Der Eingriff kann auch in der Praxis durchgeführt werden

Die Behandlung wird von einer Software gesteuert, die den an den Patienten abgegebenen Energiefluss reguliert und stabilisiert, wodurch Folgendes erzielt werden kann:

- Reduktion der auf die Patientin bzw. den Patienten übertragenen Energie
- Kürzere Genesungszeit nach der Operation
- Keine Referenzelektrode erforderlich

OPTIONAL

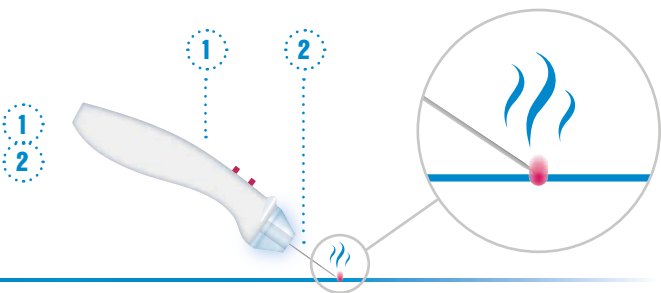
Das Gerät kann bis zu acht Stunden verwendet werden, ohne an das Stromnetz angeschlossen werden zu müssen.

LIEFERUMFANG

N.01 Netzkabel

N.01 Radio Skin-Handstück

N.05 Radio Skin-Nadel für eine/n einzige/n Patientin/Patienten



OBERHAUT

LEDERHAUT

UNTERHAUTGEWEBE

MUSKEL

PLUS



Alle Parameter werden auf einem großen 10,1"-Farb-Touchscreen angezeigt.



Die Software wurde nach dem Friendly Human-Machine Interface (FHMI)-Konzept intuitiv und anwenderfreundlich gestaltet.

TECHNISCHE ANGABEN

Stromversorgung 100 - 240 V, 50 - 60 Hz

Max. Stromaufnahme 100 W

Elektrische Sicherheitsklasse II BF

IP-Schutzklasse IP40

Emissionsfrequenz 30 - 150 MHz

Display 10,1" Farb-Touchdisplay mit integriertem PC

Betriebstemperatur 0 - 40 °C

Luftfeuchtigkeit während des Betriebs 30 - 75 %, ohne Kondenswasserbildung

Abmessungen L 45 x H 96 x T 41 cm

Gewicht 5 kg

MADE IN ITALY



Das Gerät ist nach der Richtlinie 2007/47/EG, welche die
93/42/EG ablöst hat, als MEDIZINPRODUKT zertifiziert

*Top Quality Group behält sich das Recht vor, die oben anführten Angaben ohne
Vorankündigung zu ändern, diese Angaben sind folglich für vertragliche Zwecke nicht bindend.*

www.topqualitygroup.ch



Produziert von **TOP QUALITY GROUP** Srl
Via G. Sorel snc - Città di Castello (PG) Italien
info@topqualitygroup.it
www.topqualitygroup.it



Verteilt von **TOP QUALITY GROUP** SA
Via Cantonale 6, 6926 - Collina d'oro - Schweiz
T +41 0912 25 58 89
www.topqualitygroup.ch