

## FREQUENTLY ASKED *Questions*

### *Ist Radiage™ sicher?*

Ja, die Firma Ellman stellt seit 1969 Radiofrequenz Geräte her, welche über die Jahre hinweg immer weiterentwickelt und verbessert wurden. Und so wurde die Radiage™ Methode auf einer, langjährigen, soliden Basis entwickelt.

### *Ist Radiage™ schmerzhaft?*

Radiage™ kann ohne jegliche Anästhesie angewendet werden. Bei der Behandlung fühlt man kurz eine leichte Erwärmung des behandelten Areals, welche durch ein patentiertes Kühl-Gel sofort gemildert wird. Empfindliche Patienten können vor der Behandlung ein leichtes Schmerzmittel einnehmen.

### *Welche Ergebnisse kann man erwarten?*

Durch Radiage™ kann man die Haut straffen. Sehr gute Ergebnisse werden im Gesicht und am Hals erzielt. Wobei man sie mit kleinen Brauen- bzw. Facelift vergleichen kann.

Die Behandlung eignet sich auch hervorragend um hängende Wangen zu straffen. Der Straffungseffekt kann aber auch an anderen Bereichen des Körpers wie zum Beispiel am Bauch oder den Beinen eingesetzt werden. Die meisten Patienten sehen einen sofortigen Effekt, wobei eine weitere Verbesserung sogar noch bis zu 3-6 Monate nach der Behandlung zu erwarten ist.

Durch Radiage™ kommt es zu einer Neubildung von Kollagen im Unterhautgewebe, welches eine Straffung der Haut verursacht. Je nach gewünschtem Ergebnis sind ca. 2-3 Behandlungen notwendig.

### *Wie lange halten die Resultate der Radiage™ an?*

Die Ergebnisse halten ca. 12-16 Monate an und weitere Behandlungen können zu jederzeit erfolgen.

# ellman

*"Das 'e' in ellman steht für excellence."*

ellman International, Inc., 3333 Royal Avenue, Oceanside, N.Y. 11572-3625 U.S.A.  
(800) 835-5355 • (516) 594-3333 • Fax: (516) 569-0054 • [www.ellman.com](http://www.ellman.com)

BM-858

# Radiage™

Tighter skin without surgery

# ellman

**Radiage™** ist eine der neuesten Methoden zur nicht invasiven Hautverjüngung. Es ist kein Laser. Es ist ein patentiertes Radio Frequenz System. Ein spezielles Kühl-Gel kühlt die Oberfläche der Haut während die Energie der Radiofrequenz das Bindegewebe unter der Haut sanft erhitzt. Dieses bewirkt ein Zusammenziehen und Straffen des Kollagens. Die Behandlung wird ambulant durchgeführt und erfordert praktisch keine Abheilung. Sie können die Praxis nach der Behandlung sofort wieder verlassen ohne dass man große sichtbare Spuren sieht und ihrem normalen Alltag wieder nachgehen.



\* vor & nach Radiage™



\* vor & nach Radiage™



\* vor & nach Radiage™



\* vor & nach Radiage™

### **Vorzüge von Radiage™ gegenüber anderen Methoden**

- Es ist nicht invasiv. Es gibt keine Schnitte und keine Hautdefekte.
- Man kann die Intensität bei dieser Methode genau kontrollieren. Dieses ist bei anderen Anwendungen erheblich schwieriger.
- Es fließt kein Blut und es gibt keine blauen Flecken oder Krusten. Das Risiko für Narben ist minimal.
- Es kann sehr einfach mit anderen Hautverjüngungsmethoden kombiniert werden.

### **Erfolge und Heilung**

Es ist praktisch keine Abheilung wie es nach invasiven kosmetischen Operationen notwendig ist. Sie können alle Aktivitäten sofort wieder aufnehmen. Leichte Rötungen sind meistens kürzer als eine Stunde, nie länger als 1 Tag, sichtbar. Der volle Effekt der Behandlung entwickelt sich über einige Monate nach der Behandlung und hält ein bis drei Jahre an. Dieses variiert von Patient zu Patient. Wie bei allen kosmetischen Anwendungen schwindet der Effekt langsam über die Zeit. Eine Behandlung kann bei Bedarf zu jeder Zeit wiederholt werden.

\* Klinische Photos überlassen von Dr. Mario Goisis Milano, Italien, [www.mariogoisis.it](http://www.mariogoisis.it)

# YOUTHFUL BEAUTIFUL LOOKING SKIN

Entgegen früherer Generation sind Menschen heute in Bezug auf Ihre Gesundheit und das äußere Erscheinungsbild sehr sensibel. Sie möchten immer so jung aussehen wie sie sich fühlen. Mit fortschreitendem Alter werden frühe Zeichen der Hautalterung, wie zum Beispiel Krähenfüße, Stirnfalten oder kleine Falten um den Mund, am ehesten sichtbar. Diese Patienten wünschen sich nicht invasive und nicht operative Behandlungen mit ganz geringer oder keiner Abheilungsphase.

