

REXONAGE3

QMR TECHNOLOGY

Sara Di Vaira di **ballando** con le stelle

La nuova
frontiera per la
**RIGENERAZIONE
CELLULARE**





REXONAGE3
QMR TECHNOLOGY

REXONAGE3
QMR TECHNOLOGY

Cos'è Rexonage 3

Rexonage 3 è un dispositivo medico di nuova concezione nella Medicina Estetica **basato sull'innovativa tecnologia QMR®** (Quantum Molecular Resonance), che **stimola la rigenerazione cellulare senza utilizzo di calore**. Non si tratta di una diatermia.

Ambiti di applicazione

Trattamenti anti-aging

Con l'avanzare dell'età si ha una riduzione di importanti proteine strutturali (collagene ed elastina) e un rallentamento dell'attività metabolica. **QMR®**, grazie all'utilizzo di specifici quanti di energia, **interagisce con i processi biologici cellulari attivando una naturale rigenerazione dei tessuti**. Al termine della terapia si ha una **regressione dell'invecchiamento e un effetto di ringiovanimento della pelle**, che risulterà più elastica e luminosa.

Patologie dermatologiche

Studi scientifici e risultati clinici hanno dimostrato l'efficacia del Rexonage 3 nel **trattamento di diverse patologie dermatologiche**.

Prevenzione

Rexonage 3 è indicato come terapia preventiva anche per soggetti giovani **al fine di rallentare il processo di invecchiamento**.

Come funziona QMR in Medicina Estetica?

QMR[®], a livello tissutale, innesca una serie di effetti biologici che si susseguono secondo un ordine ben definito:

Effetto antinfiammatorio

La tecnologia agisce modulando la polarizzazione dei macrofagi dal fenotipo pro-infiammatorio M1 verso il fenotipo antinfiammatorio M2. I macrofagi M2 riducono l'infiammazione attraverso la limitazione delle citochine infiammatorie e il rilascio di citochine antinfiammatorie.

Rimodellamento e produzione di collagene

Con l'età, la produzione di collagene III diminuisce, portando a una perdita di elasticità cutanea e una maggiore fragilità dei vasi sanguigni.

QMR[®] stimola in modo efficace e naturale la produzione di nuovo collagene di tipo I e III, contribuendo dunque al rimodellamento del tessuto connettivo. La stimolazione porta ad un miglioramento della tonicità della pelle, ad una riduzione di rughe e degli inestetismi cutanei

Rigenerazione Cellulare

La tecnologia QMR[®], grazie all'effetto di risonanza, altera la concentrazione di ioni nella matrice intra/extra cellulare, determinando cambiamenti significativi nel potenziale di trans-membrana delle cellule target.

Questo porta alla creazione di segnali specifici per la rigenerazione.

La tecnologia QMR

QMR[®] (Quantum Molecular Resonance) è una tecnologia innovativa e brevettata che utilizza campi elettromagnetici ad alta frequenza in grado di attivare il metabolismo e la naturale rigenerazione delle cellule.



Accessori Rexonage 3



Elettrodi adesivi

- trattamento focalizzato
- attivazione sequenziale
- operatore indipendente



Q-Roller

- pulizia dello strato corneo
- preparazione del derma alla penetrazione della QMR®
- modalità dinamica, non invasiva

Q-Flow

- effetto di vascolarizzazione profonda
- aumento di volume e tonicità dei tessuti
- attivazione statica o dinamica

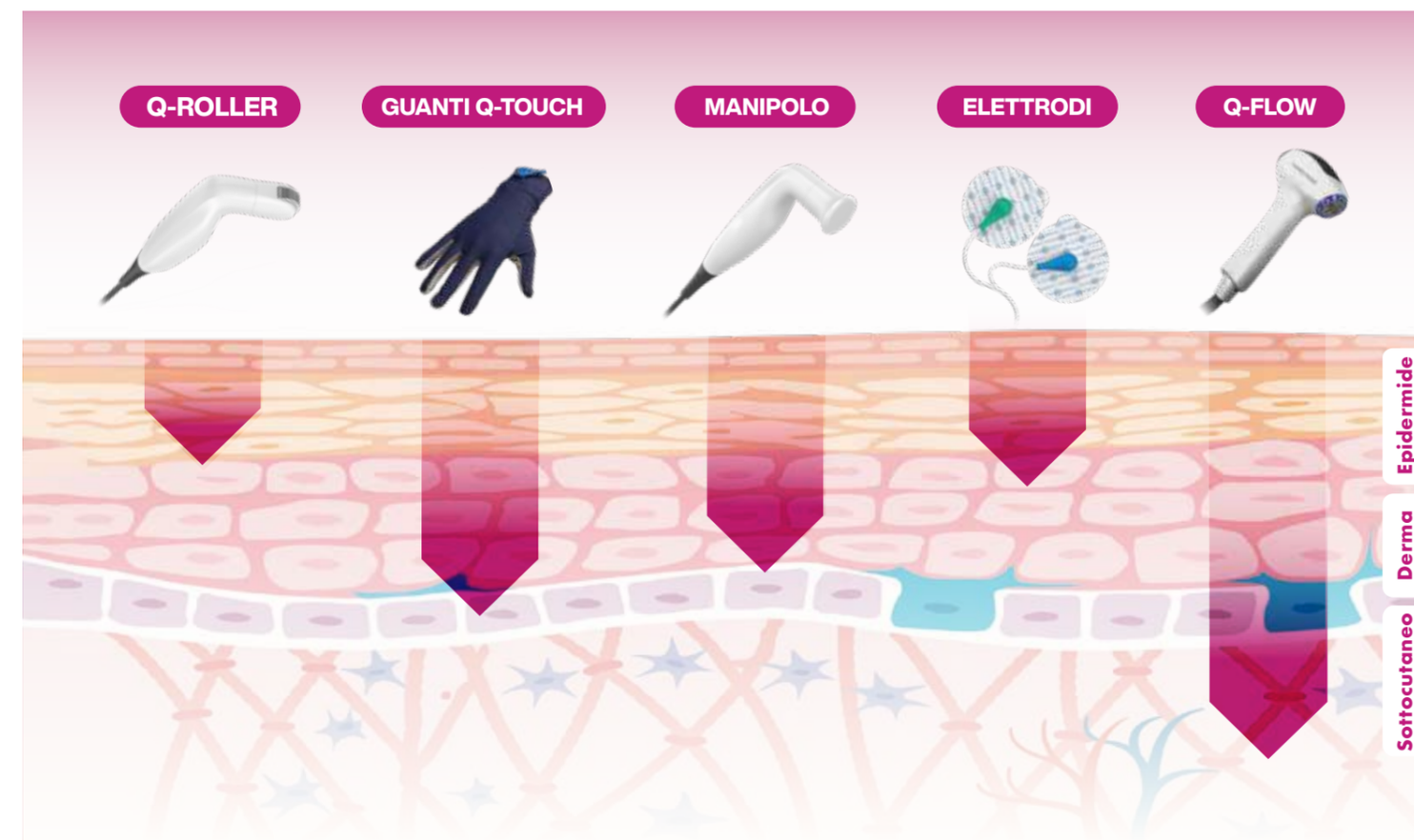


Guanti Q-Touch

- la terapia nelle mani dell'operatore
- indicati per trattamenti rilassanti, linfodrenanti e in aree difficilmente raggiungibili con altri accessori
- l'operatore non è coinvolto nel flusso di energia



Penetrazione "eletto-meccanica" degli accessori



Manipolo con sferoide

- penetrazione profonda della terapia QMR®
- effetto di lifting naturale
- modalità dinamica

Risultati e benefici

- Aumento dell'attività cellulare nell'epidermide e nel derma
- Produzione di collagene ed elastina
- Riduzione della lassità cutanea e delle rughe
- Miglioramento della tonicità e della consistenza
- Effetto lifting e volumetrico del viso
- Azione su diverse patologie dermatologiche
- Rimodellamento del tessuto connettivo

Prima e Dopo



I vantaggi di Rexonage 3

Personalizzazione del trattamento

Rexonage 3, dotato di 5 diversi accessori, offre diverse possibilità al professionista consentendogli di personalizzare i trattamenti per ottenere migliori risultati e una maggiore soddisfazione del paziente.

Lunch-break treatment

L'assenza di incisioni o procedure invasive permette al paziente di riprendere immediatamente le sue attività lavorative e sociali, evitando impedimenti sia visivi che fisici. Il paziente non necessita di spogliarsi degli indumenti durante la terapia e quindi può usufruire anche del tempo di solito impegnato per la pausa pranzo.

Risultati duraturi

Agendo su processi fisiologici naturali quali il rinnovamento cellulare, la produzione di collagene e di elastina, Rexonage 3 permette di conseguire risultati duraturi nel tempo.

Operatore indipendente

L'utilizzo degli elettrodi adesivi non richiede la presenza costante del Professionista durante la sessione di terapia, permettendogli di ottimizzare l'efficienza in termini di tempo e costi.

Sicurezza biologica

QMR® è sicura e non induce alcun tipo di danno cellulare. Allo scopo di garantire la massima sicurezza per il paziente, Telea ha effettuato studi scientifici che lo comprovano.

Combinazione con altre tecnologie

È possibile combinare la tecnologia QMR® con altre tecnologie per ottenere risultati terapeutici ed estetici più completi e sinergici.



ACCESSORI REXONAGE 3

Dati Tecnici:

Tensione di alimentazione
100-230 V - 50 / 60 Hz

Potenza massima di uscita
250 VA

Spettro quantizzato ad alte frequenze
Da 4 MHz a 64 MHz

Dispositivo medico di classe IIa.
Parti applicate di tipo CF

Peso
30 kg

Dimensioni L x P x A
46x117x48 cm



MANIPOLI E SFEROIDI



Manipolo Handy
(Sferoide non incluso)
Codice 4002034



Sferoide
diam. 35 mm
Codice 2604032-R3
diam. 50 mm
Codice 2604034-R3



Manipolo a penna
(Sferoide non incluso)
Codice 4002043



Sferoide
diam. 10 mm
Codice 2604029-R3

GUANTI

Guanti Q-Touch

I guanti Q-Touch vanno indossati dal terapeuta sotto i guanti in vinile monouso

Codice 4002023M-R3
4002023L-R3
4002023XL-R3



Guanti medicali in vinile senza polvere

Quantità
1 scatola da 100 pezzi
Codice 4002026



Cavo per guanti Q-Touch

Codice 4002042



Q-ROLLER



Manipolo Q-Roller
(Roller non incluso)
Codice 4002036



Roller
Codice 4002035

Q-FLOW

Codice 4002039



ELETTRODI ADESIVI

"Infinity" 24x60 mm
Quantità
1 scatola da 50 elettrodi
Codice 2503006-R3



"Circolare" 50 mm
Quantità
1 scatola da 50 elettrodi
Codice 2503008-R3



"Circolare" 70 mm
Quantità
1 scatola da 50 elettrodi
Codice 2503007-R3



Cavi per elettrodi adesivi
(4 uscite)
Codice 4002041



PIASTRA NEUTRA pluriuso QMR con cavo



Codice 2503019C

PULSANTE DI ARRESTO



Codice 4002018-R3

CREMA TRATTAMENTO QMR



Quantità
1 flacone da 200 ml
Codice FR11

CAVO DI ALIMENTAZIONE



Lunghezza 2 mt
Codice 19001

CARRELLO



Codice 2507016



Telea Electronic Engineering S.r.l.
Sandrigo (VI) Italy - Tel. +39 0444 239519



Dispositivo Medico
CE0051



info@teleamedical.com
www.teleamedical.com