

Carb-o-yigen

Una terapia per mantenersi giovani
semplice, sicura ed efficace

Semplice

L'inserimento sotto cute
di un corto e sottile ago
per diffondere anidride carbonica
o ossigeno in forma gassosa

Sicura

Non dà effetti collaterali o embolie
poiché l'anidride carbonica e l'ossigeno
sono elementi normalmente scambiati
dal nostro sistema circolatorio

Efficace

L'insufflazione della CO₂
migliora e rigenera il microcircolo

L'insufflazione di O₂
riduce il tessuto adiposo



ora disponibile
in una nuova versione

con due varianti
di colore a scelta

Carb-o-yigen

l'unico apparecchio medicale
certificato di classe IIB che permette:

- ✓ carbossiterapia riscaldata
- ✓ ossigenoclasti
- ✓ ossigeno iperbarico



Distribuito da:
Delta Medical
www.deltamedical.it
La scienza del benessere

Via Pietra Dell'Ova, 404 - TREMESTIERI ETNEO (CT)
Tel. / Fax. 095.334641 - Cell. 349.8085017
www.deltamedical.it - info@deltamedical.it



Carbossi terapia

CO₂

Come funziona

- Agisce sulla **circolazione** sanguigna che ossigena i tessuti e permette un più facile smaltimento di scorie e gonfiori
- Agisce sul **grasso**, riattivando il metabolismo cellulare e gli enzimi capaci di sciogliere e riassorbire i grassi
- Agisce sulla **cute**, in quanto l'aumento del flusso sanguigno e l'ossigenazione dei tessuti ne migliora l'aspetto

Indicato per i seguenti casi

- Cellulite
- Caduta di capelli
- Smagliature
- Psoriasi
- Lassità cutanee
- Terapia antalgica

Benefici

L'efficacia della carbossiterapia porta ad un miglioramento dell'elasticità della pelle e una reale e benefica azione vasodilatante.

È un trattamento innocuo, perché l'anidride carbonica per uso medicale è identica a quella che produciamo normalmente con la respirazione e viene riassorbita in pochi minuti per via ematica, ed eliminata per via respiratoria.

L'anidride carbonica è atossica e non provoca embolia.

Ossigeno terapia

O₂

Come funziona

- Per via **iniettiva** sottocutanea per un azione lipolitica
- Per via **iperbarica**, senza l'ausilio di aghi, permette di attraversare l'epidermide e propaga ossigeno e principi attivi nelle profondità del derma
- Per via **molecolare**, l'ossigeno insufflato attraverso un sondino direttamente sulle mucose vive per ripristinarne le loro normali funzioni

Indicato per i seguenti casi

- Acne rosacea
- Cicatrici
- Adiposità localizzate
- Rughe di espressione
- Secchezza vaginale
- Macchie della pelle

Benefici

L'ossigeno rivitalizza la pelle, riattiva la produzione di fibre elastiche, collagene e acido ialuronico.

L'ossigeno ha un effetto immediato, la pelle è più luminosa perché ha un'azione schiarente, migliora la texture cutanea, il viso è più disteso.

I risultati sono duraturi nel tempo, poiché l'ossigeno stimola le cellule a rigenerarsi con più celerità.

L'ossigeno è atossico e non provoca embolia.