



DIAGNOSI & TERAPIA
WWW.DET.IT

► **FARMACIA PAOLO SARPI SNC**

Via Paolo Sarpi 14 - 20154 MILANO (MI)
Tel. 02.341537 - Fax 02.33617658
info@farmaciasarpi.it

6

2018

#A18ANNIPUOI

**TOMMASO RAMENGI
E LIFC ONLUS:**

“insieme per sensibilizzare i giovani
sulla donazione di organi”



CELLULITE

POLIPOLI NASALI

INSONNIA

CELLULITE ANDIAMOLE CONTRO!

a cura di Stefania BORTOLOTTI

Questo inestetismo, soprattutto se si è installato da tempo, va combattuto. Un valido aiuto arriva dalla Medicina Estetica

G ravidanza. Post-partum.
Pillola anticoncezionale.
Sedentarietà. Alimentazione sbagliata. Stress.

Sono le cause probabili della cellulite. Come si manifesta questo inestetismo? Con gonfiori localizzati soprattutto a livello delle gambe. Le cause della cellulite? Sono da ricercare nei problemi di circolazione che - insieme ad altri fattori - sovente di natura ereditaria, e alle cause sopra indicate determinano l'instaurarsi e il peggiorare della cellulite.

Il motivo?
Il sangue fatica a risalire dal basso verso l'alto e i capillari indeboliti lasciano fuoriuscire parte del siero, che tende ad accumularsi nei tessuti.

Allo stesso modo, le difficoltà nella circolazione linfatica portano ad un ristagno di scorie che favorisce la comparsa dell'edema e di un senso di pesantezza alle gambe. La pelle si ispessisce, le cellule di grasso diventano più voluminose e si vanno a inserire negli strati più profondi dei tessuti. A questo punto la pelle appare a "buccia d'arancia"....

ICOONE, IL "TECNO MASSAGGIO" ANTICELLULITE

E' il tessuto connettivo il "bersaglio" principale se si vuole contrastare la cellulite, ridurre gli accumuli adiposi o restituire tono alla pelle rilassata. E' proprio in questo tessuto - posto sotto il derma - che passano i vasi sanguigni e linfatici, si trovano le cellule di grasso e sono presenti i fibroblasti, cioè le cellule attive che producono collagene e danno struttura alla pelle del corpo.

Come si effettua

Icoone è un apparecchio capace di stimolare in modo non traumatico i tessuti sotto il derma, favorendo il drenaggio dei liquidi, la riduzione del grasso ed un aumento del tono cutaneo. Un sistema di stimolazione meccanica composto da un manipolo con due rulli forati che, scorrendo sul corpo, "aspirano" la pelle in tanti punti, provocando migliaia di micro trazioni nello stesso momento.

I risultati dopo il trattamento

Già dalla prima seduta si avverte un senso di benessere e di "leggerezza", mentre dopo solo due-tre trattamenti si nota un miglioramento del corpo. Per ottenere il massimo degli effetti, è ottimale un ciclo di dieci sedute (due-tre alla settimana).



L'80% delle DONNE
È COLPITO DA
QUESTA PATOLOGIA

CARBOSSITERAPIA, MIGLIORA LA CIRCOLAZIONE SANGUIGNA

Questa tecnica consiste nell'iniettare, sottocute o nel derma, anidride carbonica medica, un gas in grado di esercitare due azioni benefiche:

- stimola la motilità dei vasi, così il sangue scorre con più facilità, la circolazione migliora e il drenaggio di liquidi e tossine aumenta;
- aumenta l'ossigenazione, i tessuti ricevono più nutrimento, le tossine e le scorie vengono smaltite più in fretta, il gonfiore si riduce e la pelle risulta più "sana".

Una metodica molto utile contro la cellulite, le "coulotte de cheval" ed in presenza di ritenzione idrica associata a scarsa tonicità muscolare.



"Per quanto riguarda la "coulotte de cheval" - dice la Dottoressa Paola Caminiti - una soluzione è associare la Carbosoterapia ad una dieta proteica o chetogenetica. Il medico usa questa metodica per provocare la lipolisi dell'adiposità localizzata (sciogliere i grassi), la dieta proteica utilizza i grassi in eccesso come fonte di energia preservando la massa magra. Le due azioni combinate permettono di bruciare velocemente i grassi sciolti con la Carbosoterapia prima di mobilitare quelli in altre sedi: ecco spiegato perché si riducono le adiposità localizzate.

Come si effettua

Il medico inserisce sotto pelle, a circa un cm. di profondità, minuscoli aghi,

attraverso i quali viene insufflata l'anidride carbonica (il corpo produce naturalmente CO₂), che per alcuni secondi gonfia la parte. Il rigonfiamento si riassorbe spontaneamente in pochi attimi.

I risultati dopo il trattamento

Oltre a migliorare il microcircolo ed ossigenare il sangue, questa metodica è in grado di stimolare i fibroblasti, le cellule che danno sostegno e compattezza alla pelle, così come il collagene, sostanza che dona tono e distensione. Il protocollo previsto è di una seduta a cadenza settimanale per un totale di dieci sedute.