

Onde d'Urto inestetismi del viso e della cellulite



Dall'Italia la rivoluzionaria tecnologia ad Onde d'Urto

Finalmente una soluzione reale al problema
della CELLULITE

e degli inestetismi cutanei del VISO

Nuove Onde d'Urto Radiali! E Focali

Con il termine Salapium SW viene indicato il nuovissimo trattamento estetico che utilizza la tecnologia ad onde acustiche, denominate anche onde d'urto.

Il risultato del trattamento Salapium sw è quello di migliorare il rassodamento cutaneo e rigenerare la naturale elasticità dei tessuti della pelle e del tessuto connettivo. Le cellule adipose ritornano al loro stato naturale migliorando l'aspetto esterno della cute

**Esempio di trattamento con onde d'urto
su una donna con cellulite**



risultati trattamento della cellulite con onde d'urto

SALAPIUM S W ONDE ACUSTICHE

Sinistra: prima del ciclo dei trattamenti

Centro: alla fine del ciclo dei trattamenti

Destra: dopo 3 mesi dalla fine del ciclo dei trattamenti

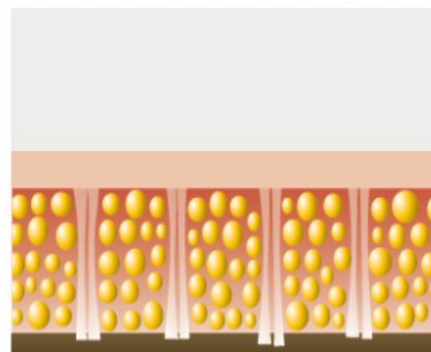
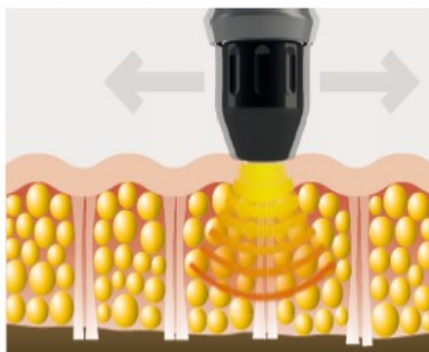
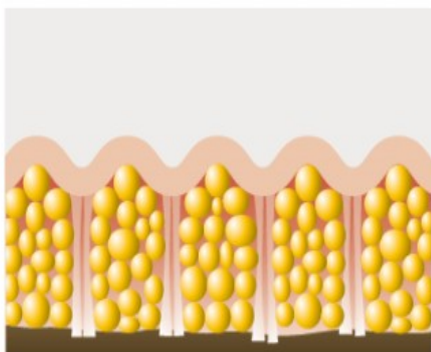
Durante il trattamento ad onde d'urto le clienti hanno riferito di sentire l'energia erogata sotto forma di leggero pizzicore sotto pelle ma senza dolore. Le zone da trattare sono state suddivise in aree di 15 x 20 cm nella parte dorsale e ventrale e di 15 x 15 cm nella parte dei glutei. I trattamenti sono stati effettuati con movimenti dei manipoli sulla pelle in maniera centripeta.

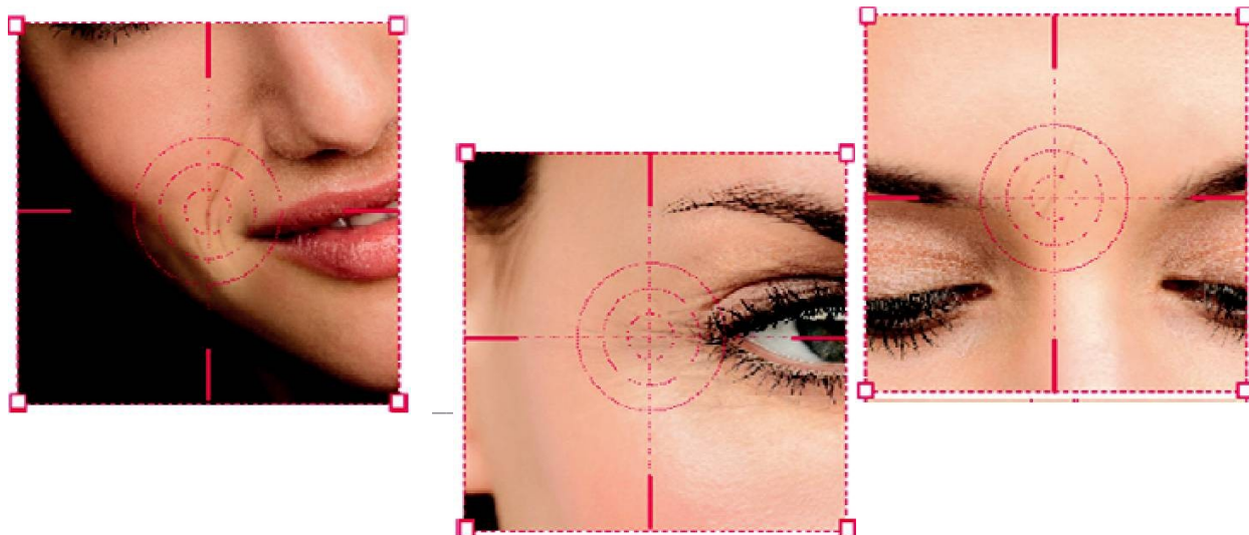
come funzionano le onde d'urto sulla cellulite

Le cellule adipose ingrossate spingono in alto verso la superficie cutanea. Le fibre verticali inelastiche del tessuto connettivo non si distendono insieme al tessuto adiposo che le circonda. Ciò conferisce alla cute il caratteristico aspetto a buccia d'arancia. La microcircolazione locale risulta notevolmente ridotta.

Onde acustiche vengono introdotte nel corpo. Il tessuto connettivo si rilassa, mentre la tonicità dell'epidermide aumenta. Viene fortemente stimolata la vascolarizzazione del tessuto e le cellule adipose si riducono di volume fino a riprendere la loro grandezza naturale.

Cute e tessuto connettivo diventano più tonici e compatti e recuperano la loro naturale elasticità, con contemporaneo miglioramento visibile e duraturo del rilievo cutaneo.





Esistono delle raccomandazioni da seguire durante il ciclo di trattamento con le onde d'urto?

E' consigliato bere almeno 2 litri di acqua o te' verde al giorno ed eseguire una moderata attività fisica per facilitare l'eliminazione delle tossine rilasciate dall'organismo durante la terapia ad onde d'urto. E' opportuno seguire una dieta povera di grassi.

Ci sono studi scientifici che provano l'efficacia delle onde d'urto?

Due studi condotti con le onde d'urto in Italia su 120 donne hanno provato che:

- L'elasticità cutanea migliora fino al 110% (un sensore di pressione ha misurato l'elasticità della pelle dimostrandone il miglioramento)
- La media della riduzione di circonferenza è stata di 7,5 cm senza alcun cambio di abitudini alimentari o nell'esercizio fisico del paziente

Se desideri ricevere particolari informazioni su questo trattamento non esitare a contattarci:

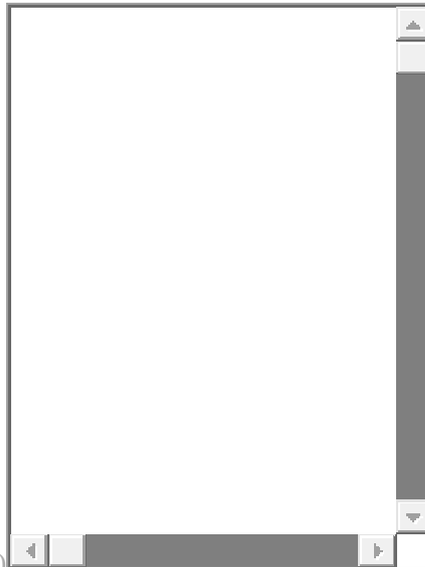
Se desideri provare il trattamento nel messaggio scrivi "COUPON PROVA GRATUITA" e ti invieremo un coupon.

Nome(obbligatorio)

Disegno 1:

Recapito telefonico(obbligatorio) **+39,0236102100**

E-mail(obbligatorio)



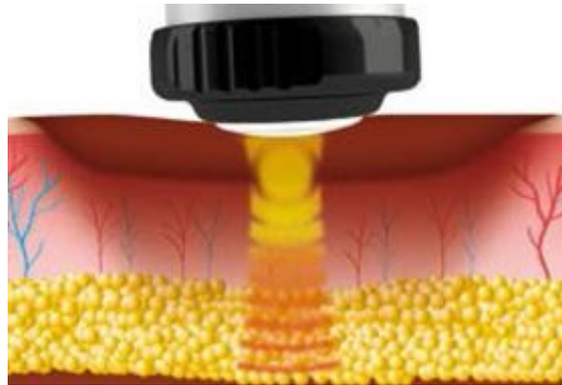
Messaggio(obbligatorio)

Invia »

RATTAMENTI DI ESTETICA E MEDICINA ESTETICA



TERAPIE MEDICHE
RIGENERATIVE



TRATTAMENTI DI ESTETICA E MEDICINA ESTETICA

Indicazioni

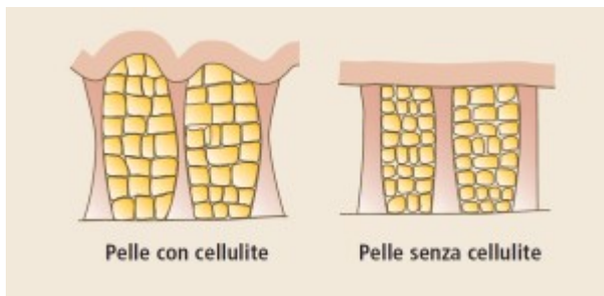
- Il problema: la Cellulite
- Trattamenti viso
- Come funziona?
- Trattamento e risultati

Il problema: la Cellulite

La cellulite appare, per cause genetiche, solo nelle donne. Il tessuto connettivo della donna è soffice ed elastico, le fibre di collagene sono ordinate in un particolare reticolo per potersi poi estendere durante la gravidanza. A causa di un disturbo che provoca uno sbilanciamento nell'equilibrio tra la produzione dei grassi ed il loro consumo, le cellule di grasso (adipociti) si gonfiano e premono verso l'alto il tessuto connettivo provocando così le tipiche depressioni sulla superficie della cute con quell'effetto noto come "pelle a buccia d'arancia".

Essendo una vera e propria patologia multifattoriale, la cellulite, non solo si manifesta in modo

antiestetico, ma può anche provocare fastidiosi dolori e rappresentare, comunque, un più generale disagio del corpo. Oramai è considerata, in quasi tutti i convegni scientifici, una vera e propria malattia che coinvolge anche molti apparati funzionali e che non può essere sottovalutata; deve, invece, essere affrontata con metodologie serie e su più fronti.



Nell'80% dei casi, la tipica pelle a buccia d'arancia, si sviluppa su cosce, glutei, fianchi e braccia. La cellulite è diventata un problema frequente nella nostra società che spesso implica una diminuzione della qualità della vita dovuta al disagio psichico che tale patologia può creare.

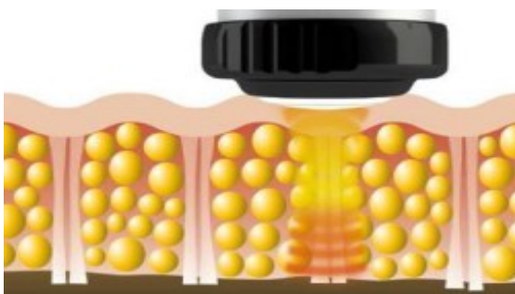
finalmente una soluzione reale al problema!

La terapia con onde d'urto (anche conosciute come onde acustiche), utilizzata originariamente per il trattamento della calcolosi in ambito urologico, ha trovato nel tempo, grazie alla ricerca scientifica, sempre nuovi campi di applicazione. LA Salapium s w Onde Acustiche è una tecnologia innovativa ad onde d'urto impiegata in tutto il mondo in svariate branche mediche, quali: urologia, andrologia, ortopedia, fisioterapia, riabilitazione, gastroenterologia, cardiologia, otorinolaringoiatria e neurologia.

Finalmente oggi è possibile utilizzare l'energia acustica per stimolare le zone del corpo affette da cellulite e rassodare il tessuto connettivo senza l'uso di infiltrazioni, iniezioni o effetti collaterali. Basandosi sulla propria esperienza e sulle risorse che la **NHC MEDICAL & BEAUTY** impiega costantemente nella ricerca scientifica, nasce l'innovativo trattamento "**Salapium SW Onde Acustiche** che estende le disciplina anche in estetica, medicina estetica, dermatologia e vulnologia.

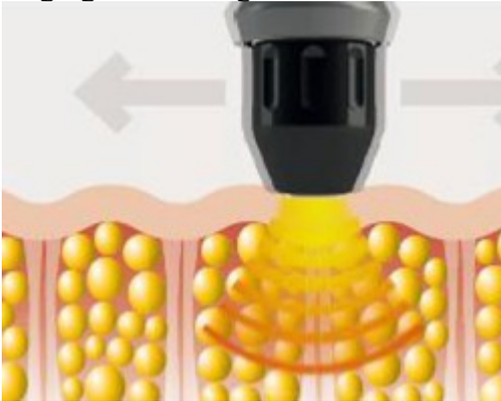
Salapium SW onde Acustiche è un metodo di trattamento moderno e molto efficace nel quale le onde d'urto (onde acustiche) vengono applicate nella zona del corpo da trattare; sempre più donne si sottopongono a questo innovativo trattamento per contrastare la predisposizione alla cellulite in maniera preventiva o per risolvere problemi già visibili.

Durante il trattamento, grazie alle particolari tecnologie costruttive e ai diversi applicatori utilizzabili, le onde sono applicate senza dolore sul paziente e vengono indirizzate verso l'area affetta da cellulite, rilasciando e cedendo la loro energia alle cellule adipose.



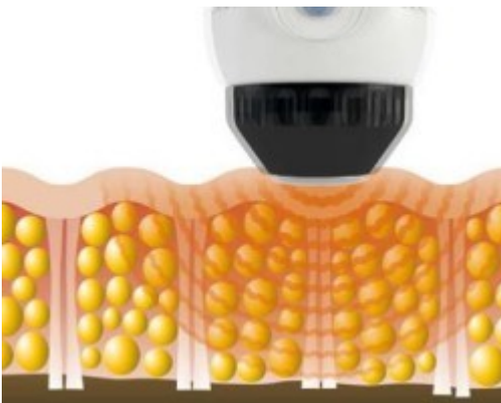
Salapium SW Onde Acustiche : onde acustiche focalizzate

Le onde generate dal manipolo Ammortizzato indolore vengono utilizzate ad esempio per la disgregazione dei grassi nel tessuto.



Salapium SW Onde Acustiche: onde acustiche radiali

Le onde generate dal manipolo Ammortizzato indolore adatto ad ogni centro estetico, sono utilizzate per scopi quali il trattamento anti-cellulite e il migliorando dell'elasticità del tessuto connettivo.



Salapium SW : onde vibratorie

Stimolare gli impulsi di vibrazione come trattamento complementare: con il manipolo vengono generati "impulsi di vibrazione" che vengono applicati su grandi aree per stimolare le strutture dei tessuti, il sistema linfatico e per migliorare il rilassamento muscolare.

Trattamenti viso

La pelle inizia ad invecchiare intorno ai 25 anni... Il tessuto connettivo assorbe meno umidità e la produzione cellulare rallenta; le rughe sono il risultato della ridotta elasticità delle fibre dermiche. Il tono dei tessuti diminuisce per le quali le fibre di collagene sono responsabili.

Gli effetti di questo processo sono più evidenti sul viso e appaiono così le odiate rughe.

Le onde acustiche stimolano i fibroblasti in profondità all'interno della pelle per ripristinare la produzione di collagene ed elastina. Essi promuovono il rinnovamento cellulare per migliorare la densità ed elasticità della pelle, rendendo alla pelle un aspetto più sodo e liscio.

- Rughe
- Segni visibili di invecchiamento della pelle
- Stimolazione del rinnovamento cellulare
- Miglioramento dell'elasticità della pelle

Come funziona?

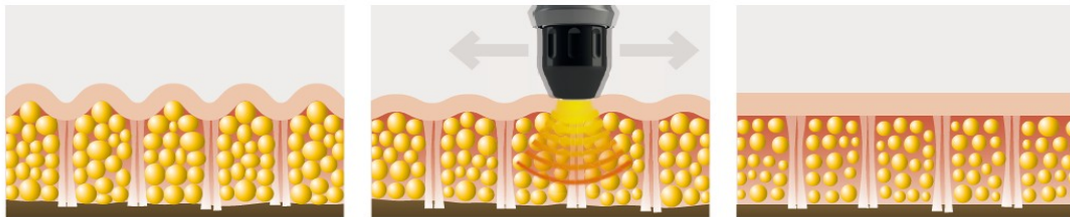
Il trattamento **Salapium SW Onde Acustiche** anti-cellulite affronta le cause profonde del problema come la diminuzione dell'attività metabolica nelle regioni del corpo colpite e la ridotta elasticità del tessuto connettivo.

Salapium SW Onde Acustiche aumenta la permeabilità della membrana cellulare, migliora il microcircolo stimolando la circolazione sanguigna e linfatica producendo iperemia cutanea localizzata (o addirittura neoangiogenesi nel caso dei sistemi medicali) e le vibrazioni meccaniche ripristinano l'elasticità del tessuto connettivo migliorando il tono della pelle ed eliminando la presenza degli inestetismi legati alla cellulite.

Le cellule adipose ingrossate spingono in alto verso la superficie cutanea. Le fibre verticali inelastiche del tessuto connettivo non si distendono insieme al tessuto adiposo che le circonda. Ciò conferisce alla cute il caratteristico aspetto a buccia d'arancia. La microcircolazione locale risulta notevolmente ridotta.

Onde acustiche vengono introdotte nel corpo. Il tessuto connettivo si rilassa, mentre la tonicità dell'epidermide aumenta. Viene fortemente stimolata la vascolarizzazione del tessuto e le cellule adipose si riducono di volume fino a riprendere la loro grandezza naturale.

Cute e tessuto connettivo diventano più tonici e compatti e recuperano la loro naturale elasticità, con contemporaneo miglioramento visibile e duraturo del rilievo cutaneo.



Trattamento e risultati

Con il trattamento **Salapium SW Onde Acustiche** l'applicatore viene passato sulla pelle interponendo uno strato di gel e le onde d'urto, che attivano il tessuto connettivo, vengono erogate ad alta frequenza. In questo modo un'area di 10 cm² viene trattata in pochi minuti. La durata dell'intero trattamento – che risulta essere estremamente piacevole – dipenderà quindi, chiaramente, dalla superficie dell'area da trattare e dalla gravità della cellulite. Per un trattamento completo delle cosce possono essere impiegati circa 50 minuti e sono richieste di norma da 6 a 10 sessioni per terminare un intero ciclo.

Il trattamento è assolutamente indolore con una sensazione molto rilassante; la sensazione può essere quella di un leggerissimo pizzicore sulla superficie della pelle.

Numerosissimi sono gli studi scientifici sull'**Salapium SW Onde Acustiche** (visionabili in parte nella sezione “materiale scientifico” del sito) che ne dimostrano l'efficacia; in particolare, uno studio condotto in Svizzera, ha dimostrato un miglioramento dell'elasticità cutanea del 110% nelle pazienti trattate.

TERAPIE MEDICHE RIGENERATIVE

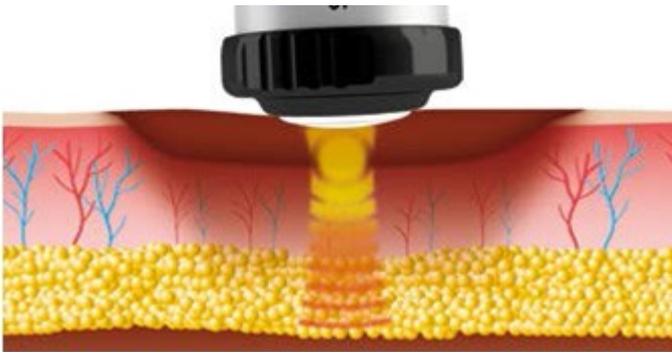
Indicazioni

- Esperienze nella cicatrizzazione di ferite
- Terapia **Salapium SW Onde Acustiche** ad onde d'urto elettromagnetiche
- **Salapium SW Onde Acustiche** e i suoi processi di guarigione

Esperienze nella cicatrizzazione di ferite

L'esperienza clinica sulla terapia ad onde d'urto rivela la possibilità di trattamento – estremamente promettente – nel settore della cicatrizzazione di ferite.

Il trattamento con onde d'urto a bassa energia stimola, oltre all'irrorazione sanguigna, la formazione di nuovi vasi capillari (neoangiogenesi). Numerosi gruppi di studio internazionali osservano gli effetti delle onde d'urto nella cicatrizzazione delle ferite; uno in particolare (Hayashi et al.) ha riscontrato – nel 2012 – che le onde d'urto innescano il processo di cicatrizzazione delle ferite in topi diabetici: lo studio dimostra che il risultato è garantito grazie al rilascio di eNOS (ossido nitrico sintasi endoteliale) e VEGF (fattore di crescita endoteliale vascolare). Entrambe le proteine sono responsabili infatti della neovascolarizzazione e quindi della chiusura della ferita (ved. la bibliografici nella sezione “materiale scientifico”).



Salapium SW Onde Acustiche é ottimizzata da generare impulsi acustici particolarmente potenti e brevi che trovano il loro impiego ideale per indicazioni in prossimità della superficie, proprio come le ferite non cicatrizzate.

Le onde d'urto così prodotte consentono un livello di energia costante e un'ampia zona focale, garantendo così un trattamento sicuro della ferita.



- Stimolazione della microcircolazione (sistema sanguigno, sistema linfatico) e del metabolismo (ossido d'azoto, vasodilatazione, riduzione dello stress ossidativo)
- Meccanotrasduzione – stimolazione della matrice cellulare
- Rilascio di NO (eNOS)

- Effetto antibatterico e antinfiammatorio
- Rilascio di fattori di crescita (ad es. VEGF)
- Stimolazione di cellule staminali, ovvero proliferazione, trasporto e differenziazione cellulare (ringiovanimento cutaneo, rigenerazione tissutale)

- **Indicazioni**

- Ferite non cicatrizzate
- Cancrena diabetica
- Ulcera (diabetica)
- Ulcera (non diabetica)
- Ustioni cutanee

Vantaggi

- Terapia non invasiva
 - Effetti collaterali minimi
 - Effetti collaterali minimi
 - Nessuna anestesia locale
 - Trattamento ambulatoriale
 - Effetti duraturi
-