



SAINT LOUIS HOSPITAL

AMBULATORIO MEDICO POLISPECIALISTICO

Direttore Sanitario: Dr Luigi Di Girolamo

Medico Chirurgo – Specialista in Chirurgia d’urgenza e Pronto Soccorso

AGOPUNTURA – ALLERGOLOGIA – ANGIOLOGIA:DOPPLER – CARDIOLOGIA:ECG – HOLTER CHIRURGIA GENERALE
CHIRURGIA PLASTICA – CRIOTERAPIA – DERMATOLOGIA – DIETOLOGIA – ECOGRAFIA – ENDOCRINOLOGIA
FISIATRIA – FISIOTERAPIA – GASTROSCOPIA – GINECOLOGIA E SENOLOGIA – LASERTERAPIA – MEDICINA
ESTETICA – MEDICINA LEGALE – MEDICINA INTERNA – M.O.C. – OCULISTICA – ODONTOIATRIA E PROTESI
DENTARIE – ORTOPEDIA – OTORINOLARINGOIATRIA - PEDIATRIA – PSICHIATRIA E PSICOTERAPIA – PODOLOGIA
REUMATOLOGIA – RETTOSCOPIA – TRICOLOGIA – UROLOGIA ED ENDOSCOPIA VESCICALE

00030 San Cesareo – (Roma) – Via Cesare Battisti, 1

Tel. 06.95599494 – Tel./Fax 06.9587043- e.mail luigidigirolamo3@gmail.com

Sito Web: www.luigidigirolamo.com – www.ozonoterapia1.it

ELETTROSCULTURA

Questi segnali vengono trasmessi al soggetto trattato tramite delle fasce elettrodo da applicare nelle parti interessate.

E’ un’apparecchiatura costruita secondo standard elevati di qualità, sicurezza e semplicità di utilizzo. Essa é controllata da un microprocessore che garantisce una regolazione di precisione ed una elevata sicurezza di funzionamento.

soddisfa quindi i requisiti di funzionalità, semplicità d'uso e sicurezza richiesti dagli operatori del settore.

per questa apparecchiatura, ha scelto una metodologia di trattamento efficace ed originale al tempo stesso. Infatti essa consiste in un'applicazione di galvanica ad alta potenza ed onde quadre bifasiche, al fine di riequilibrare e normalizzare in modo naturale le alterazioni biologiche responsabili del processo cellulitico, senza immettere nei tessuti nessuna sostanza estranea.

L'obiettivo é quello di eliminare la cellulite e rimodellare il corpo in base all'impostazione morfologica e costituzionale del soggetto trattato.

Occorre quindi eseguire una accurata anamnesi ed un attento esame clinico ed estetico della persona da trattare, rilevandone i dati antropometrici: peso, statura e la misura delle varie circonferenze, che dovranno essere annotate con precisione sulla scheda clinica.

Tale annotazione dei dati antropometrici é molto importante e non deve essere trascurata. Infatti il confronto dei dati antropometrici di partenza con quelli presi nel corso dei trattamenti permette al cliente di apprezzare pienamente i risultati ottenuti.

Il meccanismo chiave del metodo é basato su onde iperemizzanti ed elettrostimolanti inviate a livello connettivale. Tali onde permettono di innescare una riattivazione degli

scambi cellulari con un incremento delle attività biologiche, enzimatiche e dei turn-over metabolici cellulari, che sono notevolmente ridotti e compromessi nel tessuto cellulitico.

In questo modo si giunge al riequilibrio ed alla normalizzazione delle alterazioni biologiche responsabili del processo cellulitico.

Gli effetti del metodo possono essere così riassunti:

A. Miglioramento della circolazione sanguigna e linfatica.

B. Effetto decongestionante: particolarmente evidente agli arti inferiori e tanto maggiore quanto più grave è la compromissione circolatoria connessa al processo cellulitico.

C. Aumento della diuresi, anche questo effetto è tanto maggiore quanto più consistente è la ritenzione idrica a livello dei tessuti;

D. Riduzione della misura delle circonferenze, tale effetto varia in relazione alle caratteristiche morfologiche e costituzionali della paziente ed allo stadio di gravità della cellulite.

E. Effetto di rigenerazione dei tessuti,

Esso è conseguenza diretta del riequilibrio delle attività tissutali (miglioramento della circolazione sanguigna, linfatica e degli scambi metabolici, incremento delle attività biologiche cellulari). Questo effetto ci permette di ottenere la riduzione o la scomparsa delle scabrosità cutanee, dovute alla presenza dei noduli cellulitici ed agli indurimenti e retrazioni del tessuto di sostegno elastico-connettivale della pelle.

F. Scomparsa del senso di peso, stanchezza e indolenzimento agli arti inferiori, sintomi che spesso si accompagnano al processo cellulitico.