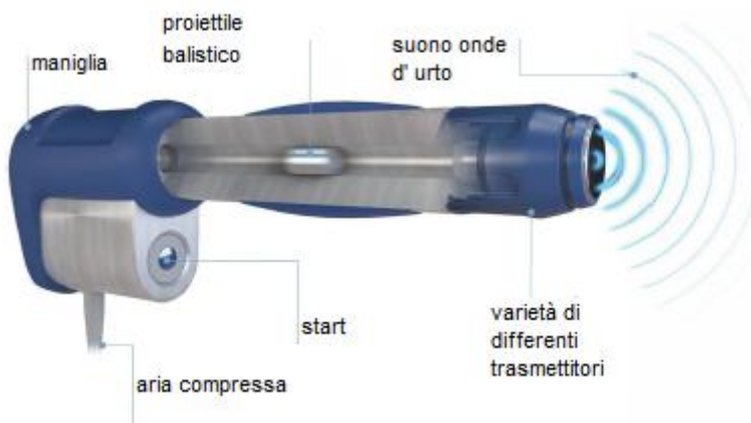


Macchina per fisioterapia contro fascite plantare.



Questa attrezzatura ad onde d'urto utilizza energia generata dal solenoide in modo che l'impatto del proiettile all'interno del manipolo terapeutico colpisca la testa del manipolo convertendo l'impulso in onda d'urto avendo così un buon effetto terapeutico contro disturbi muscolo-scheletrici.

La terapia con onde extracorporee è uno dei tipi di trattamento con onde d'urto. Il macchinario genera una pressione alta che penetra in profondità nei tessuti corporei per alcuni centimetri. Questa macchina viene formata utilizzando il metodo dell'elettromagnetismo, in modo che il flusso d'onde vada precisamente nel punto da colpire senza creare interferenze con i tessuti circostanti.

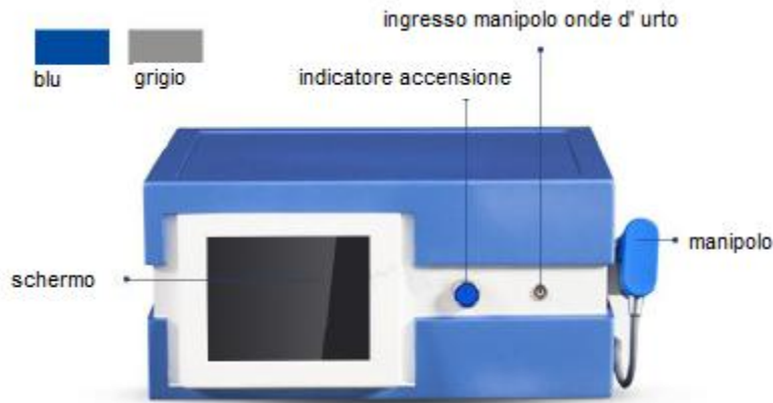


Effetti delle onde d'urto sui tessuti e sulle cellule.

Gli esperti parlando di un buon effetto analgesico avuto con l'utilizzo delle onde, infatti lo scopo è quello di ridurre infiammazioni locali e migliorare la circolazione nei punti scelti per il trattamento.

Il rapido cambiamento di pressione dovuto alle onde favorisce: la rottura e la dissoluzione dei depositi di calcio nei tessuti, il ciclo cellulare, la circolazione e dà benefici per la rigenerazione del sangue e dei muscoli.

L' utilizzo delle onde d' urto migliora l' elasticità dei tessuti, stimola la produzione di collagene e stimola il metabolismo, facilitando la riduzione di cellulite. È provato che la terapia ESW migliora la pelle, aumentando l' elasticità e l' apparenza.



Scienza dietro la terapia ad' onde d' urto.

1 aumenta il rilascio di sostanze che prevengono dolore e infiammazioni.

2 stimola il flusso del sangue nelle zone scelte migliorando la guarigione e la rigenerazione dei tessuti molli.

3 migliora i dolori muscolari, diminuendo l' attività contrattile degli stessi evitando così spasmi.

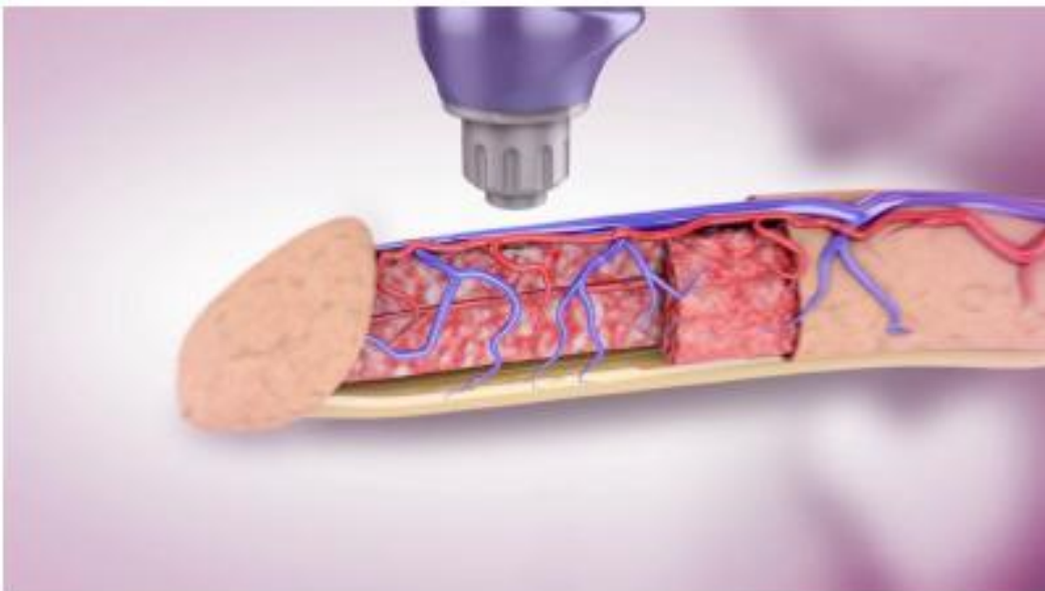
4 inibisce le fibre nervose che trasmettono segnali di dolore al cervello.

Applicazioni:

- Fasciti plantari
- Problemi al tendine d' achille
- Infiammazioni o calcificazione dei tendini della spalla
- Infiammazioni inguinali
- Epicondilite (gomito del tennista)
- Sindrome dell' apice rotuleo, o stress tibiale
- Dolori all' anca
- Dolori al ginocchio
- Dolori al polso
- Problemi alla mano dovuti anche ad artrosi
- Come agopuntura
- Punti dolorosi nei muscoli



ED (disfunzione erettile) EDSWT utilizza onde d'urto, per affrontare le cause di scarse prestazioni sessuali- scarso flusso sanguigno. Espande i vasi sanguigni esistenti nel pene e crea nuove vie per far fluire più sangue, producendo così erezione più sane, piene e sostenute per gli uomini con e senza disfunzione erettile.



Interfaccia:



Benefici:

- Trattamento non chirurgico e senza medicine.
- Non invasivo
- Nessun rischio infettivo
- Veloce e facile guarigione
- Costi ridotti

Specifiche tecniche:

tecnologia	Terapia onde d' urto
Metodo operativo	Continuo 4/8/16 pulsazioni
Potenza/energia	1-5 bar
frequenza	1-6 Hz
Suggerimenti	
dimensioni	58x39x31 cm
peso	8 kg
trasformatore	100/240VAC 47/63Hz