

LI-ESWT

ELETTROPORAZIONE



LI-ESWT (ONDE D'URTO A BASSA INTENSITÀ)

Induratio Penis Plastica (IPP)

Induratio Penis Plastica (IPP) Nella cura di questa specifica patologia, la metodica ha un duplice meccanismo d'azione: un'azione prettamente "fisica" che favorisce la frantumazione della placca, ed un'azione sull'attività biologica dei tessuti del pene e della placca stessa, modulando le attività delle cellule infiammatorie che sembrano essere le dirette responsabili della sua formazione. In tal modo si avrà una vera e propria stabilizzazione della placca, con l'interruzione della progressione della patologia. In una consistente percentuale di casi, inoltre, si può avere anche la riduzione delle dimensioni e soprattutto della consistenza della placca stessa. L'attività terapeutica dell'ESWT oltre ad avere come bersaglio la placca, può modulare anche la sensibilità dolorifica a livello penieno, andando in tal modo a ridurre, o spesso ad eliminare lo spiacevole dolore.

Disturbi dell'erezione Le Onde d'urto ad alta frequenza e bassa intensità provocano vasodilatazione locale, ripristinano la circolazione e stimolano la produzione di fattori che favoriscono la neoangiogenesi (formazione di nuovi vasi sanguigni), dimostrandosi quindi un'efficace terapia nel trattare questa patologia.

ELETTROPORAZIONE

Questa innovativa metodica consente la veicolazione transdermica non invasiva di principi attivi allopatrici, o omeopatici o omeotossicologici o PRP. Con l'applicazione su una superficie biologica di un particolare impulso elettrico si induce un aumento transitorio della permeabilità dei tessuti. Si favorisce così l'assorbimento transcutaneo di principi attivi a rilascio controllato e a profondità predefinita. Si ottiene una più alta concentrazione solo sui distretti target, con minore assorbimento sistemico e conseguente diminuzione di "tossicità". Di fatto è una siringa "virtuale" che è in grado di inoculare il principio attivo specificatamente dove è necessario.



La tecnologia per la medicina funzionale dedicata alle patologie dell'apparato uro-genitale maschile, progettata e prodotta in Italia in conformità con i principali standard qualitativi internazionali.



Apparecchiatura certificata MEDICAL DEVICE in conformità alla direttiva 2007/47/CE correttiva della direttiva 93/42/CE

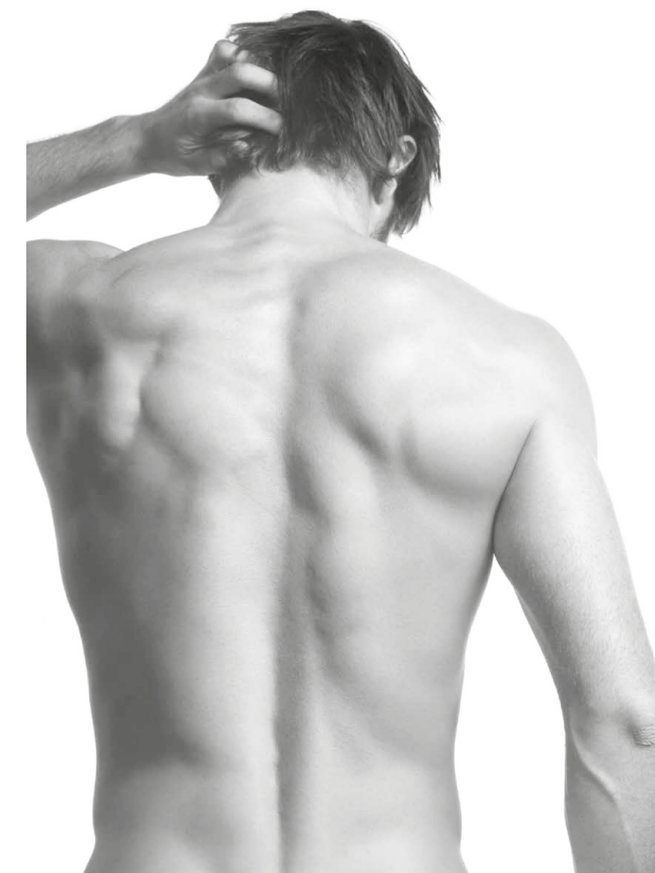
Prodotto da **TOP QUALITY GROUP** Srl
Via G. Sorel snc - Città di Castello (PG) Italy
info@topqualitygroup.it
www.topqualitygroup.it



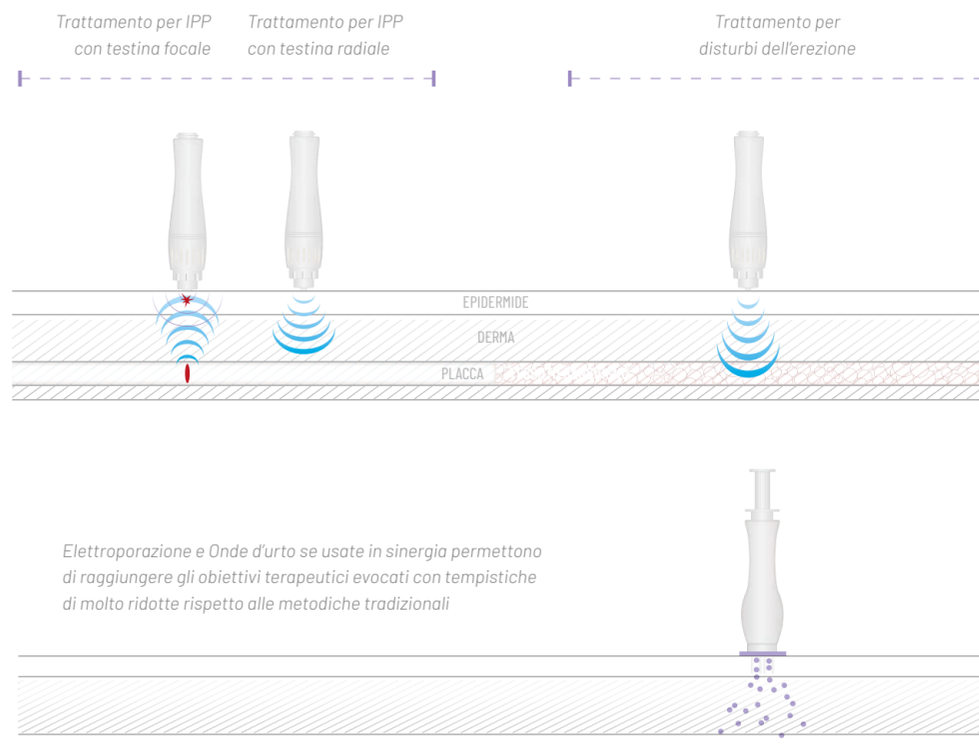
Distribuito da **TOP QUALITY GROUP** SA
Via Cantonale 6, 6926 - Collina d'oro - Svizzera
T +41 0912 25 58 89
www.topqualitygroup.ch



ONDE D'URTO ED ELETTROPORAZIONE PER
IL TRATTAMENTO DEI **DISTURBI DELL'EREZIONE**
E DELL' **INDURATIO PENIS PLASTICA**



Offrire soluzioni avanzate, apparecchiature per la medicina funzionale dedicata alle patologie dell'apparato uro-genitale maschile. Questo è uno degli obiettivi di Top Quality Health, la divisione ginecologica e urologica di Top Quality Group, che persegue grazie alle grandi potenzialità tecniche e attraverso il costante investimento nella Ricerca & Sviluppo di nuove tecnologie quali IPP Combi.



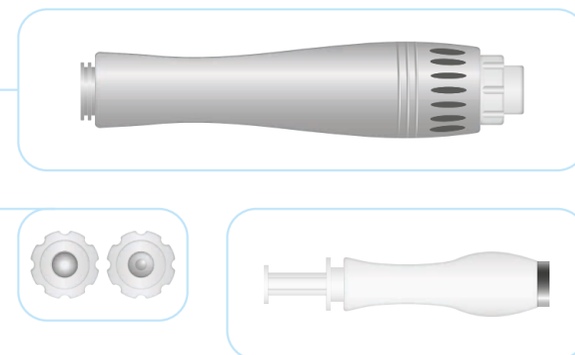
IN DOTAZIONE

- N.01 cavo di alimentazione
- N.01 trasduttore ESWT
- N.01 footswitch
- N.01 gommino paracolpi
- N.02 Testine per trasduttore ESWT
 - radiale
 - focale
- N.01 cavo per elettroporazione
- N.01 trasduttore per elettroporazione
- N.01 piastra in daino per elettroporazione
- N.03 siringhe Pic 5ml

SPECIFICHE TECNICHE

- Alimentazione 100+240 V, 50+60 Hz
- Potenza Max assorbita 300 Wmax
- Classe di sicurezza elettrica I BF
- Grado di protezione IP40
- Tecnologia ESWT Elettromagnetica
- Frequenza di impulso 1+16 Hz impostabile da software
- Energia 60 mJ - 185 mJ
- Tensione Max elettroporazione 120 V @ 1000 ohm
- Freq. Impulsi elettroporazione 1+3000 Hz, impostabile da software
- Display 10.1" colour touch con PC integrato
- Temperatura di funzionamento 15+35 °C
- Umidità di funzionamento 30+75% senza condensa
- Dimensioni L 45 x A 96 x P 41 cm
- Peso 10 kg

TRASDUTTORI



TRATTAMENTI FRUIBILI



- INDURATIO PENIS PLASTICA
- FASTIDIO-DOLORE DEL PENE IN EREZIONE
- DISFUNZIONE ERETTILE
- SINDROME DOLOROSA PELVICA CRONICA

PLUS

- PAIN FREE, COMPLETAMENTE NON INVASIVO
- SENZA AGGHI, VEICOLAZIONE TRANSDERMICA DI PRINCIPI ATTIVI
- PROGRAMMI PREIMPOSTATI O IMMISSIONE DIRETTA DEI PARAMETRI DI FREQUENZA E POTENZA
- NON NECESSITA L'USO DI CREME CONDUTTIVE
- SOFTWARE WITH FRIENDLY HUMAN-MACHINE INTERFACE [FHMI] ON 10.1" TOUCH SCREEN COLOUR DISPLAY
- APPARECCHIATURE DI DIMENSIONI E PESO RIDOTTI, SOLO 0.02 MQ PER 7 KG.

Sono frequenti i disturbi legati alla sfera intima maschile che riescono ad influire negativamente sui pazienti, portandoli a non vivere con serenità la loro sfera sessuale e sociale. TQH vuole così offrire al Professionista un approccio innovativo a queste problematiche, attraverso soluzioni non invasive che garantiscono al paziente una terapia efficace e completamente indolore.



INDURATIO PENIS PLASTICA

1 UOMO SU 20 TRA I 50 E I 55 ANNI



DISFUNZIONE ERETTILE

3.000.000 DI ITALIANI