

CAMPI DI UTILIZZO FIELDS OF USE

Invecchiamento cutaneo (rughe)
Skin ageing (wrinkles)

Riempimenti (labbra, rughe, etc.)
Filler (lips, wrinkles, etc..)

Problemi acneici
Acne

Rimodellamento e tonificazione
Reshape and tone up

Cellulite ed inestetismi
Cellulite and imperfection

Adiposità localizzate
Localized fat

Smagliature
Stretch marks

Stati infiammatori generati da traumi (strappi,
lussazioni, etc.)
Inflammatory states originated by a trauma



VANTAGGI DELL'ISOFORESI BENEFITS OF THE ISOPHORESIS

Principi attivi applicati in maniera diretta e
profonda
Active principles delivered directly and deeply

Alta concentrazione in sito
High concentration in a spot

Azione prolungata dei principi attivi
Extend action of the active principles

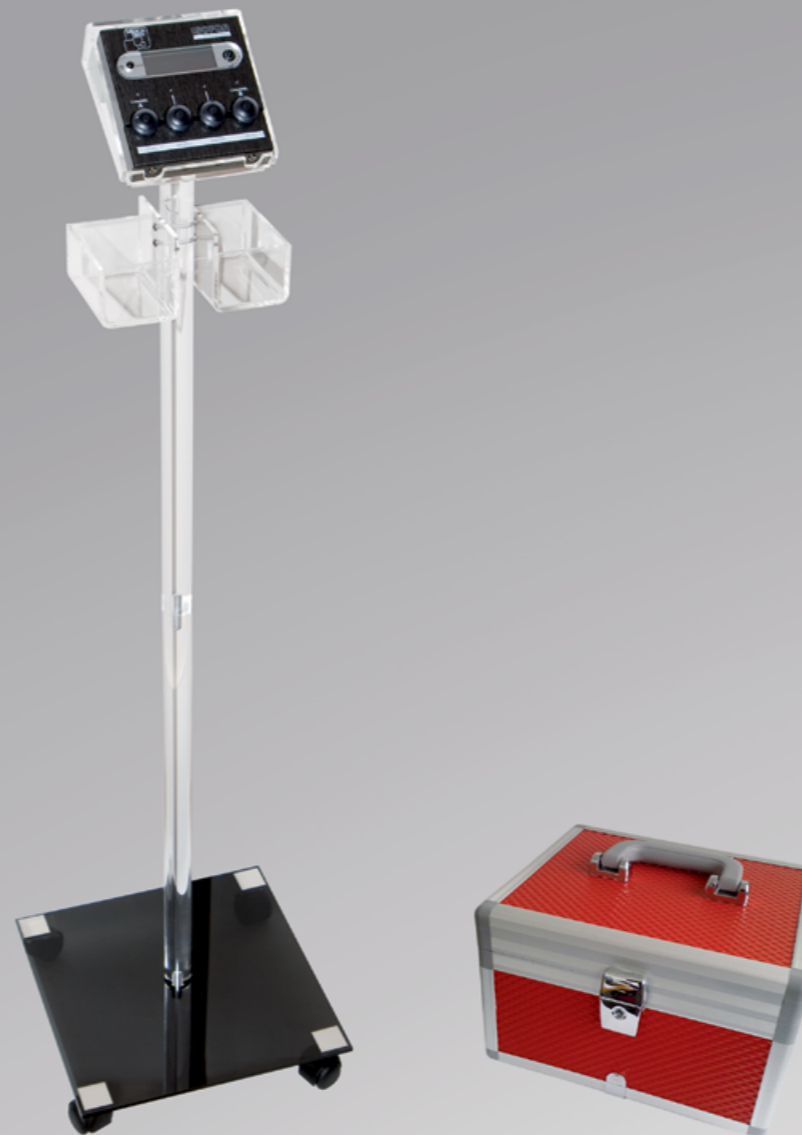
Piccole dosi di principi attivi utilizzate
(nessuno spreco)
Low doses of active principles needed
(no waste)

Nessuna tossicità
No toxicity

Completamente indolore
Completely painless

Rispetto degli standard igienici
Comply with the igienic standards

High Medical Technology



MEDICAL TREND SRL
Via Flaminia, 171 - 47900 - RIMINI
Tel: +39 0541.394.957
Fax: +39 0541.30.61.58
www.medicaltrend.it
info@medicaltrend.it



ISOFOR

c o m p a c t



la bellezza a portata di mano
the beauty in your hands



ISOFOR
compact



il primo veicolatore transdermico
palmare al Mondo

the first handheld transdermic
delivery device in the World.

ISOFOR Compact rappresenta il top dei trattamenti cutanei. Esso utilizza una nuova metodica per il trasporto molecolare denominata ISOFORESI.

Questo sistema permette l'introduzione di principi attivi MICRO-MACRO e NANOSTRUTTURATI in profondità

SENZA L'UTILIZZO DELL'AGO

ISOFOR Compact is the top of the skin treatments. It is based on a new method of molecular delivery named ISOPHORESIS.

This method allows the delivery of the active principles MICRO-MACRO and NANOSTRUCTURED in depth

WITHOUT USING NEEDLES



L'epidermide a causa della matrice extracellulare lipidica, ha una bassa permeabilità alle molecole idrosolubili.

L'ISOFORESI permette l'introduzione di principi attivi MICRO-MACRO e NANOSTRUTTURATI a diverse profondità veicolati attraverso la barriera epidermica.

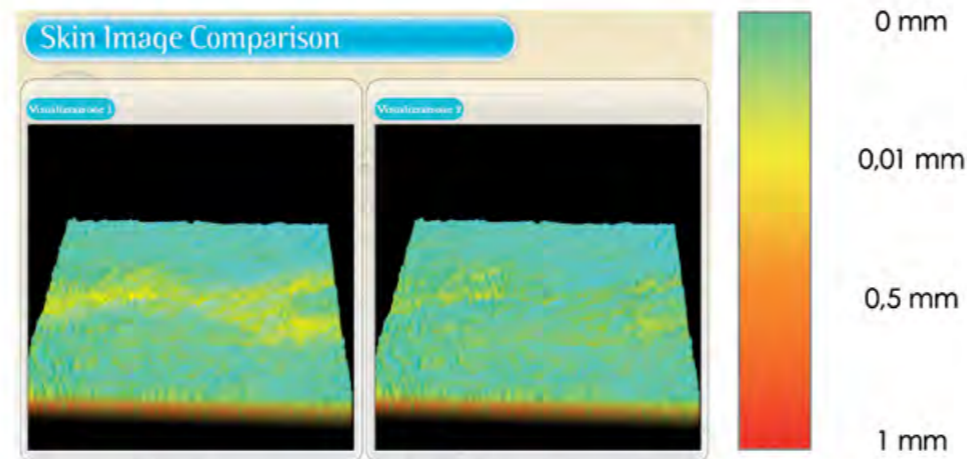
I limiti delle tecniche utilizzate in passato come bassa concentrazione di principio attivo, ridotta profondità di penetrazione e danneggiamento dei tessuti dovuto a correnti indotte, vengono eliminati grazie a ISOFOR Compact.

The epidermis has a low permeability to the water-soluble molecules because of the extracellular matrix.

ISOPHORESIS allows the introduction of active principles MICRO-MACRO and NANOSTRUCTURED delivered through the epidermal barrier in different depths.

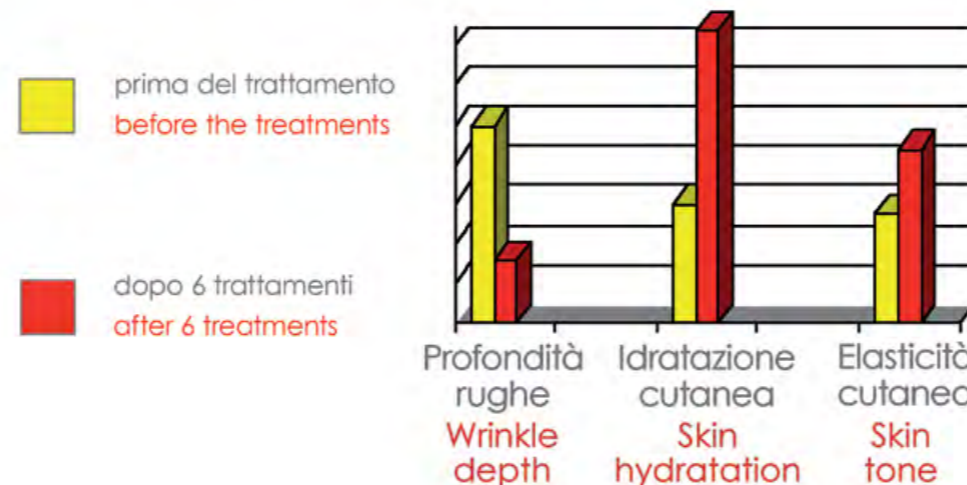
Thanks to ISOFOR Compact the limits of the technologies used in the past such as: the low concentration of active principle, the reduced depth of penetration and the damage of the tissue due to induced currents are obviated.

TEST CLINICI CLINICAL TESTS



colorimetria 3D di una ruga Prima e Dopo 6 trattamenti effettuati con ISOFOR Compact

3D wrinkle colorimetry Before and After 6 treatments of ISOFOR Compact



ISOFOR Compact utilizza la miglior tecnologia a disposizione oggi sul mercato unendo praticità ed efficacia.

ISOFOR Compact uses the best technology available today on the market combined to handiness and efficiency.

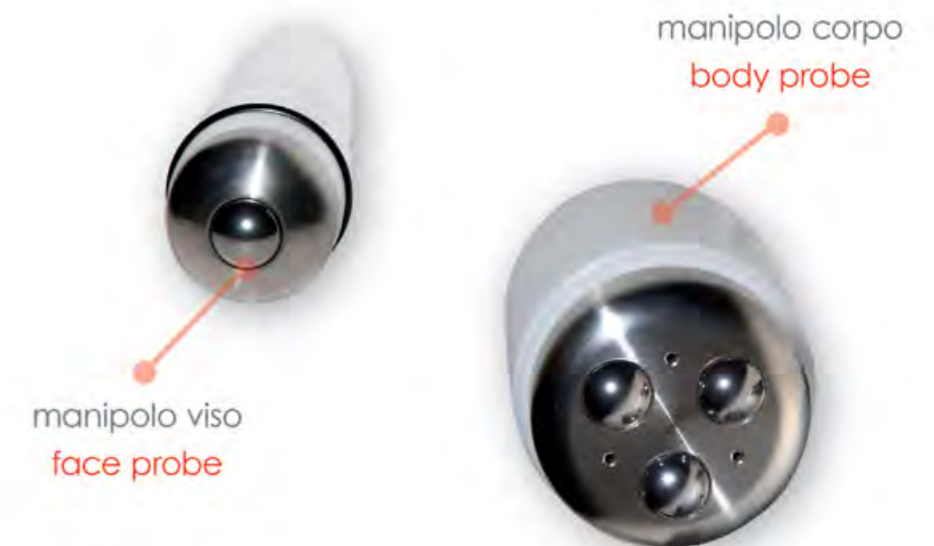


- SPAZIO
- SIZE

+ TECNOLOGIA
+ TECHNOLOGY

I manipoli di diversa forma e grandezza per i trattamenti corpo e viso, sono stati studiati per rendere la procedura semplice e veloce, con il minimo spreco di prodotto.

The probes of different shape and size for the treatments of face and body, have been engineered in order to obtain an easy and quick procedure with a minimal waste of product.



Grazie alle dimensioni estremamente ridotte e alla possibilità di impostare i parametri a seconda delle esigenze e caratteristiche del paziente, ISOFOR Compact consente un trattamento pratico, oltre che piacevole ed efficace.

ISOFOR Compact is very small, allows to adjust the working parameters according the characteristics of the patient and supplies therefore comfortable and efficient treatments.