



RENEVE
M O N A C O



ACRYOS

SCOLPISCE E RIMODELLA
LA SILHOUETTE



THERMAL SHOCK SYSTEM



MANIPOLO CORPO E
MANIPOLO VISO

4 APPLICATORI
CIRCOLARI CON BASE
PIATTA IN ACCIAIO
INOX PER AZIONE
"THERMAL SHOCK"

10.1" DISPLAY TOUCH
SCREEN A COLORI

RENEVE
MONACO



CORPO MOTORE



L'INNOVATIVO "THERMAL SHOCK SYSTEM"

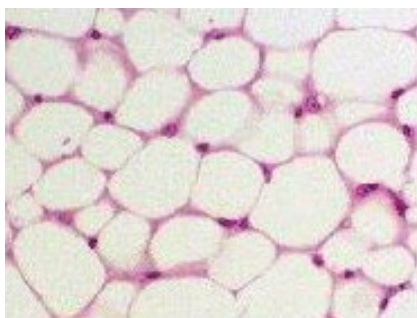
ACRYOS è un innovativo trattamento efficace per affinare e modellare la silhouette in modo naturale.

ACRYOS

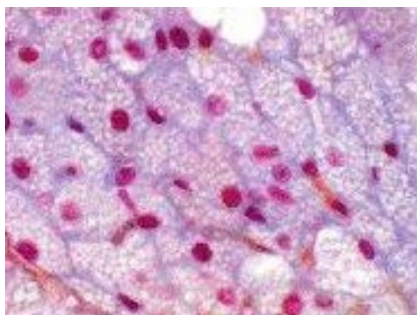
L'ultima innovazione **tecnologica** per la naturale stimolazione del metabolismo dei grassi.

L'EVIDENZA SCIENTIFICA

ADIPOCITA BIANCO



ADIPOCITA BRUNO



Quello che sino a ieri era considerato un semplice tessuto adiposo, ora l'entità scientifica internazionale è concorde nel definirlo più precisamente "organo adiposo" che è costituito da due diversi tessuti: il tessuto adiposo bianco ed il tessuto adiposo bruno.

Entrambi i tessuti si caratterizzano per la capacità di accumulare grassi sotto forma di trigliceridi ma con compiti diversi. L'adipocita bianco accumula trigliceridi da utilizzare come riserva energetica mentre l'adipocita bruno accumula trigliceridi per produrre calore. La morfologia e le funzioni di tali adipociti può variare in seguito a stimoli del sistema nervoso per cui gli adipociti bianchi si possono trasformare in adipociti bruni, e viceversa.

L'esposizione protratta dell'organismo ad una temperatura esterna al di sotto della soglia dei $+14^{\circ}\text{C}$ scatena il fenomeno della transdifferenziazione che porta ad un aumento della percentuale di adipociti bruni necessari per difendere l'organismo dall'ipotermia con conseguenti ripercussioni importanti sul metabolismo dei depositi lipidici localizzati e generali. Da questa evidenza scientifica diversi anni fa è nato il progetto che ha portato alla realizzazione del «THERMAL SHOCK SYSTEM» di ACRYOS.

ACRYOS

L'EVOLUZIONE
DELLA TECNOLOGIA

UNA STRAORDINARIA SINERGIA
DI ENERGIE MODELLANTI.



L'esclusiva tecnologia di ACRYOS associa diverse azioni, sinergiche e complementari, al fine di ottenere i migliori risultati fin dalle prime sedute.

IPOTERMIA

UNA BASSA TEMPERATURA CONTROLLATA ASSOCIATA A CORRENTI VEICOLANTI, LASER LLLT E INFRAROSSI

IPERTERMIA

UNA TEMPERATURA CONTROLLATA DI APPROX. +40°C ASSOCIATA A CORRENTI DI ELETTROSTIMOLAZIONE (EMS) AD AZIONE DRENANTE E MODELLANTE, LASER LLLT E INFRAROSSI

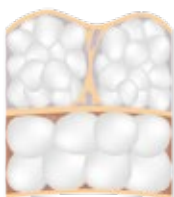
L'applicazione di una fase di ipotermia alternata ad una fase di ipertermia associata a correnti veicolanti ed eccitomotricie, laser LLLT e infrarossi, determina l'innovativo trattamento "THERMAL SHOCK SYSTEM".

Il sofisticato software gestisce autonomamente i cicli termici con un accurato e preciso controllo della temperatura, delle fasi di ipotermia-ipertermia e delle rispettive correnti. La durata del trattamento è di circa un'ora e le fasi dei cicli termici vengono ripetute automaticamente 5-6 volte.

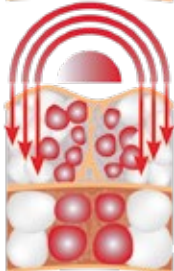
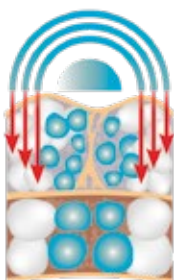
Grazie a una moltitudine di programmi ad azione rimodellante, drenante e tonificante, ACRYOS permette di intervenire con successo tonificando i tessuti e rimodellando i contorni della silhouette.



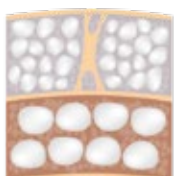
PRIMA DEL TRATTAMENTO



DURANTE IL TRATTAMENTO



DOPO IL TRATTAMENTO



LE AZIONI DI ACRYOS

ECCEZIONALE SINERGIA DI EFFICACIA E SICUREZZA

IPOTERMIA E IPERTERMIA

La fase di ipotermia controllata innesca la transdifferenziazione degli adipociti mentre la fase di ipertermia crea un'accelerazione del metabolismo cellulare. L'alternanza di ipotermia e ipertermia (shock termico) crea un'importante ginnastica vascolare che favorisce il metabolismo degli acidi grassi.

ELETTROPORAZIONE

Per applicazioni mediche, l'elettroporazione permette l'inoculazione transdermica di principi attivi terapeutici.

CORRENTI ECCITOMOTORIE DRENANTI (EMS)

Applicate durante la fase di ipertermia, provocano la contrazione prolungata delle fibre muscolari, intensificano la circolazione sanguigna, tonificano i tessuti e drenano i liquidi in eccesso. Per applicazioni mediche, l'elettrostimolazione è utile per problematiche muscolo-scheletriche e articolari.

LASER LLLT E INFRAROSSI

La fotostimolazione fornisce energia fotonica selettivamente ai tessuti interessati per aumentare l'efficacia delle reazioni mitocondriali per la produzione di ATP.

Tramite il laser rosso 658nm e gli infrarossi 850nm, la fotobiostimolazione promuove la naturale attività metabolica per un'ottimizzazione del metabolismo cellulare.

GLI APPLICATORI FISSI

METODICA "MANI LIBERE"
IL TRATTAMENTO NON NECESSITA
L'INTERVENTO DEL TERAPEUTA



ACRYOS è dotato di quattro inediti applicatori circolari a base di contatto piatta in acciaio inox chirurgico, che erogano sinergicamente e contemporaneamente diversi tipi di energia: termica-elettrica-fotonica.

Forme d'onda appropriate e mirate per le singole metodiche sono associate all'energia radiante a temperatura calda e fredda che varia da -1°C a $+40^{\circ}\text{C}$.

Di facile applicazione, consentono di operare su ampie aree del corpo e contemporaneamente su due zone diverse.

MONITORAGGIO IN TEMPO
REALE DELLA TEMPERATURA
EROGATA PER GARANTIRE
EFFICACIA E SICUREZZA.



VERSATILITÀ DI TRATTAMENTO PER TUTTE LE ZONE DEL CORPO
 NESSUN EFFETTO COLLATERALE, ZERO DISAGI, MASSIMI RISULTATI

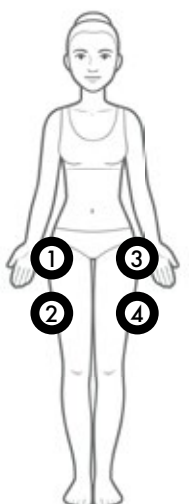


I 4 applicatori circolari consentono un'applicazione rapida e comoda su tutte le parti del corpo per intervenire su vari tipi di inestetismi.

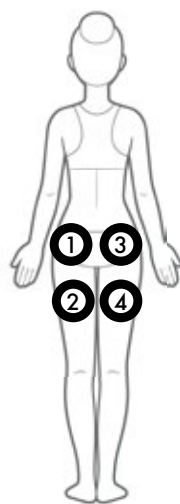
PROGRAMMI SPECIFICI PER UOMO E DONNA:
 MODELLAMENTO, DRENAGGIO, TONIFICAZIONE



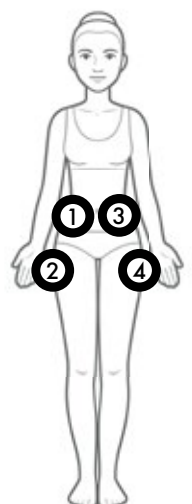
DURATA DEL TRATTAMENTO



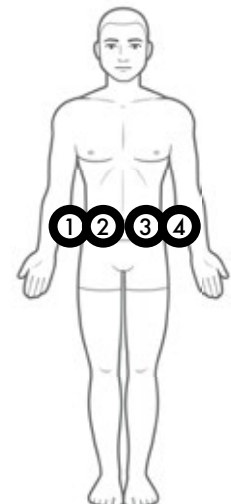
A: FRONTALE



B: POSTERIORE



C: FRONTALE



D: FRONTALE

I MANIPOLI MOBILI

MANIPOLO CORPO: Per applicazioni mediche e non mediche

Ideale per trattamenti localizzati su specifiche parti del corpo, in alternativa o coadiuvante al trattamento con gli applicatori fissi.



DURATA DEL TRATTAMENTO

Ergonomico per applicazioni mirate su qualsiasi parte del corpo, presenta le stesse caratteristiche dei 4 applicatori fissi, con cicli termici regolabili dall'operatore.





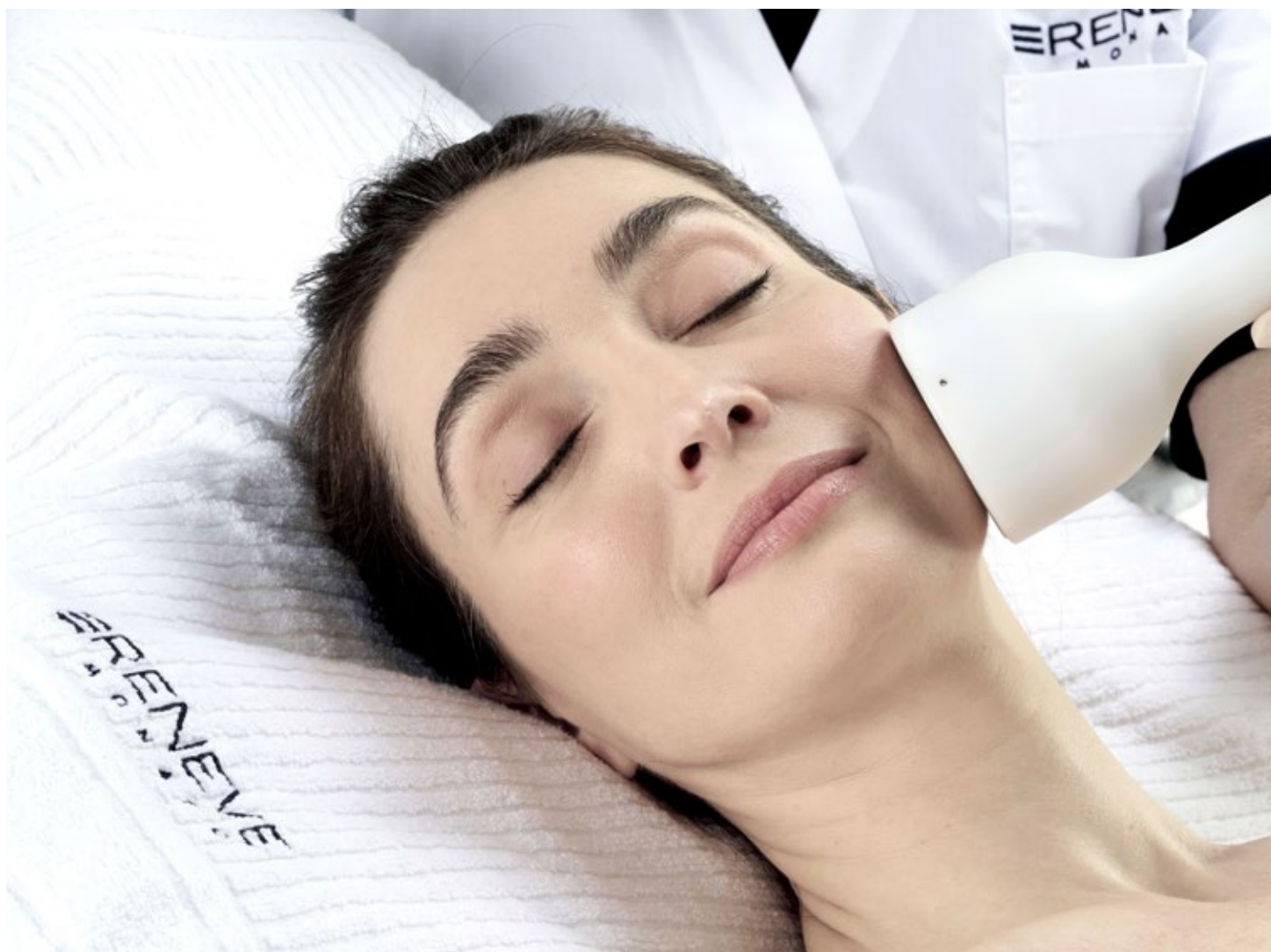
MANIPOLO VISO:

Ergonomico per specifiche applicazioni sul viso, presenta le stesse caratteristiche del manipolo per il corpo con la sola esclusione delle energie fotoniche. Ideale per interventi sul doppio mento e per trattamenti tonificanti e rimodellanti dell'ovale del viso.



DURATA DEL TRATTAMENTO

La doppia azione di ipertermia-elettrostimolazione e ipotermia-veicolazione crea una vera ginnastica cutanea per un effetto lifting naturale.



I VANTAGGI DEL TRATTAMENTO ACRYOS

Massima sicurezza: possibilità di intervenire su qualsiasi parte del corpo senza creare ecchimosi e nessun disagio al paziente. La seduta, della durata di circa un'ora, è completamente sicura e non invasiva.

Assenza di vacuum: totalmente indolore, elimina le controindicazioni legate all'aspirazione prolungata dei tessuti esposti al freddo intenso (edemi, ecchimosi, ecc.). L'assenza di vacuum facilita il trattamento di qualsiasi parte del corpo, comprese le aree con una massa grassa limitata.

Il ciclo termico (-1°C + 40°C) crea una ginnastica vascolare che favorisce il metabolismo degli adipociti.

Riduzione dello stress cutaneo grazie all'alternanza del ciclo termico.

L'alternanza dei cicli termici ogni dieci minuti riduce lo stress epidermico e organico locale. L'alternanza del caldo-freddo e delle correnti eccitatorie veicolanti rende il trattamento dinamico e piacevole.

Ampie aree di trattamento: il ridotto stress ipotermico consente di trattare aree più ampie del corpo.

Il trattamento viene eseguito utilizzando quattro applicatori di superficie molto ampia, le cui funzioni vengono regolate automaticamente per ogni singolo paziente.

Possibilità di trattare due aree diverse contemporaneamente.

Risultati rapidi: grazie alla vasocostrizione e vasodilatazione provocate dallo shock termico e dalle correnti eccitatorie drenanti, avviene una veloce stimolazione fisiologica con evidente riduzione dei volumi, visibile fin dalle prime sedute.

Nessuna spesa di gestione: ACRYOS non necessita di alcun consumabile.

EFFICACE E DI FACILE UTILIZZO

NESSUN DOWN-TIME

BASSA MANUTENZIONE





RISULTATI VISIBILI E DURATURI

I RISULTATI DI ACRYOS
SONO VISIBILI FIN DALLA
PRIMA SEDUTA, E VENGONO
CONFERMATI NELL'ARCO DI
DUE MESI

Corpo

- MIGLIORE DISTRIBUZIONE DEI VOLUMI
- RIMODELLA LA SILHOUETTE – PERDITA DI CENTIMETRI
- TONIFICAZIONE DEI TESSUTI PER EFFETTO DELLE CORRENTI ECCITOMOTORIE
- MIGLIORAMENTO ESTETICO DELL'ASPETTO, DELLA CONSISTENZA E DELL'ELASTICITÀ DELLA PELLE GRAZIE ALL'AZIONE SINERGICA DI FOTO-BIOSTIMOLAZIONE E CICLO TERMICO
- AZIONE MODELLANTE E ARMONIZZANTE DOPO UN INTERVENTO DI LIPOSUZIONE
- FIN DALLA PRIMA SEDUTA SI NOTA UNA RIDUZIONE DI CENTIMETRI DELL'AREA TRATTATA, UN MIGLIORAMENTO DELLA TEXTURE CUTANEA E DELL'ASPETTO DELLA PELLE A BUCCIA D'ARANCIA.



PRIMA

DOPO



PRIMA

DOPO



PRIMA

DOPO

Viso

- RIDUZIONE DEL DOPPIO MENTO
- MIGLIORAMENTO DELLA GRANA DELLA PELLE
- TONIFICAZIONE
- RITROVATI VOLUMI DELL'OVALE DEL VISO



ACRYOS

SCOLPISCE E RIMODELLA
LA SILHOUETTE

CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione	110-230 Vac, 50-60 Hz
Potenza max assorbita	700 VA
Classe di sicurezza elettrica	II BF
Grado di protezione IP	IP20

FOTOSTIMOLAZIONE - ELETTROSTIMOLAZIONE - ELETTROPORAZIONE

CICLO TERMICO CALDO-FREDDO (solo destinazione d'uso non medica al di fuori dello scopo di Certificazione MDR)

Applicatori fissi	Quattro (Ø 142 mm)
Applicatori mobili	Uno per il corpo (Ø 90 mm) – uno per il viso (Ø 70 mm)
Caldo-freddo	Protocolli automatici / impostazione personalizzata - Temp. min.: -5°C Temp. max.: + 42°C
Cicli Termici Controllati (CTC)	Gestiti dal software

INTERFACCIA CON IL SOFTWARE

Display	10,1" risoluzione 1280x800, color touch	Dimensioni e peso	Altezza 116 cm, Larghezza 50 cm, Profondità 49 cm, 40 kg
---------	---	-------------------	--

DIMENSIONI E PESO

MONTE-CARLO ESTHETICS
è certificata ISO 9001 e ISO 13485

RENEVE
M O N A C O

www.reneve.com

RENEVE è partner ufficiale di:



CE 1370

In conformità al
regolamento (EU)
MDR 2017/745

DISTRIBUTORE PER L'ITALIA: Medical Concept Srl
Viale F. De Blasio Ang. Viale Lindemann - 70132 BARI - Tel. 080 9249001



@renevemonaco_official