

# ACCENT<sup>XL</sup>

Dual-layer Thermotherapy



# ACCENT<sup>®</sup>XL

Dual-Layer Thermotherapy

Chi non ha mai conosciuto un paziente che desideri un aspetto più giovanile – senza dieta, esercizio o chirurgia estetica? Adesso è possibile realizzare questo desiderio con Accent<sup>®</sup>XL, un'unica applicazione plurima: una piattaforma basata su RadioFrequenza (RF) per il trattamento non invasivo di rughe e di grinze praticamente indolore.

## Rassoda e rimodella la pelle col calore

Accent<sup>®</sup>XL rassoda la pelle e rimodella il corpo con un particolare processo di termoterapia a doppio livello.

Solo il sistema Accent<sup>®</sup>XL della Alma Lasers unisce due modalità di frequenze radio in un unico apparato. Ciascuna modalità proprietaria—BiPolare e UniPolare—viene erogata da un manipolo discreto che apporta calore terapeutico alle diverse profondità dei tessuti all'interno del corpo.

## Risultati più rapidi con il nuovo manipolo più grande

Adesso il nuovo manipolo Unilarge raggiunge un'area doppia con il doppio dell'energia disponibile. Ciò significa che i trattamenti possono essere realizzati con una velocità fino al 30% superiore— i pazienti vedono i risultati più in fretta e tu migliori le tue entrate.

- Il comando BiPolare riscalda il derma con un calore locale e superficiale, limitato ad aree delicate come quelle del viso.
- Gli esclusivi manipoli UniPolare e Unilarge consentono un riscaldamento profondo di aree più ampie del derma e del sottoderma.



**Manipolo UniPolare**  
Lavora più in profondità



**Manipolo UniLarge**  
Lavora più in fretta



**Manipolo BiPolare**  
Lavora più in superficie

## Un procedimento praticamente indolore

Accent<sup>®</sup>XL ringiovanisce la tonicità e la grana della pelle con l'esclusiva tecnica IN-Motion<sup>™</sup> che assicura al paziente un procedimento rapido, sicuro e praticamente indolore. IN-Motion riscalda gradualmente gli strati della pelle – il che lo rende molto gradevole.



*“Nell'anno 2006 Accent<sup>®</sup>XL è stata nominata come la più promettente tecnologia estetica da Laser and Light Technology Choice Awards<sup>™</sup>”*

## La tecnologia IN-Motion<sup>™</sup> elimina il dolore

La tecnologia In-Motion rappresenta un balzo in avanti nel gradimento dei pazienti, nella velocità del procedimento e nella ripetizione dei risultati clinici.

Perché? La tecnologia fornisce un aumento termico graduale fino alla temperatura prevista per la terapia, eliminando il rischio di danni e con molto minor dolore per il paziente.

**IN-Motion<sup>™</sup>**

## Reali risultati, reale ritorno dell'investimento (ROI)

- Accent<sup>XL</sup> ha dimostrato di essere estremamente efficace e finanziariamente remunerativo per i medici e per chi esercita professionalmente attività terapeutiche – che si tratti di nuovi esercenti o di veterani del settore..
- Accent<sup>XL</sup> è semplice da apprendere e da utilizzare. Non richiede anestesia locale o topica, non richiede costosi prodotti di consumo né reti o elettrodi di ritorno. Produce un rapido ritorno dell'investimento e accelera il profitto potenziale.



Fonte: Millennium Research Group, 2006

## Come lavora Accent<sup>XL</sup>

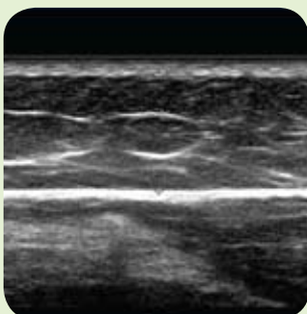
Accent<sup>XL</sup> lavora riscaldando gradualmente il tessuto del derma e del sottoderma per rassodarlo e rimodellarlo sia in superficie sia nel volume.

- Le fibre del collagene si restringono e si moltiplicano, col risultato di rassodare e migliorare l'elasticità.
- Il tessuto connettivo si rassoda, scolpendo la grana e la struttura del corpo.
- La circolazione migliora e drena i fluidi trattenuti dal tessuto adiposo sottocutaneo
- riducendo edemi, eritemi e altri volumi superflui.

### Uno sguardo più ravvicinato: riorganizzazione del collagene



*Prima del trattamento:* immagine agli ultrasuoni dell'addome di un paziente prima del trattamento con Accent<sup>XL</sup>. Si nota che il tessuto connettivo è poco denso, diffuso e non bene organizzato.



*Dopo il trattamento:* 15 giorni dopo il trattamento (5 settimane/2 trattamenti per settimana). Lo spessore del grasso superficiale del paziente è diminuito del 33% e presenta una netta demarcazione dal grasso profondo. Il tessuto connettivo è diventato uniforme, lineare e disposto in senso orizzontale, con un incremento delle fibre di collagene.

## Tratta tutte le età e le tipologie di pelle

Accent<sup>XL</sup> agisce su tutte le parti del corpo, indipendente dalla età del paziente o dal tipo di pelle. Diversamente dagli altri metodi RF, Accent<sup>XL</sup> fornisce un trattamento reale per le rughe e con una significativa riduzione del disagio, un rischio minimo di effetti collaterali, senza perdite di tempo e costosi materiali di consumo. In più, la tecnologia è sempre aggiornabile nel momento in cui la ricerca produce innovazioni.



*Prima*



*Dopo*

Foto concesse da: Yaron Assaf, MD



*Prima*



*Dopo*

Foto concesse da: Ilan Karavani, MD



*Prima*



*Dopo*

Foto concesse da: Ramon H. Rosado, MD

## Effetti benefici di Accent<sup>XL</sup>

| Per i pazienti                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Per i medici                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>praticamente senza dolore</p> <p>non invasivo, non ablativo</p> <p>nessuna anestesia</p> <p>risultati evidenti su ogni tipo di pelle e su pazienti di quasi ogni età</p> <p>utilizzabile su ogni parte del corpo afflitta da rilassatezza della pelle</p> <p>nessuna perdita di tempo nelle applicazioni e rischio minimo di effetti collaterali</p> <p>pelle rassodata e riscalpita attraverso il trattamento delle rughe e delle grinze</p> | <p>facile da usare</p> <p>nessuna attrezzatura costosa, né reti o elettrodi di ritorno</p> <p>aggiornabile</p> <p>massima soddisfazione del paziente e dello staff medico</p> <p>risultati evidenti indipendentemente dalla stagione e dal clima</p> <p>trattamento della rilassatezza tissutale esteticamente inaccettabile dovuta all'età, all'esposizione al sole o a traumi postchirurgici, come la liposuzione</p> |

## Specifiche tecniche

|                            |                                                         |
|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>RF Potenza</b>          | fino a 300 W (±5%)                                      |
| <b>RF Manipoli</b>         | UniPolare, UniLarge, BiPolare                           |
| <b>Frequenza in uscita</b> | 40.68 MHz (±2Khz)                                       |
| <b>Elettriche</b>          | 100–120 VAC, 5 A, 50/60 Hz<br>208–240 VAC, 2.5 A, 50 Hz |
| <b>Peso</b>                | 50 kg                                                   |
| <b>Dimensioni (LxPxA)</b>  | 54 x 44 x 97 cm                                         |

Prodotto da

**Alma** Lasers®  
Wellbeing Through Technology®



CE 0473



**win·tek**  
Laser technology for smart medicine

[www.win-tek.net](http://www.win-tek.net)

Numero Verde

**800-910327**