



MEDICINA ESTETICA

Dr. Roberto Dell'Avanzato
Medico Chirurgo Specialista,
Perfezionato in Medicina e Chirurgia
Estetica - Brescia - Milano - Londra

ENDOLIFT®: UN VANTO ITALIANO DELLA MEDICINA ESTETICA MINI-INVASIVA

Oltre 15 anni di esperienza personale e il più alto numero al mondo di trattamenti effettuati attribuiscono al dottor Roberto Dell'Avanzato la paternità putativa del trattamento Endolift®, che di fatto viene riconosciuta anche come "Tecnica Dell'Avanzato"

Il trattamento Endolift® è considerato uno dei fiori all'occhiello della medicina estetica italiana e sempre più medici scelgono di annoverare Endolift® tra le proposte presenti nel proprio studio medico in ragione sia delle straordinarie caratteristiche del laser device, sia per la sua facilità di utilizzo nel lifting non chirurgico del volto, del collo e del corpo. Il tempo è un bene essenziale per tutti noi oggi e sapere di poter offrire ai propri pazienti un trattamento definito da molti come "il miglior lifting della pausa pranzo", sicuramente non è cosa da poco; se poi si aggiunge anche la semplicità di esecuzione unita all'alto grado di sicurezza, è difficile trovare una valida alternativa a Endolift® per ottenere lo skin-tightening di viso e corpo. La lassità cutanea del volto e del collo, ma anche di altre aree del corpo, è uno dei problemi che maggiormente affligge i nostri pazienti. Fino a pochi anni fa era difficile poter dare un risultato efficace se non con



un intervento chirurgico, ma negli ultimi vent'anni gli E.B.D. (Energy Based Device) in Medicina Estetica hanno guadagnato sempre più campo rispetto alla chirurgia tradizionale. Endolift® oggi rappresenta il "gold standard" per queste problematiche: agisce sulla pelle con un effetto tightening riducendo, quando necessario, anche gli eventuali eccessi di grasso attraverso un processo chiamato laser-lipolisi semplicemente cambiando i parametri di utilizzo nello strumento.

Endolift® è una tecnica che ho personalmente sviluppato negli anni assieme a Eufoton®, azienda triestina produttrice, tra le diverse strumentazioni laser medicali, anche del LASEMAR® 1500, unico laser allo stato solido mediante il quale, grazie all'utilizzo di specifiche microfibre ottiche con un sistema FTF (Fiber to fiber) i medici adeguatamente formati possono eseguire in sicurezza Endolift®.

CON O SENZA ANESTESIA LOCALE
Il nome riflette i tratti salienti della procedura: ENDO significa all'interno e LIFT significa sollevare. Ed infatti l'obiettivo di Endolift® è proprio quello di liftare i tessuti dall'interno grazie all'u-

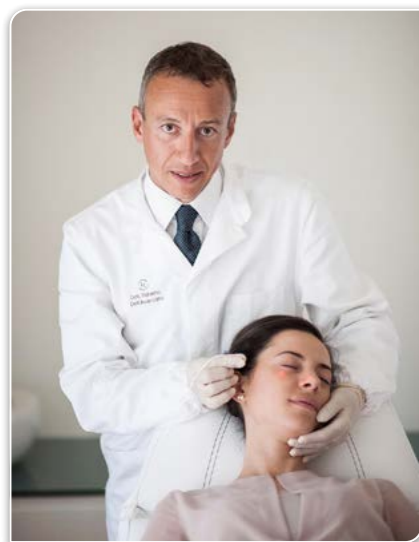
so di speciali microfibre ottiche, sottili poco più di un capello umano. La microfibra, connessa a una sorgente laser 1470 nm selettiva per i cromofori acqua e grasso, viene inserita, attraverso la cute, direttamente nell'ipoderma superficiale-medio. Il trattamento può essere eseguito con o, più spesso senza, anestesia locale, in circa 15 minuti per area. Si utilizzano microfibre ottiche laser di calibro variabile da 200 fino a 600 micron: prevalentemente 200 - 300 micron per il volto e collo, mentre 300, 400 e 600 micron per il corpo; i Watt e i Joules vengono dosati in base allo spessore del tessuto e all'entità del cedimento nell'area da trattare. Le fibre ottiche da 200 e 300 micron vengono facilmente inserite senza incisioni, direttamente nell'ipoderma dove si generano un effetto di rimodellamento del collagene e una fotobiomodulazione connettivale che permettono l'effetto di "skin tightening" con riduzione delle lassità e delle rughe più superficiali, generando un immediato compattamento globale della pelle. Il miglioramento del risultato progredisce durante i mesi successivi: in pratica si innesca un'azione fototermica



che comporta la rigenerazione di fibre elastiche, la neocollagenesi e un aumento della tonicità cutanea che, per effetto dell'invecchiamento cutaneo o a causa di forti dimagrimenti, è all'origine del cedimento. Le fibre di calibro maggiore, 400 - 600 micron, necessitano a volte di un piccolo accesso creato da un ago da filler 25G, esattamente come avviene quando si deve introdurre una cannula per le iniezioni di acido ialuronico. Da quando, nel 2005, è nata la metodica Endolift®, ho personalmente contribuito a svilupparla con il supporto del dipartimento R&D di Endolift®, presentandola in molti paesi nel mondo fino a renderla semplice, sicura, immediata nei risultati, ripetibile e

facilmente riproducibile e oggi, si contano diverse centinaia di colleghi entusiasti utilizzatori di Endolift®. In uno studio del 2006, la FDA americana ha dimostrato che circa il 50% degli oltre 2.200 pazienti trattati con liposcultura laser assistita, ha ottenuto un maggiore "skin tightening" grazie all'effetto termico selettivo del laser rispetto ai risultati ottenibili con la tradizionale liposuzione, certificando inoltre che il laser è più efficace sul grasso e sul tightening rispetto ad altre energie termiche. Grazie anche a queste conferme, gli ultimi 10 anni di progresso hanno portato ad un perfezionamento delle qualità intrinseche delle sottilissime fibre ottiche (oggi disponibili in doppia

emissione: frontale/rettile o radiale/360 gradi) capaci di trattare sempre in ambito ambulatoriale anche le lassità cutanee di lieve e media entità del volto (palpebre, regione temporale, area naso-labiale, punta del naso, contorno mandibolare e sottomento), del collo e del corpo (interno braccia, addome, area peri-ombelicale, interno cosce, ginocchia e caviglie). Nella mia esperienza non si segnalano sequele cutanee, solo potenzialmente un leggero edema o eritema in alcune zone, che si risolve in poco tempo. Si tratta di una metodica che può essere utilizzata con grande vantaggio da qualunque tipo di paziente, di qualsiasi razza ed età nel caso ci sia l'indicazione: uomini o donne con una lassità cutanea sia del volto che del corpo che preferiscono intervenire in modo non chirurgico e avere un risultato naturale, con un procedimento che consenta di riprendere immediatamente la normale quotidianità, in quanto una volta eseguita la procedura Endolift® il paziente è in grado di continuare la giornata lavorativa, andare a una cena o fare sport. ■



Endolift® Il trattamento di laser lifting senza anestesia.



LASEMAR® 1500 è disponibile nei colori ARGENTO, NERO, ORO e ROSSO.



Il LASEMAR® 1500 è l'unico laser allo stato solido che permette di effettuare Endolift®, il trattamento ambulatoriale di laser lifting senza anestesia.

Endolift® è la soluzione ideale per il rassodamento cutaneo e la riduzione delle lassità della pelle di viso e corpo, come ad esempio:

- Contorno mandibolare
- Collo e sottomento
- Palpebra inferiore
- Area periombelicale
- Glutei
- Ginocchia
- Interno coscia
- Caviglie