



SMARTLIPO è una tecnica clinicamente testata e la sua efficacia è riconosciuta in tutto il mondo come l'unica liposcultura laser assistita. La metodica, approvata dal maggiore ente di certificazione medica statunitense (FDA), vede il suo riconoscimento grazie a migliaia di casi trattati con successo prima negli Stati Uniti e poi in tutto il mondo.

La principale caratteristica della metodica che rende il trattamento **minivassivo** e **meno traumatico** della liposuzione classica, è data dall'uso di una micro canula di 1 mm e dall'energia laser del sistema **Nd:YAG pulsato**.

Il **principio** è semplice ed efficace, la selettività della sorgente laser permette di colpire gli adipociti (cellule di grasso) rompendone le membrane e permettendo la fuoriuscita del liquido oleoso in esse contenuto. Il **vantaggio** ulteriore è dato dalla ridotta perdita ematica e dalla salvaguardia delle strutture e dei tessuti circostanti, evidenziate dall'assenza di ematomi ed edemi diffusi e persistenti dopo il trattamento.

Il successivo riassorbimento del liquido attraverso le vie naturali linfatiche ed ematiche o con l'aiuto di massaggio, determina la scomparsa del cuscinetto adiposo, donando una nuova armonia alla propria **silhouette** e una rigenerazione del **collagene** e del tono della pelle.

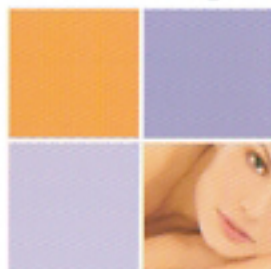
DEKA

Springs of Well-being

www.dekalaser.com



Smartlipo



Smartlipo

Liposcultura Laser

Efficace contro
i cuscinetti adiposi
Sicura con il tuo corpo

DEKA M.E.L.A. S.r.l.

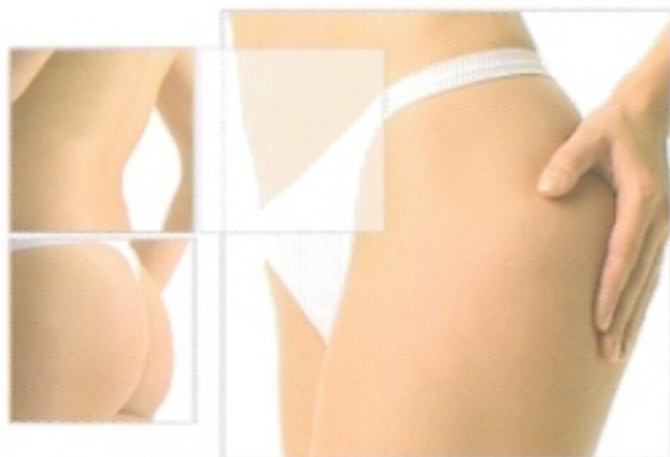
Via Baldanzese, 17 - 50041 Calenzano (FI) - Italy
Tel. +39 055 8874942 - Fax +39 055 8832684

© DEKA 004/0018/08/010 Rev.1.0 - Tutti i diritti riservati

DEKA
Springs of Well-being

Liposcultura laser

Oggi in un'ora e in totale sicurezza si eliminano gli accumuli adiposi che si formano sia su piccole che medie zone del corpo in maniera miniminvasiva e non traumatica anche dove la liposuzione tradizionale non poteva agire.



Tecnica

La metodica si basa su un laser innovativo specificatamente sviluppato per questo utilizzo.

Vantaggi

Trattamento "lunch time" in ambulatorio chirurgico
Anestesia locale
Recupero veloce
Assenza di dolore e cicatrici

Zone di intervento

Viso e doppio mento
ginocchia e caviglie
interno coscia
glutei, addome e fianchi
braccia

Quanto dura la procedura?

Circa un'ora, dipende dall'area che viene trattata.

È sicura?

Sì, perché la **Laserlipolisi®** colpisce esclusivamente gli adipociti e, coagulando i piccoli vasi sanguigni, riduce la perdita ematica senza provocare danni ai nervi o ai tessuti circostanti.

Quanti trattamenti sono necessari?

Per adiposità localizzate è sufficiente una sola seduta mentre per aree con volumi di grasso maggiori è possibile ripetere il trattamento fino al raggiungimento del risultato desiderato.

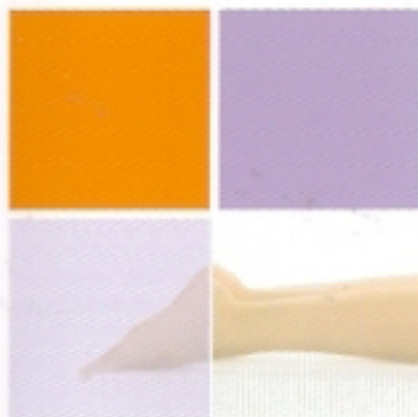
Dopo quanto tempo si vedono i risultati?

Se, dopo l'impiego del laser il dottore applica una leggera aspirazione, i risultati sono immediatamente visibili e continuano a migliorare progressivamente nell'arco di tre-quattro mesi.

Se invece l'aspirazione non viene applicata i risultati sono visibili dopo tre mesi. Questo è il tempo necessario al corpo per eliminare il lisato e per avere il tightening della pelle dovuto alla stimolazione del collagene.

I risultati sono permanenti?

Sì.



Quanto è lungo il tempo di recupero dopo il trattamento?

Il paziente può tornare alla sua normale attività praticamente subito dopo la seduta, anche se è consigliabile evitare un'intensa attività sportiva o la sauna per due settimane e massaggi profondi per quattro-cinque settimane. Un valido aiuto per ridurre i tempi di recupero e per esaltare i risultati ottenuti, è il massaggio *Dermodynamic* effettuato col sistema *Triactive*.

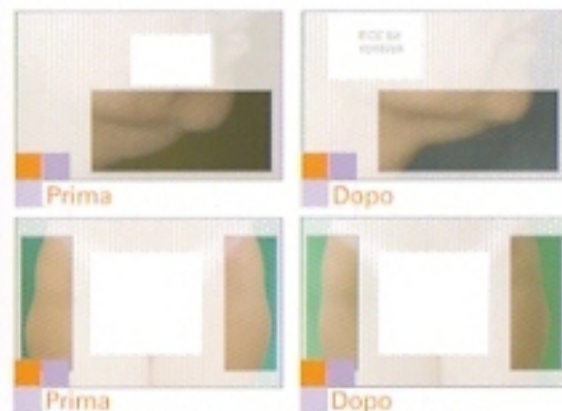


Foto per gentile concessione: **Dr. Geronemus, MD** - KH Kim, MD Laser and Skin Surgery Center of New York, U.S.A.
A. Goldman, MD Clinica Goldman of Porto Alegre, Brasile

I vantaggi della **Laserlipolisi®**

- Minore invasività: le cannule hanno un diametro di solo 1 mm.
- Contemporanea coagulazione dei vasi sanguigni con conseguente ridotta perdita ematica;
- Assenza di ematomi ed edemi diffusi e persistenti dopo l'intervento.
- Possibilità di ripetere il trattamento sulla stessa area dopo qualche mese.
- Tempi di recupero più brevi e ridotto ricorso a bendaggi compressivi.
- Migliore omogeneità superficiale della cute dopo il trattamento.
- L'eventuale aspirazione del lisato risulta facilitata dalla sua bassa viscosità.
- Assenza di surriscaldamento dei tessuti, quindi comfort: l'elevata potenza è erogata per tempi brevissimi.
- Possibilità di intervenire anche in aree fino ad ora considerate poco idonee al trattamento di liposuzione tradizionale come il volto, le braccia, la parte superiore dell'addome, le ginocchia.