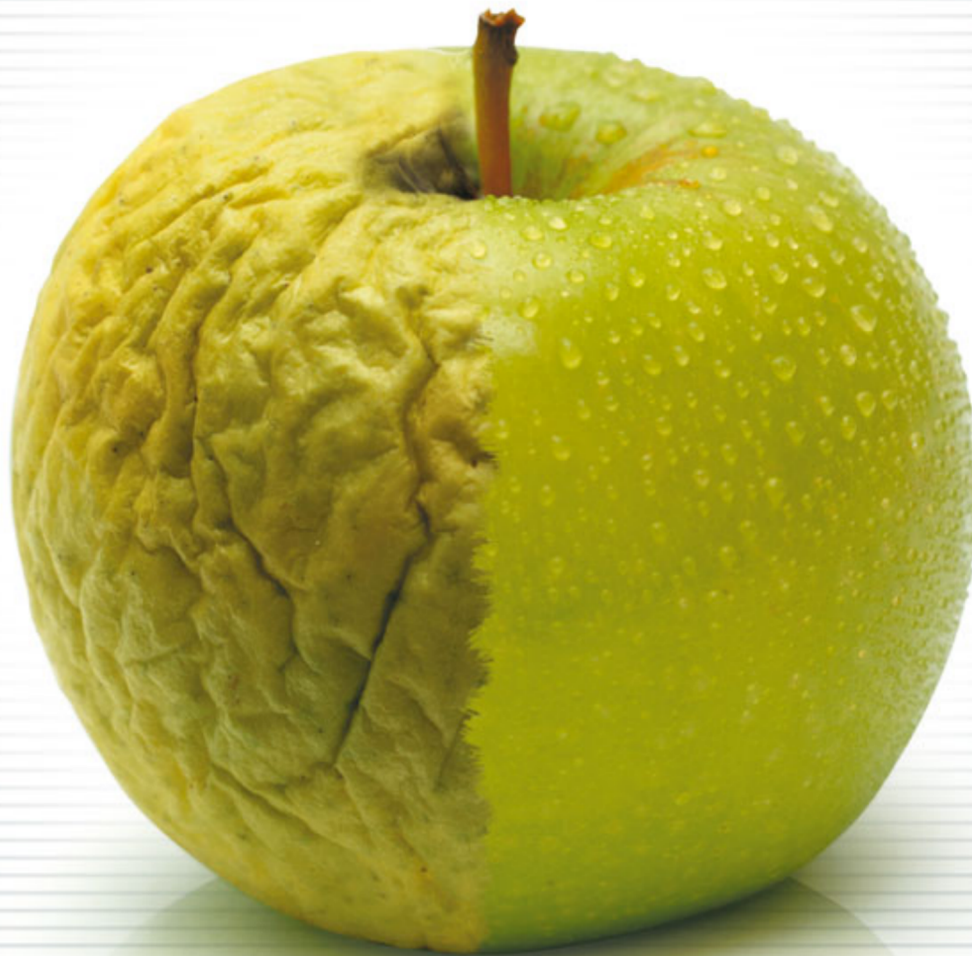




**LFL**

**PREMIUM PDO-MESOTHERADS  
FOR THREADLIFTING**



**T<sup>m</sup>medical**

# Introduzione del Lead Fine Lift

**LFL** è un trattamento innovativo con fili in PDO (polidioxanone) che vengono assorbiti dopo aver stimolato i fibroblasti aumentando la produzione di collagene e migliorando il microcircolo locale.

Tutti potranno verificare un rimodellamento del contorno del viso e dell'elasticità della pelle.

E' un trattamento semplice e sicuro per restituire un tono naturale e luminoso al viso ed al corpo.

La qualità superiore degli aghi ultra sottili permette un trattamento semplice, non traumatico ed indolore.

La tecnica più efficace e facile per ottenere il lifting e il ringiovanimento della pelle

## Benefici

- Sicuro
- Facile
- Efficace
- Senza downtime

## Caratteristiche

- Alta qualità degli aghi ultra sottili
- Fili in PDO certificati
- Brevettati
- Dispositivo Medico CE di Classe III
- Alti profitti di mercato

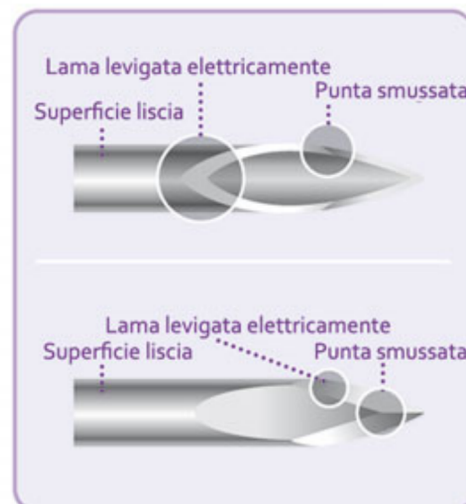
## Risultati

- Effetto liftante
- Ringiovanimento della pelle (tonicità e luminosità)
- Rimozione delle rughe
- Riduzione della cellulite

## Meccanismo

- Produzione del collagene in risposta alla presenza del corpo estraneo (filo) e lesione meccanica (da ago) stimolano e migliorano il metabolismo e flusso del sangue nell'area trattata

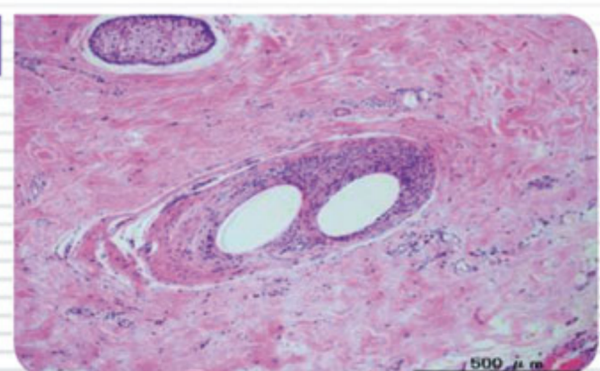
## Tecnologia



Microscopic pictures(X 230)



- Ago a parete ultra sottile permette un inserimento nell'ago di una maggiore quantità di PDO
- Punta tagliente affilata e precisa molata con particolare tecnologia Laser
- Un rivestimento speciale con resistenza più bassa permette all'ago di essere inserito più facilmente nella pelle



Stimolazione del collagene intorno al filo PDO

# LFL Basic

Il trattamento LFL di tipo **Basic** effettuato con **sutura monofilamento in PDO (polidiassanone)** è ampiamente usato per il ringiovanimento della pelle ed in particolare per il rassodamento locale delle varie parti del viso e del corpo.

## ZONE ADATTE AL TRATTAMENTO

- Rassodamento del viso e del corpo
- Rinforzo del contorno del viso
- Ringiovanimento dell'area periorbitale
- Correzione delle rughe sotto gli occhi ( borse)
- Rimodellamento delle labbra
- Rinforzo della parte mediale del collo
- Applicazioni personalizzate (trattamento per muscoli, lipolisi, agopuntura)
- Rimodellamento del corpo

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Misure degli aghi	Lunghezza del filo	USP
31 G 30 mm	30 mm	7 - 0
29 G 40 mm	50 mm	6 - 0
29 G 50 mm	70 mm	6 - 0
27 G 60 mm	90 mm	5 - 0
25 G 90 mm	150 mm	5 - 0

Packaging: 100 EA/Box (25 EA/busta x 4)



# LFL Screw

Il trattamento LFL SCREW con sutura monofilamento a spirale può portare ad un lifting localizzato e ad un riempimento interno. Inoltre, allarga gli spazi in cui il filo viene a contatto con la pelle permettendo una maggiore stimolazione del collagene.

## ZONE ADATTE AL TRATTAMENTO

- Correzione del doppio mento
- Sollevamento del sopracciglio
- Correzione delle rughe lineari con riempimento interno
- Miglioramento della struttura triangolare naso labiale
- Correzione del contorno viso
- Rimodellamento del corpo

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Aghi		Fili	USP
Spessore (diametro)	Lunghezza	Lunghezza	
26 G	60 mm	90 mm	5 - 0
27 G	50 mm	70 mm	5 - 0
29 G	40 mm	50 mm	6 - 0

Packaging: 100 EA/Box (25 EA/busta x 4)



## Certificati

La linea di prodotti LFL è certificata da organizzazioni autorizzate nazionali ed internazionali



ISO 13485



Medical CE

# LFL Barb I - LFL Barb II

**BARB I con monofilamento in PDO dentellato monodirezionale.**

**BARB II con monofilamento in PDO dentellato bi-direzionale.**

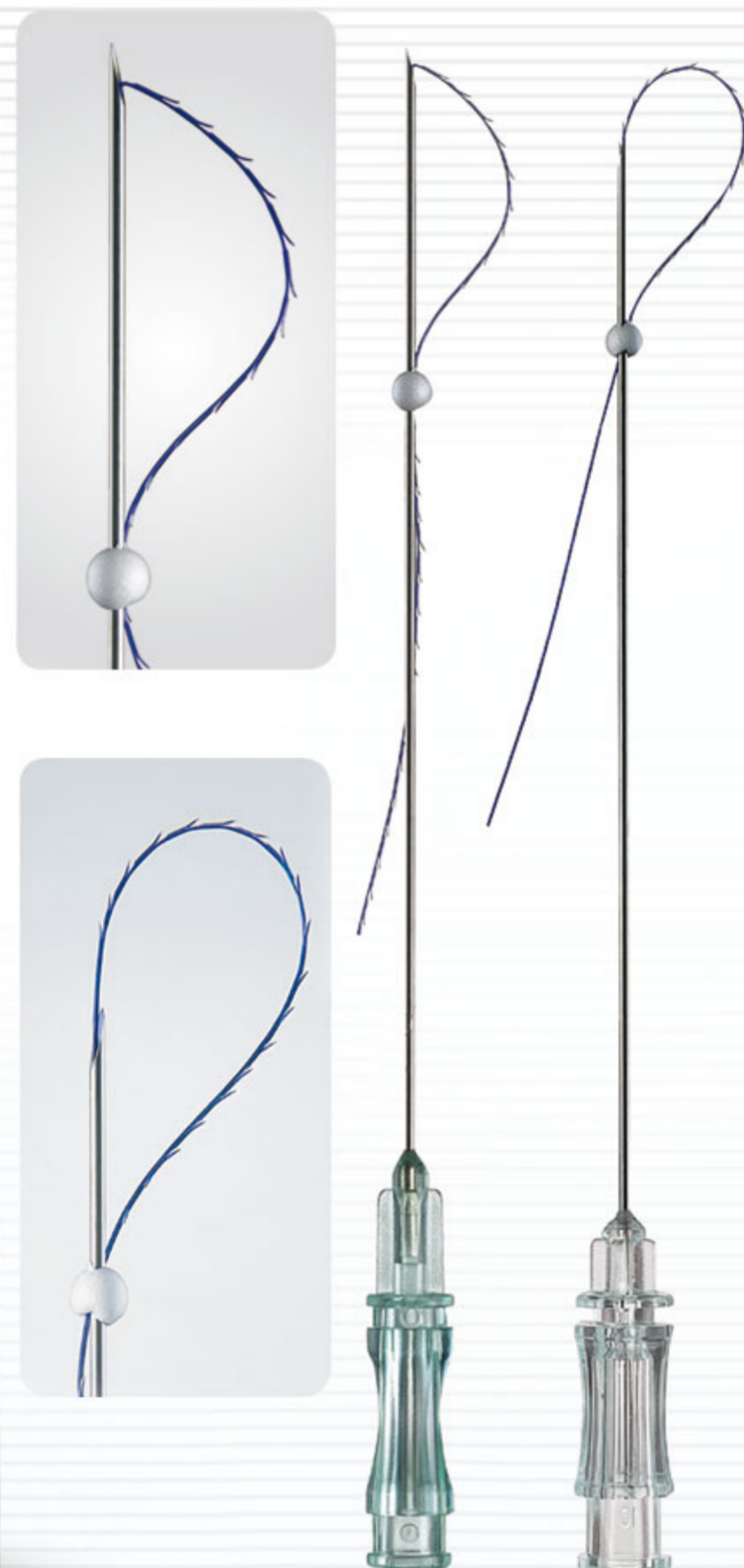
## ZONE ADATTE AL TRATTAMENTO

- Rafforzamento e Sollevamento del terzo medio ed inferiore del viso
- Sollevamento di diverse parti del corpo (in combinazione con iniezioni lineari)
- Inserimento nelle superfici laterali del collo per ottenere un effetto lifting
- Rimodellamento e lifting del corpo
- Correzione della ptosi gravitazionale nel terzo medio ed inferiore del viso
- Correzione del contorno viso
- Sollevamento dell'area sotto il mento e del collo
- Lifting del corpo

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Aghi		Fili	USP
Spessore (diametro)	Lunghezza	Lunghezza	
23 G	90 mm	150 mm	4 - 0
	60 mm	90 mm	
	40 mm	50 mm	
21 G	90 mm	150 mm	3 - 0
	60 mm	90 mm	

Packaging: 24 EA/Box (12 EA/busta x 2)





# Barb II 4D Cannula



- ✓ Nuova ed avanzata Tecnologia del filo in pdo
- ✓ Minor danno sul tessuto rispetto al modello con ago
- ✓ Procedura più breve rispetto alla cannula riusabile

- ✓ Effetto lifting massimizzato
- ✓ Cannula di alta qualità e dalle pareti ultra sottili
- ✓ Filo Barbed bidirezionale e 4 dimensionale

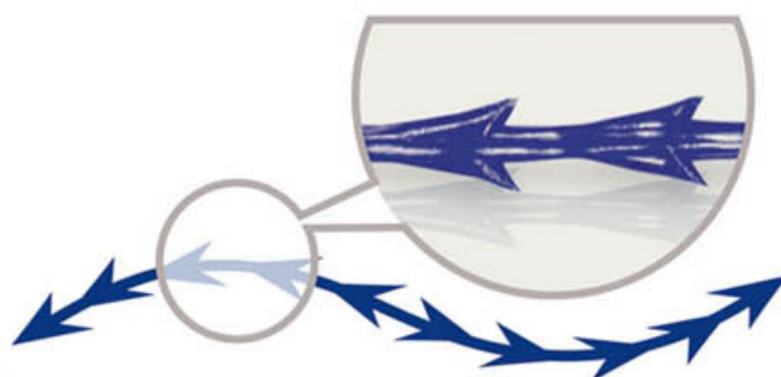
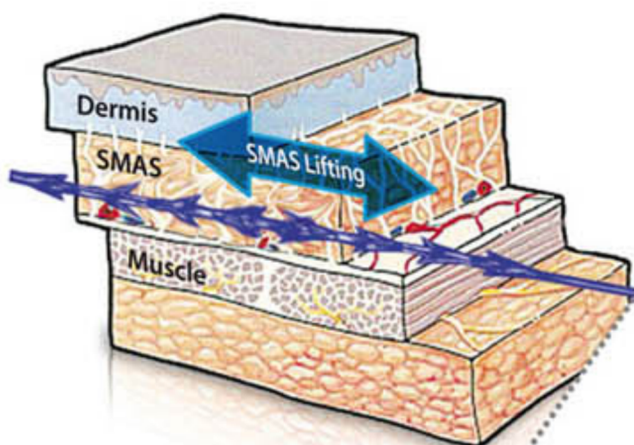
Tipo	Gauge	Lunghezza cannula	Lunghezza filo	USP
4D	19G	90mm	145mm	1-0
4D	20G	90mm	145mm	2-0
4D	20G	60mm	110mm	2-0

Packaging: 24 EA/Box (12 EA/busta x 2)

# BARB II ANCHOR Ultimate Lifting Thread

## Che cos'è ANCHOR?

- Filo in PDO assorbibile dalla lunga durata prodotto con il **METODO DI STAMPAGGIO**



## Perché ANCHOR è il più tecnologicamente avanzato?

- Progettato con tecnologia brevettata per le applicazioni di lifting
- Metodo di stampaggio (tecnica di non-taglio) per ridurre al minimo i danni al filo
- Fissaggio più forte della pelle
- Resistenza alla trazione e all'ancoraggio maggiore di quella degli altri fili Barb
- Cannula di alta qualità

## ANCHOR è utilizzato per

- Lifting del viso e rimodellamento
- Miglioramento delle rughe sottili e profonde
- Body contouring
- Applicazioni personalizzate



## Caratteristiche tecniche



**ANCHOR\_18G** 100mm Cannula  
USP: 1, Lunghezza filo: 185mm



**ANCHOR\_18G** 60mm Cannula  
USP: 1, Lunghezza filo: 162mm



**ANCHOR\_19G** 100mm Cannula  
USP: 1-0, Lunghezza filo: 185mm



**ANCHOR\_19G** 60mm Cannula  
USP: 1-0, Lunghezza filo: 162mm



PREMIUM PDO-MESOTHERADS FOR THREADLIFTING

distribuito in esclusiva da: TMedical

04100 Latina - Via Emilia, 31 - mob. +39 335 7165308 - [tmedical@libero.it](mailto:tmedical@libero.it)