

## SOFT SURGERY

Il Plexr è il dispositivo per eccellenza in grado di eseguire trattamenti di Soft-Surgery - Chirurgia Non Invasiva: una metodica di trattamento eseguita attraverso i dispositivi medicali GMV alternativa alla classica chirurgia. La Soft Surgery è stata pensata per tutti coloro che vogliono correggere gli inestetismi della pelle senza ricorrere ad interventi chirurgici e/o a cure farmacologiche: i risultati ottenuti sono assolutamente paragonabili alle metodiche tradizionali per numerosi trattamenti.

## MINIMO DISAGIO PER IL PAZIENTE

- Nessun rischio e/o effetti collaterali permanenti
- Pochissimo dolore percepito: 30 minuti prima del trattamento si applica una crema anestetica locale
- Rapidi tempi di recupero
- Costi inferiori rispetto agli interventi di chirurgia tradizionale

## APPLICAZIONI PRINCIPALI

- Blefaroplastica non chirurgica
- Tattamento rughe
- Asportazione fibromi, nevi, verruche, cheloidi, xantelasma, cheratosi
- Rimozione macchie della pelle
- Acne attiva, cicatrici post acneiche
- Tattamento gummy smile e sbiancamento gengivale



**Plexr**<sup>®</sup>  
Made in Italy



[www.gruppogmv.com](http://www.gruppogmv.com)

Scegli sempre la massima efficacia e sicurezza!

Presso questo studio medico si utilizza Plexr<sup>®</sup> by GMV, dispositivo medico certificato secondo la Direttiva 93/42/EEC per i dispositivi medicali. Presente da oltre 10 anni sul mercato e distribuito oggi in oltre 50 paesi, Plexr<sup>®</sup> by GMV ha introdotto la tecnologia al Plasma nella Medicina Estetica e le sue applicazioni sono costantemente studiate ed aggiornate da medici in tutto il mondo.

Rev.2

**Plexr**<sup>®</sup>  
Made in Italy

by  
**GMV**

<sup>®</sup>  
**P**  
**L**  
**E**  
**X**  
**R**

**LA RIVOLUZIONE  
DEL PLASMA  
IN MEDICINA  
ESTETICA**





## A cosa serve?

Attraverso il Plexr è possibile intervenire su una molteplicità di inestetismi cutanei, in particolare eseguendo trattamenti di rimozione di neoformazioni benigne e trattamenti di retrazione elastica generando quindi un lifting della pelle.

## Come funziona?

Il Plexr è un dispositivo che ionizza l'aria presente tra il suo terminale e l'epidermide, generando così un raggio di micro-plasma. Il Plasma dal punto di vista fisico è il quarto stato di aggregazione della materia, dove gli ioni generati a partire da molecole di gas neutro, si incontrano allo stato libero. A contatto con l'epidermide il raggio di micro-plasma sublima\* i corneociti, ovvero le cellule superiori che formano lo strato protettivo dell'epidermide. Allo stesso tempo una quantità di energia raggiunge in maniera selettiva la giusta profondità del derma, senza irradiazione (laser/luce) o scossa elettrica (elettrobisturi/corrente). Questa stimolazione consente un'immediata contrazione e riorganizzazione delle fibre collagene, una formazione di nuovo collagene ed un rinnovamento del tessuto epidermico.

\* processo fisico per cui avviene l'evaporazione di una sostanza che si trovava inizialmente allo stato solido senza passare da quello liquido

## Quanto dura il trattamento?

La durata del trattamento è variabile in base al tipo di intervento da eseguire, ma non supera mai i 30 minuti, tempo necessario per una blefaroplastica non chirurgica. Altri trattamenti, come la rimozione di una cheratosi seborroica, richiedono invece pochissimi minuti.

## Ci sono controindicazioni?

Non ci sono effetti collaterali permanenti per trattamenti eseguiti con Plexr by GMV da medici esperti e formati. Le croste, l'edema e il rossore fanno parte del normale processo di guarigione e del ricambio della pelle. Normalmente questo processo dura 7-20 giorni. Si raccomanda comunque di seguire scrupolosamente le indicazioni sul post trattamento fornite dal medico.

# Trattare gli inestetismi cutanei non è mai stato così semplice: scopri Plexr

## Dopo quanto tempo vedo i risultati?

I risultati sono immediatamente visibili e assolutamente duraturi nel tempo. Per alcune tipologie di trattamento potrebbe essere necessaria più di una seduta per massimizzare l'efficacia del risultato.

## Fa male?

No. Il trattamento è praticamente indolore, ma se il paziente è particolarmente sensibile potrà essere applicato un piccolo quantitativo di crema anestetica sulla parte da trattare 30 minuti prima dell'intervento.

## Alcuni trattamenti

