



FILLER

CLASS

FILLER A BASE DI
ACIDO IALURONICO RETICOLATO



Revi Med

I FILLER RIDISEGNANO IL VISO



I filler sono sostanze che, iniettate nella pelle, consentono di distendere rughe e pieghe, definire il volume delle labbra, levigare l'ovale del viso, aumentare la rotondità del mento e degli zigomi.

I filler considerati più sicuri sono completamente riassorbibili: si tratta di prodotti biocompatibili che, dopo un certo numero di mesi, vengono letteralmente digeriti dai tessuti del paziente. La durata dell'effetto estetico è variabile, in quanto dipende dalla zona di impianto, dal metabolismo del paziente e dal suo stile di vita (fumo, esposizione al sole, ecc.).

L'acido ialuronico è tra le sostanze più impiegate come filler riassorbibile, in quanto è naturalmente presente nel corpo (in particolare nelle articolazioni e nella pelle) ed è quindi totalmente biocompatibile.

L'acido ialuronico ha numerose funzioni nell'organismo ed una delle più importanti è quella idratante: la sua molecola attira l'acqua come una calamita e la mantiene nei tessuti contribuendo alla loro elasticità e morbidezza. Da questa caratteristica deriva l'impiego dell'acido ialuronico in medicina estetica. Attraverso infiltrazioni mirate si può aggiungere acido ialuronico, sotto forma di gel, in zone che abbiano necessità di maggiore idratazione, turgore e volume.

FILLER CLASS

La rivoluzione biotecnologica di FILLER CLASS

FILLER CLASS è un dispositivo medico nato dalla ricerca italiana. E' prodotto interamente in Italia e ciò garantisce la qualità e la sicurezza della filiera produttiva. L'acido ialuronico di FILLER CLASS è prodotto attraverso un processo brevettato di biosintesi (non è quindi di origine animale). La materia prima viene prodotta da batteri non patogeni mediante fermentazione; l'acido ialuronico così ricavato è virtualmente privo di allergeni e ciò rende il prodotto altamente biocompatibile.

FILLER CLASS viene preparato in ambiente asettico e ciò consente di evitare la sterilizzazione finale del prodotto mediante radiazioni: il risultato di tale procedimento è un filler altamente purificato, con una maggiore concentrazione finale di acido ialuronico reticolato e quindi con una maggiore aspettativa di durata del risultato estetico.

Caratteristiche di FILLER CLASS

FILLER CLASS è un dispositivo medico, sterile, iniettabile, apirogeno, riassorbibile, a base di acido ialuronico reticolato di origine non animale, prodotto tramite fermentazione batterica. Si presenta in forma di gel incolore contenuto in siringa di vetro preriempita, graduata, monouso, sterile, con raccordo Luer Lok. FILLER CLASS è disponibile in tre concentrazioni: 2% (Soft), 2,5% (Medium) e 3% (Deep). Ogni confezione contiene 2 aghi sterili monouso. Ogni confezione è corredata da una Card per il paziente sulla quale applicare l'etichetta di tracciabilità del prodotto.

Trattamenti con FILLER CLASS

FILLER CLASS è indicato per ogni intervento estetico additivo nel distretto facciale.

Le caratteristiche di plasticità, morbidezza e purezza di FILLER CLASS, disponibile in tre formulazioni con diverse concentrazioni di acido ialuronico,

consentono risultati naturali ed immediatamente visibili sin dalla prima applicazione. FILLER CLASS si presta sia all'impianto intradermico mediante ago sia all'impianto sottocutaneo mediante cannula.

Grazie a FILLER CLASS è possibile definire e modellare la labbra, levigare rughe, riempire solchi e pieghe, aumentare il volume degli zigomi e del mento, armonizzare il contorno del viso, il tutto nella massima naturalezza del risultato e nel massimo rispetto della fisiologia dei tessuti.

La sicurezza di FILLER CLASS

L'elevata purezza, la bassissima concentrazione di acidi nucleici, proteine e di endotossine batteriche (endotossine $\leq 0,5$ UE/ml, un valore molto inferiore ai limiti della Farmacopea Europea per i prodotti iniettabili) minimizzano la possibilità di reazioni di ipersensibilità al prodotto.

L'agente reticolante impiegato conferisce a FILLER CLASS una tossicità inferiore rispetto ai filler che utilizzano altri reticolanti. FILLER CLASS risulta molto stabile e non reattivo nei confronti di eventuali azioni enzimatiche degradative. Rispetto ad altri prodotti FILLER CLASS risulta più purificato, quindi più sicuro sotto il profilo tossicologico.

Durata del risultato estetico con FILLER CLASS

La tecnologia di reticolazione di FILLER CLASS rende il prodotto stabile e duraturo nella sede di impianto. Il procedimento produttivo in ambiente asettico consente a FILLER CLASS di mantenere la concentrazione di acido ialuronico reticolato dopo la sterilizzazione, aumentando quindi la durata dell'impianto rispetto ad altri filler sterilizzati tramite radiazioni.

La durata del risultato estetico varia secondo la zona anatomica, l'età e lo stile di vita del paziente ed il tipo di FILLER CLASS utilizzato. Orientativamente la durata del risultato varia tra i 3 ed i 9 mesi.



FILLER CLASS: I PRODOTTI



La linea Filler Class è una linea completa di filler a base di acido ialuronico.

Realizzato in 3 differenti formulazioni è il prodotto al quale affidarsi per il trattamento delle rughe, per la correzione del profilo di viso, guance, mento e zigomi, ma anche per l'ingrandimento ed il rimodellamento delle labbra, e per l'idratazione profonda di viso e collo.



CE
0373



Ogni confezione di filler è accompagnata da una Card. La Card sarà consegnata al paziente e su di essa saranno riportate tutte le informazioni sul paziente e sul prodotto appena utilizzato.

LE TRE TIPOLOGIE

			
Tipologia di area da trattare	Tattamento delle rughe periorculari	Tattamento delle rughe del contorno labbra	Tattamento delle rughe facciali profonde
Acido ialuronico reticolato	20 mg/ml	25 mg/ml	30 mg/ml
Peso molecolare	2.400.000 - 4.000.000 da	2.400.000 - 4.000.000 da	2.400.000 - 4.000.000 da
Endotossine totali	≤ 0.5 EU/ml	≤ 0.5 EU/ml	≤ 0.5 EU/ml
pH	6,00 - 7,00	6,00 - 7,00	6,00 - 7,00
Temperatura di conservazione	5 - 25° C	5 - 25° C	5 - 25° C
Durata	3 - 4 mesi	4 - 8 mesi	6 - 9 mesi
Confezionamento	<ul style="list-style-type: none"> - 1 siringa da 1 ml (con attacco Luer Lok) - 2 aghi sterili monouso 30G 1/2"(CE 0476) - Etichette adesive per la tracciabilità del prodotto - Bugiardino 	<ul style="list-style-type: none"> - 1 siringa da 1 ml (con attacco Luer Lok) - 2 aghi sterili monouso 27G 1/2"(CE 0476) - Etichette adesive per la tracciabilità del prodotto - Bugiardino 	<ul style="list-style-type: none"> - 1 siringa da 1 ml (con attacco Luer Lok) - 2 aghi sterili monouso 26G 1/2"(CE 0476) - Etichette adesive per la tracciabilità del prodotto - Bugiardino

Rughe frontali e glabellari

Filler Class Soft - Medium

Linee sottili, regione temporale, rughe periorculari

Filler Class Soft

Volume guance

Filler Class Medium - Deep

Pieghe della marionetta

Filler Class Medium - Deep

Rughe del collo

Filler Class Soft - Medium

Depressioni lacrimali palpebrali e volume sopracciglia

Filler Class Soft - Medium

Ponte nasale

Filler Class Medium - Deep

Volume zigomi

Filler Class Medium - Deep

Solchi nasolabiali

Filler Class Medium - Deep

Rughe periorali

Filler Class Soft - Medium

Contorno e volume labbra

Filler Class Soft - Medium

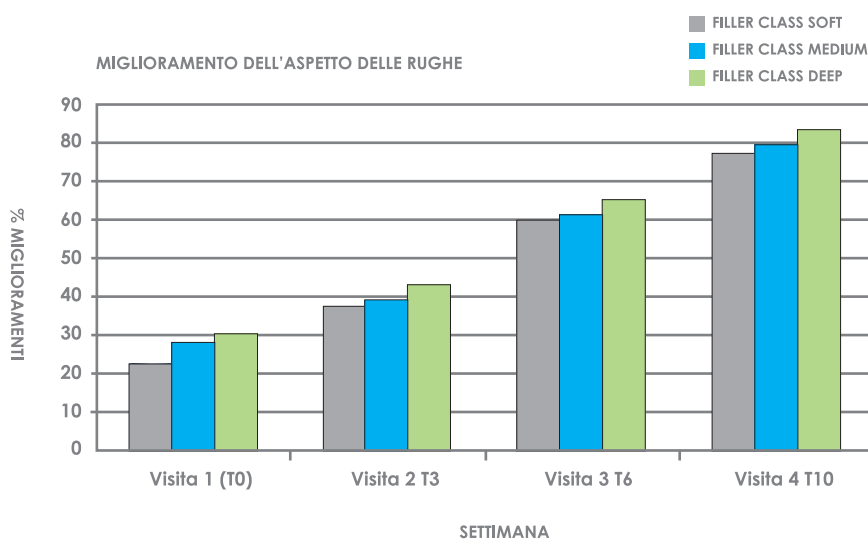
Volume del mento

Filler Class Medium - Deep

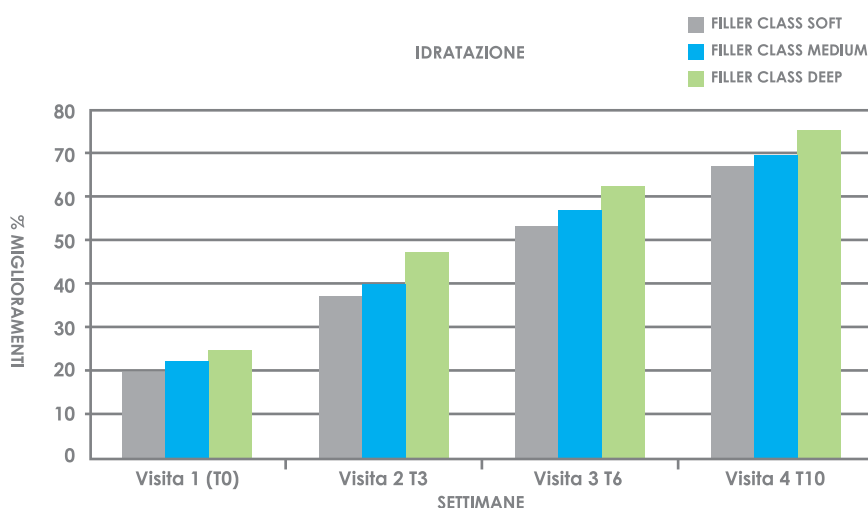
AREE DI UTILIZZO

STUDI A SUPPORTO

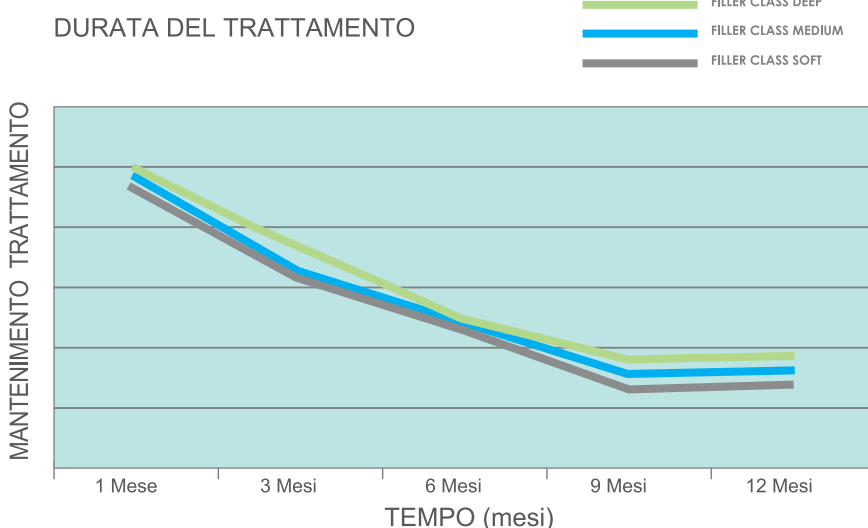
Un follow-up condotto da dieci specialisti (dermatologici, chirurghi plastici e medici estetici) su 96 pazienti nell'arco di un anno conferma l'eccellente efficacia della gamma di prodotti Filler Class, i parametri presi in considerazione sono stati il miglioramento delle rughe del viso, l'aumento di idratazione della pelle e la durata del trattamento.



In particolare è stato utilizzato un protocollo di 3 sessioni di trattamento ad intervalli di 3 settimane uno dall'altro, sono stati presi in considerazione 95 pazienti in trattamento con Filler Class Deep i risultati ottenuti consentono di effettuare la seguente valutazione: dopo 2 mesi e mezzo di trattamento si è riscontrato un miglioramento delle rughe del 83% e un aumento dell'idratazione cutanea del 75% come riportato nei grafici.



In ultimo il seguente grafico mostra la durata del trattamento nei tre differenti dosaggi.

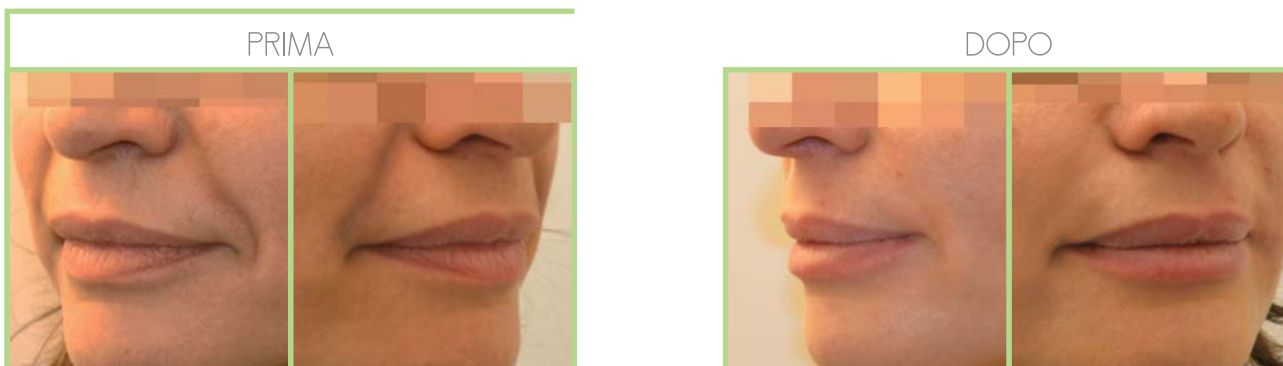


CASI CLINICI

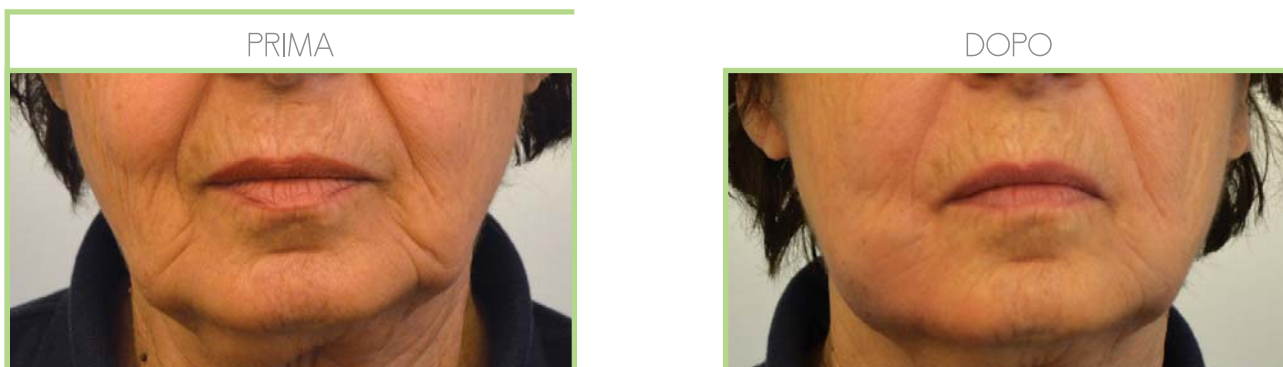
CASO 1 LABBRA



CASO 2 NASOLABIALI



CASO 3 OVALE DEL VISO



CASO 4 NASOLABIALI





REVI.MED
Via San Gregorio, 55 - 20124 Milano - Italy
www.revimed.it - info@revimed.it



Concessionario / Rivenditore di zona



MATERIALE RISERVATO AL SETTORE PROFESSIONALE