

NUOVO SeptoCone

Matrice di
collagene
per la
rigenerazione
dei tessuti

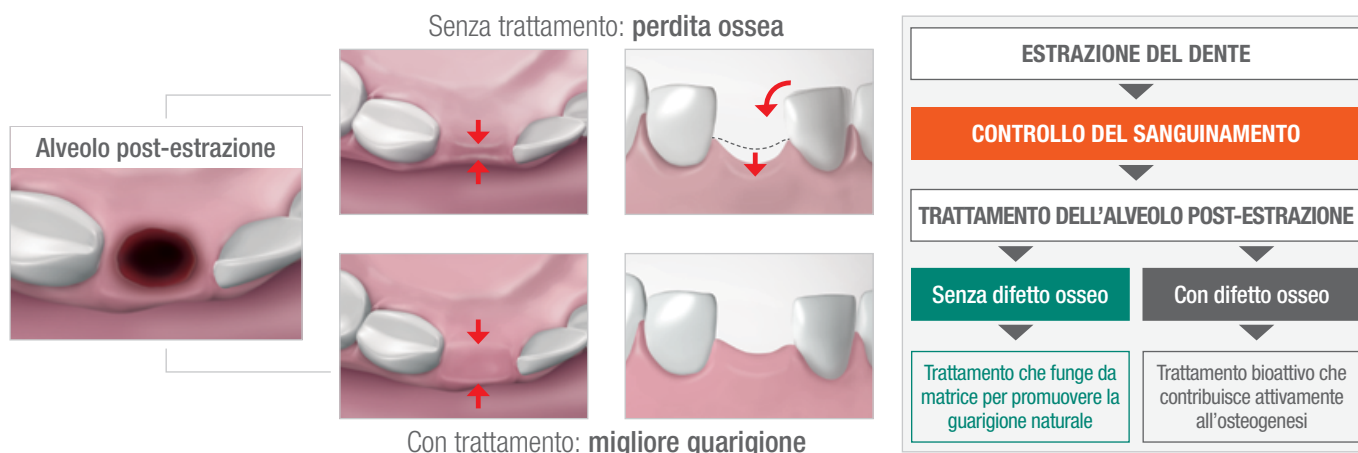


SeptoCone

Cono di collagene per il
trattamento di alveoli
post-estrazione privi
di difetti ossei



L'estrazione del dente dovrebbe essere sempre seguita da un trattamento adeguato dell'alveolo post-estrazione





SeptoCone: matrice di collagene per la rigenerazione dei tessuti

Caratteristiche di SeptoCone

SeptoCone è un cono di collagene di origine equina impiegato per il trattamento di alveoli post-estrazione privi di difetti ossei



 <p>Densità elevata SeptoCone presenta una densità elevata.</p>	 <p>Tempo di riassorbimento prolungato SeptoCone si riassorbe entro 3-4 mesi.</p>	 <p>Osteoconduttivo¹ e angiococonduttivo^{2,3} Struttura fisica che promuove la rigenerazione ossea e dei vasi sanguigni.</p>
 <p>Proprietà emostatiche del collagene Il contatto con il sangue induce l'aggregazione dei trombociti in fibre di collagene e l'attivazione del processo di coagulazione.</p>	 <p>Origine equina Il collagene di SeptoCone è estratto da tendini equini.</p>	 <p>Forma conica SeptoCone si presenta sotto forma di cono di collagene. Diametro 12 mm - Altezza: 16 mm</p>

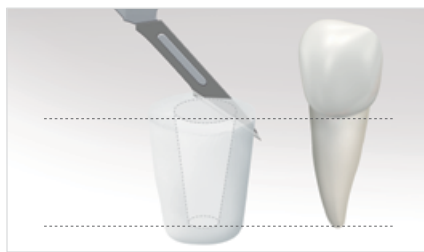
Caratteristiche, benefici e vantaggi

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Densità elevata	Funge da matrice	Promuove la rigenerazione dei tessuti
Tempo di riassorbimento prolungato		
Proprietà osteoconduttive ¹ e angioconduttive ^{2,3}	Promuove la rigenerazione dei tessuti duri e molli ^{4,5,6}	Miglioramento estetico e funzionale
Proprietà emostatiche del collagene equino	Controllo del sanguinamento Stabilizzazione dei coaguli di sangue	Riduce il rischio di sanguinamento secondario. Promuove la cicatrizzazione dei tessuti
Forma conica	Possibilità di adattare la misura Applicazione facile e veloce	Facile da applicare Riduce il tempo di seduta

Istruzioni per l'applicazione



Estrazione del dente.



Se necessario, è possibile adattare la misura del cono.



Applicazione di SeptoCone. Può venire suturato e/o fissato con colla di fibrina, ma non è obbligatorio.

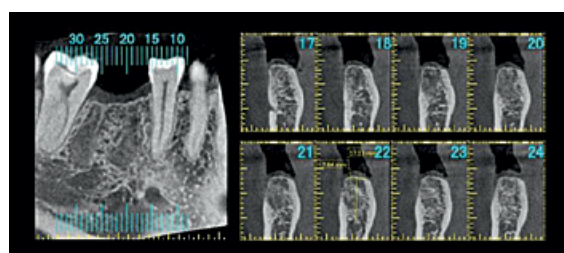
Applicazione clinica



Alveolo post-estrazione.




Trattamento dell'alveolo post-estrazione: Applicazione di SeptoCone.



Follow-up ai 5 mesi: guarigione ossea visibile alla TAC (tomografia computerizzata dentale a cono, Dental CBCT).



Differenziazione della gamma chirurgica

	CONTROLLO DEL SANGUINAMENTO		TRATTAMENTO DELL'ALVEOLO POST-ESTRAZIONE		TRATTAMENTO A SECCO DELL'ALVEOLO
	HEMOCOLLAGENE	HEMOGELATIN	SENZA DIFETTO OSSEO SEPTOCONE	CON DIFETTO OSSEO R.T.R.+	ALVEOGLY
					
Composizione	Collagene	Gelatina	Collagene	(β -TCP) / idrossiapatite (HA)	Fibre di Penghawar / Eugenolo
Origine	Bovina	Suina	Equina	Sintetica	NA
Presentazione	Cubo flessibile	Cubo flessibile	Cono ad alta densità	Granuli in siringa	Pasta in vasetto
Tempo di riassorbimento	4 settimane	3-4 settimane	21-28 settimane	6-oltre 12 mesi	NA
Assorbimento*	++++	+++	+	NA	NA

*Dati interni basati su test di assorbimento.

Informazioni sul prodotto

- Ogni cono contiene 22,4 mg di fibrille di collagene nativo equino
- Dispositivo medico di classe III
- Confezione da 10 coni
- Blister sterile

Raccomandazioni per l'uso

Trattamento di alveoli post-estrazione privi di difetti ossei



- 1 Troedhan A, Kurrek A, Wainwright M. Biological Principles and Physiology of Bone Regeneration under the Schneiderian Membrane after Sinus Lift Surgery: A Radiological Study in 14 Patients Treated with the Transcrestal Hydrodynamic Ultrasonic Cavitation Sinus Lift (Intralift). Int J Dent. 2012;2012:576238. doi:10.1155/2012/576238.
- 2 Tomizawa Y. Clinical benefits and risk analysis of topical hemostats: a review. J Artif Organs. 2005;8(3):137-42. doi: 10.1007/s10047-005-0296-x. PMID: 16235029.
- 3 Manon-Jensen T, Kjeld NG, Karsdal MA. Collagen-mediated hemostasis. J Thromb Haemost. 2016 Mar;14(3):438-48. doi: 10.1111/jth.13249. Epub 2016 Feb 17. PMID: 26749406.

 Produttore: RESORBA Medical GmbH - Am Flachmoor 16 - 90475 Norimberga – Germania

Distributore:

Septodont - 58 rue du Pont de Créteil - 94100 Saint-Maur-des-Fossés - France

www.septodont.it

Seguici sui social network:   

