



Tampone nasale gonfiabile ideato per fornire una soluzione di trattamento unica e rapida, con proprietà autolubrificanti e a basso profilo

Al fianco dei professionisti sanitari da oltre 150 anni

 **smith&nephew**

RAPID RHINO[®]

Tamponi nasali per epistassi

Prodotti per epistassi RAPID RHINO[◇]

Gamma completa di soluzioni per epistassi

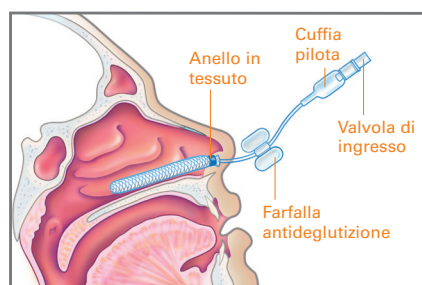
Il tessuto idrocolloidale a profilo ultrabasso e autolubrificante agevola l'operazione di inserimento e rimozione come nessun altro prodotto¹.



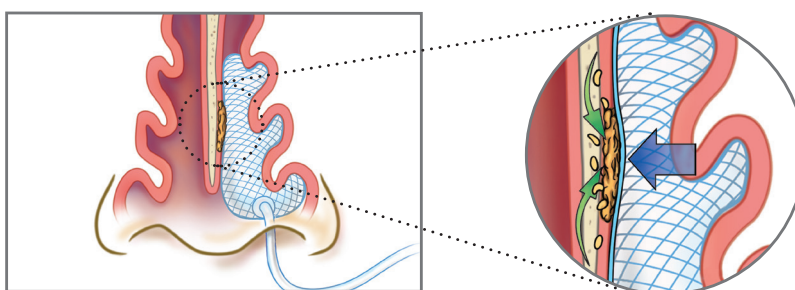
Il rivestimento esterno impregnato di CMC a contatto con l'acqua forma un gel autolubrificante per un comfort ottimale del paziente dall'inserimento alla rimozione

Caratteristiche

- Facile da inserire e rimuovere
- Si adatta rapidamente all'anatomia nasale
- Esercita una pressione lieve e uniforme sulle aree interessate da epistassi
- Progettato per prevenire l'aderenza al tessuto o a coaguli di sangue in sede di rimozione
- Disponibile in una vasta gamma di misure



Tampone nasale RAPID RHINO
(non gonfiato da 5,5 cm vista anteriore)

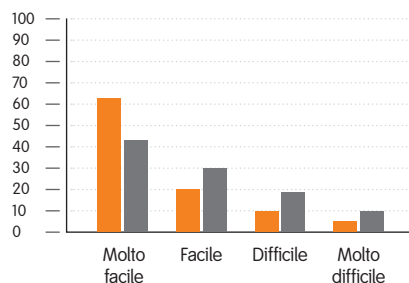


RAPID RHINO con
carbossimetilcellulosa (CMC)

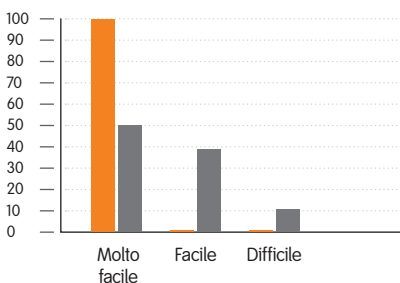
Confronto

Confronto tra i prodotti per epistassi RAPID RHINO[®] e Rhino Rocket² per il trattamento dell'epistassi in pronto soccorso¹: i prodotti per epistassi RAPID RHINO offrono un maggior comfort del paziente sia in sede di inserimento sia in sede di rimozione.

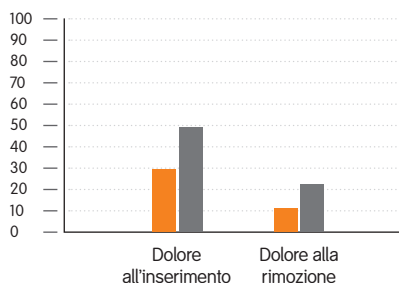
Facile da inserire



Facile da rimuovere

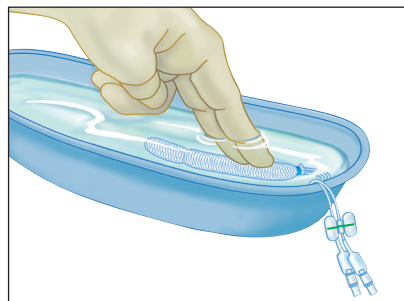


Punteggi dolore medi

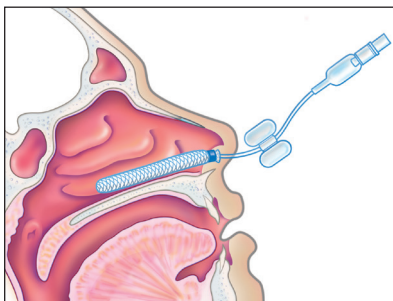


■ RAPID RHINO
■ Rhino Rocket

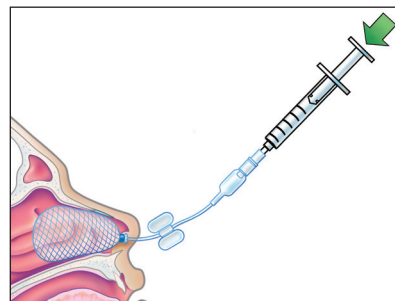
Istruzioni per l'uso del prodotto RAPID RHINO



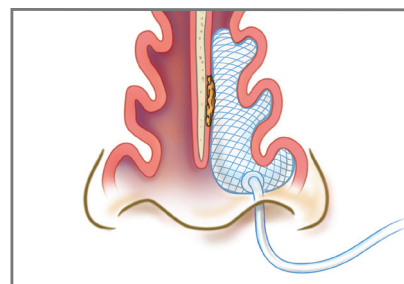
1 Immergere in acqua sterile per 30 secondi BUONI.



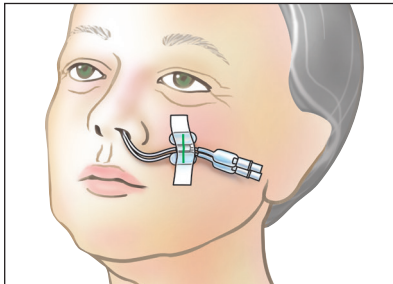
2 Inserire lungo l'aspetto superiore del palato duro fino a quando l'indicatore blu si trova oltre le narici.



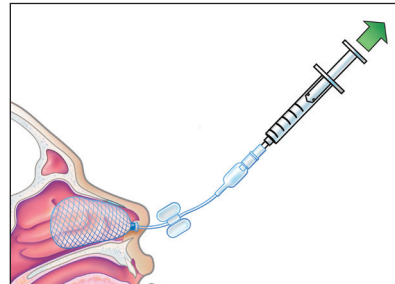
3 Con una siringa da 20 ml, insufflare il dispositivo Rapid Rhino solo d'ARIA. Monitorare la cuffia pilota per ricevere un riscontro tattile diretto; interrompere l'insufflazione quando la cuffia pilota assume una forma tonda e risulta dura al tatto se schiacciata.



4 Insufflare la cuffia per esercitare un delicato tamponamento a bassa pressione, determinando il contatto diretto del rivestimento in CMC sul sito sanguinante.



5 Rivalutare dopo 15-20 minuti; insufflare nuovamente per garantire la pressione adeguata (se necessario) e fissare con nastro adesivo sulla guancia del paziente lontano dal labbro superiore.



6 Rimuovere 24-72 ore dopo il trattamento.

Modelli unilaterali



Tampone nasale RR450 – Dispositivo di tamponamento gonfiabile per epistassi da 4,5 cm



Tampone non gonfiabile RR530 - Dispositivo di tamponamento per epistassi RAPID-PAC® da 5,5 cm offre un'opzione non gonfiabile per epistassi



Tampone gonfiabile RR550 – Dispositivo di tamponamento gonfiabile per epistassi da 5,5 cm



Tampone gonfiabile RR551 con cannula di ventilazione - Dispositivo di tamponamento gonfiabile per epistassi da 5,5 cm contenente una cannula di ventilazione



Tampone gonfiabile RR750 – Dispositivo di tamponamento gonfiabile per epistassi da 7,5 cm



Tampone gonfiabile RR751 con cannula di ventilazione - Dispositivo di tamponamento gonfiabile per epistassi da 7,5 cm contenente una cannula di ventilazione



RR900 – Dispositivo di tamponamento gonfiabile da 9 cm con due palloncini per il controllo dell'emorragia intranasale originante dall'arteria sfenopalatina

Modelli bilaterali



RR552 5,5 cm Dispositivo bilaterale per epistassi; RR555 5,5 cm Dispositivo bilaterale per epistassi con una cannula di ventilazione



RR752 7,5 cm Dispositivo bilaterale per epistassi; RR755 7,5 cm Dispositivo bilaterale per epistassi con una cannula di ventilazione

Riferimenti bibliografici

- 1 Singer AJ, Blanda M, Cronin K, LoGiudice-Khwaja M, Gulla J, Bradshaw J, Katz. A Comparison of nasal tampons for the treatment of epistaxis in the emergency department: a randomized controlled trial. Ann Emerg Med. 2005; 45:134-139
- 2 Rhino Rocket è un marchio commerciale registrato di Shippert Medical Technologies Corp. ed è usato a solo scopo di riferimento.

Catalogo prodotti

Codice #	Descrizione
RR450	RAPID RHINO Tampone nasale per epistassi 4.5 cm Anteriore (Conf. da 10)
RR530	RAPID RHINO Tampone nasale per epistassi Rapid Pac 5.5cm Anteriore (Conf. da 10)
RR550	RAPID RHINO Tampone nasale per epistassi 5.5 cm Anteriore (Conf. da 10)
RR551	RAPID RHINO Tampone nasale per epistassi 5.5 cm Anteriore Airway (Conf. da 10)
RR552	RAPID RHINO Tampone nasale per epistassi 7.5 cm Anteriore/Bilaterale (Conf. da 10)
RR555	RAPID RHINO Tampone nasale per epistassi 5.5 cm Anteriore Airway/Bilaterale (Conf. da 10)
RR750	RAPID RHINO Tampone nasale per epistassi 7.5 cm Anteriore/Posteriore (Conf. da 10)
RR751	RAPID RHINO Tampone nasale per epistassi 7.5 cm Anteriore/Posteriore Airway (Conf. da 10)
RR752	RAPID RHINO Tampone nasale per epistassi 7.5 cm Anteriore/Bilaterale (Conf. da 10)
RR755	RAPID RHINO Tampone nasale per epistassi 7.5 cm Anteriore/Posteriore Airway Bilaterale (Conf. da 10)
RR900	RAPID RHINO Tampone nasale per epistassi Posteriore (Conf. da 10)

Fabbricante
ArthroCare Corporation
 7000 West William Cannon Drive
 Austin, TX 78735
 USA

www.smith-nephew.com

Contatto
Smith & Nephew S.r.l.
 Via De Capitani, 2/a
 20864 Agrate Brianza MB
 Italia
 Tel +39 039 60941 | Fax +39 039 651535
www.smith-nephew.it

© 2015 Smith & Nephew, Inc.

*Marchio commerciale di Smith & Nephew. Reg. US Pat. & TM Office. Riservato al personale medico.

Cod. art. RR117-it Rev. L 01/15