

Produits pour l'épistaxis

**COMPRESSION DOUCE,
RETRAIT FACILE,
DOULEUR MOINDRE,¹
NATURELLEMENT**



Une nouvelle référence en matière de soins d'épistaxis

Gamme de tampons nasaux destinés à fournir une solution de traitement unique et rapide de l'épistaxis. Leurs propriétés auto-lubrifiantes et leur compacité facilitent leur insertion et leur retrait. Rendez-vous sur RAPIDRHINO.com pour en savoir plus

Exceller sans compromis

 **smith&nephew**

RAPID RHINO[®]

Produits pour l'épistaxis



Aux côtés des professionnels de santé



smith&nephew
RAPID RHINO[®]
Produits pour l'épistaxis



ArthroCare Corporation
7000 West William Cannon Drive
Austin, TX 78735
États-Unis



Smith & Nephew Orthopaedics GmbH
Alemannenstrasse 14
D-78532 Tuttlingen
Allemagne

Distributeur en France
40 - 52 boulevard du Parc
92 200 Neuilly-sur-Seine
Tél : +33 (0)800 111 220
Email : Smith-Nephew.Info@smith-nephew.com

*Marque de commerce de Smith & Nephew.
©2019 Smith & Nephew.
Tous droits réservés. Imprimé au Royaume-Uni.
15293-fr V2.03/19

RAPID RHINO, Produits gonflables pour épistaxis. Destination : dispositif composé d'un ballonnet gonflable destiné à contrôler le saignement nasal interne en exerçant une pression contre l'artère sphénoptalmine. **Classe I, stérile.** Organisme notifié : TÜV SÜD n° 0123. Mandataire : Smith & Nephew Orthopaedics GmbH – Alemannenstrasse 14 – D-78532 Tuttlingen – Allemagne. **Veillez lire attentivement les instructions figurant dans la notice d'utilisation qui accompagne ce dispositif médical.**

www.smith-nephew.com/ent
www.RAPIDRHINO.com

COMPRESSION DOUCE, RETRAIT FACILE, DOULEUR MOINDRE,¹ NATURELLEMENT



Technologie CMC

Disponible exclusivement pour la gamme ORL RAPID RHINO®

Smith & Nephew sont les seuls à offrir la gamme RAPID RHINO contenant une formulation exclusive de carboxyméthylcellulose (CMC), un matériau d'origine végétale. Lorsqu'il est mélangé à de l'eau, il forme un système d'amorti en gel hydrocolloïde.



Caractéristiques de RAPID RHINO produits pour l'épistaxis

- Le revêtement externe imprégné de CMC s'humidifie pour constituer un gel auto-lubrifiant, afin de garantir le confort du patient de l'insertion au retrait
- Facile à insérer et à retirer¹
- Épouse l'anatomie nasale¹
- Conçu pour prévenir l'adhérence aux tissus ou aux caillots sanguins lors du retrait
- Disponible en plusieurs tailles

Rendez-vous sur RAPIDRHINO.com pour en savoir plus



Modèles unilatéraux

Gonflable, sans voies respiratoires



Gonflable, avec voies respiratoires



Modèles bilatéraux

Gonflable, sans voies respiratoires



Gonflable, avec voies respiratoires



POUR L'ÉPISTAXIS, IL N'Y A QU'UNE SEULE RÉPONSE : RAPID RHINO[◇] PRODUITS POUR L'ÉPISTAXIS DE SMITH & NEPHEW

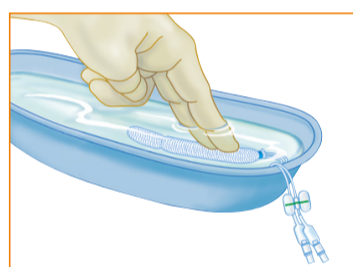


Caractéristiques

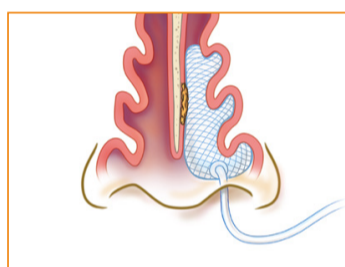
- Facile à insérer et à retirer¹
- Épouse l'anatomie nasale¹
- Conçu pour fournir une compression douce et régulière dans la zone de l'épistaxis
- Conçu pour prévenir l'adhérence aux tissus ou aux caillots sanguins au moment du retrait

Référence 1. Compared to a dry hydrophilic nasal tampon. 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

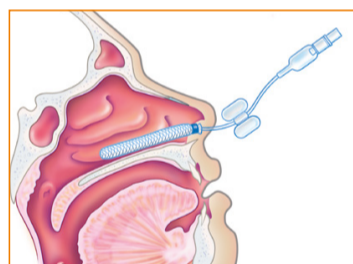
Mode d'emploi du RAPID RHINO produits pour l'épistaxis



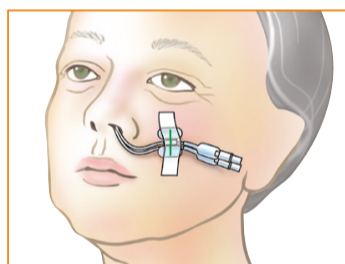
1 Retirer le manchon de protection bleu. Immerger dans de l'eau stérile pendant 30 secondes COMPLÈTES.



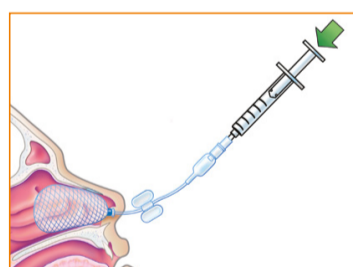
4 Gonfler le ballonnet pour tamponner doucement à faible pression, en insérant le revêtement en CMC directement dans la zone hémorragique.



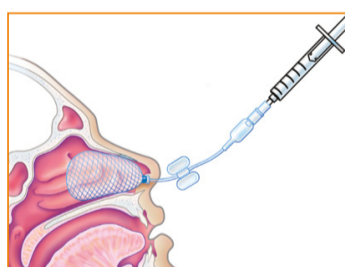
2 Insérer le long de la face supérieure de la voûte du palais jusqu'à ce que l'indicateur bleu ait dépassé l'entrée des narines.



5 Procéder à une nouvelle évaluation au bout de 15 à 20 minutes. Gonfler à nouveau le dispositif pour garantir une pression adéquate (si nécessaire) et le fixer à la joue du patient, à distance de la lèvre supérieure, à l'aide d'un ruban adhésif.

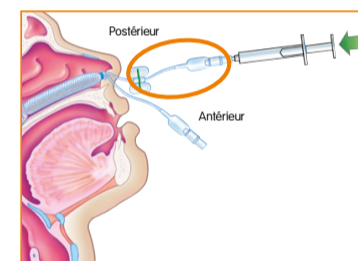


3 À l'aide d'une seringue de 20 ml, gonfler le dispositif RAPID RHINO en utilisant uniquement de l'AIR. Observer le ballonnet pilote pour un suivi tactile direct. Arrêter le gonflage lorsque le ballonnet pilote s'arrondit et qu'il est suffisamment ferme au toucher.



6 Le retrait devrait être effectué 24 à 72 heures après l'insertion.

Étapes précises pour le modèle antéro-postérieur RR900



- 1 Gonfler le ballonnet postérieur en premier. Le ballonnet postérieur est indiqué par l'indicateur à ligne verte.
- 2 Lorsque la pression est suffisante, retirer la seringue et tirer doucement le dispositif dans la direction antérieure.
- 3 Ensuite gonfler le ballonnet antérieur de la manière décrite à l'étape 3.

Modèles unilatéraux gonflables

Sans voies respiratoires

Taille	Modèle
4,5 cm	RR450
5,5 cm	RR550
7,5 cm	RR750
9,0 cm	RR900

Avec voies respiratoires

Taille	Modèle
5,5 cm	RR551
7,5 cm	RR751

Modèles bilatéraux gonflables

Sans voies respiratoires

Taille	Modèle
5,5 cm	RR552
7,5 cm	RR752

Avec voies respiratoires

Taille	Modèle
5,5 cm	RR555
7,5 cm	RR755

Rendez-vous sur RAPIDRHINO.com pour en savoir plus

Consulter le mode d'emploi inclus dans l'emballage du produit pour connaître la liste complète des avertissements, des précautions d'emploi et des contre-indications.