



 **smith&nephew**
RAPID RHINO[◇]
With CMC Technology

Увлажнение имеет значение.

Полностью натуральная технология КМЦ,
разработанная для создания увлажненной среды.





The Power of Nature

КМЦ технология – полностью доступна в продуктах RAPID RHINO.

Только Smith & Nephew предлагает линейку RAPID RHINO, в состав которой входит карбоксиметилцеллюлоза (КМЦ), материал растительного происхождения. При смешивании с водой образует гидроколлоидный гель, который естественным образом выводится из организма через несколько дней.

Натуральный состав КМЦ позволяет получить множество преимуществ в уходе за пациентами, а медицинским работникам дает максимальную уверенность.

- Предназначен для заживления за счет поддержания влажной среды.^{1,2,3}
- Помогает свести к минимуму кровотечение и отек во время операции — разработан для минимизации интра- и послеоперационного кровотечения
- Заполняет пространство и действует как дополнительный увлажняющий барьер между поверхностями слизистой оболочки, для предотвращения образования болезненных спаек после операции или травмы.
- Подходит пациентам с повышенной чувствительностью.

Все эти свойства позволяют сделать продукты RAPID RHINO с технологией КМЦ вашим первым выбором.

Доказано, что увлажнение является важнейшим фактором для создания благоприятных условий при заживлении ран.^{1,2,3}



Широкий портфель биоматериалов для ЛОР-органов RAPID RHINO™ предлагает полную линейку удобных решений для удовлетворения самого обширного спектра потребностей пациентов.

Опции для каждого пациента

Многочисленные формы	<ul style="list-style-type: none">• Позволяет использовать пену, тканый и губчатый материал для удовлетворения широкого спектра потребностей пациента• Применяется как в рассасывающихся тампонах, так и в сменных тампонах для удовлетворения индивидуальных потребностей пациента в зависимости от типа процедуры.
Широкий размерный вид	<ul style="list-style-type: none">• Подходит всем пациентам: взрослым и детям
Различные уровни плотности	<ul style="list-style-type: none">• Все разработано для различных потребностей пациентов

Просто для каждого в вашей команде

Просто использовать	<ul style="list-style-type: none">• Работает быстро и эффективно, позволяя врачам переходить к лечению для других пациентов
Просто извлекать	<ul style="list-style-type: none">• Легко удаляется за счет легкой аспирации, если какой-либо материал остается на месте (для послеоперационного периода)• Меньшее прилегание к тканям и повышенный комфорт пациента при извлечении (при носовом кровотечении)⁴
Просто подготовить	<ul style="list-style-type: none">• Понятная и простая подготовка• Не требуется обучение перед применением• Не требуется особых условий хранения



КМЦ – часть нашей повседневной жизни.

КМЦ является широко используемой добавкой для различных целей, содержится во многих продуктах, с которыми потребители контактируют ежедневно, от продуктов питания до косметики и лосьонов. Также добавляет уверенности факт, что в качестве пищевой добавки КМЦ имеет рейтинг GRAS (признанный безопасным) FDA.⁵



RAPID RHINO[◇] Послеоперационные интраназальные тампоны

Защищают ткани и рассасываются естественным путем.

Благодаря эксклюзивной технологии КМЦ, интраназальные тампоны для носа RAPID RHINO, обеспечивают превосходное впитывание жидкости и полностью рассасываются в течение желаемого периода времени – легко и естественно. Технология КМЦ устраняет необходимость в послеоперационной перевязке и болезненном удалении, обеспечивая дополнительный комфорт пациента.



Полноценное портфолио для ваших хирургических потребностей



Тампон интраназальный рассасывающийся RAPID RHINO[™] NASASTENT[™]

Легко разрезаемый и упругий материал для простоты размещения, который быстро возвращается в исходное положение, приспособливаясь к носовой полости.

- Помогает остановить кровотечение за счет эффекта тампонады, оказывая в шесть раз больше сопротивление при сжатии, чем Nasopore[®] Firm,⁶
- Обеспечивает значительно большее усилие при разделении тканей, чем Nasopore Firm, удерживая интраназальные мягкие ткани в нужном положении^{6,†}
- Может абсорбировать в 16 раз больше своего веса⁶
- Остается на месте без фрагментации до естественного рассасывания.



Тампон интраназальный рассасывающийся RAPID RHINO STAMMBERGER[™] SINU-FOAM[™]

Растворимый гель, который можно легко вводить в полость носа и придаточные пазухи.

- Заполняет окружающую полость
- Помогает защитить delicate структуры и чувствительные ткани после операции
- Остается на месте до естественного рассасывания
- Обеспечивает видимость во время размещения



Тампон интраназальный рассасывающийся RAPID RHINO SINU-KNIT[™]

Тампон из плотного материала, позволяет обеспечить большую универсальность и точную установку в области хирургического вмешательства.

- Легко режется и подстраивается под индивидуальные особенности пациента
- Легко размещать и дополнительно увлажнять
- Остается на месте до естественного рассасывания

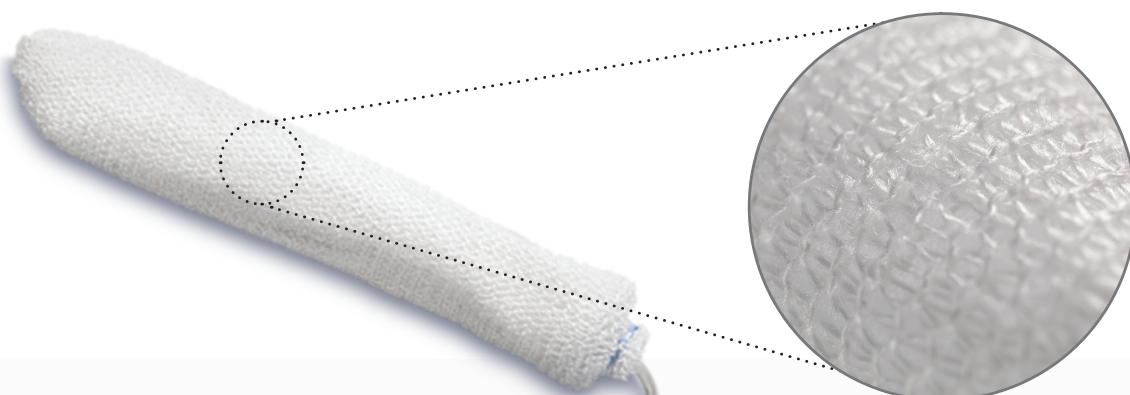
[†]Over all nasal cavity gap sizes tested (from 7 to 10mm) in a simulated nasal cavity, even when Nasopore Firm nasal dressing was double-folded before insertion.



RAPID RHINO™ Продукты для остановки кровотечения

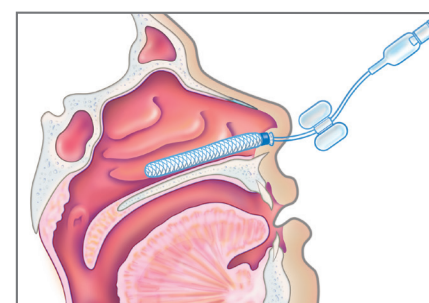
Бережная компрессия, легкое удаление. Полностью натуральный состав.

Продукты для остановки кровотечения RAPID RHINO с эксклюзивной технологией КМЦ доступны в широком диапазоне, односторонних и двусторонних вариантов введения для максимальной универсальности. Технология КМЦ создает дополнительное увлажнение для большего комфорта пациента и обеспечивает непревзойденную простоту введения и удаления.⁴

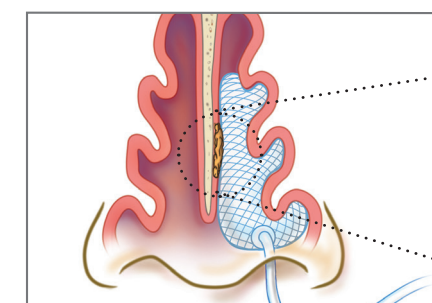


Всегда подходящий размер, вне зависимости от анатомических особенностей

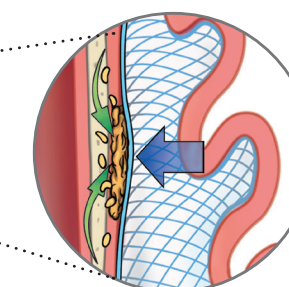
- Специальная форма обеспечивает непревзойденную простоту введения и максимальное прилегание к анатомическим структурам носовой полости⁴
- Обеспечивает мягкую и равномерную компрессию в области носового кровотечения
- Предназначен для предотвращения слипания с тканями или сгустками крови при удалении
- Односторонние и двусторонние варианты с воздуховодом или без него



Интраназальные вкладыши RAPID RHINO™ позволяют легко их вводить и удалять, обеспечивая максимальное соответствие любой анатомии носа.

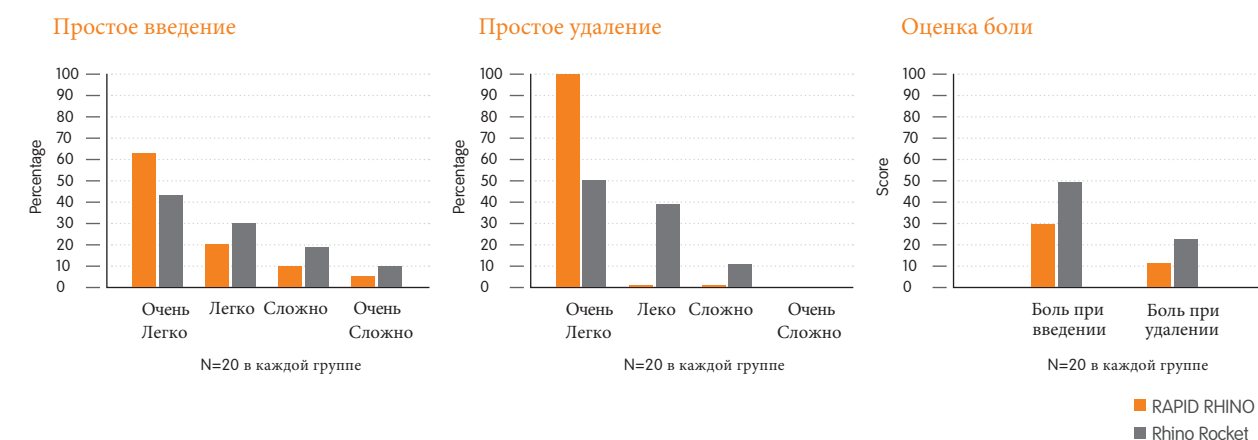


RAPID RHINO с карбоксиметицеллюлозой (КМЦ) предназначен для обеспечения мягкой и равномерной компрессии области кровотечения, предотвращая прилипание к тканям или сгусткам крови при удалении.



Выбирайте RAPID RHINO для большего комфорта пациентов⁴

Сравнение продуктов RAPID RHINO для остановки кровотечения с продуктами Rhino Rocket® в отделении неотложной помощи⁴



Источники

1. Junker, Johan P.E. et al. Clinical impact upon wound healing and inflammation in moist, wet, and dry environments. *Advances in Wound Care* 2.7 (2013): 348–356. Web. 14 July 2016.
2. Okushi, Tetsushi et al. Evaluation of symptoms and QOL with calcium alginate versus chitin-coated gauze for middle meatus packing after endoscopic sinus surgery. *Auris Nasus Larynx* (2012); 39:31–37.
3. Akiyama, Kosuke et al. Usefulness of nasal packing with silver containing carboxy methylated cellulose in endonasal sinus surgery. *Auris Nasus Larynx* (2014); 41: 264–268.
4. Singer AJ, Blanda M, Cronin K, LoGiudice-Khwaja M, Gulla J, Katz A. Comparison of nasal tampons for the treatment of epistaxis in the emergency room department: a randomized controlled trial. *Ann Emerg Med*. 2005; 45(2):134-139.
5. <http://www.accessdata.fda.gov/scripts/cdrh/cfdocs/cfcr/CFRSearch.cfm?fr=182.1745>.
6. Betre, Helawe and Delli-Santi, George. Performance comparison of nasal dressings: dissolvable NASASTENT® vs. fragmentable Nasopore Firm. Smith & Nephew August 2014.



RAPID RHINO™ с технологией КМЦ, информация для заказа

Тампоны интраназальные рассасывающиеся RAPID RHINO

Код #	Описание
RR 1000	Тампон интраназальный рассасывающийся Rapid Rhino Nasastent
RR 650	Тампон интраназальный рассасывающийся Rapid Rhino Sinu-Foam, в составе: 1) Тампон интраназальный рассасывающийся Rapid Rhino Sinu-Foam в шприце 20 мл – 1шт. 2) Шприц вспомогательный для смешивания 8 мл – 1шт. 3) Канюля распределяющая – 1шт.
RR 600	Тампон интраназальный рассасывающийся Rapid Rhino Sinu-Knit

RAPID RHINO Продукты для остановки кровотечения

Код #	Описание
RR 450	Вкладыш интраназальный для устранения переднего носового кровотечения Rapid Rhino односторонний, 4.5 см
RR 530	Тампон интраназальный сменный Rapid Rhino Rapid Pac, 5.5 см
RR 550	Вкладыш интраназальный для устранения переднего носового кровотечения Rapid Rhino односторонний, 5.5 см
RR 551	Вкладыш интраназальный для устранения переднего носового кровотечения Rapid Rhino односторонний, с воздушным каналом, 5.5 см
RR 552	Вкладыш интраназальный для устранения переднего носового кровотечения Rapid Rhino двусторонний, 5.5 см
RR 555	Вкладыш интраназальный для устранения переднего носового кровотечения Rapid Rhino двусторонний, с воздушным каналом, 5.5 см
RR 750	Вкладыш интраназальный для устранения переднего/заднего носового кровотечения Rapid Rhino односторонний, 7.5 см
RR 751	Вкладыш интраназальный для устранения переднего/заднего носового кровотечения Rapid Rhino односторонний, с воздушным каналом, 7.5 см
RR 752	Вкладыш интраназальный для устранения переднего/заднего носового кровотечения Rapid Rhino двусторонний, 7.5 см
RR 755	Вкладыш интраназальный для устранения переднего/заднего носового кровотечения Rapid Rhino двусторонний, с воздушным каналом, 7.5 см
RR 900	Вкладыш интраназальный для устранения переднего/заднего носового кровотечения Rapid Rhino односторонний, со сдвоенным баллоном

Тампон интраназальный сменный RAPID RHINO

Код #	Описание
RR 300	Тампон интраназальный сменный для придаточных пазух Rapid Rhino Riemann, 3 см
RR 400	Тампон интраназальный сменный для придаточных пазух Rapid Rhino Riemann, 4 см
RR 500	Тампон интраназальный сменный для придаточных пазух Rapid Rhino Goodman, 5.5 см
RR 800	Тампон интраназальный сменный для придаточных пазух Rapid Rhino Mannheim, 8 см