



# Floseal

Гемостатическая матрица

ЛУЧШЕЕ РЕШЕНИЕ  
ДЛЯ ЛУЧШЕГО РЕЗУЛЬТАТА

---

ИСПОЛЬЗУЙТЕ **FLOSEAL**



**Baxter**

Ретроспективное исследование на материале 40 335 операций на позвоночнике со сравнением 15 105 подобранных пар показало, что использование исключительно FLOSEAL приводило к лучшим клиническим результатам и более экономичному расходу материалов по сравнению с использованием FLOSEAL в комбинации с нетекучими гемостатическими средствами.<sup>1</sup>

46%

НА 46% МЕНЬШЕ  
ПЕРЕЛИВАНИЙ  
КРОВИ<sup>1</sup>

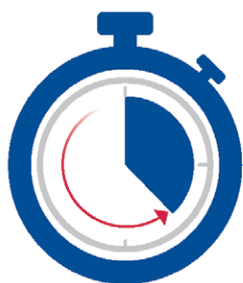
38%

НА 38% МЕНЬШЕ  
ОСЛОЖНЕНИЙ,  
СВЯЗАННЫХ С ПОТЕРЕЙ  
КРОВИ<sup>1</sup>

Использование **исключительно FLOSEAL** при операциях на позвоночнике позволяет снизить частоту переливаний крови на 46% и на 38% сокращает риск развития осложнений, связанных с потерей крови, по сравнению с применением GELFOAM/тромбина в сочетании с FLOSEAL.

Переливание эритроцитарной массы при использовании исключительно Floseal требовалось в 353 случаях (2,3%), а при использовании Floseal в сочетании с GELFOAM/тромбином – в 652 случаях (4,3%),  $p < 0,0001$ . Осложнения, связанные с потерей крови, при использовании исключительно Floseal отмечались в 73 случаях (0,5%), а при применении Floseal в сочетании с GELFOAM/тромбином – в 115 случаях (0,8%),  $p = 0,0022$ .

Частота тяжелых и нетяжелых осложнений существенно не различалась.



39 МИНУТ<sup>1</sup>  
ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ ОПЕРАЦИИ

При использовании **исключительно FLOSEAL** хирургические бригады могут выполнять операции на позвоночнике в среднем на 39 минут быстрее ( $p < 0,0001$ ), чем при одновременном применении FLOSEAL и других гемостатических средств.<sup>1</sup>

\$

FLOSEAL ПОЗВОЛЯЕТ ЭКОНОМИТЬ  
ДО 2 445 ДОЛЛАРОВ США  
НА КАЖДОЙ ОПЕРАЦИИ  
НА ПОЗВОНОЧНИКЕ<sup>2</sup>

Применение **исключительно FLOSEAL** в спинальной хирургии сокращает продолжительность пребывания в стационаре и использование кровоостанавливающих средств по сравнению с применением GELFOAM/тромбина в комбинации с FLOSEAL, что позволяет экономить до 2 445 долларов США на одной операции.<sup>2</sup>

Что бы ни случилось во время операции, вы будете к этому готовы.  
**Используйте FLOSEAL.**

Чтобы задать вопрос или получить дополнительную информацию о заказе FLOSEAL, свяжитесь с представителем компании Baxter.

#### ПОКАЗАНИЯ

Для применения при хирургических процедурах в качестве вспомогательного средства для гемостаза, когда контроль кровотечения путем наложения лигатуры или проведения обычных процедур неэффективен или непрактичен при интенсивности кровотечения от просачивания до струйного.

#### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Применение противопоказано у пациентов с известной аллергией на используемые материалы.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Не следует вводить готовую матрицу FLOSEAL в кровеносные сосуды или прикладывать к ним. Не следует применять готовую матрицу FLOSEAL при отсутствии активного кровотока, например когда сосуд зажат, или при наличии шунта. Полный перечень рекомендаций представлен в Инструкции по применению. Регистрационное удостоверение № РЗН 2019/8305 от 18 апреля 2019 года.

Официальный дистрибьютор: ЗАО «Фирма ЕВРОСЕРВИС». 142717, Московская область, Ленинский район, с/п «Развилковское», пос. Развилка, квартал 1, влад. 7.

Тел./факс: +7 (495) 789-46-19. E-mail: info@euro-service.ru, www.euro-service.ru.

Для получения более подробной информации ознакомьтесь с инструкцией по применению или свяжитесь с представительством компании: АО Компания «Бакстер». Адрес обращения: 125171, Москва, Ленинградское шоссе, д. 16А, стр. 1, 8(495) 647-68-07, Russia@baxter.com Baxter, Floseal и Advancing Surgery, Enhancing Life – торговые марки компании «Бакстер Интернэшнл Инк.», ее дочерних предприятий или аффилированных компаний.

1. Manuel G Ramirez, Harel Deutsch, Nitin Khanna, Donald Cheatem, Dongyan Yang & Erik Kuntze (2018) Floseal only versus in combination in spine surgery: a comparative, retrospective hospital database evaluation of clinical and healthcare resource outcomes, *Hospital Practice*, DOI: 10.1080/21548331.2018.1498279

2. Cost-consequence analysis of a hemostatic matrix alone or in combination for spine surgery patients<sup>1</sup>. Manuel G. Ramirez, Xiaoli Niu, Josh Epstein & Dongyan Yang. Received 10 Jul 2017, Accepted 13 Aug 2018, Accepted author version posted online: 16 Aug 2018, Published online: 30 Aug 2018. <https://doi.org/10.1080/13696998.2018.1513261>

Baxter и Floseal являются зарегистрированными торговыми марками компании Baxter International Inc.

Любые торговые марки и наименования продуктов, упомянутые в данном документе, являются собственностью их владельцев.

**Baxter**