



Инструкция по применению

Жидкость для остановки капиллярных кровотечений
«Гемостаб» (FeSO₄)
по ТУ 9391-012-49908538-2010
РУ № ФСР 2010/08048 от 22.06.2010

Показания

- остановка капиллярного кровотечения;
- капиллярное кровотечение из десны в пришеечной области зуба;
- апикальное кровотечение в канале зуба.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к одному из компонентов материала. Не использовать не по назначению.

Состав

Сульфат железа
Вода дистilledированная

Свойства

«Гемостаб» представляет собой водный раствор сульфата железа. Сульфат железа останавливает капиллярное кровотечение. В случае, когда нужно устраниить кровотечение из десны, следует изолировать обрабатываемый участок и обработать гемостатическим раствором поверхность десны в области кровотечения.

При экстирпации может возникнуть кровотечение в корневом канале, образование гематомы у верхушки корня зуба, что влечет за собой возникновение воспалительного очага с последующим развитием гранулемы. С целью ликвидации подобных последствий следует обработать корневой канал турундой, смоченной в растворе гемостатической жидкости. В течение короткого промежутка времени жидкость останавливает и предотвращает возникновение повторного кровотечения, что дает возможность продолжить работу в корневом канале.

Побочные воздействия

При правильном хранении, транспортировании и соблюдении инструкции по применению побочные воздействия отсутствуют.

Форма выпуска и комплектация

Жидкость (флакон) 13 мл – 1 шт.;
Инструкция по применению – 1 шт.

Условия хранения

Хранить в сухом защищенном от света месте при температуре от +4°C до +24°C.
Срок годности – 3 года. Дата окончания срока годности указана на упаковке.

Условия транспортировки

Всеми видами крытых, сухих, чистых и без посторонних запахов транспортных средств в соответствии с требованиями ГОСТ 17768 и правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.

Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует качество медицинского изделия до истечения его срока годности при соблюдении условий эксплуатации, транспортировании и хранения.

Утилизация

Утилизация материала должна проводиться согласно общих правил организации системы сбора, временного хранения и транспортирования отходов в ЛПУ для отходов класса А (неопасные) по СанПиН 2.1.7.2790.

Сведения о производителе медицинского изделия

ООО «НКФ Омега-Дент»
Россия, 115088, г. Москва, ул. Угрешская, д.31, корп.3, оф.211-212
Тел.: +7 (800) 500-51-92
Тел./факс: +7 (495) 679-80-53
E-mail: info@omegadent.ru
www.omegadent.ru