

Инструкция по применению

Жидкость для остановки капиллярных кровотечений

«Гемостаб» (AlCl₃)

по ТУ 9391-012-49908538-2010

РУ № ФСР 2010/08048 от 22.06.2010

Показания

- капиллярное кровотечение из десны в пришеечной области зуба;
- внутриканальное кровотечение.

Противопоказания

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

Состав

Алюминия хлорид
Оксикинолеина сульфат
Вода дистиллированная

Свойства и способ применения

Жидкость представляет собой раствор хлорида алюминия. Хлорид алюминия останавливает капиллярное кровотечение.

В случае, когда нужно устранить кровотечение из десны, следует изолировать обрабатываемый участок и обработать кровоостанавливающим раствором поверхность десны в области кровотечения и вокруг нее во избежание просачивания крови.

С целью ликвидации внутриканального кровотечения следует обработать корневой канал турундой, смоченной в растворе кровоостанавливающей жидкости. В течение короткого промежутка времени жидкость останавливает и предотвращает возникновение повторного кровотечения, что дает возможность продолжить работу в корневом канале.

Только для профессионального использования в лечебно-профилактических учреждениях. Не использовать в домашних условиях.

Побочные воздействия

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

Форма выпуска и комплектация

Жидкость (стеклянный флакон) 13 мл или 25 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.