

Показания

- в качестве медикаментозной повязки корневых каналов при лечении гангренозной пульпы, периапикальных периодонтитов в стадии воспаления;
- для лечения гранулем и кист, при наличии свища.

Противопоказания

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

Состав и свойства

Хлорамфеникол
Неомицин сульфат
Дексаметазон
Полиэтиленгликоль 1000
2-феноксиэтанол

Сбалансированная комбинация двух антибиотиков, которые были выбраны из-за своего широкого диапазона бактериостатического действия, позволяет подавить инфекцию, возникшую в пульпе. Эти антибиотики, обычно предназначенные для локального применения, не вызывают опасности привыкания.

Хлорамфеникол обладает широким спектром антимикробного действия. Активен в отношении многих грамположительных и грамотрицательных микробов. Действует на штаммы бактерий, устойчивых к пенициллину, стрептомицину, сульфаниламидам.

Неомицин сульфат воздействует на большинство устойчивых к хлорамфениколу бактерий. Обладает широким спектром антимикробного действия. Активен в отношении многих коков и грамотрицательных бактерий. Увеличенная дозировка дексаметазона блокирует острые воспалительные, аллергические процессы в периапикальных тканях, не влияя при этом на защитные реакции организма.

Способ применения

Перед нанесением пасты провести подготовку корневого канала, заключающуюся в эндодонтической обработке канала до апекса с использованием ЭДТА-содержащих материалов (жидкость для хим. расширения каналов, гель для расширения каналов) с попеременной обработкой гипохлоритом натрия. После завершения обработки канал подсушить и ввести пасту «Пульпосептин» при помощи каналонаполнителя до апекса. Закрывать временной повязкой. Дозировка определяется отдельно в каждом конкретном случае. Полной дозой можно считать 20 мг пасты на один канал. Препарат не оказывает нежелательного системного воздействия.

При повторном посещении через 5-7 дней удалить временный закрывающий материал и остатки пасты «Пульпосептин», прочистить и обработать корневой канал с применением всех соответствующих материалов и методик. После завершения обработки тщательно просушить канал и заполнить его соответствующим материалом для пломбирования каналов.

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

Паста (алюминиевая туба) 10 г – 1 шт.;
Инструкция по применению – 1 шт.

Условия хранения

Хранить в сухом защищенном от света месте при температуре от +4°C до +24°C. Рекомендуемая температура хранения не выше 20°C. Рекомендуется строгое соблюдение температурного режима, так как в тепле возможно расслоение материала. Чтобы материал стал более пластичен, перед применением следует его слегка прогреть (достаточно подержать в руке).

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