

Паста для пломбирования корневых каналов

«Камфорфен-В»

по ТУ 9391-026-49908538-2006

РУ № ФСР 2011/11031 от 09.06.2011

Показания

Пломбирование каналов всех групп зубов с неполной экстирпацией пульпы.

Противопоказания

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

Состав

Оксид цинка
Барий серноокислый
Камфора
Цинк серноокислый
П-хлорфенол
Ментол
Тимол
Йодоформ

Свойства

«Камфорфен-В» относится к пластичным твердеющим пастам. В состав материала, помимо классических составляющих камфорфенольной пасты – сильных антисептиков п-хлорфенола и камфоры, введены тимол и ментол, антисептическое действие которых продолжается длительное время после пломбирования.

Рентгеноконтрастный наполнитель выполнен на основе сульфата бария и окиси цинка с добавлением сульфата цинка.

Зубная влага играет двоякую роль: с одной стороны, она способствует твердению, с другой – ее избыток при введении пасты в канал нежелателен, поэтому перед пломбированием следует тщательно просушить пульповую камеру и каналы прежде чем ввести пломбирочную пасту. После пломбирования паста полностью заполняет корневой канал, увеличиваясь в объеме за счет образования гидратов, что дополнительно дает очень плотную obturацию.

Способ применения

После вскрытия полости зуба провести механическую и медикаментозную обработку канала.

Пасту вводят в подготовленный корневой канал двумя-тремя порциями каналонаполнителем или с помощью ручного эндодонтического инструмента, типа римера, по часовой стрелке.

К сведению. «Камфорфен-В» имеет тенденцию затвердевать на поверхности, когда баночка остается открытой длительное время. Рекомендуется закрывать баночку после каждого изъятия порции пасты; при работе использовать только сухие инструменты; в случае затвердения препарат можно размягчить добавлением триацетина (производное глицерина). Для ускорения процесса твердения перед введением пасты в канал можно добавить каплю дистиллированной воды.

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 (стеклянная баночка) 20 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.

Срок годности – 2 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