

Руководство по эксплуатации

Материал для временного пломбирования корневых каналов зубов «Супрадент-К» по ТУ 9391-009-10614163-99

РУ № ФС Р 2010/09821 от 31.12.2010г.

Назначение

Стоматологический материал «Супрадент-К» предназначен для временной obturation корневых каналов с целью антисептического воздействия на систему корневых каналов

Основные свойства и технические характеристики

Стоматологический материал «Супрадент-К» выпускается в виде готовой к применению рентгеноконтрастной пасты, в состав которой входят:

- гидроокись кальция, которая стимулирует образование костной ткани и обеспечивает длительное и интенсивное антимикробное действие;
- «активное» серебро в ионной форме, которое усиливает антимикробное действие гидроксида кальция, не вызывая окрашивания зуба;
- пастообразователь и рентгеноконтрастные добавки.

В результате применения стоматологического материала «Супрадент-К» происходит формирование верхушечного отверстия корня в течение 3-6 месяцев. При консервативном лечении хронических периодонтитов пастой «Супрадент-К», в течение 6-15 месяцев становится возможным окончательное пломбирование корневого канала.

Способ применения

Для апексификации зубов с незавершённым ростом корня в просушенный канал ввести пасту «Супрадент-К», запломбировать временным, но прочным пломбировочным материалом из стеклоиономерного цемента («Целит Иономер ПХ»). Через 3-4 недели целесообразно заменить пасту в канале свежей порцией. Через 3 месяца определить состояние периодонта: если утолщение в области верхушки отсутствует, следует повторно внести пасту в канал; если верхушка сформирована, то корневой канал окончательно запломбировать способом латеральной конденсации.

Для лечения хронических периодонтитов в подготовленный канал с помощью каналонаполнителя ввести пасту «Супрадент-К» сроком на 7-10 дней. Пасту изолировать ватным тампоном и герметизировать зуб временным пломбировочным стеклоиономерным цементом («Целит Иономер ПХ»). Во второе посещение канал очистить от пасты, промыть ирригационным раствором (раствор гипохлорита натрия), высушить и заполнить новой порцией пасты сроком на 1 месяц. Через 3 месяца сделать первый контрольный снимок для оценки эффективности лечения. В зависимости от результатов продолжить лечение или запломбировать канал окончательно постоянным пломбировочным материалом.

Форма выпуска

Паста (шприц) — 2,5 г.; Канюли — 5 шт.; Руководство по эксплуатации — 1 шт.

Условия хранения

Хранить при температуре от +5°C до +25°C в плотно закрытом шприце в сухих вентилируемых помещениях. Не допускать хранения вблизи источников тепла и попадания прямых солнечных лучей.

Утилизация отходов:

Отходы после использования «Супрадент-К» в виде остатков пасты, пустой тары утилизируются согласно СанПиН 2.1.7.2790-10, класс А.

Срок годности: 1 года.

Изготовитель

ООО «Целит», г. Воронеж, ул. Димитрова 124и. Тел: (473) 279-78-87, 237-61-06.
E-mail: mail@celit.ru. Web: www.celit.ru