

CALASEPT

Инструкция по применению

Стерильная рентгеноконтрастная паста на основе гидроокиси кальция

Показания для использования

1. Материал для временного пломбирования корневых каналов при традиционном лечении корней.
2. Защитное покрытие пульпы.
3. Постоянная прокладка при закрытии пульпы и предохранение пульпы от перфорации
4. Изолирующий материал в глубоких полостях.

Преимущества

- Стимулирует образование дентинных канальцев.
Обладает сильным бактерицидным эффектом.
Стимулирует формирование твердых тканей верхушек корневых каналов.
Быстрое, простое и стерильное применение гидроокиси кальция.
Без смешивания порошка и жидкости.
Всегда идеальная консистенция.

Состав

Гидроокись кальция	41,07 %
Сульфат бария	8,33 %
Стерильный изотонический солевой раствор	50,60 %
pH	12,4

CALASEPT поставляется в радиационно-стерилизованном шприце.

Указания по применению

1. Перед использованием выдавить небольшое количество пасты – с целью уравновешивания давления в шприце и контролирования прохождения пасты через иглу.
2. При использовании для временных корневых пломб наносите пасту постепенно и периодически утрамбовывайте ее с помощью абсорбирующего материала типа бумажных штифттов или ватных зубоврачебных шариков. В очень узких корневых каналах применяйте пасту с помощью спирального инструмента для корневых пломб (Lentulo).
3. Каждый шприц может быть использован несколько раз. Для надлежащего функционирования снимайтесь иглу CALASEPT после использования и заменяйте предохранительным колпачком.

Любое контакт пасты на основе гидроокиси кальция с воздухом приведет к образованию карбоната кальция, который через некоторое время затвердеет.

Дополнительные замечания

CALASEPT является коррозионным материалом.

Контакт с кожей: смойте большим количеством воды.

Снимите забрызганные одежду и обмойте находящуюся под ней кожу.

Контакт с глазами: немедленно промойте большим количеством воды и обратитесь за медицинской помощью.

Проглатывание: выпейте воды или – еще лучше – молока (0,5 литра) и обратитесь за медицинской помощью.

Срок годности

Два года с момента изготовления.

Хранение

Хранить при комнатной температуре, не замораживать. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

Придать во внимание вышеупомянутый п.3