

Гриназоль

Паста стоматологическая

Количественный и качественный состав

МЕТРОНИДАЗОЛ 10,00 г.
Наполнитель: пропилпарагидроксибензоат (E 216),
метилпарагидроксибензоат (E 218), глицерол моностеарат,
глицерол.
На 100 г. пасты

Лекарственная форма

Паста стоматологическая, тубик 4,5 г.

Фармакотерапевтическая группа

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ В
СТОМАТОЛОГИИ
(А: пищеварительный тракт и метаболизм)

Название и адрес производителя

Септодонт, Франция
94107, Сан Мор де Фоссе
Седекс,
рю дю Пон де кретейл, 58

В КАКИХ СЛУЧАЯХ СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДАННЫЙ ПРЕПАРАТ? (ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАНИЯ)

Местное лечение гангренозного пульпита и его осложнений.

ВНИМАНИЕ!

Противопоказания

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать данный препарат на пациентах,
имеющих аллергию на имидазол или парагидроксибензоат.

Особые указания

Опросите пациента по поводу возможного наличия в анамнезе
аллергических реакций.

Беременность и лактация

Беременность

Экспериментальные исследования на животных не выявили
тератогенного действия. При отсутствии тератогенного
действия у животных, врожденных патологий у человека не
ожидается. Так, до настоящего времени субстанции,
ответственные за возникновение врожденных пороков у
человека, вызывали тератогенное действие и у животных во
время контролируемых исследований на двух видах.
Таким образом, в случае необходимости возможно локальное
применение метронидазола во время беременности.

Лактация

Не рекомендуется принимать метронидазол во время
грудного вскармливания. Если, однако, лечение не может быть
отсрочено, следует внимательно следить за состоянием
ребенка. При появлении диареи, рвоты или потере аппетита,
немедленно прекратить лечение.

Список компонентов, знание о наличии которых обязательно для безопасного применения на некоторых пациентах.

Метилпарагидроксибензоат (E 218) и пропилпарагидроксибензоат
(E 216).

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДАННЫЙ ПРЕПАРАТ?

Дозировка

После инструментальной подготовки канала и при
персистенции клинических признаков инфекции, ввести пасту
ГРИНАЗОЛЬ в канал при помощи вращающихся инструментов
и запломбировать временным цементом.
Через 2-3 дня удалить пасту из канала и запломбировать
канал обычным способом.

Способ и область применения

Только для местного применения

НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ И НЕПРИЯТНЫЕ ЭФФЕКТЫ (ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ)

*КАК ЛЮБОЙ ДРУГОЙ АКТИВНЫЙ КОМПОНЕНТ, ДАННЫЙ
ПРЕПАРАТ МОЖЕТ НА НЕКОТОРЫХ ПАЦИЕНТАХ ВЫЗВАТЬ БОЛЕЕ
ИЛИ МЕНЕЕ НЕПРИЯТНЫЕ РЕАКЦИИ.*

СРОК ГОДНОСТИ

**Не использовать по истечении срока годности,
указанного на упаковке.**

СОВЕТЫ – САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ

Что следует знать об антибиотиках?

Антибиотики эффективно борются с бактериальными
инфекциями, но не являются эффективными в борьбе с
вирусными инфекциями.
Бактерии способны выживать и размножаться несмотря на
действие антибиотиков. Это явление называется
устойчивостью: оно делает некоторые виды антибиотического
лечения неэффективными.
Устойчивость к антибиотикам возрастает вследствие
чрезмерного и ненадлежащего их использования.

РУ № ФСЗ 2012/11720 от 27/03/2012

