

## Метродент



### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Метронидазол](#)
- [Хлоргексидин](#)

### Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)  
[Госреестр](#)<sup>МНН МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН МНН</sup>  
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### Форма выпуска:

#### Форма выпуска, описание и состав

◇ **Гель стоматологический** однородный, от бесцветного до бесцветного со слегка желтоватым оттенком цвета, со специфическим запахом ментола или со специфическим запахом ментола и слабым запахом ананаса, или со специфическим запахом ментола и слабым запахом клубники, или со специфическим запахом ментола и слабым запахом лимона.

	<b>1 г</b>
метронидазола бензоат	16 мг,
что соответствует содержанию метронидазола	10 мг
хлоргексидина биглюконат (20% р-р)	2.5 мг,
что соответствует содержанию хлоргексидина биглюконата	0.5 мг

Вспомогательные вещества: карбомер 934Р - 12 мг, метилпарагидроксибензоат - 1 мг, пропилпарагидроксибензоат - 0.1 мг, пропиленгликоль - 148.5 мг, натрия сахарината дигидрат - 1 мг, полисорбат 60 - 5 мг, левоментол - 2.5 мг, тропамин - 5 мг, ароматизатор ананасовый или лимонный или клубничный - 0.0013 мл, вода очищенная - до 1 г.

20 г - тубы алюминиевые (1) - пачки картонные.

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Комбинированный противомикробный препарат. Эффективность препарата обусловлена наличием в его составе двух антибактериальных компонентов: метронидазола и хлоргексидина.

**Метронидазол** обладает антибактериальным действием против анаэробных бактерий, вызывающих заболевания парадонта: *Porphyromonas gingivalis*, *Prevotella intermedia*, *Prevotella denticola*, *Fusobacterium fusiformis*, *Wolinella recta*, *Eikenella corrodens*, *Borrelia vincenti*, *Bacteroides melaninogenicus*, *Selenomonas* spp.

**Хлоргексидин** - антисептик широкого спектра, обладающий бактерицидным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов, а также дрожжей, дерматофитов. Не нарушает функциональную активность лактобацилл.

### Фармакокинетика

При местном применении препарата Метродент стоматологический гель практически не подвергается системной абсорбции и не оказывает системного действия, так как действующие вещества используются в минимальных терапевтических концентрациях, и их системное воздействие минимально.

### Показания к применению:

Метродент гель стоматологический предназначен для местного применения при инфекционно-воспалительных заболеваниях пародонта и слизистой оболочки полости рта:

- острый и хронический (отечный, гиперпластический, десквамативный) гингивит (воспаление десен);
- острый язвенно-некротический гингивит Венсана;
- острый и хронический пародонтит;
- юношеский пародонтит;
- пародонтоз, осложненный гингивитом;
- афтозный стоматит;
- хейлит;
- воспаление слизистой оболочки полости рта при ношении протезов;
- постэкстракционный альвеолит (воспаление лунки после удаления зуба);
- периодонтит, периодонтальный абсцесс (в составе комбинированной терапии).

### Относится к болезням:

- [Абсцесс](#)
- [Альвеолит](#)
- [Воспаление](#)
- [Гингивит](#)
- [Инфекции](#)
- [Пародонтит](#)
- [Стоматит](#)

### Противопоказания:

- гиперчувствительность к компонентам препарата (в т.ч. к метронидазолу, хлоргексидину, производным нитроимидазола и парааминобензойной кислоты);
- детский возраст до 6 лет.

### Способ применения и дозы:

Местно, только для стоматологического применения.

После тщательной чистки зубов прополоскать полость рта содовым раствором и протереть десны сухим ватным шариком. Выдавить небольшое количество геля на зубную щетку и нанести гель зубной щеткой на десны и межзубные промежутки. После нанесения геля в течение 30 мин нельзя полоскать рот и принимать пищу.

#### Взрослым и детям старше 6 лет:

*при остром и хроническом гингивите, остром язвенно-некротическом гингивите Венсана, периодонтите, пародонтозе, осложненном гингивитом, периодонтальном абсцессе (в составе комплексной терапии)* Метродент гель стоматологический наносят на область десен 2 раза в день. Длительность курса терапии составляет в среднем 7-10 дней. При пародонтите после снятия зубных отложений, пародонтальные карманы обрабатывают препаратом и производят аппликацию геля на область десен. Время экспозиции - 30 мин. Количество процедур зависит от тяжести заболевания. В дальнейшем аппликация геля пациент может проводить самостоятельно: препарат следует наносить на область десен 2 раза в день в течение 7-10 дней.

## Метродент

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

---

При *афтозном стоматите, воспалении слизистой оболочки полости рта при ношении протезов* гель наносят на пораженную область слизистой оболочки полости рта 2 раза в день в течение 7-10 дней.

При *хейлите* гель наносят на пораженную область 2 раза в день в течение 7-10 дней.

Для *профилактики обострений хронического гингивита и пародонтита* небольшое количество геля (размером с горошину) наносят на область десен 2 раза в день в течение 7-10 дней. Профилактические курсы проводят 2-3 раза в год.

Для *профилактики постэкстракционного альвеолита* препаратом обрабатывают лунку после удаления зуба, затем гель применяют амбулаторно 2-3 раза в день в течение 7-10 дней.

## Побочное действие:

При местном применении геля стоматологического Метродент риск развития системных побочных явлений невелик, однако могут наблюдаться: «металлический» привкус во рту (при применении геля без ароматизатора), головная боль, аллергические реакции (кожная сыпь, зуд, крапивница).

Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются, или Вы заметили любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, сообщите об этом врачу.

## Передозировка:

Случаев передозировки геля стоматологического Метродент при местном применении не наблюдалось.

Случайное или преднамеренное проглатывание большого количества геля может стать причиной усиления побочных эффектов, обусловленных в основном, метронидазолом (хлоргексидин практически не всасывается из желудочно-кишечного тракта).

*Симптомы:* тошнота, рвота, головокружение, в более тяжелых случаях - парестезии и судороги.

*Лечение:* промывание желудка, при необходимости симптоматическая терапия.

## Применение при беременности и кормлении грудью:

Информация о влиянии Метродента геля стоматологического во время беременности и грудного вскармливания отсутствует. Поэтому не рекомендуется применять препарат в I триместре беременности. При беременности (II и III триместр) применяют только в случае, если предполагаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода.

В период лактации, при необходимости назначения препарата, следует решить вопрос о прекращении грудного вскармливания.

## Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При местном применении в рекомендованных дозах стоматологического геля Метродент его взаимодействие с другими препаратами не выявлено.

## Особые указания и меры предосторожности:

Применение геля стоматологического Метродент не заменяет гигиенической чистки зубов, поэтому во время курса лечения препаратом чистка зубов должна быть продолжена. Однако, не следует сочетать наложение геля одновременно с зубной пастой. Избегать попадания в глаза.

Безопасность и эффективность применения геля стоматологического Метродент детям до 6 лет не установлена.

*Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

Применение препарата не влияет на способность управлять транспортными средствами и заниматься другими потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

### **Условия хранения:**

Хранить при температуре не выше 25°C. Не замораживать. Хранить в местах, недоступных для детей. Срок годности - 2.5 года.

### **Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Metrodent>