

## Метрогил Дента



### Код АТХ:

- [A01AB11](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

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

### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

◇ **Гель стоматологический** опалесцирующий, мягкий, белого или почти белого цвета.

	<b>1 г</b>
метронидазола бензоат	16 мг,
что соответствует содержанию метронидазола	10 мг
хлоргексидина биглюконат 20% раствор	2.5 мг,
что соответствует содержанию хлоргексидина биглюконата	500 мкг

*Вспомогательные вещества:* пропиленгликоль, карбомер-940, динатрия эдетат, натрия сахаринат, левоментол, натрия гидроксид, вода.

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

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

### Фармакотерапевтическая группа:

- [Органотропные средства](#)
- [Противомикробные, противопаразитарные и противоглистные средства](#)

## Фармакологические свойства:

### Фармакодинамика

Комбинированный противомикробный препарат, действие которого обусловлено свойствами компонентов, входящих в его состав.

*Метронидазол* активен в отношении анаэробных бактерий, вызывающих заболевания пародонта: *Porphyromonas gingivalis*, *Prevotella intermedia*, *Fusobacterium fusiformis*, *Wolinella recta*, *Eikenella corrodens*, *Borrelia vincenti*, *Bacteroides melaninogenicus*, *Selenomonas* spp.

*Хлоргексидин* - антисептическое и противомикробное средство, активен в отношении грамотрицательных и грамположительных аэробных и анаэробных бактерий: *Treponema* spp., *Neisseria gonorrhoeae*, *Trichomonas* spp., *Chlamydia* spp., *Ureaplasma* spp., *Bacteroides fragilis*. К хлоргексидину слабочувствительны некоторые штаммы *Pseudomonas* spp., *Proteus* spp., а также устойчивы кислотоустойчивые формы бактерий, споры бактерий. Не нарушает функциональную активность лактобактерий.

### Фармакокинетика

При местном применении гель Метрогил Дента практически не всасывается.

## Показания к применению:

Инфекционно-воспалительные заболевания пародонта и слизистой оболочки полости рта:

- острый и хронический гингивит;
- 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;
- периодонтит, периодонтальный абсцесс (в составе комбинированной терапии).

## Относится к болезням:

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

## Противопоказания:

- детский возраст до 6 лет;
- индивидуальная непереносимость метронидазола, хлоргексидина, а также производных нитроимидазола и других компонентов препарата.

## Способ применения и дозы:

Местно, только для применения в стоматологии.

**Взрослым и детям старше 6 лет при гингивите** Метрогил Дента наносят на область десен 2 раза/сут тонким слоем

## Метрогил Дента

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

---

(пальцем или при помощи ватной палочки), смывать гель не рекомендуется. Длительность курса терапии составляет в среднем 7-10 дней. После применения геля следует воздерживаться от питья и приема пищи в течение 30 мин.

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 аппликации геля пациент может проводить самостоятельно: препарат следует наносить на область десен 2 раза/сут в течение 7-10 дней.

При *афтозном стоматите* гель наносят на пораженную область слизистой оболочки полости рта 2 раза/сут в течение 7-10 дней.

Для *профилактики обострений хронического гингивита и пародонтита* гель наносят на область десен 2 раза/сут 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/сут в течение 7-10 дней.

## Побочное действие:

*Возможны:* головная боль, аллергические реакции (кожная сыпь, зуд, крапивница).

## Передозировка:

Случайное или преднамеренное проглатывание большого количества геля может стать причиной усиления побочных эффектов, обусловленных в основном, метронидазолом (хлоргексидин практически не всасывается из ЖКТ). Могут наблюдаться тошнота, рвота, головокружение, в более тяжелых случаях - парестезии и судороги.

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

## Применение при беременности и кормлении грудью:

Не рекомендуется назначать препарат Метрогил Дента в I триместре беременности. При необходимости назначения препарата в период лактации следует решить вопрос о прекращении грудного вскармливания.

## Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При местном применении в рекомендованных дозах системного взаимодействия геля Метрогил Дента с другими лекарственными средствами не выявлено.

## Особые указания и меры предосторожности:

Применение геля Метрогил Дента не заменяет гигиенической чистки зубов, поэтому во время курса лечения препаратом чистка зубов должна быть продолжена.

### *Применение в детском возрасте*

Препарат противопоказан детям до 6 лет.

## Условия хранения:

Список Б. Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

## Срок годности:

3 года.

## **Метрогил Дента**

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

---

### **Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Metrogil\\_Denta](http://drugs.thead.ru/Metrogil_Denta)