

Гексорал



Код АТХ:

- [A01AB12](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Гексетидин](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)

[Госреестр МНН](#) [Википедия МНН](#)

[РЛС VITAL](#) [Mail.Ru Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

◊ Раствор для местного применения 0.1% в виде прозрачной жидкости красного цвета с запахом мяты.

	100 мл
Гексетидин	100 мг

Вспомогательные вещества: этанол 96% (4.33 г/100 мл раствора), полисорбат 60, масло мяты перечной, масло анисовое, лимонной кислоты моногидрат, натрия сахарин, левоментол, метилсалицилат, масло гвоздичное, масло эвкалиптовое, азорубин 85% (Е122), вода очищенная.

200 мл - флаконы стеклянные (1) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

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

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Антисептическое средство.

Противомикробное действие препарата Гексорал связано с подавлением окислительных реакций метаболизма бактерий (антагонист тиамина). Препарат обладает широким спектром антибактериального и противогрибкового действия, в частности в отношении грамположительных бактерий и грибов рода *Candida*, однако Гексорал может также оказывать эффект при лечении инфекций, вызванных, например, *Pseudomonas aeruginosa* или *Proteus*. В концентрации 100 мг/мл препарат подавляет большинство штаммов бактерий. Развитие устойчивости не наблюдалось. Гексэтидин оказывает слабое анестезирующее действие на слизистую оболочку.

Фармакокинетика

Гексэтидин очень хорошо адгезируется на слизистой оболочке и практически не всасывается. После однократного применения препарата следы активного вещества обнаруживают на слизистой десен в течение 65 ч. В бляшках на зубах активные концентрации сохраняются в течение 10-14 ч после применения.

Показания к применению:

- воспалительные и инфекционные заболевания полости рта и глотки;
- при комплексном лечении тяжелых лихорадочных или гнойных заболеваний полости рта и глотки, требующих назначения антибиотиков и сульфаниламидов, тонзиллит;
- ангины (в т.ч. ангины с поражением боковых валиков, ангины Плаут-Винцента);
- фарингит;
- гингивит и кровоточивость десен;
- периодонтопатии (заболевания периодонта и их симптомы);
- стоматит (воспаление слизистой оболочки полости рта), глоссит (воспаление языка), афтозные язвы (болезненное воспаление с поверхностными дефектами тканей) с целью профилактики суперинфекций;
- инфицирование альвеол (лунок зубов) после удаления зубов;
- грибковые инфекции полости рта и глотки, особенно кандидозный стоматит (молочница);
- до и после операций в полости рта и глотки;
- дополнительная гигиена полости рта при общих заболеваниях;
- устранение неприятного запаха изо рта, особенно в случае разрушающихся опухолей полости рта и глотки;
- вспомогательное средство при лечении простудных заболеваний.

Относится к болезням:

- [Альвеолит](#)
- [Ангина](#)
- [Воспаление](#)
- [Гингивит](#)
- [Инфекции](#)
- [Лихорадка](#)
- [Молочница](#)
- [Опухоли](#)
- [Стоматит](#)
- [Тонзиллит](#)
- [Фарингит](#)

Противопоказания:

- детский возраст до 3 лет;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Способ применения и дозы:

Взрослые и дети старше 3 лет: применяют местно в виде полосканий полости рта и глотки не менее 30 сек 15 мл неразведенного раствора. Если не указано иное, применяют 2 раза/сут, предпочтительно утром и вечером.

Гексэтидин адгезируется на слизистой оболочке и благодаря этому дает стойкий эффект. В связи с этим препарат следует применять после еды. Гексорал безопасен также и при более частом применении.

Гексорал раствор для местного применения можно использовать только для полоскания полости рта и глотки. Раствор нельзя проглатывать.

Для полоскания необходимо всегда пользоваться неразведенным раствором.

При лечении заболеваний полости рта препарат можно наносить также с помощью тампона.

Длительность лечения определяется врачом.

Не применять у детей в возрасте до 3 лет.

Побочное действие:

В отдельных случаях: реакции повышенной чувствительности к препарату.

При длительном применении: возможно нарушение вкуса.

Передозировка:

Гексэтидин в указанной дозировке нетоксичен.

Симптомы: проглатывание больших количеств препарата приводит к рвоте, поэтому значительного всасывания не ожидается. Случаев отравления алкоголем при передозировке описано не было. Острое алкогольное отравление очень маловероятно, но теоретически возможно при проглатывании большой дозы препарата маленьким ребенком.

Лечение: промывание желудка необходимо в течение 2 ч после проглатывания избыточной дозы. Проведение симптоматической терапии, как при алкогольной интоксикации. При любых случаях передозировки пациент должен немедленно проконсультироваться с врачом.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Сведений о каких-либо нежелательных эффектах при применении препарата Гексорал при беременности и в период грудного вскармливания нет. Тем не менее, перед назначением препарата Гексорал беременным или кормящим женщинам врач должен тщательно взвесить ожидаемую пользу и риск лечения, учитывая отсутствие достаточных данных о проникновении препарата через плацентарный барьер и выделении с грудным молоком.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Лекарственное взаимодействие препарата Гексорал не описано.

Особые указания и меры предосторожности:

Специальных предписаний нет.

Гексорал раствор для местного применения можно применять для полоскания полости рта и глотки только в том случае, если пациент может выплюнуть раствор после полоскания.

Гексорал раствор для местного применения содержит этанол 96% (4.33 г/100 мл раствора).

Использование в педиатрии

У детей препарат можно применять с такого возраста, когда нет опасности неконтролируемого проглатывания при применении раствора.

Применение в детском возрасте

Противопоказано применение у детей в возрасте до 3 лет.

Условия хранения:

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

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Geksoral>