

Гексикон



Код АТХ:

- [D08AC02](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Хлоргексидина биглюконат](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН} [Википедия](#)^{МНН}
[PLC VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

◇ **Раствор для наружного применения 0.05%** бесцветный, прозрачный или слегка опалесцирующий, без запаха.

	100 мл
хлоргексидина биглюконат (20% р-р)	0.25 мл

Вспомогательные вещества: вода очищенная.

10 мл - флаконы полиэтиленовые (1) с полимерной насадкой - пачки картонные.
50 мл - флаконы полиэтиленовые (1) с полимерной насадкой - пачки картонные.
70 мл - флаконы полиэтиленовые (1) с полимерной насадкой - пачки картонные.
100 мл - флаконы полиэтиленовые (1) с полимерной насадкой - пачки картонные.
150 мл - флаконы полиэтиленовые (1) с полимерной насадкой - пачки картонные.
200 мл - флаконы полиэтиленовые (1) с полимерной насадкой - пачки картонные.
250 мл - флаконы полиэтиленовые (1) с полимерной насадкой - пачки картонные.
500 мл - флаконы полиэтиленовые (1) с полимерной насадкой - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

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

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Антисептический препарат, активен в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (в том числе - *Treponema pallidum*, *Chlamidia* spp., *Ureaplasma* spp., *Neisseria gonorrhoeae*, *Gardnerella vaginalis*, *Bacteroides fragilis*); простейших (*Trichomonas vaginalis*); вирусов (*Herpes virus*); дрожжеподобных грибов рода *Candida*, дерматофитов (возбудителей фавуса (парши) микроспории, руброфитии, трихофитии, эпидермофитии). Сохраняет активность (хотя и несколько пониженную) в присутствии крови, гноя.

Не повреждает грануляции и жизнеспособные клетки кожи, не угнетает краевую эпителизацию. Не обладает местно-

раздражающим действием и аллергизирующими свойствами.

Фармакокинетика

Практически не всасывается из ЖКТ. После случайного проглатывания 300 мг C_{max} достигается через 30 мин и составляет 0.206 мкг/л. Выводится в основном через кишечник (90%), менее 1% выделяется почками.

При местном применении не обладает способностью всасываться через кожу и слизистые оболочки.

Показания к применению:

Профилактика инфекций, передаваемых половым путем:

- хламидиоз;
- уреаплазмоз;
- трихомониаз;
- гонорея;
- сифилис;
- генитальный герпес.

Дезинфекция гнойных ран, инфицированных ожоговых поверхностей.

Лечение инфекций кожи и слизистых оболочек в хирургии, акушерстве-гинекологии, урологии (уретриты, уретропростатиты), стоматологии (полоскания и орошения – гингивит, стоматит, афты, парадонтит, альвеолит).

Относится к болезням:

- [Альвеолит](#)
- [Герпес](#)
- [Гингивит](#)
- [Гонорея](#)
- [Инфекции](#)
- [Сифилис](#)
- [Стоматит](#)
- [Трихомониаз](#)
- [Уреаплазма](#)
- [Уретрит](#)

Противопоказания:

- повышенная чувствительность к компонентам препарата;
- дерматиты.

С *осторожностью*: детский возраст.

Способ применения и дозы:

Наружно, местно.

Раствор Гексикон применяется в виде орошений, полосканий и аппликаций – 5-10 мл раствора наносят на пораженную поверхность кожи или слизистых оболочек с экспозицией 1-3 мин 2-3 раза/сут (на тампоне или путем орошения).

Для профилактики инфекций, передаваемых половым путем, Гексикон эффективен, если он применен не позже 2 ч после полового акта.

Содержимое флакона с помощью насадки ввести в мочеиспускательный канал мужчинам (2-3 мл), женщинам (1-2 мл) и во влагалище (5-10 мл) и задержать на 2-3 минуты.

Обработать раствором кожу внутренних поверхностей бедер, лобка, половых органов. После процедуры не следует

мочиться в течение двух часов.

Комплексное лечение уретритов и уретропростатитов проводят путем впрыскивания в уретру 2-3 мл раствора Гексикон 1-2 раза/сут, курс – 10 дней. Процедуры назначают через день.

При стоматитах, гингивитах, пародонтитах рекомендуется полоскание ротовой полости 5-10 мл препарата, 3-4 раза/сут.

Побочное действие:

Крайне редко: аллергические реакции, зуд, проходящие после отмены препарата, сухость кожи, дерматит, липкость кожи рук (в течение 3-5 минут), фотосенсибилизацию.

При лечении гингивитов – окрашивание эмали зубов, отложение зубного камня, нарушение вкуса.

Передозировка:

В связи с низкой системной абсорбцией передозировка маловероятна. Случаи передозировки препарата неизвестны.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение возможно во время беременности, в период лактации.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Фармацевтически не совместим с детергентами, содержащими анионную группу (сапонины, натрия лаурилсульфат, натрия карбоксиметилцеллюлоза), и мылами. Присутствие мыла может инактивировать хлоргексидин, поэтому перед использованием препарата остатки мыла необходимо тщательно смыть.

Совместим с лекарственными препаратами, содержащими катионную группу (бензалкония хлорид, цетримония бромид).

Этанол усиливает эффективность препарата.

Особые указания и меры предосторожности:

Следует избегать попадания препарата внутрь раны у пациентов с открытой черепно-мозговой травмой, повреждениями спинного мозга, перфорацией барабанной перепонки. В случае попадания раствора на слизистые оболочки глаза их следует быстро и тщательно промыть водой.

Попадание гипохлоритных отбеливающих веществ на ткани, которые ранее находились в контакте с содержащими хлоргексидин препаратами, может способствовать появлению на них коричневых пятен.

Бактерицидное действие усиливается с повышением температуры раствора.

При температуре выше 100°C препарат частично разлагается.

Не рекомендуется одновременное применение с йодосодержащими лекарственными средствами.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Не влияет.

Применение в детском возрасте

С осторожностью: детский возраст.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C. Не

Гексикон

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

использовать препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Срок годности:

3 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

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