

[Анти-Ангин Формула](#)



Код АТХ:

- [R02A](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Тетракаин](#)
- [Хлоргексидин](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

◇ **Спрей для местного применения дозированный** в виде бесцветной жидкости с запахом мяты.

	100 г
хлоргексидина биглюконат	0.12 г
тетракаина гидрохлорид	0.06 г

Вспомогательные вещества: глицерол 85%, этанол 96%, аспартам, ароматизатор мятный, пропилпарагидроксибензоат, лимонная кислота безводная, вода очищенная.

25 мл (100 доз) - флаконы пластиковые с клапаном дозирующего действия (1) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

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

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Хлоргексидин может оказывать бактерицидное и бактериостатическое действие. Обладает широким антибактериальным спектром действия в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, активен в отношении *Candida albicans*. Хлоргексидин особенно активен в отношении *Streptococcus mutans*, *Streptococcus salivarius*, *Escherichia coli* и анаэробных бактерий. Менее эффективен в отношении таких видов микроорганизмов как *Streptococcus spp.*, *Proteus spp.*, *Pseudomonas*, *Klebsiella spp.*, *Veillonella spp.*

Тетракаин оказывает местноанестезирующее действие.

Фармакокинетика

Тетракаин легко и полностью абсорбируется через слизистые оболочки. Связывание с белками плазмы высокое. Полностью гидролизуется холинэстеразой в течение 1-2 ч с образованием соединений пара-аминобензойной кислоты. Выводится почками и с желчью, при этом частично подвергается печеночно-кишечной рециркуляции.

Нет клинических данных о всасывании хлоргексидина через слизистую оболочку полости рта человека. Хлоргексидин может сохраняться в слюне до 8 ч. Практически не всасывается из ЖКТ. Выводится в основном через кишечник (90%), менее 1% выделяется почками.

Показания к применению:

— профилактика, этиотропное и симптоматическое лечение инфекционно-воспалительных заболеваний полости рта и глотки, вызванных чувствительными к хлоргексидину микроорганизмами (фарингит, тонзиллит, начальная стадия ангины, пародонтоз, стоматит, гингивит, состояние после тонзиллэктомии или экстракции зуба и др.);

— комплексная терапия ангины (применять при первых признаках заболевания - при боли в горле и першении).

Относится к болезням:

- [Ангина](#)
- [Гингивит](#)
- [Инфекции](#)
- [Пародонтит](#)
- [Стоматит](#)
- [Тонзиллит](#)
- [Фарингит](#)

Противопоказания:

— повышенная чувствительность к компонентам препарата;

— повреждение или воспаление слизистых оболочек в высокоvascularизированных областях;

— фенилкетонурия;

— детский возраст (до 10 лет).

С осторожностью: при беременности и в период лактации, при сахарном диабете, дефиците глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, гемохроматозе, сидеробластной анемии, талассемии, гипероксалурии, оксалоze и мочекаменной болезни.

Способ применения и дозы:

Местно. Препарат распыляют на слизистую оболочку полости рта и горла при задержке дыхания.

Взрослые и дети старше 15 лет: по 1-2 впрыскивания на прием до 6 раз в день.

Дети от 10 до 15 лет: по 1-2 впрыскивания на прием до 3 раз в день. Курс лечения не более 5 дней.

Побочное действие:

Аллергические реакции, жжение слизистой оболочки полости рта.

Передозировка:

Симптомы передозировки: головокружение, общая слабость, цианоз, возбуждение, беспокойство, мышечный тремор, нарушение дыхания, тошнота, рвота.

Лечение: промывание желудка, назначение солевых слабительных; симптоматическая терапия.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение при беременности и в период лактации возможно только после консультации с врачом.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Сахароза, полисорбат 80, нерастворимые соли магния, цинка и кальция уменьшают действие хлоргексидина.

Тетракаин снижает антибактериальную активность сульфаниламидных препаратов. Сосудосуживающие средства пролонгируют эффект и уменьшают токсичность. Лекарственные средства, ингибирующие холинэстеразу (антимиастенические средства, циклофосфамид, тиотепа и др.), снижают метаболизм тетракаина и повышают его токсичность. Антикоагулянты (далтепарин натрия, эноксапарин натрия, гепарин натрий, варфарин) повышают риск развития кровотечений. При использовании тетракаина с лекарственными средствами, ингибирующими MAO (фуразолидон, прокарбазин, селегилин), повышается риск снижения АД. Тетракаин усиливает и удлиняет эффект миорелаксирующих лекарственных средств. Бета-адреноблокаторы замедляют метаболизм тетракаина, увеличивая его токсичность (снижение печеночного кровотока).

Особые указания и меры предосторожности:

Спрей не следует вдыхать. Следует избегать попадания препарата в глаза.

Если через 3 дня после начала лечения симптомы заболевания не исчезают или наблюдается ухудшение течения заболевания, необходимо определить целесообразность его дальнейшего применения.

Дети могут применять препарат с 10 лет, при этом ребенок должен быть способен задерживать дыхание при впрыскивании препарата.

При приеме препарата необходимо учитывать, что 1 доза (1 впрыскивание) содержит 83 мг абсолютного этанола.

Не рекомендуется применять одновременно с препаратами для лечения полости рта и горла, содержащими йод (раствор Люголя, повидон-йод).

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Препарат следует принимать не позднее, чем за 30 мин до начала управления транспортным средством. При соблюдении данной рекомендации на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами препарат не влияет.

При нарушениях функции почек

С осторожностью при гипероксалурии, оксалозе и мочекаменной болезни.

Применение в детском возрасте

Противопоказано детям до 10 лет. Дети могут применять препарат с 10 лет, при этом ребенок должен быть способен задерживать дыхание при впрыскивании препарата.

Условия хранения:

При температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте!

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Anti-Angin_Formula