# Спрей оральный

# Дагексидин

## Инструкция по медицинскому применению лекарственного средства

Торговое название препарата: Дагексидин.

Международное непатентованное название: комбинированный препарат.

Лекарственная форма: спрей оральный.

Состав:

Бензидамина гидрохлорид BP 0,15% w/v

Раствор хлоргексидина глюконата ВР

экв. хлоргексидину глюконату 0,12% w/v

Фармакотерапевтическая группа: Нестероидный противовоспалительный препарат (НПВП) + антисептическое средство.

**Код ATX**: R02AA20.

#### Фармакологические свойства:

Фармакодинамика:

5 е  $\mu$  з u д а  $\mu$  и  $\mu$  -  $\mu$  е  $\mu$  т е  $\mu$  о и д  $\mu$  о е противовоспалительное и обезболивающее вещество, отличающееся от других НПВС. Будучи основанием, в концентрациях используемых при локальном применении, оказывает местный анестезирующий эффект. На экспериментальных моделях, обезболивающее действие бензидамина более выражено при болях, вызванных воспалением.

*Хлоргексидина глюконат* является бисбигуанидом с широкой противомикробной активностью.

Хлоргексидин является местным антисептиком, может оказывать бактерицидное и бактериостатическое действия. Обладает широким антибактериальным спектром. Абсорбируясь на стенке микробной клетки, оказывает пролонгированное поверхностное действие, задерживает рост бактерий, затем, способствуя преципитации цитоплазмы, вызывает гибель клетки.

#### Показания к применению:

Симптоматическая терапия болевого синдрома воспалительных заболеваний полости рта и ЛОР-органов (различной этиологии):

Уингивит, глоссит, стоматит, афты (в т.ч. после лучевой и химиотерапии);

**∀фарингит**, ларингит, тонзиллит;

жандидоз слизистой оболочки полости рта (в составе комбинированной терапии);

Жалькулезное воспаление слюнных желез;

Упосле оперативных вмешательств и травм (тонзиллэктомия, переломы челюсти);

∀после лечения и удаления зубов;

∀пародонтит, пародонтоз.

При инфекционных и воспалительных заболеваниях, требующих системного лечения, необходимо применение в составе комбинированной терапии.

#### Противопоказания:

Противопоказания.
Противопоказан при гиперчувствительности к бензидамину и хлоргексидину. Не должен использоваться во время беременности и лактации.

## Способ применения и дозы:

Перед первым применением рекомендуется совершить не менее 7 нажатий на колпачок, добиваясь равномерного распыления. Каждое следующее нажатие соответствует 1 дозе.

Наконечник распылителя следует ввести в полость рта и нажатием на колпачок распылить на область воспаления, при этом рот должен быть широко открыт. Следует задержать дыхание во время впрыскивания. После применения раствор необходимо выплюнуть.

Взрослые:

По 4 дозы 4 раза в день. Курс лечения - 4 - 7 дней.

Флакон следует хранить в заводской упаковке в вертикальном положении.

Дети старше 12 лет:

По 2 - 3 дозы 4 раза в день. Курс лечения - 4 - 7 дней.

Пожилые:

Обычная доза для взрослых.

Почечная, печеночная недостаточность:

Необходимо соблюдать осторожность у пациентов с тяжелой почечной или печеночной недостаточностью. Если через 3 дня лечение улучшения не наступает или симптомы усугубляются, или появляются новые симптомы, то необходимо проконсультироваться с врачом.

Применяйте препарат только согласно тем показаниям, тому способу применения и в тех дозах, которые указаны в инструкции.

Если вы забыли применить препарат, то при следующем применении не принимайте двойную дозу.

#### Побочные действия:

Нарушения со стороны иммунной системы:

очень редко: аллергические реакции, гиперчувствительность, ангионевротический отек, тяжелые аллергические реакции, включая анафилактические реакции, ларингоспазм:

Нарушения со стороны нервной системы:

очень часто: преходящая гипестезия;

часто: ощущение пощипывания, жжения в ротовой полости;

нечасто: головокружение, головная боль, сонливость;

Нарушения со стороны эндокринной системы:

очень редко: повышенное слюноотделение;

Нарушения со стороны дыхательной системы, органов грудной клетки и средостения:

очень редко: ларингоспазм, бронхоспазм;

Желудочно-кишечные нарушения:

часто: тошнота, рвотный рефлекс, рвота,

Нарушения со стороны кожи и подкожной клетчатки:

очень часто: раздражения на коже, кожная сыпь, кожный зуд, крапивница, шелушение вокругрта;

нечасто: реакция фотосенсибилизации;

Общие нарушения и реакции в месте введения:

редко: сухость слизистой оболочки полости рта, жажда, ощущение покалывания во рту, изменение вкусовых ощущений.

Если у вас отмечаются побочные эффекты, указанные в инструкции, или они усугубляются, или вы заметили любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, сообщите об этом врачу.

#### Передозировка:

#### Симптомы:

В настоящее время о случаях передозировки бензидамином и хлоргексидином при местном применении не сообщалось. При применении препарата в соответствии с инструкцией по применению передозировка маловероятна. При случайном проглатывании препарата возможны следующие симптомы: рвота, спазмы в животе, беспокойство, страх, галлюцинации, судороги, атаксия, лихорадка, тахикардия, угнетение дыхания.

#### Лечение:

Симптоматическое лечение: очистить желудок, вызвав рвоту или промыть желудок, используя желудочный зонд (под наблюдением врача); обеспечить медицинское наблюдение, поддерживающую терапию и необходимую гидратацию.

#### Особые указания:

Не следует вдыхать спрей. Следует избегать попадания препарата в глаза. При случайном попадании препарата в глаза необходимо тщательно промыть их водой.

Препарат нельзя глотать. Следует избегать контактов препарата с глазами и ушами.

Препарат может привести к обратимому изменению цвета полости рта, языка и зубов. Дети могут применять препарат с 12 лет, при этом ребенок должен быть способен задерживать дыхание при впрыскивании препарата.

Если боль в горле вызвана бактериальной инфекцией то может потребоваться назначение антибиотиков.

При применении препарата возможно возникновение реакций гиперчувствительности. В этом случае рекомендуется прекратить лечение и проконсультироваться с врачом.

Препарат должен с осторожностью применяться у пациентов с бронхиальной астмой в анамнезе по причине возможности развития у них бронхоспазма на фоне приема препарата.

Поскольку всосавшийся бензидамин и его метаболиты выводятся из организма с мочой, следует учитывать системное действие у пациентов с нарушением функции

В связи с тем, что всосавшийся бензидамин интенсивно метаболизируется в печени, следует учитывать системное действие у пациентов с тяжелым нарушением функции печени.

Влияние на способность управлять транспортным средством:

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

#### Форма выпуска:

Спрей оральный 30 мл в пластиковой бутылке с насосом-распылителем, вместе с инструкцией по применению в картонной упаковке.

### Условия хранения:

Хранить в сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте.

Не замораживать.

## Срок годности:

Указано на упаковке. Не использовать по истечению срока годности.

## Условия отпуска:

Без рецепта врача.

Произведено для: Vegapharm LLP Лондон, Великобритания Производитель: Нанз Мед Сайнс Фарма Пвт. Vegapharm Лтд., Индия

