

## Хлоргексидин (раствор)



### **Код АТХ:**

- [D08AC02](#)

### **Международное непатентованное название (Действующее вещество):**

- [Хлоргексидин](#)

### **Полезные ссылки:**

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

[Госреестр<sup>МНН</sup>](#) [Википедия<sup>МНН</sup>](#)

[РЛС VITAL](#) [Mail.Ru Drugs.com<sup>англ</sup>](#)

### **Фармакотерапевтическая группа:**

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

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Антисептическое средство. Хлоргексидин активен в отношении вегетативных форм грамотрицательных и грамположительных бактерий, а также дрожжей, дерматофитов и липофильных вирусов. На споры бактерий действует только при повышенной температуре. Очищает и дезинфицирует кожу, не вызывая ее повреждения.

### **Показания к применению:**

Для местного применения: трихомонадный колпак, эрозия шейки матки, зуд вульвы, профилактика венерических заболеваний (в т.ч. гонореи, сифилиса, трихомониаза, хламидиоза, уреаплазмоза); гингивит, стоматит, афты, пародонтит, альвеолит, дезинфекция съемных протезов; ангин; послеоперационный уход за больными в отделениях ЛОР и стоматологии.

Обработка ран, ожоговых ран и поверхностей; дезинфекция кожи пациента.

Обработка рук хирурга, медперсонала и операционного поля перед диагностическими манипуляциями, операцией.

Дезинфекция рабочих поверхностей приборов (в т.ч. термометров) и оборудования, термическая обработка которых нежелательна.

**Относится к болезням:**

- [Альвеолит](#)
- [Ангина](#)
- [Вульвит](#)
- [Гингивит](#)
- [Гонорея](#)
- [Зуд](#)
- [Кольпит](#)
- [Кольпит](#)
- [Стоматит](#)
- [Трихомониаз](#)
- [Уреаплазма](#)
- [Эрозия шейки матки](#)

**Противопоказания:**

Повышенная чувствительность к хлоргексидину.

**Способ применения и дозы:**

Доза и способ применения зависят от показаний и лекарственной формы хлоргексидина.

**Побочное действие:**

Возможно: аллергические реакции.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Хлоргексидин не совместим с мылом, а также с детергентами, содержащими анионную группу (сапонины, натрия лаурилсульфат, натрия карбоксиметилцеллюлоза).

Совместим с препаратами, содержащими катионную группу (цетримоний бромид, бензалконий хлорид).

**Особые указания и меры предосторожности:**

Сохраняет активность в присутствии примесей крови и органических веществ. Нельзя допускать попадания хлоргексидина в глаза (за исключением специальной лекарственной формы, предназначеннной для промывания глаз), а также контакта с мозговыми оболочками и слуховым нервом.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Hlorgeksidin\\_rastvor](http://drugs.thead.ru/Hlorgeksidin_rastvor)