

## Хлоргексидина биглюконат (раствор)



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

- Хлоргексидин

### **Полезные ссылки:**

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)  
[Госреестр МНН](#) [Википедия МНН](#)  
[РЛС VIDAL](#) [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 колпит, эрозия шейки матки, зуд вульвы, профилактика венерических заболеваний (в т.ч. гонореи, сифилиса, трихомониаза, хламидиоза, уреаплазмоза); гингивит, стоматит, афты, пародонтит, альвеолит, дезинфекция съемных протезов; ангина; 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/Hlorgeksidina\\_biglyukonat\\_rastvor](http://drugs.thead.ru/Hlorgeksidina_biglyukonat_rastvor)