

# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению лекарственного препарата для медицинского применения

### Перекись водорода

**Регистрационный номер:** Р N003139/01

**Торговое название**

Перекись водорода

**Международное непатентованное название**

Водорода пероксид

**Химическое название**

Гидрогенпероксид

**Лекарственная форма**

Раствор для местного и наружного применения

**Состав:**

Водорода перекись	- от 7,5 до 11 г в зависимости от фактического содержания водорода перекиси в исходном препарате
Натрия бензоат	- 0,05 г
Вода очищенная	до 100 мл.

**Описание**

Бесцветная прозрачная жидкость без запаха.

**Фармакотерапевтическая группа**

Антисептическое средство.

Код АТХ [D08AX01]

**Фармакологическое действие**

Антисептическое средство из группы оксидантов. При контакте перекиси водорода с поврежденной кожей или слизистыми оболочками высвобождается активный кислород, при этом происходит механическое очищение и инактивация органических веществ (протеины, кровь, гной). Антисептическое действие не является стерилизующим, при его применении происходит временное уменьшение количества микроорганизмов. Обильное пенообразование способствует тромбообразованию и остановке кровотечений из мелких сосудов.

**Показания к применению**

Воспалительные заболевания слизистых, гнойные раны, капиллярное кровотечение из поверхностных ран, носовые кровотечения. Для дезинфекции и дезодорирования: стоматит, тонзиллит, гинекологические заболевания.

**Противопоказания**

Гиперчувствительность

**Способ применения и дозы**

Применяют наружно в виде 1-3 % раствора. Поврежденные участки кожи или слизистых оболочек обрабатывают ватным или марлевым тампоном, смоченным раствором препарата или орошают струйно. Тампоны следует держать пинцетом! На слизистые оболочки наносят 0,25 % раствор.

**Побочное действие**

Жжение в момент обработки раны, аллергические реакции.

**Особые указания**

Не рекомендуется использовать препарат под окклюзионные повязки.

Следует избегать попадания в глаза!

Не применять для орошения полостей!

Нестабилен в щелочной среде, в присутствии щелочей металлов, сложных радикалов некоторых оксидантов, а также на свету и в тепле.

Обработка раны 3 % раствором перекиси водорода не гарантирует от заражения столбняком и другой раневой инфекцией.

**Форма выпуска**

Раствор для местного и наружного применения по 100 мл во флакон из стекла; по 30 мл, 50 мл, 70 мл и 100 мл во флакон полимерный. По 100 мл во флакон из полиэтилентерефталата. Для стационаров: По 0,5 кг, 1 кг в бутылку из полимерных материалов непрозрачного цвета. По 3 кг, 5 кг, 10 кг, 20 кг в канистру из полимерных материалов непрозрачного цвета.

**Условия хранения**

В защищенном от света месте при температуре от 10 до 20 °С.

Недоступном для детей.

**Срок годности:**

2 года. Не использовать позже срока, указанного на упаковке.

**Условия отпуска из аптек:**

Без рецепта.