

**Инструкция
по медицинскому применению препарата
Перекись водорода**

Регистрационный номер: P 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 или банку оранжевого стекла; по 30 мл, 50 мл, 70 мл и 100 мл во флакон полимерный.

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.