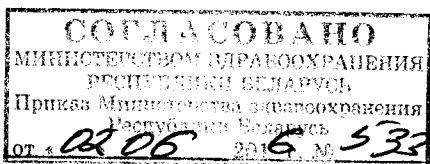


# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



## ИНСТРУКЦИЯ (информация для пациентов) по медицинскому применению лекарственного средства **ПЕРЕКИСЬ ВОДОРОДА**

**Торговое название:** Перекись водорода.

**Международное непатентованное название:** Hydrogen peroxide.

**Форма выпуска:** раствор для наружного применения 30 мг/мл.

**Описание:** бесцветная прозрачная жидкость.

**Состав:**

Флакон 40 мл содержит:

*действующее вещество:* перекись водорода – 1,2 г;

*вспомогательные вещества:* натрия бензоат, вода очищенная.

Флакон 100 мл содержит:

*действующее вещество:* перекись водорода – 3 г;

*вспомогательные вещества:* натрия бензоат, вода очищенная.

Флакон 200 мл содержит:

*действующее вещество:* перекись водорода – 6 г;

*вспомогательные вещества:* натрия бензоат, вода очищенная.

Флакон 400 мл содержит:

*действующее вещество:* перекись водорода – 12 г;

*вспомогательные вещества:* натрия бензоат, вода очищенная.

**Фармакотерапевтическая группа:** Прочие антисептические и дезинфицирующие средства.

**Код АТС:** D08AX01.

### **Фармакологическое действие**

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

### **Показания к применению**

Дезинфектант для обработки небольших порезов, ран (в том числе гнойных), изъязвлений кожи, ожогов.

Для остановки незначительных кровотечений (поверхностных, носовых).

Для полоскания полости рта и горла (при стоматите, ангине).

При гинекологических заболеваниях с целью дезинфекции.



## **Способ применения и дозы**

Для наружного применения используют раствор 30 мг/мл; для полоскания полости рта и горла, нанесения на слизистые оболочки – раствор 2,5 мг/мл (раствор 30 мг/мл разводят водой в соотношении 1:11). Неразбавленный раствор не применяют для обработки слизистых оболочек. Поврежденные участки кожи или слизистой оболочки обрабатывают ватным или марлевым тампоном, смоченным раствором лекарственного средства. Тампоны следует держать пинцетом. Возможно струйное орошение раневой поверхности.

## **Побочное действие**

При обработке раны возможно возникновение чувства жжения.

При длительном применении для полосканий возможна гипертрофия сосочков языка, потеря чувствительности.

Возможно проявление местных аллергических реакций при индивидуальной непереносимости лекарственного средства.

В случае возникновения побочных реакций, в т.ч. не указанных в данной инструкции, необходимо обратиться к врачу.

## **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам лекарственного средства.

Не используется в закрытых полостях тела и хирургических ранах из-за опасности газовой эмболии, как следствия поступления свободного кислорода в циркуляцию.

Не используется для дезинфекции хирургических инструментов (частей эндоскопов) и клизм.

## **Передозировка**

Случайное попадание внутрь может стать причиной болезненности в глотке, желудочных сокращений и рвоты. Внезапное поступление свободного кислорода в желудочно-кишечный тракт может вызвать острое раздувание желудка и внутреннее кровотечение. Разрешается пить воду. Поступление больших объемов перекиси может привести к газовой эмболии, являющейся следствием высвобождения кислорода в желудок.

## **Меры предосторожности**

Только для наружного применения. Не рекомендуется использовать лекарственное средство под окклюзионные повязки. Следует избегать попадания в глаза. Не применять для орошения закрытых полостей и проникающих ран во избежание высвобождения свободного кислорода в циркуляцию и возникновения газовой эмболии.

Не стабилен в щелочной среде, в присутствии щелочей металлов, сложных радикалов некоторых оксидантов, а также на свету и в тепле. Осветляет ткань.

Обработка раны раствором перекиси водорода не гарантирует защиту от заражения столбняком и др. раневой инфекцией.

*Применение в педиатрической практике.* Для полоскания полости рта и горла применяется у детей с 12 лет. Применение у детей младшего возраста допускается только по показаниям врача.

*Применение в геронтологической практике.* Нет достоверных данных.

*Применение у лиц с нарушением функции печени и почек.* Нет достоверных данных.

*Применение во время беременности и в период лактации.* Нет достоверных данных. Перед применением лекарственного средства во время беременности и в период лактации необходимо проконсультироваться с врачом.

*Влияние на способность к управлению автомобилем и потенциально опасными механизмами.* Неизвестно.

## **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Не применять местно одновременно со щелочными лекарственными средствами.

## **Условия хранения**

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

Хранить в недоступном для детей месте.

**Срок годности**

2 года.

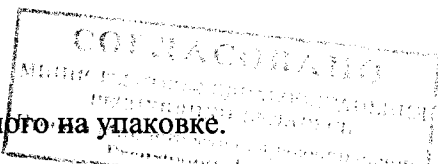
Не использовать после истечения срока годности, указанного на упаковке.

**Упаковка**

По 40 мл, 100 мл, 200 мл или 400 мл во флаконах, окрашенных в черный цвет вместе с инструкцией по медицинскому применению.

**Условия отпуска**

Без рецепта.



---

**Производитель:**

РУП "Белмедпрепараты",  
Республика Беларусь, 220007, г. Минск,  
ул. Фабрициуса, 30, т./ф.: (+375 17) 220 37 16,  
e-mail: medic@belmedpreparaty.com

---

