

ИНСТРУКЦИЯ

ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

Аммиак Реневал**Регистрационный номер:****Торговое наименование:** Аммиак Реневал**Международное непатентованное или группировочное наименование:** аммиак**Лекарственная форма:** раствор для наружного применения и ингаляций**Состав**

100 мл препарата содержит:

Действующее вещество:

Аммиак водный концентрированный	– 44 мл
	эквивалентно содержанию аммиака – 10 г

Вспомогательное вещество:

вода очищенная	– до 100 мл
----------------	-------------

Описание

Прозрачная бесцветная жидкость с характерным запахом.

Фармакотерапевтическая группа: другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы; стимуляторы дыхания.**Код АТХ:** R07AB**Фармакологические свойства*****Фармакодинамика***

Аналептическое, антисептическое средство; при вдыхании вызывает раздражение слизистой оболочки дыхательных путей и рефлекторно возбуждает дыхательный и сосудодвигательный центры. В высоких концентрациях вызывает рефлекторную остановку дыхания. Оказывает дезинфицирующее действие на кожу. При длительном контакте раздражающее действие на кожу может переходить в прижигающее (коагуляция белков) с развитием гиперемии, отечности и болезненности.

Фармакокинетика

Быстро выводится при любом способе введения, главным образом легкими и бронхиальными железами.

Показания к применению

Обморок, дезинфекция кожи рук, нейтрализация кислых токсинов при укусах насекомых.

Противопоказания

Гиперчувствительность к действующему веществу; при наружном применении – нарушение целостности кожных покровов, воспалительные заболевания кожи (в т.ч. дерматит, экзема) и другие заболевания кожи в месте предполагаемого нанесения.

С осторожностью

Беременность, период грудного вскармливания, детский возраст.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Безопасность применения препарата при беременности и в период грудного вскармливания не установлена. Применение препарата при беременности и в период грудного вскармливания возможно только по назначению врача, если предполагаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода и ребенка.

Способ применения и дозы

Ингаляционно, наружно.

Для возбуждения дыхания и выведения пациентов из обморока – ингаляционно: осторожно подносят небольшой кусочек ваты или марли, смоченной аммиаком, к носовым отверстиям (на 0,5-1,0 см).

В хирургической практике используют для дезинфекции кожи рук (для приготовления раствора 25 мл аммиака растворяют в 5 л теплой кипяченой воды).

При укусах насекомых применяют наружно в виде примочек (продолжительность процедуры – до 30 с).

Побочное действие

Классификация нежелательных реакций представлена с указанием частоты их возникновения: очень часто ($\geq 1/10$), часто ($\geq 1/100$, но $< 1/10$), нечасто ($\geq 1/1000$, но $< 1/100$), редко ($\geq 1/10000$, но $< 1/1000$), очень редко ($< 1/10000$), частота неизвестна (на основании имеющихся данных оценить невозможно).

Нарушения со стороны дыхательной системы, органов грудной клетки и средостения: частота неизвестна – остановка дыхания (рефлекторная, при вдыхании в высокой концентрации), першение в горле.

Желудочно-кишечные нарушения: частота неизвестна – гиперсаливация, гиперемия слизистой оболочки полости рта. ожог пищевода и желудка (при случайном приеме внутрь).

Общие нарушения и реакции в месте введения: частота неизвестна – гиперемия, отечность

и болезненность кожи в месте нанесения.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Нейтрализует кислоты.

Форма выпуска

Раствор для наружного применения и ингаляций, 10 %.

По 10 мл, 40 мл во флаконы темного стекла с винтовой горловиной, укупоренные пробками полиэтиленовыми и крышками навинчиваемыми из полимерных материалов.

По 25 мл, 40 мл в тубик-капельницы с винтовой горловиной из полиэтилена, укупоренные крышками навинчиваемыми из полимерных материалов.

По 50 мл, 100 мл во флаконы-капельницы с винтовой горловиной из полиэтилена высокого давления, укупоренные пробками-капельницами и крышками навинчиваемыми из полимерных материалов.

Флакон-капельницу в пленке термоусадочной или без нее или флакон, или тубик-капельницу с инструкцией по применению помещают в пачку из картона для потребительской тары.

Условия хранения

В оригинальной упаковке (в пачке) при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года.

Не применять по истечении срока годности.

Условия отпуска

Отпускают без рецепта.

Владелец регистрационного удостоверения

Акционерное общество «Производственная фармацевтическая компания Обновление»,
Российская Федерация

Юридический адрес: 633621, Новосибирская обл., Сузунский район, рп. Сузун,
ул. Комиссара Зятыкова, д. 18.

Тел./факс: 8 (800) 200-09-95.

Интернет: www.pfk-obnovlenie.ru

Производитель/Организация, принимающая претензии от потребителей

Производитель

Акционерное общество «Производственная фармацевтическая компания Обновление»,
Российская Федерация

СООТВЕТСТВУЕТ ЭКСПЕРТНОМУ ОТЧЕТУ
от 01.02.2024 № 1789
(ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ 0001)

Адрес места производства

Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 80.

Организация, принимающая претензии от потребителей

Акционерное общество «Производственная фармацевтическая компания Обновление»,
Российская Федерация

630096, г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 80,

e-mail: prenzii@pfk-obnovlenie.ru