

ИНСТРУКЦИЯ
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА
ПОВИДОН-ЙОД

Регистрационный номер: П N015048/04

Торговое название препарата: Повидон-Йод

Международное непатентованное название (МНН) или группировочное название:
Повидон-Йод

Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Состав

100 мл препарата содержат: *действующее вещество:* повидон-йод 10,00* г (* - количество зависит от содержания активного йода в субстанции повидон-йод. Содержание активного йода должно быть в пределах от 9,0 до 12,0 % в расчете на сухое вещество); *вспомогательные вещества:* глицерол 85 % - 1,500 г, ноноксинол 9 – 0,312 г, натрия гидрофосфата додекагидрат – 0,320 г, лимонная кислота – 0,100 г, раствор натрия гидроксида 45 % - 0,260 г, вода очищенная – до 100 мл.

Описание

Жидкость темно-коричневого цвета с характерным запахом йода.

Фармакотерапевтическая группа: антисептическое средство.

Код АТХ: D08AG02

Фармакологические свойства

Антисептическое и дезинфицирующее средство. Высвобождаясь из комплекса йода с поливинилпирролидоном при контакте с кожей, йод образует с белками йодамины, коагулирует их, что вызывает гибель микроорганизмов. Оказывает быстрое бактерицидное действие на грамположительные и грамотрицательные бактерии (за исключением *Mycobacterium tuberculosis*). Эффективен в отношении грибов, вирусов, простейших.

Обладает более продолжительным действием по сравнению с раствором неорганического йода.

Фармакокинетика

При местном применении почти не происходит абсорбции йода с поверхности кожи и слизистой оболочки ран.

Показания к применению

- Лечение бактериальных, грибковых и вирусных инфекций кожи;
- Лечение и профилактика раневых инфекций в хирургии, травматологии, комбустиологии;
- Обработка пролежней, трофических язв, диабетической стопы;
- Дезинфекция кожи пациентов при подготовке к оперативным вмешательствам, инвазивным исследованиям (пункции, биопсии, инъекции и т.д.);
- Дезинфекция кожи вокруг дренажей, катетеров, зондов.

Противопоказания

- Повышенная чувствительность к йоду и другим компонентам препарата;
- Беременность и период лактации;
- Нарушение функции щитовидной железы (гипертиреоз);
- Аденома щитовидной железы;
- Сердечная недостаточность;
- Герпетиформный дерматит Дюринга;
- Одновременное применение радиоактивного йода;
- Хроническая почечная недостаточность;
- Детский возраст до 2-х лет.

Способ применения и дозы

Наружно, взрослым и детям с 2-х лет.

Для обработки кожи раствор применяют в неразбавленном виде для смазывания, промывания в течение 1-2 мин, затем раствор тщательно смывают. Также раствор Повидон-Йод используется и в виде влажных примочек. После нанесения препарат оставить на 2-3 минуты высохнуть. При необходимости процедуру повторить.

Побочное действие

В отдельных случаях возможны местные реакции повышенной чувствительности к препарату (аллергические реакции на йод): гиперемия, жжение, зуд, отек, боль, что требует отмены препарата.

Длительное применение препарата (более 7-10 дней) и/или на большие поверхности кожи, обширные раны и ожоги, может вызвать явление йодизма («металлический» вкус во рту, повышенное слюноотечение, отеки глаз или гортани); системные реакции (метаболический ацидоз, гипонатриемия, нарушение функции почек и щитовидной железы) при появлении которых, следует прекратить применение препарата и обратиться к врачу.

Передозировка

Симптомы: при случайном проглатывании йода возможно поражение слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта (ЖКТ).

Лечение: промывание желудка 0,5% раствором тиосульфата натрия, в качестве антидота перорально используется активированный уголь, крахмальный клейстер, мучной отвар, слизистое питье, молоко и/или внутривенно каждые 4 часа 10 мл 10 % раствор тиосульфата, а также симптоматическая терапия.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Несовместим с другими дезинфицирующими и антисептическими средствами, особенно содержащими хлоргексидин, сульфадиазин, щелочи, ферменты, ртуть.

Активность понижается в кислой среде.

При одновременном применении с препаратами лития возможен синергетический гипотиреоидный эффект.

Препарат Повидон-йод не следует применять совместно с препаратами, содержащими в своем составе бензойную кислоту из-за возможного снижения рН, а также с раствором перекиси водорода.

Особые указания

Избегать попадания раствора Повидон-Йода в глаза.

Необходимо при лечении пролежней следить за тем, чтобы под лежащими больными не оставался излишек раствора.

Не нагревать перед употреблением.

Присутствие крови и гноя может уменьшить противомикробное действие препарата.

Не использовать при укусах насекомых, домашних и диких животных.

Во время применения Повидон-йода индикаторные бумаги для обнаружения скрытого кровотечения в стуле и моче могут показать ложноположительные результаты вследствие сильного окислительного действия повидон-йода.

В месте применения образуется окрашенная пленка, сохраняющаяся до высвобождения всего количества активного йода, т.е. ее исчезновение, означает прекращение действия препарата.

Окраска на коже и тканях легко смывается водой.

Раствор для наружного применения 10% стерилен!

Растворы в упаковках по 500 мл и 5000 мл используют в стационарах.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами.

Повидон-йод не нарушает способность управлять автотранспортным средством и работать с опасными механизмами, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

Форма выпуска

Раствор для наружного применения 10 % имеет 2 вида потребительской упаковки

По 500 мл препарата во флакон из полиэтилена высокой плотности с винтовой горловиной, закупоренный резьбовой крышкой из полипропилена (для стационаров). К флакону прикрепляется инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата в пакете из полиэтилена.

По 5000 мл препарата в канистру из полиэтилена высокой плотности с винтовой горловиной, закупоренной резьбовой крышкой из полиэтилена высокой плотности (для стационаров). К канистре прикрепляется инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата в пакете из полиэтилена

Условия хранения

В плотно закрытой упаковке при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года

Не применять после истечения срока годности, указанного на упаковке!

Условия отпуска

Отпускают без рецепта.

Производитель/ фасовщик/ упаковщик

Хемофарм А.Д. Вршац, отделение Производственная площадка Шабац, Сербия
15000, г. Шабац, ул. Хайдук Велькова бб

Владелец регистрационного удостоверения/ выпускающий контроль качества

Хемофарм А.Д., Сербия
26300, г. Вршац, Београдский путь бб

Организация, принимающая претензии

АО «Нижфарм», Россия
603950, г. Нижний Новгород, ул. Салганская, д. 7
Тел.: (831) 278-80-88, факс: (831) 430-72-28
E-mail: med@stada.ru