



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ИНСТРУКЦИЯ

по применению лекарственного препарата для медицинского применения

Вода для инъекций

Регистрационный номер:

Торговое наименование: Вода для инъекций

Международное непатентованное или группировочное наименование:
вода

Лекарственная форма: растворитель для приготовления лекарственных
форм для инъекций

Состав

Вода для инъекций

Описание

Прозрачная бесцветная жидкость без запаха.

Фармакотерапевтическая группа

Растворитель

Код АТХ: V07AB

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Вода для инъекций не обладает фармакологической активностью.
Используется в качестве растворителя и служит для приготовления
инфузионных и инъекционных растворов, обеспечивая оптимальные условия
для совместимости и эффективности субстратов и воды.

Фармакокинетика

При введении постоянно чередующейся воды и электролитов поддержание
гомеостаза осуществляется почками. В нормальных условиях вода
выделяется с мочой, калом, с потом и при дыхании.

Показания к применению

Растворение и разведение лекарственных препаратов для их парентерального (инъекционного/инфузионного) введения непосредственно перед применением. Применяется с целью приготовления стерильных инфузионных и инъекционных растворов из порошков, лиофилизатов и концентратов.

Противопоказания

Не применять для растворения и разведения лекарственных препаратов, для которых в качестве обязательного указан другой растворитель.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Применение при беременности и в период грудного вскармливания определяется инструкцией того препарата, для разведения которого будет применяться вода для инъекций.

Способ применения и дозы

Внутривенно, внутримышечно, подкожно в виде инъекций и инфузий, согласно указанию по применению инъекционных растворов, порошков и сухого вещества для приготовления инъекций.

Способ применения, доза и скорость введения определяются инструкцией по применению растворимых/разбавляемых лекарственных препаратов в каждом конкретном случае. Приготовление растворов лекарственных препаратов с применением воды для инъекций осуществляется в асептических условиях (вскрытие ампул, наполнение шприца и емкостей с лекарственными препаратами).

Побочное действие

Нет данных.

Передозировка

Не описано.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

При смешивании с другими лекарственными средствами (инфузионные растворы, концентраты для приготовления растворов для инфузий;

инъекционные растворы, порошки, сухие вещества для приготовления растворов для инъекций) необходим визуальный контроль на совместимость (может иметь место фармацевтическая несовместимость).

Особые указания

Не смешивают с водой масляные растворы для инъекций, наружные средства для прижигания. Лекарственные средства, концентрация которых должна быть в определенных границах, разбавляют водой для инъекций только в указанных пределах. Вода для инъекций не может быть прямо введена внутрисосудисто из-за низкого осмотического давления (риск гемолиза!).

Особый контроль за количеством вводимых растворов, приготовленных с помощью воды для инъекций, требуется у новорожденных и маленьких детей, у которых даже при введении небольших объемов возможны нарушения водно-электролитного баланса.

Влияние на способность управлять транспортными средствами и механизмами

Применение препарата не оказывает влияния на способность к выполнению потенциально опасных видов деятельности, требующих повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций (управление транспортными средствами, работа с движущимися механизмами, работа диспетчера и оператора).

Форма выпуска

Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций.

По 100, 250, 500 мл в бутылки полиэтиленовые без колпачка или с навариваемым евроколпачком или пластиковым колпачком или пробкой инфузионной.

По 1 бутылке в герметично запаянном пакете из пленки полимерной или без пакета в пачке из картона коробочного вместе с инструкцией по применению.

От 1 до 96 бутылок без пачек в герметично запаянных пакетах или без пакетов с равным количеством инструкций по применению в ящике из

картона гофрированного (для стационаров).

Условия хранения

В сухом месте при температуре от 2 до 25 °C.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

4 года.

Не использовать позже срока годности.

Условия отпуска

По рецепту.

Производитель

ООО «ИСТ-ФАРМ»,

692525, Россия, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Волочаевская, 120-Б.

Тел./факс: (4234) 33-81-27, 33-69-88.

e-mail: secret@eastpharm.ru

или

ООО «Фармасинтез-Тюмень»,

625059, г. Тюмень, 7-ой км Велижанского тракта, д. 2.

Тел.: (3452) 694-510.

Организация, принимающая претензии

ООО «ИСТ-ФАРМ»,

692525, Россия, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Волочаевская, 120-Б.

Тел./факс: (4234) 33-81-27, 33-69-88.

e-mail: secret@eastpharm.ru

Генеральный директор

ООО «ИСТ-ФАРМ»



Скачко Ю.В.