

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ВОДА ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ

Торговое название препарата: Вода для инъекций

Действующее вещество (МНН): вода

Лекарственная форма: раствор для инъекций

Общая характеристика: прозрачная, бесцветная жидкость без запаха и вкуса.

Фармакотерапевтическая группа: Растворитель.

Код АТХ: V07AB

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Растворитель. Вода для инъекций химически не активна, не имеет фармакологического действия.

Вода для инъекций служит для приготовления инфузионных и инъекционных растворов, обеспечивая оптимальные условия для совместимости и эффективности субстратов и воды.

Фармакокинетика

При введении постоянно чередующихся воды и электролитов поддержание гомеостаза осуществляется почками.

Показания к применению

В качестве носителя или разбавляющего раствора для приготовления стерильных инъекционных растворов из порошков, лиофилизатов и концентратов. Применяется с целью приготовления стерильных растворов, в т.ч. для подкожного (п/к), внутримышечного (в/м), внутривенного (в/в) введения.

Способ применения и дозы

Доза и скорость введения должны соответствовать инструкциям по дозировке разводимых лекарственных средств.

Приготовление растворов лекарственных средств с использованием воды для инъекций должно производиться в стерильных условиях (вскрытие ампул, наполнение шприца и емкостей с лекарственными средствами).

Противопоказания

Вода для инъекций не применяется, если для приготовления раствора лекарственного средства указан другой растворитель.

Вода для инъекций не может быть введена в нативном виде внутрисосудисто из-за низкого осмотического давления (риск гемолиза!).

Лекарственные взаимодействия

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

В связи с низким осмотическим давлением воды для инъекций её нельзя вводить в нативном виде в/в (опасность гемолиза!).

Не следует смешивать воду для инъекций с масляными растворами.

Форма выпуска

Препарат по 2мл, 4мл, 5мл или 10 мл или в стеклянных ампулах или полипропилена, или полиэтилена медицинского. По 5 или 10 ампул в контурно ячейковых упаковках. 1 или 2 контурно ячейковые упаковки в пачке вместе с инструкцией по применению или по 5, 10, 20, 30, 40 или 50 ампул в виде цельных блоков вместе с инструкцией по применению вкладывают в коробку из картона коробочного.

Флаконы по 50мл, 100мл, 250мл и 500 мл из полипропилена медицинского.

Условия хранения

В сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C.

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

Для ампул 4 года.

Для флаконов 2 года

Не использовать после истечения срока годности.

Условия отпуска из аптек

По рецепту врача.

Производитель:

Наименование и адрес организации принимающей претензии (предложения) по качеству лекарственных средств

СП ООО "Jurabek Laboratories"

Республика Узбекистан, 100003, г. Ташкент, ул. Алмазар 165,

тел/факс: (99878) 1500303

Web: www.jurabek.uz