



## **ИНСТРУКЦИЯ**

(информация для пациентов)

по медицинскому применению лекарственного средства

**АСПАРКАМ-L**

**Торговое название:** Аспаркам-L.

**Международное непатентованное название:** -

**Форма выпуска:** раствор для внутривенного введения.

**Описание:** прозрачный бесцветный или слегка желтоватый раствор.

**Состав на одну ампулу:** калия аспарагината – 226,00 мг, магния аспарагината – 200,00 мг, сорбитола – 250,00 мг, воды для инъекций – до 5 мл.

**Фармакотерапевтическая группа:** Плазмозамещающие и перфузионные растворы. Растворы для внутривенного введения. Растворы, влияющие на электролитный баланс.

**Код АТС:** B05BB01.

### **Фармакологическое действие**

Важнейшие внутриклеточные ионы калия и магния необходимы для функционирования ряда ферментов, связывания макромолекул с внутриклеточными структурами, также они играют ключевую роль в механизме мышечной сократимости. Соотношение вне- и внутриклеточной концентрации ионов калия, кальция, натрия и магния оказывает влияние на сократительную способность миокарда. Эндогенный аспарагинат является переносчиком ионов калия и магния: обладает высоким сродством к клеткам, благодаря незначительной диссоциации его солей ионы проникают во внутриклеточное пространство в виде комплексных соединений. Магния аспарагинат и калия аспарагинат улучшают метаболизм миокарда. Недостаточное содержание калия и магния в организме повышает риск развития артериальной гипертензии, атеросклеротического поражения коронарных сосудов, нарушений ритма сердца, патологии миокарда.

### **Показания к применению**

Хроническая сердечная недостаточность, постинфарктный период, желудочковая аритмия – как дополнительное средство в составе комплексной терапии. В качестве дополнительного средства при назначении сердечных гликозидов.

### **Способ применения и дозы**

Содержимое 1-2 ампул растворяют в 5% растворе глюкозы и вводят в виде медленной капельной внутривенной инфузии. При необходимости эту дозу можно повторить через 4-6 часов.

Лекарственное средство Аспаркам-L можно применять для комбинированной терапии.

### **Побочное действие**

*Нарушения со стороны обмена веществ и питания:* слишком быстрое введение может вызвать симптомы гиперкалиемии/гипермагниемии.

*В случае возникновения вышеперечисленных побочных реакций или побочных реакций, не указанных в данной инструкции по медицинскому применению лекарственного средства, необходимо обратиться к врачу.*

#### **Противопоказания**

Острая и хроническая почечная недостаточность, болезнь Аддисона, атриовентрикулярная блокада III степени, кардиогенный шок (артериальное давление <90 мм рт. ст.).

#### **Передозировка**

До настоящего времени случаи передозировки не описаны. При передозировке риск возникновения симптомов гиперкалиемии и гипермагниемии возрастает.

*Симптомы гиперкалиемии:* утомляемость, мышечная слабость, парестезии, спутанность сознания, расстройства функции сердца (брадикардия, атриовентрикулярная блокада, аритмии, остановка сердца).

*Симптомы гипермагниемии:* снижение нервно-мышечной возбудимости, тошнота, рвота, сонливость, снижение АД. При очень высокой концентрации ионов магния в крови: угнетение глубоких сухожильных рефлексов, паралич дыхания, кома.

В случае передозировки лечение лекарственным средством Аспаркам-L следует прекратить и провести симптоматическую терапию (внутривенное введение кальция хлорида в дозе 100 мг/мин, при необходимости – гемодиализ).

#### **Меры предосторожности**

Быстрое введение может вызвать гиперемию лица.

Особую осторожность следует соблюдать при назначении лекарственного средства Аспаркам-L больным с заболеваниями, сопровождающимися гиперкалиемией. У этой категории пациентов рекомендуется регулярно исследовать концентрации электролитов в сыворотке крови.

*Применение во время беременности и в период лактации.* До настоящего времени не сообщалось о каком-либо вредном воздействии при применении лекарственного средства Аспаркам-L у этой категории пациентов.

*Влияние на способность к управлению автотранспортом и другими потенциально опасными механизмами.* Лекарственное средство Аспаркам-L не оказывает влияния на способность управлять транспортными средствами и другими механизмами.

#### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Одновременное назначение лекарственного средства Аспаркам-L с калийсберегающими диуретиками и/или ингибиторами АПФ может привести к гиперкалиемии.

#### **Условия хранения**

В защищенном от света месте при температуре не выше 25 °С. Не замораживать.

Хранить в недоступном для детей месте.

#### **Срок годности**

3 года.

Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

#### **Упаковка**

По 5 мл в ампулах. По 5 ампул в контурную ячейковую упаковку, 1 или 2 контурные ячейковые упаковки вместе с инструкцией по медицинскому применению помещают в пачку.

#### **Условия отпуска**

По рецепту.

---

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

---

