

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИОНБАЛАНС ЛАКТАТ

Торговое название препарата: Ионбаланс Лактат

Действующее вещество (МНН): -

Лекарственная форма: раствор для инфузий

Состав:

В 1 л раствора содержится:

Активное вещество:

Натрия лактат	3,2 г
Натрия хлорид	6,0 г
Кальция хлорид	0,1 г
Калия хлорид	0,4 г
Магния хлорид	0,1 г

Вспомогательные вещества: вода для инъекций до 1 л.

Описание: Прозрачный, бесцветный раствор.

Фармакотерапевтическая группа: Электролитов баланс восстанавливающее средство

Код ATХ: B05BB01

Фармакологические свойства

Комбинированный препарат для устранения нарушений водно-электролитного баланса (с коррекцией метаболического ацидоза путем изменения буферной емкости крови). Улучшает реологические свойства крови и периферическое кровообращение (в результате гемодиллюции и снижения вязкости крови). Оказывает плазмозамещающее, дезинтоксикационное и диуретическое действие. Расслабляет гладкую мускулатуру, снижает АД (преимущественно повышенное), усиливает диурез.

Показания к применению

Шок; термическая травма; острая кровопотеря; дегидратация; кишечный свищ; острые кишечные инфекции; лечебный плазмаферез; коррекция водного и солевого баланса при остром разлитом перитоните и кишечной непроходимости.

Способ применения и дозы

Вводят внутривенно. Перед применением препарат необходимо подогреть до температуры тела.

Шок: в 1 стадии внутривенно струйно вводят 2-3 л раствора, при улучшении гемодинамических показателей - капельно (60 кап/мин). При тяжелом шоке применяют в сочетании с кровью, полиглюкином, плазмой, протеином только после выведения больного из состояния гемодинамического криза. Доза устанавливается индивидуально, в зависимости от состояния больного, не менее 1-2 л.

Термическая травма: в I периоде применение допустимо при ожогах не более 10-15% поверхности тела в дозе до 3 л. при обширных термических травмах, при дефиците объема плазмы и гипотензии применяют в сочетании с полиглюкином, плазмой, альбумином. Доза при комбинированном лечении в первые сутки - не менее 1 -2 л, во

вторые сутки - 1/2 объема, введенного в первые 24 часа. Во II-III периодах ожоговой болезни доза зависит от тяжести проявления нарушений и колеблется от 400 до 1000 мл.

При острой кровопотере: до 2-4 л в сутки, в течение 3-4 дней, в комбинации с Неогемодезом, плазмой, кровью, декстраном.

При коррекции водного и солевого баланса, кишечной непроходимости, дегидратации, кишечном свище, плазмаферезе, острых кишечных инфекциях - 1-3 л/сут.

Средняя суточная доза детям - 20-30 мл/кг.

Побочные действия

Редко: озноб, повышение температуры. Нарушения кислотно-основного состояния.

В случае передозировки может произойти нарушение баланса воды, электролитов и кислотно-щелочного равновесия. При необходимости проводят гемодиализ и перitoneальный диализ. В большинстве случаев достаточно прервать введение раствора.

Противопоказания

- повышенная чувствительность к компонентам препарата,
 - тяжелые поражения печени,
 - респираторный алкалоз,
 - закрытые травмы черепа, протекающие с внутрицеребральной гипертензией,
 - декомпенсированная сердечная недостаточность,
 - отек легких,
 - гипернатриемия,
 - гиперхлоремия,
 - другие состояния, когда введение в организм больших количеств жидкости не показано.
- Необходимо применять с осторожностью: почечная недостаточность, ожоги дыхательных путей, больные пожилого и старческого возраста, беременность, период лактации.

Лекарственные взаимодействия

Усиливает действие осмотических диуретиков.

Особые указания

Необходимо проводить контроль содержания электролитов в плазме крови и моче.

Применение при беременности и кормлении грудью

Во время беременности препарат применяют в случае, если предполагаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода.

Во время применения препарата грудное вскармливание необходимо прекратить.

Применение при нарушениях функции почек

С осторожностью: при почечной недостаточности.

Передозировка

При использовании в соответствии с инструкцией не описаны.

Форма выпуска

По 250 и 500 мл во флаконах из полипропилена с комбинированным колпачком.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25°C.

Срок годности

2 года.

Условия отпуска из аптеки

Отпускается по рецепту.

Производитель

СП ООО «Samarkand England Eco-Medical»

Адрес: Республика Узбекистан, 140163, г. Самарканд, п. Фархад, 9.

Тел.: +(99866) 230-77-00