

ДИАСОЛЮШН + ДИАСОЛЮШН ПД = ПЕРВАЯ ПОЛНАЯ ЛИНЕЙКА
РАСТВОРОВ ДЛЯ ПЕРИТОНЕАЛЬНОГО ДИАЛИЗА
РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА



Растворы для перитонеального диализа
ДИАСОЛЮШН (1.5%)
и ДИАСОЛЮШН ПД (2.3%)
5000 мл



Растворы для перитонеального диализа
ДИАСОЛЮШН (1.5%)
и ДИАСОЛЮШН ПД (2.3%)
2500 мл N4



Растворы для перитонеального диализа
ДИАСОЛЮШН (1.5%)
и ДИАСОЛЮШН ПД (2.3% и 4.25%)
2000 мл N5



ДИАСОЛЮШН
1.5%



ДИАСОЛЮШН ПД
2.3%



ДИАСОЛЮШН ПД
4.25%

РАСТВОРЫ ДЛЯ ПЕРИТОНЕАЛЬНОГО ДИАЛИЗА

Сделано в России

ДИАСОЛЮШН¹

Концентрация глюкозы: 1.5%
Форма выпуска: контейнеры
2000 мл N 5/ 2500 мл N 4/
5000 мл N 2

ДИАСОЛЮШН ПД²

Концентрация глюкозы: 2.3%
Форма выпуска: контейнеры
2000 мл N 5/ 2500 мл N 4/
5000 мл N 2

Концентрация глюкозы: 4.25%
Форма выпуска:
контейнеры 2000 мл N 5



1. РУ ЛП-007601 от 15.11.2021
2. РУ ЛП-008839 от 23.01.2024

 **NOVADIAL**

Официальный дистрибутор растворов
для перитонеального диализа
ТМ «ДИАСОЛЮШН» и «ДИАСОЛЮШН ПД»

www.novadial.ru

Краткая инструкция по медицинскому применению препарата «ДИАСОЛЮШН»

Торговое наименование: ДИАСОЛЮШН

Международное непатентованное, группировочное или химическое наименование лекарственного препарата: растворы для перитонеального диализа

Лекарственная форма:
раствор для перитонеального диализа
Код АТХ: B05DB

Формы выпуска:
по 2000 мл или 2500 мл в упаковочной системе для ПАПД, состоящей из спаренных контейнеров типа «двойной мешок»: контейнер с раствором из пленки полипропиленовой, снабженный инъекционным портом, соединительной магистралью с ломкой заглушкой и коннектором типа Люэра, дренажной магистралью и дренажным пакетом соответствующей емкости.
по 5000 мл в упаковочной системе для АПД, состоящей из контейнера с раствором из пленки полипропиленовой, снабженный инъекционным портом, соединительной магистралью с ломкой заглушкой и коннектором типа Люэра.

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Состав на 1 литр | 1,5% |
| Действующие вещества | |
| Натрия хлорид | 5,786 г |
| Глюкозы моногидрат (декстрозы моногидрат) | 16,5 г (в пересчете на безводную) (15,0 г) |
| Кальция хлорида гексагидрат | 0,3835 г |
| Натрия лактата 50%-ный раствор | 7,850 г (в пересчете на натрия лактат) (3,925 г) |
| Магния хлорида гексагидрат | 0,1017 г |
| Вспомогательные вещества | |
| 1 М раствор хлористоводородной кислоты или 1 М раствор натрия гидроксида* | q.s. до рН 5,0-6,0 |
| Вода для инъекций | до 1 л |
| Для коррекции рН используют растворы хлористоводородной кислоты и натрия гидроксида | |
| Ионный состав | 1,5% |
| Натрий | 134,00 ммоль/л |
| Кальций | 1,75 ммоль/л |
| Магний | 0,5 ммоль/л |
| Хлорид | 103,5 ммоль/л |
| Лактат | 35,00 ммоль/л |
| Глюкоза | 83,2 ммоль/л |
| Теоретическая осмолярность | 358 мОсм/л |

Показания к применению
Для применения у пациентов с терминальной (декомпенсированной) стадией хронической почечной недостаточности различного генеза, которую можно лечить перитонеальным диализом.

Противопоказания для «ДИАСОЛЮШН»:
«ДИАСОЛЮШН» не должен использоваться у пациентов с лактацидозом, тяжелой гипокалиемией и тяжелой гиперкальциемией. Лекарственный препарат противопоказан пациентам с непереносимостью фруктозы (наследственная непереносимость фруктозы). Нераспознанная наследственная непереносимость фруктозы должна быть исключена до назначения препарата младенцам и новорожденным.

Если какое-либо из вышеупомянутых нарушений развивается во время лечения перитонеальным диализом, лечащий врач должен принять решение о дальнейшей тактике.

Срок годности:
2 года. Препарат следует использовать до даты, указанной на упаковке. Срок годности после вскрытия: содержимое должно быть использовано немедленно.

Условия отпуска:
По рецепту.

Производитель:
ООО «ИСТ-ФАРМ», Россия. Приморский край, г. Уссурийск, ул. Волочаевская, д. 120-Б. Тел./факс: (4234) 31-83-31, 33-69-88, e-mail: secret@eastpharm.ru

Организация, принимающая претензии от потребителей:
ООО «ИСТ-ФАРМ», Россия. Приморский край, г. Уссурийск, ул. Волочаевская, д. 120-Б. Тел.: 8-800-100-1550, www.pharmasyntez.com

ЛП-007601 от 15.11.2021

новодиал

Специализированный поставщик лекарственных препаратов, расходных материалов и медицинской техники

- Гемодиализ
- Перитонеальный диализ
- Острый диализ

novadial.ru

Краткая инструкция по медицинскому применению препарата «ДИАСОЛЮШН ПД»

Торговое наименование: ДИАСОЛЮШН ПД

Международное непатентованное, группировочное или химическое наименование лекарственного препарата: растворы для перитонеального диализа

Лекарственная форма:
раствор для перитонеального диализа
Код АТХ: B05DB

Формы выпуска:
по 2000 мл или 2500 мл в упаковочной системе для ПАПД, состоящей из спаренных контейнеров типа «двойной мешок»: контейнер с раствором из пленки полипропиленовой, снабженный инъекционным портом, соединительной магистралью с ломкой заглушкой и коннектором типа Люэра, дренажной магистралью и дренажным пакетом соответствующей емкости.
по 5000 мл в упаковочной системе для АПД, состоящей из контейнера с раствором из пленки полипропиленовой, снабженный инъекционным портом, соединительной магистралью с ломкой заглушкой и коннектором типа Люэра.

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------|
| Состав на 1 литр | 2,3% | 4,25 % |
| Действующие вещества | | |
| Натрия хлорид | 5,786 г | 5,786 г |
| Глюкозы моногидрат (декстрозы моногидрат) | 25,0 г (в пересчете на безводную) (22,73 г) | 46,75 г (42,5 г) |
| Кальция хлорида гексагидрат | 0,3835 г | 0,3835 г |
| Натрия лактата 50% раствор | 7,850 г (в пересчете на натрия лактат) (3,925 г) | 7,850 г (3,925 г) |
| Магния хлорида гексагидрат | 0,1017 г | 0,1017 г |
| Вспомогательные вещества | 2,3% | 4,25 % |
| 1 М раствор хлористоводородной кислоты или 1 М раствор натрия гидроксида* | q.s. до рН 5,0-6,0 | q.s. до рН 5,0-6,0 |
| Вода для инъекций | до 1 л | до 1 л |
| Для коррекции рН используют растворы хлористоводородной кислоты и натрия гидроксида | | |
| Ионный состав | 2,3% | 4,25 % |
| Натрий | 134,00 ммоль/л | 134,00 ммоль/л |
| Кальций | 1,75 ммоль/л | 1,75 ммоль/л |
| Магний | 0,50 ммоль/л | 0,50 ммоль/л |
| Хлорид | 103,50 ммоль/л | 103,50 ммоль/л |
| Лактат | 35,00 ммоль/л | 35,00 ммоль/л |
| Глюкоза | 126,10 ммоль/л | 235,80 ммоль/л |
| Теоретическая осмолярность | 401 мОсм/л | 511 мОсм/л |

Показания к применению
Лекарственный препарат ДИАСОЛЮШН ПД, раствор для перитонеального диализа показан для применения при перитонеальном диализе у пациентов с хронической болезнью почек 5 стадии (терминальной (декомпенсированной) стадией хронической почечной недостаточности), с острым почечным повреждением (с острой почечной недостаточностью) различного генеза, а также с задержкой жидкости тяжелой степени и с нарушениями электролитного баланса. Лекарственный препарат ДИАСОЛЮШН ПД, может также применяться для перитонеального диализа у пациентов с отравлениями лекарственными препаратами, подвергающимися диализу, если другие адекватные терапевтические методы недоступны.

Противопоказания для «ДИАСОЛЮШН ПД»:
Применение лекарственного препарата ДИАСОЛЮШН ПД, раствор для перитонеального диализа 2,3%, 4,25% противопоказано при следующих состояниях:

- гиперчувствительность к любому из компонентов препарата;
 - у пациентов с известной аллергией на кукурузу или продукты из кукурузы, так как моногидрат глюкозы (моногидрат декстрозы) вырабатывается из гидролизованного кукурузного крахмала;
 - тяжелый лактатный ацидоз;
 - тяжелая гипокалиемия;
 - выраженная гиповолемия;
 - непереносимость фруктозы (наследственная непереносимость фруктозы). Нераспознанную наследственную непереносимость фруктозы следует исключить, прежде чем назначать препарат младенцам и новорожденным;
 - не подлежащие коррекции механические дефекты, препятствующие процедуре эффективного перитонеального диализа или повышающие риск развития инфекции на фоне проведения перитонеального диализа;
 - подтвержденная документально утрата перитонеальной функции или обширные спайки, приводящие к нарушению перитонеальной функции.
- Если какое-либо из вышеупомянутых нарушений развивается во время процедуры перитонеального диализа, решение о продолжении использования препарата должен принимать лечащий врач.

Срок годности:
2 года. Препарат следует использовать до даты, указанной на упаковке. Срок годности после вскрытия: содержимое должно быть использовано немедленно.

Условия отпуска:
По рецепту.

Производитель:
ООО «ИСТ-ФАРМ», Россия. Приморский край, г. Уссурийск, ул. Волочаевская, д. 120-Б. Тел./факс: (4234) 31-83-31, 33-69-88, e-mail: secret@eastpharm.ru

Держатель регистрационного удостоверения/ Организация, принимающая претензии от потребителей
ООО «ИСТ-ФАРМ», Россия. Приморский край, г. Уссурийск, ул. Волочаевская, д. 120-Б. Тел.: 8-800-100-1550, www.pharmasyntez.com

ЛП-008839 от 23.01.2024

Полную информацию о препаратах «ДИАСОЛЮШН» и «ДИАСОЛЮШН ПД» смотрите в Инструкции по медицинскому применению препарата «ДИАСОЛЮШН» и в Инструкции по медицинскому применению препарата «ДИАСОЛЮШН ПД».