

Республиканский институт  
последипломного обучения врачей  
ОО «Медицинское объединение  
профессионального роста»

Дистанционное обучение  
врачей в Казахстане на сайте

[www.med-obuch.kz](http://www.med-obuch.kz)

**ВАМ НЕОБХОДИМО  
ПОДТВЕРДИТЬ КАТЕГОРИЮ?**

**Зайдите на сайт и получите  
ДО 20 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ  
ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ**

# Человек и Лекарство – Казахстан

8(39), 2014

Научно-практический  
специализированный  
тематический журнал

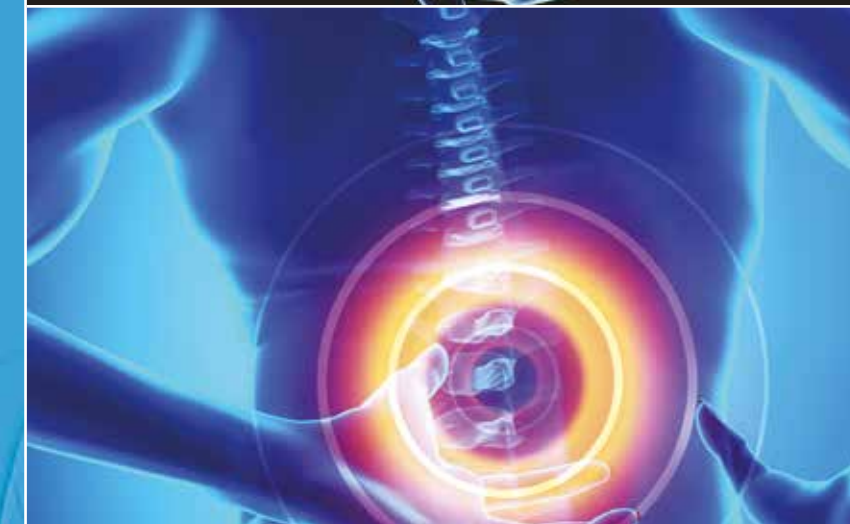
**Нурлан Смагулович  
Кайшибаев – личность,  
ученый, талантливый  
доктор**

**Руководство по  
головокружениям  
и нарушениям  
пространственной  
ориентации**

**Пациент с болью в  
спине: возможности  
терапии**

**Рекуррентное  
депрессивное  
расстройство**

**Психотерапия  
депрессии: миф или  
реальность?**



№8 (39), 2014

Неврология  
Психиатрия

Человек и Лекарство – Казахстан



## Тропия хлорид

# РЕШЕНИЕ ДЕЛИКАТНОЙ ПРОБЛЕМЫ НЕДЕРЖАНИЯ МОЧИ



### Показания к применению

Идиопатическая или нейрогенная гиперактивность детрузора (с поллакиурией, императивными позывами на мочеиспускание и недержанием мочи)

### Способ применения и дозы:

Таблетки принимают внутрь до еды, не разжевывая и запивая достаточным количеством воды. Взрослым и детям от 12 лет тропия хлорид назначают индивидуально, в зависимости от клинической картины и тяжести заболевания. При идиопатической гиперактивности детрузора тропия хлорид назначают внутрь по 15 мг 2-3 раза в сутки (30-45 мг/сут). При суточной дозе 45 мг также допустимо принимать по 30 мг утром и 15 мг вечером. При нейрогенной гиперактивности детрузора тропия хлорид назначают по 20 мг 2 раза в сутки утром и вечером (40 мг/сут). Максимальная суточная доза - 135 мг. В среднем, продолжительность лечения составляет 2-3 месяца. После исчезновения симптоматики рекомендуется проведение противорецидивного лечения в течение 2-4 недель. При необходимости более длительной терапии, вопрос о продолжении лечения рассматривается врачом каждые 3 месяца. У пациентов с почечной недостаточностью (клиренс креатинина 10-30 мл/мин/1,73 м²) суточная доза тропия хлорида не должна превышать 20 мг.

### Противопоказания

Повышенная чувствительность к активному веществу (тропия хлориду) или к другим компонентам препарата, механический стеноз желудочно-кишечного тракта, хронические воспалительные заболевания кишечника (язвенный колит, болезнь Крона), токсический мегаколон, задержка мочи, вследствие доброкачественной гиперплазии предстательной железы или стеноза уретры, закрытоугольная глаукома, аритмия, тахикардия, миастения, почечная недостаточность, требующая диализа (клиренс креатинина <10 мл/мин/1,73 м²), беременность и период лактации, детский возраст до 12 лет.

### Побочные действия

- сухость во рту, диспепсия, запор, боли в животе, тошнота

### Лекарственные взаимодействия

При одновременном применении тропия хлорид с амантадином, хинидином, трициклическими антидепрессантами, блокаторами гистаминовых H1-рецепторов, диэпирамидами усиливается антихолинергический эффект. При совместном применении с бета-адреномиметиками отмечается усиление тахикардии. При совместном применении с метоклопрамидом отмечается ослабление терапевтического действия последнего.

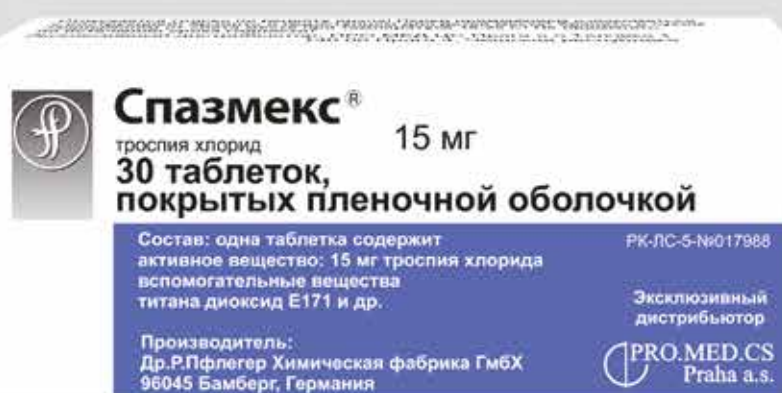
### Особые указания

До начала терапии препаратом Спазмекс® необходимо исключить органические причины поллакиурии и недержания мочи, такие как сердечная или почечная недостаточность, полидипсия, опухоли мочевыводящих путей. При нарушении функции сфинктера уретры или детрузора должно быть обеспечено полное освобождение мочевого пузыря путем катетеризации. Применение в педиатрии. Учитывая недостаточность данных о безопасности и эффективности препарата в педиатрической практике рекомендуется воздержаться от его назначения в детском возрасте до 12 лет.

### Условия отпуска из аптек

По рецепту

Перед назначением и применением изучите инструкцию



Регистрационное удостоверение РК-ЛС-5-№017988 от 28.06.2011  
Разрешение на рекламу № 3445 от 24.05.2012

### Показания к применению

- стенокардия и инфаркт миокарда (в составе комплексной терапии)
- хроническая сердечная недостаточность (в комплексной терапии)
- кардиомиопатия
- нарушения мозгового кровообращения (в комплексной терапии)
- заболевание периферических артерий (перемежающаяся хромота, в комплексной терапии)
- умственные и физические перегрузки, в том числе у спортсменов
- синдром абстиненции при хроническом алкоголизме (в комбинации со специфической терапией алкоголизма)

### Способ применения и дозы

Внутрь. Ввиду возможного развития возбуждающего эффекта рекомендуется применять в первой половине дня.

**Сердечно-сосудистые заболевания.** В составе комплексной терапии по 0,5-1,0 г (1-2 таблетки) в день, применяя всю дозу сразу или деля ее на 2 приема. Курс лечения - 4-6 недель, в случае стабильной стенокардии курсы периодически возобновляют 2-3 раза в течение года.

Кардиалгия на фоне кардиомиопатии - по 0,5 г в день. Курс лечения - 12 дней.

**Нарушения мозгового кровообращения.** В продолжении терапии после устранения острых нарушений (при острой фазе применяют инъекционную лекарственную форму) - внутрь по 0,5-1,0 г в день. Общий курс лечения - 4-6 недель.

Хронические нарушения мозгового кровообращения - по 0,5 г внутрь в день. Общий курс лечения - 4-6 недель.

Повторные курсы (обычно 2-3 раза в год) возможны после консультации с врачом.

**Заболевание периферических артерий.** По 0,5 г 2 раза в день. Курс лечения - от 4 до 24 недель.

**Умственные и физические перегрузки, в том числе у спортсменов.** Взрослым применяют по 0,5 г 2 раза в день. Курс лечения - 10-14 дней. При необходимости лечение повторяют через 2-3 недели.

Спортсменам - по 0,5-1,0 г 2 раза в день перед тренировками. Продолжительность курса в подготовительном периоде - 14-21 день.

**Синдром абстиненции при хроническом алкоголизме.** Применяют по 0,5 г 4 раза в день. Курс лечения - 7-10 дней.

### Побочные действия

Часто

- аллергические реакции
- головные боли
- диспептические явления

Редко

- тахикардия, аритмия, дискомфорт в груди
- колебания артериального давления
- возбуждение, нарушения сна
- общая слабость, тремор, головокружение, обморок
- кашель, диспноэ
- эозинофилия

### Противопоказания

- повышенная чувствительность к мелангону или к любому вспомогательному веществу препарата
- повышение внутричерепного давления (при нарушении венозного оттока, внутричерепных опухолях)
- печеночная и почечная недостаточность, в связи с отсутствием достаточных данных о безопасности применения
- беременность и период лактации, ввиду отсутствия данных о клиническом применении препарата в этот период
- детский и подростковый возраст до 18 лет, ввиду отсутствия данных о клиническом применении препарата в этот период

### Лекарственные взаимодействия

Усиливает действие коронародилатирующих средств, некоторых гипотензивных препаратов, сердечных гликозидов. Можно сочетать с антиагрегантными средствами, антикоагулянтами, антиагрегантами, антиаритмическими средствами, диуретиками, бронхолитиками. Ввиду возможного развития умеренной тахикардии и артериальной гипотензии, следует соблюдать осторожность при комбинации с лекарственными средствами, обладающими таким же эффектом.

### Особые указания

МИЛДРОНАТ® НЕО не является препаратом первого ряда при остром коронарном синдроме.

**Пациентам с хроническими заболеваниями печени и почек** при длительном применении препарата следует соблюдать осторожность.

**Пациентам пожилого возраста** обычно не требуется индивидуальный подбор дозы, однако при приеме препарата необходимо наблюдение врача.

Продолжительность лечения определяется индивидуально, в зависимости от тяжести и течения заболевания.

**Беременность и период лактации.** Безопасность применения препарата во время беременности не доказана. Чтобы избежать возможного неблагоприятного воздействия на плод, во время беременности его не назначают.

Не выяснено, выделяется ли препарат с молоком матери, поэтому при необходимости применения препарата кормление ребенка грудью следует прекратить.

**Применение в педиатрии.** В связи с тем, что нет достаточных данных о применении препарата у детей, его назначение до 18-летнего возраста не рекомендуется.

**Особенности влияния лекарства на способность управлять транспортным средством или потенциально опасными механизмами.** Следует соблюдать осторожность при управлении транспортным средством или потенциально опасными механизмами.

### Передозировка

Случаи передозировки мельдония неизвестны, препарат малотоксичен.

В случае пониженного кровяного давления возможны головные боли, головокружения, тахикардия, общая слабость. При тяжелой передозировке необходимо контролировать функции печени и почек.

Лечение симптоматическое.

### Форма выпуска и упаковка

По 6 таблеток в контурной ячейковой упаковке из фольги алюминиевой.

По 5 или 10 контурных ячейковых упаковок вместе с инструкцией по применению на государственном и русском языках помещают в пачку из картона.

### Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте!

### Срок хранения

3 года.

Не применять по истечении срока годности!

### Условия отпуска из аптек

По рецепту.

### Производитель

АО «Гриндекс». Ул. Крустпилс, 53, Рига, LV-1057, Латвия

### Владелец регистрационного удостоверения

АО «Гриндекс». Ул. Крустпилс, 53, Рига, LV-1057, Латвия

**Адрес организации, принимающей претензии на территории Республики Казахстан от потребителей по качеству продукции (товара)**

Представительство АО «Гриндекс»

г. Алматы, пр. Достык/Богенбай батыра, 34а/87а (офис №1) т./ф. 291-88-77, 291-13-84, эл. почта: grindeks.asla.kz@mail.ru