



МАГНЕ В₆ ПРЕМИУМ Управляй эмоциями!

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Установленный дефицит магния, изолированный или ассоциированный. Комбинация следующих симптомов может свидетельствовать о дефиците магния: нервозность, раздражительность, легкие тревожные состояния, преходящая усталость, небольшие нарушения сна, признаки тревоги, такие как желудочно-кишечные спазмы или учащенное сердцебиение (без какой-либо патологии со стороны сердца), мышечные судороги, ощущение покалывания в мышцах.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

Таблетки следует принимать целиком, запивая стаканом воды. **Взрослые:** 3-4 таблетки в сутки, разделенные на 2-3 приема, во время еды. **Дети в возрасте старше 6 лет (весом около 20 кг):** 10-30 мг/кг/сутки (0,4-1,2 ммоль/кг/сутки), что составляет 2-4 таблетки в сутки, разделенные на 2-3 приема, во время еды. Лечение следует прекратить после нормализации уровня магния в крови. Обычно продолжительность лечения составляет один месяц.

ПОБОЧНЫЕ ЯВЛЕНИЯ

Диарея, абдоминальная боль, кожные реакции, аллергические реакции.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Повышенная чувствительность к одному из компонентов, тяжелая почечная недостаточность (клиренс креатинина менее 30 мл/мин), одновременный прием с леводопой.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

Таблетки предназначены только для взрослых и детей старше 6 лет. Магний может применяться при любом сроке беременности только при необходимости по назначению врача. Каждый компонент магний или витамин В6 индивидуально считается совместимым с лактацией.

УСЛОВИЯ ОТПУСКА ИЗ АПТЕК

Без рецепта.



www.sanofi.kz

ТОО «Санofi-авентис Казахстан»
 050016, г.Алматы, ул.Кунанбаева 21Б
 Тел: 8 (727) 244 50 96
 Факс: 8 (727) 258 25 96

РК-ПС-5-№004275 от 22.07.2011

Разрешение НКЗ07V/BV000000056 от 26.02.2014

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Человек и Лекарство – Казахстан

1(32), 2014

Научно-практический
 тематический журнал

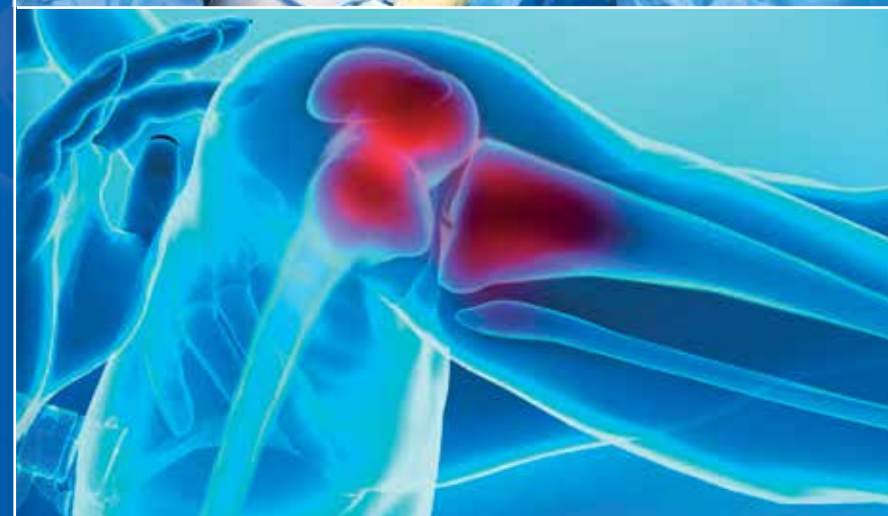
Chirurgiae effectus inter
 omnes medicinae partes
 evidentissimus

Ревматическим болезням
 все возрасты покорны!

Консенсус Экспертов
 по междисциплинарному
 подходу к ведению,
 диагностике и лечению
 больных с метаболическим
 синдромом

Лечение артериальной
 гипертензии – взгляд
 с позиций доказательной
 медицины

Современная терапия
 антиагрегантами больных
 ишемической болезнью
 сердца



№1 (32), 2014

Кардиология
 Ревматология



КАРДИОНАТ

Мельдоний



Лекарственная форма

Раствор для инъекций 100 мг/мл

Состав

5 мл раствора содержит активное вещество – мельдония дигидрат 500 мг, вспомогательное вещество – вода для инъекций.

Производитель:
ЗАО «МАКИЗ-ФАРМА»

Показания к применению

- пониженная работоспособность, повышенные физические нагрузки, послеоперационный период для ускорения реабилитации в составе комплексной терапии
- ишемическая болезнь сердца, хроническая сердечная недостаточность, кардиалгии на фоне дисгормональной дистрофии миокарда
- абстинентный алкогольный синдром
- нарушения мозгового кровообращения
- острое нарушение кровообращения в сетчатке, гемофтальм и кровоизлияния в сетчатку различной этиологии, тромбоз центральной вены сетчатки и ее ветвей, ретинопатии различной этиологии.

Противопоказания

- гиперчувствительность к любому из компонентов препарата
- повышение внутричерепного давления (при нарушении венозного оттока и внутричерепных опухолях)
- беременность и период лактации
- детский возраст до 18 лет

Особые указания

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

Лекарственные взаимодействия

- Усиливает действие коронародилатирующих средств, некоторых гипотензивных средств, сердечных гликозидов.
- Можно сочетать с антиангинальными средствами, антикоагулянтами, антиагрегантами, антиаритмическими лекарственными средствами, диуретиками, бронхолитиками.
- Ввиду возможного развития умеренной тахикардии и артериальной гипотензии, следует соблюдать осторожность при комбинации с нитроглицерином, нифедипином, альфа-адреноблокаторами, гипотензивными препаратами и периферическими вазодилататорами.

Назначают	Способ применения и дозы
При повышенных умственных и физических нагрузках	Внутривенно по 1,0 г, 1 раз в сутки. Курс лечения - 10-14 дней. При необходимости курс повторяют через 2-3 недели.
При сердечно-сосудистых заболеваниях в составе комплексной терапии	По 0,5-1,0 г в день внутривенно (5-10 мл раствора для инъекций 0,5 г/5 мл), принимая всю дозу сразу или деля ее на 2 приема. Курс лечения – 4-6 недель.
При нарушении мозгового кровообращения	Острая фаза - внутривенно по 0,5 г 1 раз в сутки в течение 7-10 дней, затем переходят на пероральный прием.
При хроническом алкоголизме	Вводят внутривенно по 0,5 г, 2 раза в сутки. Курс лечения составляет 7-10 дней.
При сосудистой патологии глазного дна и дистрофии сетчатки	Вводят парабульбарно по 0,5 мл в течение 10 дней

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

Побочные действия

Редко

- кожный зуд
- диспептические явления
- тахикардия
- возбуждение
- снижение артериального давления
- головные боли

Условия отпуска из аптек

По рецепту

Включите скрытые резервы.



Представительство ОАО
"Нижегородский химико-
фармацевтический завод" в РК
г. Алматы, мкр. Хан Танири, 55 Б.
тел. 269-16-23, 269-16-33

РК-ЛС-5-№ 016791 от 29 октября 2010 г.
Разрешение № 4101 от 15.05.2013 г.

ПЕРЕД НАЗНАЧЕНИЕМ И ПРИМЕНЕНИЕМ
ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ
ИНСТРУКЦИЮ.

STADA

Стандарт
немецких препаратов

Индап[®]

индапамид

Свобода выбора в контроле АД!



Не влияет
на уровень
липидов,
глюкозы

Выбор дозы и формы выпуска – УДОБСТВО ТИТРАЦИИ

Оказывает действие:

- Вазодилатирующее
- Снижение дисфункции эндотелия
- Снижение микроальбуминурии
- Увеличение выделения Na и Cl с мочой
- Регрессия гипертрофии левого желудочка
- В комбинации усиливает действие β-блокаторов, БКК, ИАПФ



PRO.MED.CS
Praha a.s.