



**09.10
2024**

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

В ПОИСКАХ «ИДЕАЛЬНОГО ПАЦИЕНТА»

Москва, ул. Новослободская, 23,
отель Novotel

Трансляция на сайте: tvmedexpert.ru
подключение – все регионы РФ

МИЛДРОНАТ®

Мельдоний

Для сердца, мозга и сосудов!

Милдронат способствует:



улучшению функционального класса стенокардии и ХСН^{1,2}



улучшению качества жизни пациентов с ИБС и ХСН^{2,3}



высокой приверженности лечению и благоприятному профилю безопасности^{2,4}



Информация для специалистов здравоохранения

Краткая инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Милдронат®.

Регистрационное удостоверение: ЛС-001115 от 12.05.2011, ЛП-№(002271)-(PГ-RU) от 02.05.2023 (ЕАЭС), П N 016028/02 от 20.05.2009 **Торговое наименование:** МИЛДРОНАТ® МНН: мельдоний.
Лекарственная форма/состав: капсулы, 1 капсула содержит активное вещество: мельдония дигидрат 500 мг; раствор для внутримышечного, внутривенного и парабубарного введения 100 мг/мл.
Показания к применению: в комплексной терапии ишемической болезни сердца (стенокардия, инфаркт миокарда), хронической сердечной недостаточности и дисгормональной кардиомиопатии, а также в комплексной терапии острых и хронических нарушений кровоснабжения мозга (после инсульта, цереброваскулярная недостаточность). Сниженная работоспособность: умственные и физические перегрузки (в том числе у спортсменов). Синдром абстиненции при хроническом алкоголизме (в комбинации со специфической терапией). **Дополнительно (для раствора):** гемофтальм и кровоизлияния в сетчатку различной этиологии, тромбоз центральной вены сетчатки и ее ветвей, ретинопатии различной этиологии (диабетическая, гипертоническая). **Противопоказания:** повышенная чувствительность к действующему веществу и другим компонентам препарата, повышение внутричерепного давления (при нарушении венозного оттока, внутричерепных опухолях), возраст до 18 лет (эффективность и безопасность не установлены), беременность, период кормления грудью.

Литература: 1. Дзерве В., Поздняков Ю. М. Эффективность Милдроната при лечении стенокардии в комбинации со стандартной терапией. Профилактическая медицина, 2010; 3, 46-47. 2. Стаценко М. Е., Туркина С. В., Лопушкова Ю. Е. Место кардиального цитопротектора МИЛДРОНАТА® в коррекции качества жизни у пациентов с ИБС и ХСН, страдающих сахарным диабетом 2 типа и /или метаболическим синдромом. Медицинский совет. 2024; № 13 (Полклиника). 3. Недошивин А. О., Кутузова А. Э., Перелеч Н. Б. Применение Милдроната в комплексной терапии хронической сердечной недостаточности. Клиническая медицина 1999; Т. 77. № 3. С. 41. 4. Дзерве В. Эффективность Милдроната в лечении ишемической болезни сердца: результаты исследования MILDROSTAT. Zdravotye Ukraini 2010; 7 (236), 1-3.



Добро
пожаловать на
mildronat.ru

Реклама ©Grindex, 2024

Grindex

09.00–10.00 Регистрация

10.00–10.05 Приветственное слово

Камчатнов Павел Рудольфович

10.05–10.25

Посттравматические когнитивные нарушения*

Камчатнов Павел Рудольфович, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н.

**При поддержке компании ООО «НПФ» Матери Медика Холдинг». Баллы НМО не начисляются*

10.25–10.45

Боль в спине. Особенности диагностики и лечения: заблуждения и ошибки, мифы и реалии

Ковальчук Виталий Владимирович, руководитель Центра медицинской реабилитации, заведующий отделением реабилитации пациентов с поражением ЦНС СПб ГБУЗ «Городская больница № 38 им. Н.А. Семашко», профессор Кембриджского университета, председатель Общества реабилитологов Санкт-Петербурга, д.м.н., профессор

10.45–11.05

Когнитивные нарушения: следствие воздействия комбинации факторов риска*

Камчатнов Павел Рудольфович, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н.

**При поддержке компании ООО «Орней». Баллы НМО не начисляются*

11.05–11.35

Когнитивные нарушения: трудности диагностики и принятия диагноза*

Камчатнов Павел Рудольфович, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н.

**При поддержке компании АО «Верофарм». Баллы НМО не начисляются*

11.35–11.55

Диалог с пациентом с когнитивными нарушениями: «подводные» и «надводные» камни

Захаров Владимир Владимирович, профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, д.м.н.

11.55–12.15

Общие правила постановки и формулировки диагноза – позиция или мнение терапевта

Верткин Аркадий Львович, директор терапевтической клиники и заведующий кафедрой терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, руководитель региональной общественной организации «Амбулаторный врач», заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор

12.15–12.35

Идеальный пациент: простые вкусы психиатра

Сиволап Юрий Павлович, профессор кафедры психиатрии, психотерапии и психосоматической патологии ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, д.м.н.

12.35–13.05

Астенический синдром как фактор, определяющий приверженность терапии*

Камчатнов Павел Рудольфович, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н.

**При поддержке компании ООО «Гриндекс». Баллы НМО не начисляются*

13.05–13.35

Гипомагниемия у пациента с неврологическими заболеваниями в примерах и случаях*

Камчатнов Павел Рудольфович, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н.

**При поддержке компании ООО «Опелла Хелскеа». Баллы НМО не начисляются*

13.35–14.05 Перерыв

14.05–14.25

На приёме больной с патологией периферической нервной системы. Врачебно-пациентский словарь

Супонева Наталья Александровна, член-корреспондент РАН, директор Института нейрореабилитации и восстановительных технологий ФГБНУ «Научный центр неврологии», научный консультант Центра заболеваний периферической нервной системы ФГБНУ «Научный центр неврологии», д.м.н., профессор

14.25–14.45

Трудности ведения полиморбидного пациента с тревожным расстройством

Рачин Андрей Петрович, президент Национальной ассоциации экспертов по коморбидной неврологии, д.м.н., профессор

14.45–15.05

Биомеханика и хроническая боль в спине*

Барулин Александр Евгеньевич, заведующий кафедрой неврологии, психиатрии, мануальной медицины и медицинской реабилитации ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России, член совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины, д.м.н., профессор

**При поддержке компании АО «Байер». Баллы НМО не начисляются*

15.05–15.20

Создание визуальной гармонии для эффективного диалога врач-пациент

Остапчук Дмитрий Анатольевич, генеральный директор ООО «АРТЭРА», руководитель художественной производственной студии «АРТЭРА»

15.20–15.40

Искусство диалога: как говорить так, чтобы тебя поняли

Якупов Эдуард Закирзянович, руководитель НИМК «Нейроклиника профессора Якупова», д.м.н, профессор

15.40–15.55

Безопасная эстетика. Влияние визуальной среды на коммуникацию с пациентом

Остапчук Лианна Грачиковна, директор АНО ДПО «Центр непрерывного образования специалистов здравоохранения», врач-педиатр

15.55–16.25

Рациональные подходы к ведению пациента со скелетно-мышечной болью*

Камчатнов Павел Рудольфович, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н.

**При поддержке компании АО «Нижфарм». Баллы НМО не начисляются*

16.25–16.45

Головокружение: трудности перевода

Замерград Максим Валерьевич, профессор кафедры неврологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н.

16.45–17.15

К неврологу обратился пациент с метаболическим синдромом... *

Камчатнов Павел Рудольфович, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н.

**При поддержке компании ООО «ЭкоФармИнвест». Баллы НМО не начисляются*

17.15–17.35

Пациент с тревогой на амбулаторном приеме

Баранцевич Евгений Робертович, заведующий кафедрой неврологии и мануальной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, главный невролог СЗФО РФ, член Совета экспертов Ассоциации междисциплинарной медицины, председатель Ассоциации неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области, соорганизатор ежегодной региональной конференции «Manage Pain Санкт-Петербург», д.м.н., профессор

17.35–17.55

Проблемы пожилого пациента с когнитивными нарушениями

Мхитарян Элен Араиковна, доцент кафедры болезней старения ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, к.м.н.

17.55–18.15

Боль в спине – сложности ведения больного*

Камчатнов Павел Рудольфович, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н.

**При поддержке компании ООО «Эллара». Баллы НМО не начисляются*

18.15–18.20 **Дискуссия. Подведение итогов**

ООО «Гриндекс Рус»

Grindex

✉ 117556, Москва, Варшавское шоссе, д. 74, корп. 3, 5 эт.

☎ +7 (495) 771-65-05

✉ office@grindex.ru

«Гриндекс» – ведущий производитель фармацевтической продукции в странах Балтии с главным офисом в столице Латвии Риге, работающий с 1946 г. На протяжении многих лет компания «Гриндекс» получала и получает признание за помощь миллионам пациентов по всему миру. Продукция компании «Гриндекс» продается в 103 странах мира. Объемный продуктовый портфель «Гриндекс» состоит из оригинальных продуктов (Милдронат®), дженериков и активных фармацевтических веществ, произведенных в соответствии с мировыми требованиями безопасности и качества (GMP). Чтобы помочь людям преодолеть проблемы со здоровьем, «Гриндекс» фокусируется на препаратах для сердца и сердечно-сосудистой системы, ЦНС, противораковых и антидиабетических препаратах. Компания стремится улучшить качество жизни людей и сделать лекарственные препараты доступными для пациентов.

ООО «НПФ «Материя Медика Холдинг»

materiamedica 

✉ 129272, Москва ул. Трифоновская, д. 47, стр. 1

☎ +7 (495) 684-43-33

🌐 www.materiamedica.ru

ООО «Научно-производственная фирма «Материя Медика Холдинг» – одна из крупнейших российских фармацевтических компаний. На протяжении 30 лет предприятие разрабатывает и производит на собственном заводе в Челябинске инновационные лекарственные средства. В продуктовой портфеле компании более 20 препаратов, используемых при терапии различных заболеваний. «Материя Медика Холдинг» является одним из лидеров в России по числу проведенных клинических исследований. Препараты производятся в соответствии с международными стандартами и требованиями GMP (Надлежащей производственной практики).

Компания «НИЖФАРМ»

 NIZHPHARM GROUP

✉ Москва, ул. Пресненская наб., д. 6, стр. 2, 7-й эт./6

☎ +7 (495) 797-31-10

🌐 www.nizhpharm.ru

Компания «НИЖФАРМ» – один из ведущих российских производителей высококачественных фармацевтических препаратов с многолетней историей. Продуктовый портфель компании включает лекарственные средства 17 из 20 терапевтических групп, самых востребованных препаратов в аптечной рознице, а это – более 120 продуктов. Ежедневно мы обеспечиваем миллионы пациентов лекарственными препаратами, необходимыми для лечения различных заболеваний, следуя своей миссии заботиться о здоровье людей в качестве надежного партнера.



АО «БАЙЕР»

✉ 107113, Москва, ул. 3-я Рыбинская, д. 18, стр. 2

☎ +7 (495) 234-20-00

🌐 www.bayer.ru

Байер – это международный концерн, специализирующийся на медико-биологических решениях для здравоохранения и сельского хозяйства. Миссия компании – «Мир без болезней и голода». Поэтому продукты и услуги компании призваны помочь людям и планете справиться с основными проблемами современности, вызванными ростом и старением мирового населения. В основе деятельности компании Bayer лежат принципы устойчивого развития. В то же время концерн стремится к увеличению своей доходности и повышению эффективности посредством инноваций и развития. Во всем мире бренд Bayer ассоциируется с ответственностью, надежностью и качеством. В 2023 финансовом году численность сотрудников концерна составила около 100 000 человек, а продажи достигли 47,6 млрд евро. Расходы на исследования и разработки до учета особых статей – 5,8 млрд евро. Более подробную информацию можно найти на сайте www.bayer.com.



ООО «Эллара»

✉ 123022, Москва, Звенигородское шоссе, д. 18/20

☎ +7 (499) 253-33-37

✉ info@ellara.ru

🌐 www.ellara.ru

Компания «Эллара» – это российское фармацевтическое производство полного цикла, с более чем 20-летним успешным опытом работы. Компания разрабатывает и продвигает инъекционные лекарственные препараты, а также улучшает рецептуру уже имеющихся.

Продуктовый портфель компании «Эллара» состоит из более чем 60 лекарственных препаратов (около 80% препаратов входят в список ЖНВЛП), 33% из которых используются в терапии боли.

Компания «Эллара» первая разработала отечественный препарат глюкозамина сульфат – «ЭЛЬБОНА», улучшив его инъекционную рецептуру, за счет чего стало возможным не только внутримышечное, но и внутрисуставное введение.

Кроме того, компания «Эллара» разработала и выпустила первую в России оригинальную запатентованную инъекционную комбинацию глюкозамина сульфат и хондроитина сульфат – препарат «Сусталонг».

WORLD MEDICINE

 8 (800) 700-45-68

 <https://worldmedicine.com.tr/ru>

Транснациональная фармацевтическая компания WORLD MEDICINE на мировом фармацевтическом рынке с 1998 г.

Более 5000 сотрудников компании обеспечивают как разработку новых, так и качество производства знакомых потребителю лекарственных средств. Стремясь быть надежным деловым партнером и ведущей компанией, WORLD MEDICINE экспортирует фармацевтическую продукцию в более чем 50 стран мира.

Дистрибуция более 450 лекарственных средств WORLD MEDICINE осуществляется практически для всех областей современной медицины: терапия, неврология, эндокринология, кардиология, ревматология, гастроэнтерология, урология, пульмонология и др.

Гинекологический и неврологический портфель WORLD MEDICINE уже несколько лет эффективно применяется в России, а также в странах ЕАЭС, среди которых достойное место занимают такие бренды, как «Кокарнит[®]», «Артосан[®]», «Орцепол ВМ».

ООО «ЭкоФармИнвест»

 +7 (495) 777-41-17

 <https://ephi.ru>

ООО «ЭкоФармИнвест» – отечественная фармацевтическая компания полного цикла, уже более 20 лет осуществляющая многопрофильную деятельность по разработке и организации производства оригинальных субстанций и лекарственных средств. Производства оснащены современным высокотехнологичным оборудованием, отвечающим требованиям стандарта качества GMP. Каждый этап производства подвергается контролю, начиная с входного контроля сырья и заканчивая контролем готовой продукции. Именно поэтому мы уверены в качестве наших препаратов. Основная задача нашей компании – повысить доверие врачебного сообщества и пациентов к препаратам российского производства. Основная цель – повысить качество жизни пациентов, которые нам доверяют.



09.10
2024

СПОСОРЫ И ПАРТНЕРЫ

Grindex

