

Интервью с доктором медицины В. Дзерве



стр. 2



У Милдроната® БОЛЬШИЕ ПЛАНЫ на Китай

стр. 5

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ МИЛДРОНАТА®

представлены в странах СНГ



стр. 6

МИЛДРОНАТ®

Э К С К Л Ю З И В

Информационное издание АО «Гриндекс»
для врачей, фармацевтов и специалистов

№ 3

www.mildronat.ru

Подарок – вкладыш
Календарь Милдронат®
на 2011 год!



Милдронат® – надежный и проверенный препарат в лечении сердечно-сосудистых заболеваний

Милдронат® является ведущим оригинальным медикаментом группы сердечно-сосудистых средств АО «Гриндекс».

Препарат широко применяется при лечении различных сердечно-сосудистых заболеваний, в период выздоровления больных, а также для увеличения работоспособности у здоровых людей при физических и умственных перегрузках.

В течение последних 20 лет Милдронат® занимает постоянное место на фармацевтическом рынке восточноевропейских стран. Препарат был разработан в 70-е годы Институтом органического синтеза Латвии под руководством академика профессора Ивара Калвиньша. Во второй половине 80-х годов препарат был зарегистрирован в уже бывшем Советском Союзе. Милдронат® запатентован в Бельгии, Великобритании, Италии, Франции, Швейцарии, Канаде, США, Японии, а также в странах СНГ.

«Уникальность Милдроната® заключается в том, что он действительно направлен не на лечение какой-то определенной болезни, а на то, чтобы оптимизировать возможности клетки выжить, когда ей недостает кислорода. *Благодаря своим уникальным свойствам, Милдронат® помогает клетке, вне зависимости от того, какая часть организма страдает от недостатка кислорода или недостатка кровообращения.* Вещество действует на уровне клетки, и ему «безразлично» по какой причине клетка начала страдать», – поясняет принцип работы препарата изобрета-

тель профессор Иварс Калвиньш.

Эффективность Милдроната® доказана временем, а также рядом проведенных в разных странах клинических исследований. В 2010 году успешно завершилось международное клиническое исследование МИЛСС II, проходившее в 37 исследовательских центрах Латвии, Литвы, России и Украины.

«В рамках МИЛСС II мы исследовали больных со стабильной стенокардией, многие из них уже перенесли инфаркт или коронарное шунтирование. Средний возраст пациентов составлял 62 года, – комментирует ход исследования д.м.н., председатель Научного совета Института кардиологии Латвийского университета Вилнис Дзерве. – Это очень серьезный контингент». Для проведения исследования был выбран плацебо метод: в течение всего исследования пациенты получали индивидуальную терапию, а также Милдронат® или плацебо. Для исследования физической работоспособности был выбран метод велоэргометрии. «В результате в группе больных, принимавших Милдронат®, нам удалось увеличить продолжительность нагрузки почти на одну минуту! На первый взгляд кажется, что одна минута – это очень мало. Но в действительности это очень хороший результат: до исследования, например, пациент мог подняться без остановок, скажем, на второй этаж, а после применения Милдроната® он без проблем может подняться уже на третий

этаж. Это очень большое достижение! – говорит он. – Исследование показало, что Милдронат® в комбинации со стандартной терапией приводит к существенному улучшению состояния больного и повышению качества жизни пациента».

Стоит отметить, что международное многоцентровое клиническое исследование МИЛСС II проводилось в соответствии с «Хорошей клинической практикой» (Good Manufacturing Practice, GMP) и требованиями нормативных актов Европейского союза. Производители Милдроната® подчеркивают, что производство препарата соответствует международным требованиям и стандартам. Для контроля качества Милдроната® компания «Гриндекс» использует уникальные аналитические приборы. «Как изобретатели Милдроната®, мы уделяем огромное внимание как процессу производства, так и контролю качества. За многие годы работы мы добились того, чтобы содержание примесей, которые могут вызвать у людей побочные эффекты, в нашем активном веществе было в 50 раз меньше, чем обычно допустимо в европейской фармакопии, – комментирует директор качества АО «Гриндекс» Юрис Хмельницис. – Эти показатели свидетельствуют о том, что мы заботимся о качестве продукта и здоровье наших клиентов».

Благодаря проверенному качеству Милдронат® завоевал доверие врачей и пациентов в Латвии, России и других странах СНГ. ❗

Милдронат® защитит клетки, если им не хватает кислорода!

Милдронат® является защитным средством клеток (цитопротектором) и корректором энергетического обмена веществ в клетке в случае ишемии, и его можно применять длительно, свидетельствуют данные углубленных исследований.

Доктор медицины, ведущий исследователь Латвийского института кардиологии Вилнис Дзерве рассказал в интервью «Милдронат® эксклюзив» о двух недавно завершившихся двойных слепых плацебо-контролируемых исследованиях Милдроната®.

– Хочу начать с того, зачем вообще проводятся исследования Милдроната®, учитывая, что этот препарат уже 20 лет занимает постоянное место на фармацевтическом рынке стран Восточной Европы. В течение последних лет подход к медицинской практике изменился – весь мир перешел на так называемую доказательную медицину, при которой решения о применении профилактических, диагностических и лечебных мероприятий, а также медицинские препараты назначаются исходя из имеющихся доказательств их эффективности и безопасности. Под практикой доказательной медицины понимают использование данных, полученных из клинических исследований, проведенных в соответствии с общепринятыми международными стандартами. Проведение таких исследований дает производителю, врачу и пациенту уверенность в эффективности назначаемого препарата и терапии.

Что касается конкретных исследований Милдроната®, во-первых, проведенные до этого небольшие исследования скорее можно назвать наблюдениями, а на сегодняшний день этого недостаточно – необходимы полномасштабные рандомизированные двойные слепые исследования. Во-вторых, важно было еще раз подтвердить эффективность препарата. В-третьих, исследования были проведены, чтобы проверить утверждение, выдвинутое исходя из теоретической базы. Была выдвинута гипотеза, что *употребление Милдроната® дополнительно к уже принятой терапии могло бы улучшить функцию сердца и скелетных мышц в условиях ишемии*, поскольку Милдронат® расширяет периферические кровеносные сосуды и корректирует энергетический обмен веществ таким образом, чтобы меньше использовать кислород.

– Расскажите, пожалуйста, подробнее про эти исследования!

– Первое исследование с аббревиатурой

МИЛСС II – уникальное рандомизированное, двойно-слепое, проспективное, плацебо контролируемое клиническое исследование, охватившее 37 клинических центров в 4-х странах мира – Латвии, Литве, Украине и России. *В МИЛСС II приняли участие 278 человек – это пациенты, у которых была хроническая ишемическая болезнь сердца (коронарная болезнь сердца) с основным симптомом – приступы боли в груди (стенокардия) во время нагрузки.* Пациенты путем случайного отбора были разделены на две группы: одна группа получала стандартную (базисную) терапию, вторая – в дополнение базисной терапии еще и Милдронат®. Такой дизайн исследования означает, что ни врач, ни пациент во время клинического исследования не знает к какой группе лечения принадлежит каждый конкретный пациент. У участников исследования помимо других параметров на протяжении года проверяли изменения физической трудоспособности при помощи велоэргометрического теста.

В результате проведенного исследования выдвинутая гипотеза подтвердилась. В целом, нужно отметить, что результаты оказались очень убедительными – у людей, которые получали стандартную терапию и принимали Милдронат® существенно увеличилась устойчивость к физической нагрузке. Это значит, что улучшилось качество жизни больных – Милдронат® позволил им больше двигаться.

Кроме того, подтвердилась эффективность и безопасность данного медикамента. Естественно, что каждое химическое вещество, попадающее в организм человека, может оказать негативное влияние на организм – почки, печень и др. Исследование МИЛСС II, длившееся 12 месяцев, никаких нежелательных эффектов не выявило.

Таким образом, данное исследование об увеличении устойчивости к нагрузке под влиянием Милдроната® позволило сделать два важных вывода: Милдронат® обладает несомненным влиянием на выполнение физической нагрузки, и его можно эффективно и безопасно применять в течение очень длительного времени, поскольку не наблюдалось никаких существенных побочных явлений.

– Все эти улучшения наблюдались у пациентов во время исследования, пока больные принимали Милдронат®. А что происходит после прекращения курса Милдроната®, как меняется состояние пациентов?

– Это очень интересный вопрос... и говоря об этом, мы можем перейти ко второму исследованию Mi&Ci, основной зада-

чей которого являлась оценка эффективности и безопасности лечения Милдронатом® в сочетании со стандартной терапией путем тестирования толерантности к физической нагрузке у пациентов с перемежающейся хромотой.

В исследовании Mi&Ci участие приняли 62 пациента, страдающих от ишемии в мускулатуре ног, которая проявляется как перемежающаяся хромота. Как и в предыдущем исследовании, пациенты были разделены на две группы, одна из которых получала стандартную терапию и Милдронат®, вторая – стандартную терапию без Милдроната®. Исследование длилось 24 недели, и во время него у пациентов неоднократно проверяли толерантность к физической нагрузке путем определения максимально возможного пройденного расстояния на бегущей дорожке (тредмил). Сравнение этого показателя (толерантности к нагрузке) показало, что в группе Милдроната® толерантности к нагрузке значительно выше (в группе без Милдроната® увеличение незначительное). Это исследование показало еще один важный аспект действия Милдроната®: у пациентов, принимавших Милдронат, еще в течение месяца после прекращения терапии максимально возможная дистанция ходьбы не только не уменьшилась, но даже несколько увеличивалась (в тоже время в группе без Милдроната® она уменьшилась). Эти данные говорят о том, что Милдронат® обладает выраженным «последствием», то есть его эффект сохраняется и после прекращения приема исследуемого лекарства.

Таким образом, отвечая на ваш вопрос, могу с уверенностью заявить, что после прекращения курса Милдроната® толерантность пациента к физической нагрузке не ухудшается, а, благодаря свойствам данного препарата, – сохраняется на таком же уровне как минимум один месяц после прекращения приема.

Этот факт очень важен для повседневной практики, ибо подтверждается возможность применения нескольких курсов Милдроната® с перерывами продолжительностью до одного месяца не теряя полученного эффекта лечения.

Вернемся к вопросу о том, что дали два проведенных исследования? *Клинические исследования утвердили Милдронат® как защитное средство клеток (цитопротектор) и корректор энергетического обмена веществ в клетке в случае ишемии, и его можно применять длительно.* Теперь врачи могут с большей степенью уверенности назначать и рекомендовать препарат пациентам. **!**

МИЛДРОНАТ®

Мелдоний

Благодаря своему уникальному механизму воздействия, Милдронат®, в зависимости от назначенной дозы, широко применяется и при лечении разных сердечно-сосудистых заболеваний, и для увеличения работоспособности у здоровых людей при физических и умственных перегрузках и в период выздоровления.

Формы Милдроната:

- Милдронат®, 250 мг N40
- Милдронат®, 250 мг N60
- Милдронат®, 500 мг N60
- Милдронат®, ампулы 10% 5 мл N10

Применение Милдроната®

При применении Милдроната® наблюдается тонизирующий эффект – улучшается память, ускоряются мыслительные процессы, возрастает ловкость движений, повышается сопротивляемость организма неблагоприятным обстоятельствам.

Милдронат® – структурный аналог гамма-бутиробетаина, вещества, встречающегося в каждой клетке организма.

В основе действия этого средства – положительное влияние на энергетический обмен веществ в организме, а также некоторое тонизирующее действие на центральную нервную систему.

Милдронат® в условиях повышенной нагрузки восстанавливает равновесие процессов доставки и использования кислорода в клетках, активизирует те процессы обмена веществ, которые для выработки энергии требуют меньшего расхода кислорода.

Обычно повышенные нагрузки на организм приводят к быстрой потере сил, в случае же применения Милдроната® организм тренируется выдерживать нагрузку, экономично использовать кислород и быстро восстанавливать энергетические резервы, чтобы подготовиться к новым нагрузкам.

Милдронат®, выполняя функции гамма-бутиробетаина, способен ускорять передачу нервных импульсов в организме, как следствие, ускоряются и все ответные реакции, улучшается общий обмен веществ. Поэтому при применении Милдроната® наблюдается тонизирующий эффект – улучшается память, ускоряются мыслительные процессы, возрастает ловкость движений, повышается сопротивляемость организма неблагоприятным обстоятельствам.

Главное для нас – здоровье и безопасность пациентов!

Милдронат® – оригинальный продукт АО «Гриндекс». Как владелец этого продукта, «Гриндекс» очень серьезно исследовал как химические свойства и состав, так и возможные примеси, которые могут вызвать побочные реакции. «Гриндекс» добился, что содержание примесей Милдроната®, которые чаще всего вызывают побочные явления, в 50 раз ниже, чем указано в нормативных актах органов, осуществляющих надзор за лекарствами. «Гриндекс» провел бесчисленное количество анализов и тестов, чтобы усовершенствовать технологию и предложить пациентам стабильный, не содержащий примесей и надёжный медикамент.

Свидетельствуя об ответственности за свои продукты и заботе о здоровье потребителей, «Гриндекс» осуществляет надзор за побочными явлениями лекарств. Для обеспечения контроля безопасности применения лекарственных препаратов, на «Гриндекс» работает группа по надзору за побочными действиями, главной задачей которой является констатация, своевременное устранение вызванных лекарственными препаратами побочных действий/неблагоприятных эффектов, а также предоставление информации компетентным учреждениям.

Если вы наблюдаете побочные действия или неблагоприятные эффекты, связанные с использованием препарата Милдронат®, пожалуйста, сообщите об этом производителю!

Группа по надзору за побочными действиями медикаментов
e-почта: vigilance@grindeks.lv

С пожеланиями крепкого здоровья!



Заходите на сайт Mildronat.ru!

Mildronat.ru предлагает информацию, предназначенную для врачей, фармацевтов, а также пациентов.

На сайте можно задавать вопросы о применении Милдронат®!

www.mildronat.ru

2011

ЯНВАРЬ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
52						1	2
1	3	4	5	6	7	8	9
2	10	11	12	13	14	15	16
3	17	18	19	20	21	22	23
4	24	25	26	27	28	29	30
5	31						

ФЕВРАЛЬ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
5	1	2	3	4	5	6	
6	7	8	9	10	11	12	13
7	14	15	16	17	18	19	20
8	21	22	23	24	25	26	27
9	28						

МАРТ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
9	1	2	3	4	5	6	
10	7	8	9	10	11	12	13
11	14	15	16	17	18	19	20
12	21	22	23	24	25	26	27
13	28	29	30	31			

АПРЕЛЬ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
13						1	2
14	4	5	6	7	8	9	10
15	11	12	13	14	15	16	17
16	18	19	20	21	22	23	24
17	25	26	27	28	29	30	

МАЙ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
17						1	
18	2	3	4	5	6	7	8
19	9	10	11	12	13	14	15
20	16	17	18	19	20	21	22
21	23	24	25	26	27	28	29
22	30	31					

ИЮНЬ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
22			1	2	3	4	5
23	6	7	8	9	10	11	12
24	13	14	15	16	17	18	19
25	20	21	22	23	24	25	26
26	27	28	29	30			

ИЮЛЬ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
26					1	2	3
27	4	5	6	7	8	9	10
28	11	12	13	14	15	16	17
29	18	19	20	21	22	23	24
30	25	26	27	28	29	30	31

АВГУСТ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
31	1	2	3	4	5	6	7
32	8	9	10	11	12	13	14
33	15	16	17	18	19	20	21
34	22	23	24	25	26	27	28
35	29	30	31				

СЕНТЯБРЬ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
35					1	2	3
36	5	6	7	8	9	10	11
37	12	13	14	15	16	17	18
38	19	20	21	22	23	24	25
39	26	27	28	29	30		

ОКТАБРЬ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
39						1	2
40	3	4	5	6	7	8	9
41	10	11	12	13	14	15	16
42	17	18	19	20	21	22	23
43	24	25	26	27	28	29	30
44	31						

НОЯБРЬ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
44					1	2	3
45	5	6	7	8	9	10	11
46	12	13	14	15	16	17	18
47	19	20	21	22	23	24	25
48	26	27	28	29	30		

ДЕКАБРЬ

	I	II	III	IV	V	VI	VII
48						1	2
49	5	6	7	8	9	10	11
50	12	13	14	15	16	17	18
51	19	20	21	22	23	24	25
52	26	27	28	29	30	31	

У Милдроната® большие планы на Китай

Компания «Гриндекс» начала проведение клинических исследований Милдроната® в Китае, чтобы скорее зарегистрировать на этом рынке медикамент и начать продажу.



Весной стало известно, что АО «Гриндекс» получило разрешение на проведение клинических исследований Милдроната® в Китае. Первый этап исследований – фармакокинетическая часть – уже начался. «Первую стадию планируем закончить в конце 2010 года. Затем продолжим работу над следующими этапами, – комменти-

рует руководитель департамента по регистрации лекарственных средств АО «Гриндекс» Линда Литиня, – Параллельно мы проводим переговоры и заключаем договоры с ведущими исследовательскими центрами и специалистами Китая, чтобы продолжать исследование».

«Опыт проведения международных клинических исследований показывает, что время исследования прогнозировать довольно сложно, так как все зависит от множества факторов», – признается руководитель департамента по регистрации лекарственных средств. По словам Линды Литини, о результатах исследования также пока говорить рано: «Первые результаты появятся в сентябре, когда закончится первый этап исследования. Однако о конечных результатах говорить пока рано». Отметим, что в марте этого года представители предприятия «Гриндекс» и должностные лица Латвийской Республики отправились с официальным визитом в Китайскую Народную Республику. После визита руководитель департамента по регистрации лекарственных средств АО «Гриндекс» Линда Литиня призналась, что главной целью поездки было обсуждение возможностей регистрации Милдроната® в Китае и необходимость проведения клинических исследований. Кроме того, целью визита была популяризация предприятия

и продуктов «Гриндекс» в Китае. Для достижения этих целей представители «Гриндекс» встретились с должностными лицами КНР и представителями сферы здравоохранения.

Во время встречи председатель совета «Гриндекс» Киров Липман еще раз подчеркнул, что предприятие не только хочет выйти на рынок Китая чтобы продавать на нем свою продукцию, и готово провести регистрацию препаратов, но также готово рассмотреть другие варианты сотрудничества. Одним из таких вариантов, по словам К. Липмана, является открытие производства медикаментов в Китайской Народной Республике, что принесет пользу всему китайскому народу и экономике страны, а также окажет положительное влияние на развитие бизнес среды.

«Это – производство продуктов «Гриндекс» в Китае – вполне возможно. Однако первое, что нужно сделать, – начать продавать Милдронат® в этой стране, чтобы посмотреть и оценить продвижение продукта на этом рынке. После этого можно будет оценить, выгодно ли и окупится ли производство в этой стране. Если реализация продукта в Китае будет достаточно высокой (на что мы очень надеемся), то, конечно, выгоднее будет производить препарат там, чем так далеко везти», – тогда сказала Линда Литиня. ■

Производитель Милдроната® – предприятие с лучшей репутацией в Латвии

В 2010 году первое место в «Топе репутации экспертов» заняло фармацевтическое предприятие «Гриндекс» – производитель Милдроната®.

По мнению независимых экспертов*, производящее препарат Милдронат® фармацевтическое предприятие «Гриндекс» имеет самую лучшую репутацию среди латвийских предприятий. Об этом свидетельствуют данные Топа репутации латвийских предприятий, составленного газетой «Diena» и агентством общественных отношений «Nords Porter Novelli». ■

*независимые эксперты – предприниматели, представители негосударственных организаций, государственные руководители, руководители отраслевых ассоциаций, академики, представители СМИ.

Милдронат® вошел в тройку самых продаваемых лекарств на Украине

По итогам первого полугодия 2010 года Милдронат® занял третью строчку в Топе лекарственных средств по объему продаж в денежном выражении на рынке Украины.

Топ-лист брэндов лекарственных средств по объему продаж в денежном выражении в анализируемый период возглавил Актонегин. На втором месте оказался Эссенциале, а «бронзовым» призером стал препарат латвийской фармацевтической компании «Гриндекс» – Милдронат®. В первом полугодии 2010 года, в сравнении с аналогичным периодом 2009 года, Милдронат® улучшил свои позиции. На рынке Украины продвижением препарата Милдронат® занимается партнер «Гриндекс» компания «Профарма». ■

Топ-лист брэндов лекарственных средств по объему аптечных продаж в денежном выражении по итогам I полугодия 2010 г. с указанием позиции в рейтинге за аналогичный период 2008–2009 гг.

Брэнд	2010 г.	2009 г.	2008 г.
АКТОНЕГИН	1	1	1
ЭССЕНЦИАЛЕ	2	2	2
МИЛДРОНАТ®	3	4	3
НАТРИЯ ХЛОРИД	4	5	13
НО-ШПА	5	8	11

2010 год был очень богат на события. Безусловно, одним из важнейших событий для кардиологов и пациентов, использующих Милдронат®, стало завершение международного клинического исследования Милдроната® МИЛСС II. Результаты исследования были представлены в научных изданиях, а также на многочисленных международных конференциях.

Представители «Гриндекс» и профессор Вилнис Дзерве посетили конгресс кардиологов Узбекистана

Представители «Гриндекс» и профессор Вилнис Дзерве побывали в Ташкенте, Узбекистан, где прошел VI съезд кардиологов Узбекистана.

В конгрессе приняли участие ведущие кардиологи, специалисты сферы здравоохранения и должностные лица Узбекистана, а также приглашенные гости из соседних республик – Таджикистана и Казахстана, профессор Вилнис Дзерве из Латвии, и представители фармацевтических компаний, в том числе, производителя Милдроната® – АО «Гриндекс».

Профессор В. Дзерве представил на конференции результаты исследований МИЛСС

II и Mi&Ci, а также рассказал о небольших проводимых исследованиях и экспериментах с Милдронатом®.

«Во время конгресса был проведен симпозиум на актуальную тему «Современные достижения в метаболической терапии ИБС», – рассказала старшая руководитель группы продуктов АО «Гриндекс» Сармите Бернхарде. – Так как Узбекистан – большая страна, и не все желающие принять участие в конференции смогли приехать в Ташкент, мы организовали телеконференцию с Самаркандом. Таким образом, в симпозиуме в *online* режиме смогло участвовать больше специалистов»! ❗

Профессор Калвиньш представил результаты исследования МИЛСС II на конференциях в Казахстане

Директор Латвийского Института органического синтеза, профессор Ивар Калвиньш посетил Казахстан, где принял участие в цикле конференций «Современные аспекты применения корректоров метаболизма в практике врача».

Конференции в рамках цикла «Современные аспекты применения корректоров метаболизма в практике врача» проходили в конце сентября этого года в Астане, Усть-Каменогорске и Караганде.

В ходе конференций профессор Ивар Калвиньш рассказал о коррекциях метаболизма при ишемии и эффективности лечения сердечно-сосудистых заболеваний, а также представил данные завершивше-

гося в 2010-м году международного клинического исследования Милдроната® МИЛСС II. В свою очередь, казахские врачи поделились своим опытом использования Милдроната®, а также представили результаты клинических исследований, проведенных в СНГ.

В конференции приняли участие ведущие кардиологи, терапевты и специалисты здравоохранения Казахстана.

Мероприятие, инициатором и организатором которого было представительство «Гриндекс» в Казахстане, прошло при поддержке Ассоциации кардиологов Казахстана, Управления здравоохранения по Восточно-казахской области, г. Караганда, г. Астана. ❗

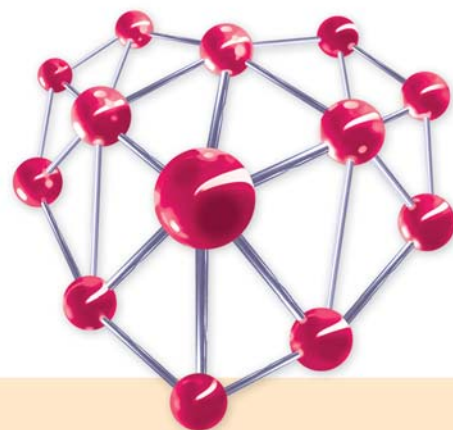
Кардиологи Молдовы обсудили роль Милдроната® препарата в лечении инсульта

Летом этого года в Кишиневе прошла международная научно-практическая конференция участием «Инсульт – как медико-социальная проблема 21 века».

В конференции, посвященной вопросам профилактики и лечения инсульта, приняли участие ведущие специалисты Молдовы и стран СНГ. Свои доклады представили профессор, д.м.н., заведующий кафедрой неврологии Медицинской государственной академии г. Смоленска Н. Н. Маслова, профессор, д.м.н., ГУО Белорусская Медицинская академия Последипломного Образования Ю. Г. Шанько.

Специалисты обсудили использование Милдроната® в лечении острых очаговых и послеоперационных поражений головного мозга и роль данного препарата в лечении инсульта.

Конференция, посвященная вопросам профилактики и лечения инсульта, была организована представительством АО «Гриндекс» при участии Министерства здравоохранения Республики Молдова, Общества Невропатологов Республики Молдова и представительством АО «Гриндекс» в Молдове. ❗



МИЛДРОНАТ®
ЭКСКЛЮЗИВ

Эксклюзивный дистрибьютор Милдроната в Российской Федерации
ОАО «Фармстандарт»
141701, Московская область,
г. Долгопрудный, Лихачевский проезд, д. 5 "Б"
Телефон/Факс: (495) 970-0030/32
www.pharmstd.ru

Производитель Милдроната
АО «Гриндекс»
Ул. Крустпилс 53, Рига, Латвия, LV-1057
Тел.: (+371) 67083205; (+371) 67083500
Факс: (+371) 67083505
grindeks@grindeks.lv
www.grindeks.lv

«Милдронат Эксклюзив», Декабрь 2010
Издание подготовили:
Е. Бриедэ, К. Проле
Телефон для отзывов: (+371) 67083247
mildronat@grindeks.lv
www.mildronat.ru