



Российское научное медицинское общество терапевтов
Министерство здравоохранения РФ
Комитет по социальной политике Совета Федерации
Общество врачей России
Международное общество внутренней медицины (ISIM)
Европейская федерация внутренней медицины (EFIM)
Департамент здравоохранения Воронежской области
Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко
Научное общество терапевтов Воронежской области
ОО «Амбулаторный врач»

Посвящается 120-летию со дня рождения И.А. Кассирского

40 Межрегиональная научно-практическая конференция РНМОТ

1-2 марта 2018 года

Воронеж

Генеральные информационные партнеры





Терапевтический форум «Мультидисциплинарный больной» Всероссийская конференция молодых терапевтов

22-23 мая 2018 года

Москва, Здание Правительства Москвы
(Новый Арбат, дом 36)

- обзорные лекции ведущих специалистов
- клинические разборы
- мастер-классы
- встречи с экспертами
- дебаты pro и contra
- клинические исследования и регистры
- конкурс на лучшую научную работу
- конкурс на лучший клинический случай
- непрерывное медицинское образование
- ассамблея молодых терапевтов
- секция электронных постеров

Подробнее на сайте www.mt.rnmot.ru

Оргкомитет:

117420, Москва, а/я 1
телефон: +7 (495) 518-26-70
электронная почта: mail@interforum.pro
www.rnmot.ru

Конгресс-оператор:



ООО «КСТ Интерфорум»
Москва, ул. Профсоюзная, д. 57
телефон: +7 (495) 722-64-20
электронная почта: mail@interforum.pro
www.rnmot.ru

Содержание

Оргкомитет.....	3
Обращение к участникам.....	5
Страницы истории	8
Программа	9
Каталог выставки	16

Генеральный спонсор



Официальные спонсоры



ГЕДЕОН РИХТЕР



Спонсор регистрации



Конгресс-оператор



ООО «КСТ Интерфорум»
Москва, ул. Профсоюзная, 57
телефон: +7 (495) 722-64-20
электронная почта: mail@interforum.pro
www.rnmot.ru

Сопредседатели

Мартынов Анатолий Иванович – Президент Российского научного медицинского общества терапевтов, академик РАН, врач высшей категории по специальностям терапия и кардиология, академик Международной академии информационных процессов и технологий, заслуженный деятель науки Российской Федерации, заслуженный врач РСФСР, лауреат Премии Совета Министров СССР, д.м.н., профессор

Щукин Александр Васильевич – руководитель Департамента здравоохранения Воронежской области

Есауленко Игорь Эдуардович – ректор ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, д.м.н., профессор

Шарапова Юлия Анатольевна – главный внештатный терапевт Департамента здравоохранения Воронежской области, доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, к.м.н.

Черных Татьяна Михайловна – председатель Научного общества терапевтов Воронежской области, заведующая кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, главный внештатный ревматолог Департамента здравоохранения Воронежской области, д.м.н., профессор

Оргкомитет

Азарин Олег Генрихович – заместитель главного врача по медицинской части по развитию высокотехнологичных видов медицинской помощи БУЗ ВО «ВОКБ №1», главный внештатный кардиолог Воронежской области

Арутюнов Григорий Павлович – вице-президент РНМОТ, член-корреспондент РАН, главный терапевт г. Москвы, заведующий кафедрой терапии московского факультета ГОУ ВПО РГМУ Росздрава, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Бойцов Сергей Анатольевич – член Президиума РНМОТ, генеральный директор Национального медицинского исследовательского центра кардиологии Минздрава РФ, член-корреспондент РАН, заведующий кафедрой поликлинической терапии МГМСУ им. А.И. Евдокимова, д.м.н., профессор

Будневский Андрей Валериевич – руководитель управления по научно-инновационной деятельности, заведующий кафедрой факультетской терапии, проректор по научно-инновационной деятельности ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, д.м.н.

Верткин Аркадий Львович – член Президиума РНМОТ, заведующий кафедрой клинической фармакологии, фармакотерапии и скорой медицинской помощи МГМСУ им. А.И. Евдокимова, д.м.н., профессор

Гордеев Иван Геннадьевич – заведующий кафедрой госпитальной терапии №1 лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н., профессор

Жданов Александр Иванович – заведующий кафедрой госпитальной хирургией, декан лечебного факультета ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, д.м.н., профессор

Кокорин Валентин Александрович – ученый секретарь РНМОТ, к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии № 1 лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Королькова Ольга Митрофановна – к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, к.м.н.

Кочеткова Ирина Владимировна – ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, к.м.н.

Мещерякова Галина Михайловна – заместитель главного врача по консультативно-поликлинической работе БУЗ ВО «ВОКБ №1», к.м.н.

Митрофанова Елена Валерьевна – ведущий консультант отдела оказания медицинской помощи взрослому населению Департамента здравоохранения Воронежской области

Нехаенко Наталья Евгеньевна – заместитель руководителя Департамента здравоохранения Воронежской области, д.м.н., профессор кафедры нормальной физиологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко

Остроушко Надежда Игоревна – начальник отдела оказания медицинской помощи взрослому населению Департамента здравоохранения Воронежской области

Панюшкина Галина Матвеевна – заведующая эндокринологическим отделением БУЗ ВО «ВОКБ №1», главный внештатный эндокринолог Воронежской области, к.м.н.

Спасский Андрей Александрович – генеральный секретарь РНМОТ, лауреат премии Мэрии Москвы, врач высшей квалификационной категории, д.м.н., профессор кафедры клинической фармакологии лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Теблов Константин Иналович – заведующий кафедрой госпитальной терапии №2 лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, д.м.н., профессор

Якушин Сергей Степанович – полномочный представитель РНМОТ в Центральном федеральном округе, заведующий кафедрой госпитальной терапии ГОУ ВПО «Рязанский государственный медицинский университет», заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Дорогие друзья!

Российское научное медицинское общество терапевтов (РНМОТ) было создано более 100 лет назад с целью объединить усилия ведущих отечественных специалистов в области внутренних болезней. Со дня основания Общество считает главной своей задачей непрерывное повышение профессионального уровня врачей-терапевтов нашей страны. Задача эта, согласитесь, непростая. Внутренние болезни – это огромное, почти безграничное, информационное поле. Быть в курсе всего важного и нового практикующему врачу очень сложно, и мы стремимся ему в этом помочь, проводя множество разномасштабных научно-практических форумов в разных регионах России.

Основным форумом традиционно является осенний Национальный конгресс в Москве. Здесь мы подводим итоги года, а в программу выносим все самое важное и интересное. Но далеко не у всех есть возможность на несколько дней уехать в Москву, поэтому Общество проводит свои мероприятия по всей территории России.

Каждый год Общество старается приурочить свои мероприятия к юбилею одного из наших учителей. 2018 год – для нас год памяти Иосифа Абрамовича Кассирского, советского терапевта и гематолога, академика АМН СССР, заслуженного деятеля науки Узбекской ССР, вице-президента Международного союза гематологов (1961-63), почетного члена Польского и Венгерского медицинских обществ, Швейцарского общества гематологов. На протяжении всего года мы уделим особое внимание области гематологии, ревматологии, клинической фармакологии, кардиологии, методологии и истории медицины.

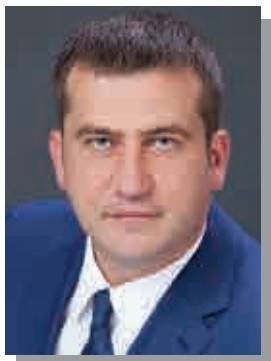
Одним из мероприятий 2018 года станет 40-я Межрегиональная научно-практическая конференция РНМОТ в Воронеже. Мы приложим максимум усилий для того, чтобы сделать ее программу интересной, а главное, полезной для всех профессионалов в области внутренних болезней. Мы запланировали доклады по самому широкому спектру вопросов, с которыми вы сталкиваетесь в своей клинической практике. Список докладчиков будет включать терапевтов Москвы, Московской области, Санкт-Петербурга, Воронежа, Тулы, Рязани, Твери, Калуги и других крупнейших городов Центрального федерального округа Российской Федерации.

С нетерпением жду встречи на конференции в Воронеже!

**Президент РНМОТ,
академик РАН, д.м.н., профессор
А.И. Мартынов**



Уважаемые коллеги!



Искренне рад приветствовать на Воронежской земле гостей и участников 40-й Межрегиональной научно-практической конференции Российского научного медицинского общества терапевтов!

Мы благодарим РНМОТ, лично президента РНМОТ академика РАН, профессора А.И.Мартынова за высокую честь, оказанную Воронежской области, выбранной местом проведения конференции. Это важное научно-практическое мероприятие, собирает на своей площадке ведущих ученых в области внутренней медицины, практических врачей терапевтического профиля, организаторов здравоохранения, и имеет большое значение для развития непрерывного медицинского образования.

Научная программа конференции охватывает актуальные направления клинической медицины и несет широкой аудитории врачей знания о новейших достижениях медицинской науки для внедрения их в практическую деятельность.

Научное общество терапевтов Воронежской области, являющееся региональным отделением РНМОТ, на протяжении 100-летней истории вносит значимый вклад в развитие терапевтической службы и консолидацию врачей терапевтического профиля в регионе.

Уверен, что 40-я Межрегиональная научно-практическая конференция РНМОТ пройдет успешно и будет способствовать развитию медицинской науки и повышению качества оказания терапевтической помощи на благо здоровья населения.

Желаю всем участникам конференции продуктивной работы и профессиональных успехов!

**Руководитель Департамента
здравоохранения Воронежской области
А.В. Щукин**

Уважаемые коллеги – участники 40-й межрегиональной научно-практической конференции РНМОТ!

Примите искренние поздравления в связи с открытием важного и значимого образовательного мероприятия для медицинского сообщества Воронежского региона, которое проходит в Юбилейный год 100-летия ВГМУ им. Н.Н. Бурденко!

Терапия – важнейшая клиническая дисциплина, которая сегодня, как и 100 лет назад, является флагманом медицинского образования в России и объединяет врачей самых разных специальностей. В год 100-летнего юбилея кафедр госпитальной терапии, факультетской терапии, пропедевтики внутренних болезней ВГМУ им. Н.Н. Бурденко мы с благодарностью вспоминаем имена талантливых ученых-терапевтов – профессоров и преподавателей нашей Alma Mater, фундаментальные труды которых оказали серьезное влияние на развитие теоретических концепций в самых разных областях терапии и до сих пор служат основой для глубокого и всестороннего изучения проблем кардиологии, ревматологии, пульмонологии, гастроэнтерологии, гематологии, нефрологии, эндокринологии.

Научное общество терапевтов Воронежского региона неразрывно связано с Alma Mater, и на протяжении 100-летия играло объединяющую роль в профессиональной жизни терапевтического сообщества; являясь региональным отделением РНМОТ, – способствовало консолидации терапевтов со специалистами российского здравоохранения, Российской медицинской науки и образования, профессиональному росту врачей практического здравоохранения.

Сегодняшняя терапевтическая конференция объединит результаты научных исследований терапевтов Воронежской медицинской школы и других регионов России, даст новый импульс в развитие клинической медицины и преемственности между наукой и врачебной практикой.

Желаю участникам конференции плодотворной и успешной работы!

**Ректор ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
Минздрава России, д.м.н., профессор
И.Э. Есауленко**





120-летию со дня рождения Иосифа Абрамовича Кассирского

**(4 (16) апреля 1898, Новый Маргилан (Фергана) –
21 февраля 1971, Москва)**

У Российского научного медицинского общества терапевтов (РНМОТ) на протяжении уже многих лет есть традиция посвящать свои мероприятия в ходе календарного года одному из великих представителей отечественной терапевтической школы, внёсших значительный вклад в развитие научной медицинской мысли и работу Общества терапевтов.

Решением президиума РНМОТ, 2018 год мы посвящаем памяти выдающегося советского терапевта и гематолога, академика АМН СССР Иосифа Абрамовича Кассирского. Без преувеличения его можно назвать одним из основоположников отечественной гематологической школы. Помимо гематологии, И.А. Кассирский широко известен своими работами в области кардиологии, инфекционной патологии, ревматологии, эндокринологии, лабораторной диагностики, истории медицины и врачебной деонтологии. Он являлся блестящим примером образа клинициста, сочетая в себе лучшие качества Врача, учителя и учёного.

Иосиф Абрамович был чрезвычайно одарённой и разносторонне творческой личностью, совмещая свою страсть к медицине с увлечением литературой и музыкой. И.А. Кассирский долгие годы входил в состав правления Всесоюзного, Всероссийского и Московского научных обществ терапевтов, был заместителем председателя Всесоюзного общества гематологов и сопредседателем Международной ассоциации гематологов. Несмотря на прошедшее время, многие клинические идеи и концепции, сформулированные И.А. Кассирским, актуальны и по сей день.

Награждён двумя орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени, орденом Знак почёта, медалью «За боевые заслуги», премией имени Н.Д. Стражеско АМН СССР.

1 марта

Зал Алмаз 1+2

09:30–10:00

Официальное открытие конференции

10:00–12:00

пленарное заседание

Роль Российского научного медицинского общества терапевтов в непрерывном медицинском образовании.

Мартынов А.И. (Москва)

Сохраняя традиции. К 100-летию кафедры госпитальной терапии и 100-летию Научного общества терапевтов Воронежской области. *Черных Т.М., Фурменко Г.И., Кочеткова И.В. (Воронеж)*

Итоги работы и перспективы развития терапевтической службы Воронежской области. *Шарапова Ю.А. (Воронеж)*

Внутренняя медицина 2017: краткие итоги года.

Кокорин В.А. (Москва)

12:15–13:45

сателлитный симпозиум компании Пфайзер*

Современные возможности улучшить профилактику сердечно-сосудистых заболеваний на уровне отдельного ЛПУ и популяции в целом.

Сопредседатели: Жернакова Ю.В. (Москва),

Акашева Д.У. (Москва)

Артериальная гипертензия и дислипидемия. Традиционный и новый взгляд на проблему.

Жернакова Ю.В. (Москва)

Антикоагулянтная терапия при фибрилляции предсердий: фокус на эффективность и безопасность.

Акашева Д.У. (Москва)

13:45–14:30

Обед

14:30–16:00

симпозиум

Вопросы диагностики и лечения на приеме у врача-терапевта.

Сопредседатели: Мартынов А.И. (Москва),

Абросимов В.Н. (Рязань)

Современные возможности коррекции артериального давления у коморбидного больного.

Мартынов А.И. (Москва)

Бессимптомная бактериурия. Какое решение должен принять участковый терапевт.

Мартынов А.И. (Москва)

Современные аспекты выбора нестероидных противовоспалительных препаратов.

Повзун А.С. (Санкт-Петербург)

Острый суставной синдром в практике врача-терапевта.

Повзун А.С. (Санкт-Петербург)

Кашель. Современные алгоритмы диагностики и лечения.

Абросимов В.Н. (Рязань)

16:15–17:45

симпозиум

Актуальные вопросы в терапевтической практике: от артериальной гипертензии до острого аортального синдрома.

Сопредседатели: Шарапова Ю.А. (Воронеж),

Мещерякова Г.М. (Воронеж)

Современные аспекты наблюдения и лечения больных артериальной гипертензией с учетом регионального опыта.

Шарапова Ю.А. (Воронеж)

Особенности клинического течения артериальной гипертензии у больных с субклиническим гипотиреозом.

Феськова А.А. (Воронеж)

*Симпозиум не участвует в непрерывном образовании врачей

Взаимосвязь тиреоидного статуса и выраженности поражения органов-мишеней у больных артериальной гипертензией.

Феськова А.А. (Воронеж)

Артериальная гипертензия – нерешенные вопросы.

Овсянников Е.С. (Воронеж)

Острый аортальный синдром: особенности клиники диагностики.

Овсянников Е.С. (Воронеж)

Зал Алмаз 3

12:15–13:45

симпозиум при поддержке компании Гедеон Рихтер

Коморбидность. Комплексный подход к терапии.

Сопредседатели: *Малявин А.Г. (Москва), Адашева Т.В. (Москва)*

Острый бронхит. Non posere – не навреди!

Малявин А.Г. (Москва)

Хроническая обструктивная болезнь легких и артериальная гипертензия. Национальные рекомендации РНМОТ. Стратегии управления рисками при коморбидной патологии.

Адашева Т.В. (Москва)

13:45–14:30

Обед

14:30–16:15

сессия «Амбулаторный прием»

Амбулаторный прием: пришло время обновить формат.

Ведущие: *Верткин А.Л. (Москва), Носова А.В. (Москва)*

На приеме у терапевта пациент с болью в спине.

Носова А.В. (Москва)

Ведение пациентов с остеоартритом в поликлинике терапевтом.

Носова А.В. (Москва)

16:30–18:00

симпозиум

Факторы риска сердечно-сосудистых осложнений. Актуальные вопросы и оценка.

Сопредседатели: *Черных Т.М. (Воронеж), Фурменко Г.И. (Воронеж)*

Портрет пациента с кардиоваскулярной патологией в Воронежском регионе.

Черных Т.М., Кумбатова А.В., Фурменко Г.И. (Воронеж)

Ожирение как фактор риска сердечно-сосудистых катастроф.

Дробышева Е.С. (Воронеж)

Сердечно-сосудистый риск у лиц с коморбидной патологией и нарушением пуринового обмена.

Черных Т.М., Кумбатова А.В. (Воронеж)

Фибрилляция предсердий как фактор риска сердечно-сосудистой смертности у больных с имплантированными устройствами на фоне коморбидной патологии.

Минакова Н.Э., Редька А.В., Черных Т.М. (Воронеж)

Роль цитокинов в прогрессировании сердечной недостаточности.

Кравченко А.Я. (Воронеж)

Зал Жемчуг

12:15–13:45

сателлитный симпозиум компании Вертекс

Большой высокого сердечно-сосудистого риска: от рекомендаций к клинической практике.

Сопредседатели: Кузнецов С.И. (Воронеж),
Остроушко Н.И. (Воронеж)

Артериальная гипертония сегодня:
индивидуальный подход к выбору терапии.
Кузнецов С.И. (Воронеж)

Медикаментозная терапия при стабильной
ишемической болезни сердца: все ли
возможности мы используем?

Азарин О.Г. (Воронеж)

13:45–14:15

Обед

14:15–16:15

симпозиум

**Мультидисциплинарный больной
на приеме у терапевта.**

Сопредседатели: Лазебник Л.Б. (Москва),
Гречкин В.И. (Воронеж)

Дифференциальная диагностика при
синдроме острого живота на уровне
приемного отделения многопрофильного
стационара: возможности метода
ультразвуковой диагностики.

Гречкин В.И. (Воронеж)

Идеи И.И. Мечникова и парадигмы
современной медицины.

Лазебник Л.Б., (Москва)

Антибиотики в гастроэнтерологии.

Преодоление резистентности.

Лазебник Л.Б. (Москва)

Актуальные вопросы лечения жировой
болезни печени.

Голованова Е.В. (Москва)

Клинические рекомендации, фитотерапия
и необычные формы синусита.

Косяков С.Я. (Москва)

16:30–18:00

симпозиум

**О новом методе измерения артериального
давления.**

Сопредседатели: Мартынов А.И. (Москва),
Спесивцев В.Н. (Воронеж)

О необходимости измерения артериального
давления методом объемной компрессион-
ной осциллометрии.

Дегтярёв В.А. (Москва)

Опыт обследования жителей Новохоперского
района Воронежской области методом
объемной компрессионной осциллометрии.

Спесивцев В.Н., Страхова Н.В. (Воронеж)

Возможности массового производства
аппаратуры, разработанной на основе
объемной компрессионной осциллометрии
и передачи данных из регионов в центр.

*Абрамов Г.В. (Воронеж), Пасечников И.И.
(Тамбов)*

Зал Сапфир

12:15–13:45

Встреча членов Президиума РНМОТ с активом
терапевтического сообщества региона.

2 марта

Зал Алмаз 1

09:15–11:00

симпозиум

Алгоритмы диагностики и лечения наиболее распространенных синдромов в реальной клинической практике.

Сопредседатели: Черных Т.М. (Воронеж), Каратеев А.Е. (Москва)

Терапевтические проблемы современной ревматологии Воронежской области.

Черных Т.М. (Воронеж)

Современные представления в лечении остеоартроза.

Черных Т.М. (Воронеж)

Вопросы ранней диагностики ревматических заболеваний. Дифференциальная диагностика суставного синдрома в практике врача-терапевта.

Доклад при поддержке компании Пфайзер.*

Черных Т.М. (Воронеж)

Новые грани известных методов лечения болевого синдрома.

Доклад при поддержке компании Берингер Ингельхайм.*

Каратеев А.Е. (Москва)

СТАРТ-терапия рецидива хронической боли у пациентов с остеоартритом и коморбидностью.

Наумов А.В. (Москва)

11:15–12:45

сателлитный симпозиум компании Сандоз*

Ведение пациентов с АГ и дислипидемией. Классические подходы и новые возможности.

Сопредседатели: Небеиридзе Д.В. (Москва), Белов Н.В. (Москва)

Современная стратегия ведения пациентов с АГ высокого риска: на что врачу необходимо обратить внимание?

Небеиридзе Д.В. (Москва)

Коморбидный пациент в кардиологии.

Мифы и реальность.

Белов Н.В. (Москва)

13:00–14:30

симпозиум

Оптимальная терапия сложных пациентов.

Сопредседатели: Наумов А.В. (Москва), Сидоров А.В. (Ярославль)

Фармакологические и правовые аспекты применения трансдермальных систем опиоидов в терапии онкологической боли.

Доклад при поддержке компании Такеда.*

Сидоров А.В. (Ярославль)

Суставной синдром: что нужно знать терапевту.

Барсукова Н.А. (Воронеж)

Коррекция железодефицитной анемии: проблема выбора препарата.

Доклад при поддержке компании Такеда.*

Сидоров А.В. (Ярославль)

ДАРТС: попадая в яблочко (новая методология терапии боли в суставах и спине).

Наумов А.В. (Москва)

14:45–16:15

симпозиум

Реалии и возможности обследования больных на региональном уровне.

Сопредседатели: Будневский А.В. (Воронеж), Кравченко А.Я. (Воронеж)

* Симпозиум / Доклад не участвует в непрерывном образовании врачей

Инновационные технологии в диагностике и лечении заболеваний органов дыхания.

Будневский А.В., Овсянников Е.С. (Воронеж)

Кафедра факультетской терапии ВГМУ им.

Н.Н. Бурденко от Дерпта до наших дней.

Провоторов В.М. (Воронеж)

Микроальбуминурия как маркер хронической болезни почек у больных с группами риска:

СД, АГ (данные скринингового исследования в Воронежской области).

Бала А.Ю., Лаврентьева Т.В., Черных Т.М.

(Воронеж)

Хроническая болезнь почек: распространенность и выявляемость в Воронежской области (по данным регистра).

Бала А.Ю., Лаврентьева Т.В., Черных Т.М. (Воронеж)

Показатели регистра больных с легочной гипертензией в Воронежской области.

Королькова О.М. (Воронеж)

Зал Алмаз 3

09:30–11:00

сателлитный симпозиум компании Акрихин*

Новые положения в диагностике и лечении хронической сердечной недостаточности на основе последних Европейских и Российских клинических рекомендаций.

Ведущий Якушин С.С. (Рязань)

11:15–12:45

симпозиум

Антитромботическая терапия в практике кардиолога и терапевта: между Сциллой и Харибдой.

Сопредседатели: Филиппов Е.В. (Рязань),

Никулина Н.Н. (Рязань)

Антитромбоцитарная терапия: от аспирина к пролонгированной двойной антиагрегантной терапии.

Никулина Н.Н. (Рязань)

Антикоагулянтная терапия в амбулаторно-поликлинической практике.

Якушин С.С. (Рязань)

Использование прямых пероральных антикоагулянтов в нестандартных клинических ситуациях.

Филиппов Е.В. (Рязань)

13:00–14:30

симпозиум

Коморбидный пациент в практике терапевта: вызовы и возможности.

Сопредседатели: Никулина Н.Н. (Рязань),

Филиппов Е.В. (Рязань)

Ведение пациентов с артериальной гипертензией и полиморбидной патологией.

Якушин С.С. (Рязань)

Лечение неструктуривной ишемической болезни сердца: роль терапевта и кардиолога.

Филиппов Е.В. (Рязань)

Новые модели управления сахарного диабета 2 типа: от глюкозоцентрической догмы к управлению сердечно-сосудистыми рисками.

Никулина Н.Н. (Рязань)

*Симпозиум не участвует в непрерывном образовании врачей

Пациент с остеопорозом в амбулаторной практике.

Зотова Л.А. (Рязань)

Коморбидная терапевтическая патология и ХСН.

Смирнова Е.А. (Рязань)

14:45–16:15

симпозиум Национального общества доказательной фармакотерапии

Медикаментозное лечение больных с хронической ишемической болезнью сердца: клинические рекомендации и реальная практика.

Председатель *Марцевич С.Ю. (Москва)*

Гиполипидемическая терапия у больных с хронической ишемической болезнью сердца: от клинических рекомендаций к оценке качества в реальной медицинской практике.
Марцевич С.Ю. (Москва)

Антиангинальная терапия у больных стабильной ишемической болезнью сердца: основы лечебной тактики и дополнительные возможности повышения эффективности.

Кутишенко Н.П., Акимова А.В. (Москва)

Больные с сочетанием ишемической болезни сердца, артериальной гипертонии, хронической сердечной недостаточности и фибрилляции предсердий: медикаментозное лечение и исходы в медицинской практике.

Лукьянов М.М., Андреев Е.Ю. (Москва)

Зал Жемчуг

09:30–11:00

симпозиум

Гастроэнтерология и гепатология в общей врачебной практике. Часть I.

Председатель *Плюснин С.В. (Москва)*

Быстрый, мощный, уверенный, безопасный и доступный контроль секреции HCl при кислотозависимых заболеваниях (язвенная болезнь, ГЭРБ, диспепсия, эрадикация H.p., НПВС-гастропатия, пищевод Барретта, синдром Золлингера-Эллисона).

Плюснин С.В. (Москва)

Основы патогенетической терапии хронических заболеваний печени.

Доклад при поддержке компании Эбботт.*

Плюснин С.В. (Москва)

Гидрасек – быстрый контроль диареи.

Доклад при поддержке компании Эбботт.*

Плюснин С.В. (Москва)

11:15–12:00

симпозиум

Как помочь пациентам чувствовать себя лучше?

Сопредседатели: *Жаркова Л.П. (Ставрополь),*

Гречкин В.И. (Воронеж)

Роль индукторов интерферонов в лечении ОРВИ и гриппа. Взгляд клинического фармаколога.

Жаркова Л.П. (Ставрополь)

Дифференциальная диагностика при лихорадочных состояниях на этапе поликлиника – приемное отделение – стационар.

Гречкин В.И. (Воронеж)

*Доклад не участвует в непрерывном образовании врачей

12:15–13:45

симпозиум

**Гастроэнтерология и гепатология в общей
врачебной практике. Часть II.**

Сопредседатели: *Полунина Т.Е. (Москва),
Хованов А.В. (Москва)*

Новые подходы в терапии гастроэзофагеальной рефлюксной болезни.

Мордасова В.И. (Воронеж)

Эндотоксикоз в практике терапевта.

Современные подходы к контролю.

Хованов А.В. (Москва)

Клинический разбор. Пациент со сладж-синдромом.

Полунина Т.Е. (Москва)

Типичные причины боли в животе.

Дифференциальная диагностика и лечение пациентов с абдоминальной болью.

Полунина Т.Е. (Москва)

14:00–15:30

сессия

Протокол сердечно-легочной и мозговой реанимации. Что нужно знать и уметь терапевту?

Ведущий *Пасечник И.Н. (Москва)*

Внезапная остановка сердца: диагностика клинической смерти, методы оказания помощи, инструменты и аппаратура, нормативные акты (как правильно сделать и ... написать в истории болезни).

15:45–17:15

мастер-класс

Суха теория без практики – учимся

оживлять: массаж, дыхание, электричество.

Ведущий *Пасечник И.Н. (Москва)*

АО «Акрихин»

115054, Москва, Космодамианская наб., д. 52, стр. 5, этаж 6,
БЦ «Риверсайд Тауэрз»
телефон: +7 (495) 721-36-97
факс: +7 (495) 723-72-82
электронная почта: info@akrikhin.ru

Официальный
спонсор



Люди заботятся о Людах

АО «АКРИХИН» – одна из ведущих российских фармацевтических компаний, выпускающая эффективные, доступные по цене и высококачественные лекарственные средства наиболее востребованных российскими пациентами терапевтических групп. Компания по объему продаж входит в пятерку ведущих локальных фармацевтических производителей на российском фармацевтическом рынке, показывая при этом значительные темпы роста и развития.

В продуктовом портфеле компании насчитывается около 200 препаратов, более ста из которых производятся на производственной площадке в Московской области. Наши препараты относятся к основным фармакотерапевтическим направлениям – туберкулез, диабет, дерматология, кардиология, неврология, гинекология и др. и выпускаются в полном соответствии со стандартами GMP. 45% препаратов в объеме реализации продукции, выпускаемой компанией, входят в перечень ЖНВЛП.

ООО «Берингер Ингельхайм», Германия

125171, Москва, Ленинградское шоссе, д. 16 А, стр. 3,
БЦ «Метрополис», этаж 8
телефон: +7 (495) 544-50-44
факс: +7 (495) 544-56-20
электронная почта: info.ru@boehringer-ingenlheim.com
www.boehringer-ingenlheim.com



Компания «Берингер Ингельхайм» основана в 1885 г. и входит в число 20 мировых лидеров фармрынка.

Штаб-квартира компании расположена в г. Ингельхайм, Германия. Основные задачи компании – научные исследования и разработки инновационных и высокоэффективных лекарственных препаратов.



Гипосарт

кандесартан

Продлевает трудоспособность
пациента с артериальной
гипертензией*



- Доказанная органопroteкция¹
- Более сильное антигипертензивное действие в сравнении с первым поколением сартанов²
- Сохраняет антигипертензивный эффект после пропущенного приёма препарата³



Производитель – фармацевтический завод «Польфарма» АО, Польша

* Голдбергманн С. Р. (Goldbergman S. R.), Луцкизна И. В. (Lutkiszna I. V.), доказательная история выдвигает вопросы: «Физиология, будущее и настоящее» // Журнал Сердечной Неделной Гипертензии. 2009; 19(1): 21-27.

¹ Kjeldgren S.E., et al. Effects of losartan vs candesartan in reducing cardiovascular events in the primary treatment of hypertension // Journal of Hypertension. 2010; №24: 1726-1733.

² Marcolin G., et al. Comparison of Angiotensin II receptor blockers: Impact of Missed Doses of Candesartan Cilexetil and Losartan in Systemic Hypertension // AUC. 2009; №14: 1-7.

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ РУ ДП-002665

Информация для медицинских и фармацевтических работников

Компания «Бионорика СЕ», Германия

119619, Москва, 6-я улица Новые Сады, д. 2, корп. 1

телефон: +7 (495) 502-90-19

факс: +7 (495) 502-90-19

www.bionorica.ru



Компания «Бионорика СЕ» (Германия) – один из ведущих европейских производителей высококачественных растительных лекарственных препаратов. В своей деятельности «Бионорика» реализует оригинальную концепцию phytoneering (от «phyto» – растение и «engineering/pioneering» – прикладная наука, инженерное искусство/быть первым).

Компания «Бионорика» известна своими препаратами для лечения заболеваний верхних и нижних отделов дыхательных путей (Синупрет®, Тонзилгон® Н, Бронхипрет®, Тонзипрет®), урологических заболеваний (Канефрон®Н).

Biotehnos

115432, Москва, пр-т Андропова, д.18, корп. 6, оф.6-07

телефон: +7 (800) 333-24-71

электронная почта: info@alflutop.org

www.alflutop.ru



Biotehnos – европейская компания, основанная в 1993 г. Ведущим видом деятельности является производство оригинальных лекарственных средств, активных фармацевтических субстанций, как животного, так и растительного происхождения. Компания основывает свою деятельность на научно-исследовательской инфраструктуре, достигшей за 20 лет своего существования значительных успехов в фармацевтической сфере, биотехнологиях, клеточной и молекулярной биологии. Ведущим препаратом компании является препарат Алфлутоп, единственный комплекс сбалансированных элементов, обеспечивающий защиту матрикса хряща на клеточном и молекулярном уровне.

МОКСАРЕЛ®

современное
гипотензивное средство
центрального действия

МОКСОНИДИН
таблетки

0,2 мг и 0,4 мг №30



*На высоте ВВ,
а не давление*



Терапия моксонидином:

- ✓ **Эффективно контролирует АД***
- ✓ **На 21 % улучшает индекс чувствительности к инсулину****
- ✓ **Улучшает показатели липидного и углеводного обменов у пациентов с АГ и МС****

* Чазова И, Шлайх М. журнал Гипертензия, 2013 (Chazova I, Schlaich M P. Int J Hypertens. 2013; 2013: 541689).

** Хейни А, Литхелл Х. журнал Гипертензия, 1999 (стр. 29–35) (Haenni A, Lithell H. J Hypertens Suppl. 1999 Aug; 17(3): S29–S35).

Телефон горячей линии: 8-800-2000-305.

На правах рекламы.

АО «ВЕРТЕКС»

197350, Санкт-Петербург, дорога в Каменку, дом № 62, литера А
телефон/факс: +7 (812) 329-30-41
электронная почта: vertex@vertex.spb.ru
www.vertex.spb.ru

Официальный
спонсор



Российская фармкомпания из Петербурга производит более 220 позиций: лекарств (более 150 наименований, около 80 из них входят в перечень ЖНВЛП) и продукции косметических брендов. Зарегистрирована в 1999 г., производство стартовало в 2003 г. Полный цикл от разработки до упаковки продукции. В 2015 г. открыла фармзавод с проектной мощностью до 100 млн упаковок в год. Система качества соответствует национальным и международным стандартам: GMP, ISO 9001. Лауреат премии Правительства РФ в области качества, 2017 г. – получила высшую госнаграду в сфере качества, которую вручил Д.А. Медведев.

ОАО «Гедеон Рихтер»

Представительство ОАО «Гедеон Рихтер» (Венгрия), г. Москва
119049, Москва, 4-й Добрынинский переулок, д. 8
телефон: +7 (495) 987-15-55
факс: +7 (495) 987-15-56
электронная почта: centr@g-richter.ru
www.g-richter.ru

Официальный
спонсор



ГЕДЕОН РИХТЕР

«Гедеон Рихтер» – венгерская фармацевтическая компания, крупнейший в Восточной Европе производитель лекарственных препаратов и лидер по объему инвестиций в сферу научных исследований и разработок. Производит около 100 генерических и оригинальных препаратов в более чем 170 формах. Компания, чья миссия лежит в обеспечении высокого качества лечения на протяжении поколений, является экспертом во многих терапевтических областях. Особое внимание уделяет исследованиям в области кардиологии, центральной нервной системы и женского репродуктивного здоровья. В активах компании шесть собственных заводов, один из которых открыт в г. Егорьевске (Россия) еще в 2001 г. В 2014 г. «Гедеон Рихтер» отметил 60-летие своей успешной работы в России, продажи которой составляют около 30% от общего объема продаж в странах присутствия компании. «Гедеон Рихтер» является социально-ответственной компанией, реализует проекты в области КСО как на глобальном, так и на российском уровне. На сегодняшний день штат компании составляет около 10 тыс. человек в мире, около 1000 из которых трудится в России. Главная цель компании «Гедеон Рихтер» – сделать все возможное для восстановления и укрепления здоровья человека, улучшения качества его жизни!

ЭКВАМЕР®

АМЛОДИПИН | ЛИЗИНОПРИЛ | РОЗУВАСТАТИН

1 капсула 1 раз в день
**УВЕРЕННОСТЬ ВРАЧА,
УДОБСТВО ПАЦИЕНТА!**

Эквимер® – единственная тройная фиксированная комбинация для комплексной терапии пациентов с артериальной гипертензией и дислипидемией^{1,2}



ВЕСОМЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ Суточный контроль артериального давления и холестерина²⁻⁴
- ◆ Благоприятный профиль безопасности⁴
- ◆ Увеличение приверженности к терапии благодаря однократному приему⁵

1. <http://grls.rosminzdrav.ru/GRLS>

2. См. инструкцию по медицинскому применению препарата Эквимер®.

3. Карпов Ю.А. Кардиология. 2015; 55(9): 10–15.

4. Карпов Ю.А. РМЖ. 2015; 27: 1581–83.

5. Mancia G. et al. 2013 ESH/ESC Guidelines for the management of arterial hypertension. European Heart Journal. 2013; 34: 2194.



Представительство ОАО «Гедеон Рихтер» (Венгрия):
Россия, 119049, Москва, 4-й Добрынинский переулок, 8.
Тел.: +7 (495) 987 1555, факс: +7 (495) 987 1556. www.g-richter.ru

Для медицинских и фармацевтических работников.



ГЕДЕОН РИХТЕР

«Др. Редди'с Лабораторис», Индия

115035, Москва, Овчинниковская набережная, д. 20, стр. 1

телефон: +7 (495)783-29-01

факс: +7 (495)783-29-01

www.drreddys.ru

Официальный
спонсор

Компания «Др. Редди'с Лабораторис Лтд». (NYSE: RDY) – интегрированная международная фармацевтическая компания, деятельность которой направлена на улучшение здоровья людей за счет предоставления доступных и инновационных лекарственных препаратов. Компания ведет свой бизнес в трех направлениях: фармацевтические услуги и активные субстанции, международные дженерики и патентованные препараты, которые вместе представляют широкий портфель услуг и продуктов, включающий активные фармацевтические субстанции, дженерики, биологические препараты, разнообразные рецептуры и новые химические соединения. В своей деятельности компания фокусируется на таких терапевтических областях, как гастроэнтерология, гинекология, кардиология, онкология, педиатрия и лечение диабета. Основными рынками для компании являются Индия, США, Россия и СНГ, Ю. Африка, Румыния и Новая Зеландия.

Dr.Reddy's 

«Инфамед», Россия

123056, Москва, а/я 46

телефон: +7 (495) 775-83-21, +7 (495) 775-83-22

телефон горячей линии: +7 (800) 700-48-12

электронная почта: infamed@infamed.ru

www.infamed.ru

"ИНФАМЕД"

"INFAMED"

Компания «ИНФАМЕД» – российская фармацевтическая компания, осуществляющая разработку, производство и реализацию оригинальных лекарственных препаратов Мирамистин® и Окомистин®. Основным действующим веществом этих препаратов является бензилдиметил [3-(миристоиламино)пропил] аммоний хлорид моногидрат – уникальный антисептик широкого спектра действия из класса поверхностно-активных веществ. Компания «ИНФАМЕД» является эксклюзивным производителем антисептика Мирамистин®. Компания осуществляет полный производственный цикл: от синтеза субстанции до получения готового продукта, а также занимается разработкой и изучением новых лекарственных препаратов.

MERCK

Кто сказал,
что нервные клетки
не восстанавливаются?

Нейробион® – №1 в мире!¹



БЕЗ ЛИДОКАИНА!*

- Показан при нейропатической боли²
- Содержит три активных витамина В1, В6 и В12 в инъекционной и таблетированной форме²
- Восстанавливает структуру и функцию нервных волокон³
- Без лидокаина²

Применяется в 70 странах¹



БОЛЬ В СПИНЕ



НЕЙРОПАТИЧЕСКАЯ БОЛЬ



ПОЛИНЕЙРОПАТИЯ

*Не содержит лидокаин.

1. <http://www.prnewswire.co.uk/news-releases/merck-serono-celebrates-the-50-year-anniversary-of-neurobion-159834275.html>. 2. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата для медицинского применения Нейробион®: раствор для внутримышечного введения РУ ЛСП-004589/08, таблетки РУ ЛС-001540 grls.rosminzdrav.ru (дата обращения 19.07.2017). 3. Tong H Influence of neurotropic vitamins on the nerve conduction velocity in diabetic neuropathy. Ann Acad. Med Singapore 1980; 9.; Janka HU et al. The influence of Neurobion on temperature sensibility in patients with diabetic polyneuropathy In: Hrsg: Rietbrock N. Pharmakologie und klinische anwendung hochdosierter B-vitamine-steindkopf. Verlag, Darmstadt, 1991: 87-97. Информация для медицинских специалистов. Для использования на медицинских конференциях. Реклама.

Полную информацию о препарате вы можете получить в ООО «Др.Редди'с Лабораторис». 115035 г. Москва, Овчинниковская наб., д. 20, стр. 1.

«Микро Лабс Лимитед», Индия

Представительство в РФ:
119571, Москва, Ленинский проспект, д. 148
телефон: +7 (495) 937-27-70
электронная почта: info@microgroup.ru
www.microlabsrussia.ru



«Микро Лабс» – глобальная компания, которая является представителем лидирующего фармацевтического объединения Индии (Micro Group). Осуществляет свою деятельность в 60 странах мира, а в 28 странах есть представительства компании, в том числе и в России.

Более 5800 профессионалов в 50 странах мира. Более 200 ученых в 2 исследовательских центрах.

Полнофункциональная фармацевтическая компания: API, производственные мощности (14 площадок), R&D и маркетинг соответствующий ведущим мировым стандартам.

Качественная система управления, основывающаяся US FDA, UK MHRA, MCC South Africa и другими всемирными рекомендациями.

В российском представительстве Micro Labs работает более 150 человек на территории от Калининграда до Владивостока и от Мурманска до Ростова-на-Дону.

Сегодня Micro Labs – команда высококвалифицированных специалистов, обладающих немалым опытом, стратегическим видением и профессиональными знаниями.

«Ниармедик»

125252, Москва, ул. Авиаконструктора Микояна, д. 12,
комплекс «Линкор», корп. А
телефон: +7 (495) 741-49-89
электронная почта: info@nearmedic.ru

«Ниармедик» – российская фармацевтическая, биотехнологическая, медицинская компания, созданная в 1989 г. Существующий портфель фармацевтических препаратов и изделий медицинского назначения компании в РФ и СНГ включает, среди прочего, противовирусный препарат Кагоцел и восстановительный комплекс Коллост, а также новые современные диагностические тест-системы. Компания «Ниармедик» также поставляет на внутренний рынок лаб. оборудование мировых производителей, проводит его сервисное обслуживание, а также развивает сеть многопрофильных клиник. Все продукты компании выпускаются на собственных производственных площадках «Ниармедик» в Москве и Обнинске. С 2012 г. компания является одним из создателей и активным участником (входит в Правление) НП «Калужский фармацевтический кластер».



Pfizer, ООО «Пфайзер» и ООО «Пфайзер Инновации»

Страна происхождения: США
123112, Москва, Пресненская набережная, д. 10, блок С,
БЦ «Башня на Набережной»
телефон: + 7 (495) 287-50-00
электронная почта: Russia@pfizer.com
www.pfizer.ru

Генеральный
спонсор



Компания Pfizer представлена в России с 1992 г., и сейчас свыше 1000 сотрудников работают в более чем 50 городах страны. Сегодня в России зарегистрировано более 100 препаратов Pfizer. Благодаря деятельности компании, российским потребителям стали доступны не только хорошо известные препараты, но и новейшие научные разработки, изменившие парадигму лечения серьёзных заболеваний.

В 2011 г. компания Pfizer начала реализацию инвестиционной стратегии «БОЛЬШЕ ЧЕМ». Локализация производства, образовательные программы с ведущими вузами, поддержка российских исследовательских проектов – важнейшие направления деятельности в России. Объединяя их, инвестиционная стратегия Pfizer представляет собой БОЛЬШЕ, ЧЕМ БИЗНЕС: это вклад компании в развитие российских инноваций в области медицины, модернизацию фармацевтической индустрии, повышение качества медицинской помощи, увеличение продолжительности жизни и улучшение здоровья и самочувствия россиян.

Также с 2010 г. компания проводит программу «Благотворительность вместо сувениров». В ходе реализации проекта ежегодно сувенирный бюджет компании направляется на благотворительные проекты в области здравоохранения. С 2014 г. в рамках инициативы «Больше, чем реабилитация» в клинических центрах крупных городов России производится оснащение кабинетов реабилитационной медицины.

Деятельность компании отмечена рядом престижных наград. Препараты Pfizer получают признание медицинского сообщества и потребителей, становясь победителями престижных премий. 4 менеджера компании входят рейтинг «ТОП-1000 российских менеджеров». Трижды компания получала награду «Платиновая Унция» как «Лучший работодатель».

Rompharm Company

Москва, ул. Горбунова, д. 2, стр. 204
телефон: +7 (495) 269-00-39
факс: +7 (495) 269-00-39
электронная почта: info@rompharm.ru
www.rompharma.ru



Rompharm Company – современное европейское производство (GMP), выпускающее лекарственные препараты для стран ЕС и СНГ.

В портфель компании входят оригинальный инъекционный хондропротектор РУМАЛОН (ГАГ-пептидный комплекс), эффективность и безопасность которого доказана в многочисленных многолетних международных и российских плацебо-контролируемых клинических исследованиях и ДИАФЛЕКС (МНН диацереин), рекомендованный как препарат первой линии базисной противовоспалительной терапии остеоартроза (ESCEO, 2016) и остеохондроза.

Препараты Rompharm Company заслужили высокое доверие врачей и пациентов. Мы желаем всем здоровья!



ООО «Рош Диагностика Рус»

115114, Москва, ул. Летниковская, д. 2, стр. 2,

Бизнес-центр «Вивальди Плаза»

телефон: +7 (495) 229-69-99

электронная почта: moscow.reception_dia@roche.com

Компания «Рош» является одной из ведущих компаний мира в области фармацевтики и лидером в области диагностики *in vitro* (IVD). «Рош» – социально ответственная компания, активно поддерживающая внедрение в России современных методов диагностики и лечения социально значимых заболеваний. Компания «Рош» – это ведущий производитель биотехнологических препаратов, направленных на лечение онкологических заболеваний, тяжелых вирусных инфекций, аутоиммунных воспалительных заболеваний, поражений центральной нервной системы и обмена веществ, а также пионер в области самоконтроля приема антикоагулянтов и сахарного диабета. Будучи лидером в области *in vitro* диагностики, подразделение «Рош Диагностика» предлагает широкий спектр диагностической аппаратуры и тестов для быстрого и надежного выявления заболеваний и контроля лечения. Основываясь на своем опыте по различным направлениям диагностики, группа компаний «Рош» является ключевым мировым поставщиком комплексных инновационных решений, ориентированных на увеличение клинической значимости диагностики для усовершенствования существующих и внедрения новых видов лечения.

Успешно адаптируя свои предложения к условиям различных рынков, группа компаний «Рош» оказывает услуги своим клиентам в больницах и коммерческих лабораториях, врачебных кабинетах, исследовательских институтах и на дому. Благодаря непрерывным инвестициям в исследования и разработки, а также тесной обратной связи со своими клиентами, компания «Рош» сохраняет ведущие позиции в здравоохранении, отвечая любым медицинским потребностям.



«РЕКИТТ БЕНКИЗЕР ХЭЛСКЭР»

123022, Москва, ул. Кожевническая, д. 14

телефон: +7 (495) 961-25-65

факс: +7 (495) 961-25-66

www.rb.com

Reckitt Benckiser Healthcare – мировой производитель безрецептурных лекарственных препаратов. Основные направления деятельности – обезболивающие и жаропонижающие средства (Нурофен, Нурофен для Детей), препараты от боли в горле (Стрепсилс), средства для ухода за кожей (Клерасил), препарат против изжоги (Гевискон).

Нурофен – эффективное болеутоляющее, и противовоспалительное средство, активным действующим веществом которого является ибупрофен.

Нурофен для Детей – жаропонижающее и болеутоляющее средство для детей. Выпускается в форме суспензии, суппозиториях и таблеток. Разрешен к применению с 3 месяцев (таблетки – с 6 лет). Препарат снижает высокую температуру тела, облегчает головную и зубную боли, боли в ушах и горле, действуя до 8 часов.

Гевискон – препарат от изжоги с уникальным механизмом действия, не влияет на нормальный процесс пищеварения.

Стрепсилс Интенсив – нестероидное противовоспалительное средство против боли в горле, в форме таблеток для рассасывания!

Стрепсилс Интенсив содержит уникальное вещество флурбипрофен, который помогает избавиться от боли в горле за 2 минуты и действует в течение 2-3 часов.

ЗАО «Сандоз»

125315, Москва, Ленинградский проспект, д.72, стр.3

телефон: +7 (495) 660-75-09

факс: +7 (495) 660 75 10

электронная почта: sandoz.russia@sandoz.com

www.sandoz.ru

Официальный
спонсор



Компания «Сандоз», подразделение группы компаний «Новартис», является мировым лидером в области воспроизведенных лекарственных средств и биоаналогов, а также постоянно стремится к повышению уровня доступности высококачественной медицинской помощи для пациентов. Компания «Сандоз» располагает портфелем лекарственных средств, состоящим из более чем 1100 химических соединений, с объемом продаж в 9,2 млрд долларов США в 2015 г. Штаб-квартира компании находится в г. Хольцкирхен, Германия.

«Сан Фармасьютикал Индастриз ЛТД»

129223, Москва, Проспект Мира, стр. 537/2.

телефон: +7 (495) 234-56-11

факс: +7 (495) 234-56-19

www.sunpharma.com

«Сан Фарма» – крупнейшая фармацевтическая компания с мировым именем. Международный производитель широкого ряда качественных и доступных лекарственных препаратов.

25 марта 2015 г. компании «Сан Фарма» и «Ранбакси» объявили о слиянии под брендом «Сан Фарма». Сегодня объединенная компания занимает 4-е место в мире среди генериковых компаний с присутствием более чем в 150 странах. Компания «Сан Фарма» производит свыше 3000 препаратов и имеет 45 производственных площадок по всему миру, в т.ч. в США.

На российском рынке объединенная «Сан Фарма» представлена уже более 20 лет. Самыми известными брендами компании являются Кетанов (кеторолак), Цифран (ципрофлоксацин), включая Цифран ОД и Цифран СТ, Колдакт, Норбактин (норфлоксацин), Фенюльс (препарат железа), Фарингосепт (амбазон), Праджисан (прогестерон). Также компания представляет ряд препаратов, широко применяемых в области гастроэнтерологии: Санпраз (пантопразол), Пилобакт АМ (набор для эрадикации *H. pylori*), Ниаспам (мебеверин), Месакол (месалазин).

За дополнительной информацией просьба обращаться в представительство компании «Сан Фармасьютикал Индастриз ЛТД».



СУВАРДИО® ДОСТОВЕРНО СНИЖАЕТ УРОВЕНЬ ЛПНП И ОБЩЕГО ХОЛЕСТЕРИНА, ЯВЛЯЯСЬ САМЫМ ДОСТУПНЫМ ЕВРОПЕЙСКИМ РОЗУВАСТАТИНОМ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ^{1,2}

- РОЗУВАСТАТИН САНДОЗ ПРЕДСТАВЛЕН В 127 СТРАНАХ МИРА*
- В МИРЕ ПРОДАЕТСЯ БОЛЕЕ 36 МИЛЛИОНОВ ТАБЛЕТОК КАЖДЫЙ МЕСЯЦ³
- ЯВЛЯЕТСЯ САМЫМ ДОСТУПНЫМ РОЗУВАСТАТИНОМ ЕВРОПЕЙСКОГО КАЧЕСТВА²



Рег. уд. ЛП 003023

ТОВАРЕЕ ЧИМЕНОВАНИЕ: Сувардио®
МЕЖДУНАРОДНОЕ НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАЗВАНИЕ: розувастатин. **ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:** первичная гиперхолестеринемия по классификации Фредриксона (тип IIa, включая семейную гиперлипидемию) или смешанная гиперхолестеринемия (тип IIb) в качестве дополнения к диете, когда диета и другие немедикаментозные методы лечения оказываются недостаточными; семейная гиперхолестеринемия в качестве дополнения к диете и другой гипохолестеринемизирующей терапии (например, ЛПНП-аферез), или в случаях, когда подобная терапия недостаточно эффективна; гипертриглицеридемия (IV тип) по классификации Фредриксона в качестве дополнения к диете; для замедления прогрессирования атеросклероза в качестве дополнения к диете у пациентов, которым показана терапия для снижения концентрации общего ХС и ХС-ЛПНП; первичная профилактика основных сердечно-сосудистых осложнений (инсульта, инфаркта, нестабильной стенокардии, артериальной гипертензии/гипертонии) у взрослых пациентов без клинических признаков ишемической болезни сердца (ИБС), но с повышенным риском ее развития (возраст старше 50 лет — у мужчин, старше 60 лет — у женщин, повышенная концентрация С-реактивного белка (2 мг/л) при наличии как минимум одного дополнительного фактора риска, такого как артериальная гипертензия, низкая концентрация ХС-ЛПВП, курение, семейный анамнез раннего начала ИБС). **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:** для суточной дозы 5 мг, 10 мг и 20 мг: повышенная чувствительность к розувастатину или любому из компонентов препарата; заболевания печени в активной фазе, включая стойкое повышение активности «печеночных» трансаминаз; а также любое повышение активности «печеночных» трансаминаз в сыворотке крови более чем в 3 раза по сравнению с верхней границей нормы (ВГН); тяжелые нарушения функции почек (КФ менее 30 мл/мин); миопатия; одновременный прием статинов; беременность; период грудного вскармливания; применение у пациентов, перенесших и развитие микросомных осложнений; дефицит лактазы; непереносимость галактозы; синдром глюкозо-галактозной мальабсорбции (признак: сладкий мочевой сахар); возраст до 18 лет (эффективность и безопасность не установлены). Для суточной дозы 40 мг: повышенная чувствительность к розувастатину или любому из компонентов препарата; заболевания печени в активной фазе, включая стойкое повышение активности «печеночных» трансаминаз, а также любое повышение активности «печеночных» трансаминаз в сыворотке крови более чем в 3 раза по сравнению с верхней границей нормы (ВГН); наличие факторов риска развития миопатии/рабдомиолиза: почечная недостаточность умеренной степени тяжести (КФ < 60 мл/мин); гипотиреоз; миопатия в анамнезе, включая наследственные; микросомность на фоне приема других или комбинации ГМ-КоА-редуктазы или фибратов в анамнезе; чрезмерное употребление алкоголя; состояния, которые могут приводить к повышению плазменной концентрации розувастатина; одновременный прием фибратов; применение у пациентов монголоидной расы; одновременный прием циклоспоринов; беременность; период грудного вскармливания; применение у пациентов, страдающих гипонатриемией и развитием микросомных осложнений; дефицит лактазы; непереносимость галактозы; синдром глюкозо-галактозной мальабсорбции (препарат содержит лактозу); возраст до 18 лет (эффективность и безопасность не установлены). **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ:** Внутрь. В любое время суток, независимо от приема пищи. Таблетку не разжевывать, не измельчать, полностью проглатывать, запивая водой. До начала терапии препаратом Сувардио® пациент должен начать соблюдать стандартную гиполипидемическую диету и индивидуально соблюдать ее в течение всего периода терапии. Дозу препарата Сувардио® подбирает индивидуально с учетом целевых показателей концентрации холестерина и триглицеридов у пациента и индивидуальности ответа на проводимую терапию. Рекомендуемая начальная доза препарата Сувардио® составляет 5 мг или 10 мг 1 раз в сутки как для пациентов, ранее не принимавших статины, так и для пациентов, переводимых на прием данного препарата после терапии другими ингибиторами ГМ-КоА-редуктазы. При выборе начальной дозы следует руководствоваться концентрацией холестерина и возможным риском развития сердечно-сосудистых осложнений у данного пациента, а также следует оценить потенциальный риск развития побочных эффектов. Через 4 недели можно скорректировать дозу препарата. В связи с возможным развитием побочных эффектов при приеме дозы 40 мг по сравнению с более низкими дозами препарата, окончательное титрование до максимальной дозы 40 мг следует проводить только у пациентов с тяжелой формой гиперхолестеринемии и высоким риском возникновения серьезных осложнений (особенно у пациентов с наследственной гиперхолестеринемией), у которых при приеме дозы в 20 мг не была достигнута целевая концентрация холестерина, и которые будут находиться под врачебным наблюдением. При назначении дозы 40 мг рекомендуется тщательное наблюдение врача. Не рекомендуется назначать дозу 40 мг пациентам, ранее не обращавшимся к врачу. **ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ:** со стороны нервной системы — часто: головная боль; головокружение; нарушения со стороны зрительной системы — часто: слезоточивый зрачок; 2-го типа со стороны пищеварительной системы — часто: запор; тошнота; боль в области живота; лабораторные показатели: повышение активности креатинфосфокиназы (КФК), концентрации глюкозы, гемоглобина, гемоглобина в плазме крови, активности гамма-глutamилтрансаминазы, щелочной фосфатазы, нарушения функции щитовидной железы, прочие — часто: астенический синдром; гинекомастия; париферические отеки; нарушения со стороны мочеиспускательной системы — при приеме розувастатина может наблюдаться протеинурия. Изменения содержания белка в моче (от отсутствия до наличия следовых количеств до уровня 2+ и выше) наблюдались реже, чем у 1% пациентов, принимавших розувастатин в дозе 10 мг и 20 мг, и примерно у 3%, принимавших препарат в дозе 40 мг; нарушения со стороны опорно-двигательного аппарата: судорожной тиками — часто: миалгия. **ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:** розувастатин, как и другие ингибиторы ГМ-КоА-редуктазы, следует с особой осторожностью назначать пациентам с миопатией факторами риска миопатии/рабдомиолиза. Рекомендуется профмониторинг пациента и необходимости немедленно сообщить врачу о появлении неадекватного появления мышечных болей, мышечной слабости или спазма, особенно в сочетании с недомоганием или лихорадкой через 7-4 недели после начала лечения и/или при повышении дозы препарата. Необходимо контролировать лабораторные показатели лигандного обмена при необходимости (требуется коррекция дозы). Проведение показаний функции печени рекомендуется проводить за и через 3 месяца после начала лечения. Возможны взаимодействия с другими лекарственными препаратами (см. соответствующий раздел инструкции). Внимание на способность управлять транспортными средствами, механизмами: необходимо соблюдать осторожность при управлении автомобилем/транспортными средствами, занятиях потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстрых реактивных реакций (третий раздел инструкции).

* По состоянию на январь 2018 г. 1. Инструкция по медицинскому применению препарата Сувардио® 2. По данным ООО «Ай Эл Эс Хэлс» за 15 января 2018 года Сувардио® является самым доступным розувастатином в дозировке 10 и 20 мг согласно анализу средней розничной цене розувастатина в продаже на территории РФ в аналогичных дозировках 3. Data source: IMS MIDAS Nov 17

SANDOZ A Novartis Division

3АО «Сандоз» 125315, г. Москва, Ленинградский пр. Д.72 корп.3 Тел.: +7 (495) 660-75-09; www.sandoz.ru

RU1802277112

МАТЕРИАЛ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

ЗАО «ФармФирма «Сотекс»

115201, Москва, Каширское шоссе, д.22, корп. 4, стр.7
телефон: +7 (495) 231-15-12
www.sotex.ru



ЗАО «ФармФирма «Сотекс» – современный производитель лекарственных средств, работающий в соответствии с требованиями GMP EU. Завод компании, располагающийся в Сергиево-Посадском районе Московской области, является одним из наиболее высокотехнологичных и инновационных фармацевтических предприятий в России. В портфеле компании более 150 препаратов, применяющихся в социально значимых терапевтических направлениях: неврология, ревматология, нефрология, кардиология, онкология и др. На заводе осуществляется полный производственный цикл: приготовление инъекционных растворов, наполнение ампул и шприцев с последующей маркировкой, упаковкой и отгрузкой на склад. «Сотекс» представляет производственный сегмент бизнеса группы компаний «Протек» – крупнейшего фармацевтического холдинга России.

ООО «Такеда Фармасьютикалс»

119048, Москва, ул. Усачева, 2, стр. 1
телефон: +7 (495) 933-55-11
факс: +7 (495) 502-16-25
электронная почта: info@takeda.com
www.takeda.com.ru

ООО «Такеда Фармасьютикалс» («Такеда Россия») – центральный офис расположен в Москве, входит в состав Takeda Pharmaceutical Company Limited, Осака, Япония.

Компания имеет представительства в более чем 70 странах мира, с традиционно сильными позициями в Азии, Северной Америке, Европе, а также на быстрорастущих развивающихся рынках, включая Латинскую Америку, страны СНГ и Китай. Takeda сосредотачивает свою деятельность на таких терапевтических областях, как: заболевания центральной нервной системы, сердечно-сосудистые и метаболические заболевания, гастроэнтерология, онкология и вакцины.

Деятельность Takeda основана на научных исследованиях и разработках с ключевым фокусом на фармацевтике. Как крупнейшая фармацевтическая компания в Японии и один из мировых лидеров индустрии, Takeda стремится к улучшению здоровья пациентов по всему миру путем внедрения ведущих инноваций в области медицины. После ряда стратегических приобретений, компания трансформирует свой бизнес, расширяя круг терапевтических областей и географию глобального присутствия.

Более подробную информацию о Takeda вы можете найти на сайте компании <http://www.takeda.com/> или «Такеда» в России на <http://www.takeda.com.ru>



ООО «ТНК СИЛМА», Россия

115573, Москва, ул. Шипиловская, д. 50, корп. 1, стр. 2

телефон: +7 (495) 223-91-00

электронная почта: contact@enterosgel.ru

www.enterosgel.ru

ООО «ТНК Силма» – российская компания, занимающаяся производством оригинальных лекарственных средств на основе кремнийорганических соединений. С 1994 г. на предприятии был налажен промышленный выпуск препарата Энтеросгель, предназначенного для лечения токсических состояний, коррекции микробиоценоза, восстановления эпителия слизистых оболочек и других тканей организма.

За счет своих уникальных свойств Энтеросгель применяется в различных областях медицины: аллергологии, гастроэнтерологии, инфектологии, нефрологии, токсикологии, акушерстве и гинекологии, хирургии и др.



STADA CIS

119017, Москва, ул. Большая Ордынка, д. 44, стр. 4

телефон: +7 (495) 797-31-10

www.stada.ru

STADA CIS – российский холдинг в составе международного концерна STADA Arzneimittel AG, одного из мировых лидеров среди производителей непатентованных лекарственных средств – дженериков.

На сегодняшний день продуктовый портфель STADA CIS включает более 160 наименований лекарственных средств различных АТС-классов и форм выпуска, произведенных ведущими российскими и международными фармацевтическими компаниями: НИЖФАРМ, STADA AG, Hemofarm A.D, Grüenthal и др. Все производства холдинга сертифицированы по GMP. При формировании портфеля STADA CIS уделяет приоритетное внимание препаратам, используемым в гастроэнтерологии, неврологии, гинекологии, кардиологии, урологии, заболеваниям костно-мышечной системы и противовирусным средствам.

В августе 2015 г. состоялось значимое для компании событие – открытие офтальмологического направления. Препараты, вошедшие в офтальмологическую линейку STADA CIS, уникальны и востребованы на современном рынке.

STADA CIS придает первостепенное значение самому важному параметру выпускаемых препаратов – качеству, для обеспечения высокого уровня которого осуществляется тщательный контроль, начиная с выбора субстанций и заканчивая проверкой готовых лекарственных форм.



ООО «Эбботт Лэбораториз»

125171, Москва, Ленинградское шоссе, д. 16А, стр. 1;
телефон/факс: +7 (495) 258-42-80/81
электронная почта: ABBOTT-RUSSIA@abbott.com
www.abbott-russia.ru



В Abbott мы работаем для того, чтобы люди могли жить здоровой и полной жизнью. Более 125 лет мы создаем новые технологии в области детского и лечебного питания, диагностики, медицинских устройств и фармацевтических препаратов. Благодаря нашей продукции люди разных возрастов обретают новые возможности – на каждом этапе жизни. Сегодня 94 000 наших сотрудников помогают людям более чем в 150 странах, где представлена наша компания, жить не только дольше, но лучше. Посетите сайты компании Abbott www.abbott.com или www.abbott-russia.ru, а также следите за нашими новостями в Твиттере: @AbbottNews.

ООО «ЭГИС-РУС»

121108, г. Москва, ул. Ивана Франко, д. 8
телефон: +7 (495) 363-39-66
телефон: +7 (495) 789-66-31
электронная почта: moscow@egis.ru
www.egis.ru



ООО «ЭГИС-РУС» эксклюзивно поставляет в РФ продукцию ЗАО «Фармацевтический завод ЭГИС» (Венгрия). Штаб-квартира ЗАО «Фармацевтический завод ЭГИС» располагается в Будапеште, Венгрия. ЗАО «Фармацевтический завод ЭГИС» известно на международном рынке своими технологиями производства, отвечающие мировым стандартам, и высококачественными препаратами, которые широко применяются в современной терапии и способствуют улучшению качества жизни пациентов и ее продолжительности.

Направления деятельности: производство генерических лекарственных средств, научные исследования, разработки оригинальных препаратов, производство активных ингредиентов и готовых лекарственных препаратов.

Приоритетными направлениями фармацевтического производства «ЭГИС» является выпуск и создание лекарственных препаратов для лечения заболеваний сердечно-сосудистой, дыхательной, центральной нервной систем, женского здоровья, дерматовенерологии.

Средства профессиональной информации и коммуникации

Журнал «Терапия»

Россия, 117420 Москва, ул. Профсоюзная, 57, подъезд 3
телефон: +7 (495) 334-43-88, доб. 224
электронная почта: therapy@bionika-media.ru
www.therapy-journal.ru

Генеральный
информационный спонсор

«Терапия» – научно-практический рецензируемый журнал; с 2015 года является официальным изданием Российского научного медицинского общества терапевтов (РНМОТ). Главный редактор – президент РНМОТ, академик РАН, д.м.н., профессор А.И. Мартынов. Заместитель главного редактора – генеральный секретарь РНМОТ, д.м.н., профессор А.А. Спасский. Журнал «Терапия» ставит целью содействие наиболее полному и всестороннему развитию отечественного здравоохранения, медицинской науки и образования, профессиональному росту медицинских работников, ведущих научно-исследовательскую, преподавательскую и практическую работу в области терапии и смежных дисциплин. Каждый номер журнала является тематическим и посвящен определенной медицинской специализации. Целевая аудитория: терапевты амбулаторно-поликлинических и стационарных учреждений, врачи общей практики, узкие специалисты. В журнале «Терапия» публикуются оригинальные статьи, обзоры литературы, лекции, клинические разборы, рецензии на вновь вышедшую специализированную литературу.

РОССИЙСКОЕ НАУЧНО-МЕДИЦИНСКОЕ ОБЩЕСТВО ТЕРАПЕВТОВ
РНМОТ
www.rnmot.ru
ТЕРАПИЯ
THERAPY

Портал российского врача WWW.MEDVESTNIK.RU

Россия, 117420 Москва, ул. Профсоюзная, 57
телефон: +7 (495) 786-25-57
электронная почта: reklama@bionika-media.ru
www.medvestnik.ru

Генеральный
информационный спонсор

MEDVESTNIK.RU – специализированный портал для практикующих врачей, медицинского персонала и работников системы здравоохранения. Вся необходимая информация на одном сайте: новости, научно-медицинские статьи, интервью, аналитика, видеолекции и многое другое для специалистов здравоохранения.

МВ **МЕДВЕСТНИК**
ПОРТАЛ РОССИЙСКОГО ВРАЧА

Генеральный
информационный спонсор

ФАРМАТЕКА

Журнал «Фарматека», Россия

Россия, 117420 Москва, ул. Профсоюзная, 57
телефон: +7 (495) 786-25-57
факс: +7 (495) 334-22-55
электронная почта: reklama@bionika-media.ru
www.pharmateca.ru

Журнал публикует материалы по общим и частным проблемам фармакотерапии различных заболеваний, предназначен для практикующих врачей различных специальностей и клинических фармакологов.

Журнал «Фарматека» – это:

- актуальные клинические обзоры;
- руководства и рекомендации ведущих специалистов по диагностике и лечению заболеваний;
- публикация результатов новейших клинических исследований;
- обсуждение вопросов оптимизации фармакотерапии;
- методологическое обоснование применения лекарственных средств;
- круглые столы по актуальным медицинским проблемам;
- фоторепортажи с медицинских мероприятий – конгрессов, симпозиумов, форумов;
- новости научного сообщества;
- освещение вопросов регистрации лекарственных средств, регулирования лекарственного рынка, безопасности применения лекарств.

Тираж 25 350 экз. Сертифицирован Национальной тиражной службой.

Периодичность – 20 номеров в год.

Объем от 80 полос.

Генеральный
информационный спонсор

Фармацевтический
ВЕСТНИК

Газета «Фармацевтический вестник»

Россия, 117420 Москва, ул. Профсоюзная, 57
телефоны: +7 (495) 786-25-57, +7 (495) 786-25-34
электронная почта: reklama@bionika-media.ru
www.pharmvestnik.ru

Газета «Фармацевтический вестник» – ведущее информационно-аналитическое издание и интернет-портал для специалистов российского фармацевтического рынка и смежных отраслей. Полноцветный еженедельник объемом 24–48 полос формата А3 выходит 42 раза в год тиражом 16 200 экземпляров; распространяется по подписке. Газета издается с 1994 г.

Портал www.pharmvestnik.ru помимо электронного архива газеты содержит ежедневно обновляемую ленту новостей, калькулятор надбавок, сервисы для первостольников и других работников фармацевтической отрасли. Посещаемость сайта – более 100 тысяч уникальных пользователей и более 400 тысяч просмотров в месяц.

В ноябре 2014 г. запущен видеопроjekt «Фармвестник-ТВ», в рамках которого еженедельно публикуются обзоры главных новостей с комментариями экспертов, видеointервью с ключевыми персонами отрасли, репортажи со значимых мероприятий.

Среди постоянных читателей газеты – не только руководители крупнейших предприятий фармацевтической отрасли, государственные служащие всех рангов, но и директора и заведующие аптеками, работники первого стола, а также специалисты по управлению персоналом. «Фармацевтический вестник» предоставляет читателям возможность ознакомиться с мнениями ведущих экспертов, представителей органов власти, общественных организаций и лидеров рынка.

ПОДПИСКА

ТЕРАПИЯ

www.bionika-media.ru

«Терапия» – научно-практический рецензируемый журнал, с 2015 года официальное издание Российского научного медицинского общества терапевтов (РНМОТ). Главный редактор журнала – президент РНМОТ, академик РАН, профессор А.И. Мартынов.

Каждый номер журнала является тематическим и посвящен определенной медицинской специализации (кардиология, неврология, гастроэнтерология, ревматология, эндокринология и т.д.).

В журнале «Терапия» публикуются оригинальные статьи, обзоры литературы, лекции, клинические разборы, рецензии на вновь вышедшую специализированную литературу.



Уважаемые читатели!

Предлагаем вам оформить подписку на журнал «Терапия» с любого выпуска непосредственно в Издательском доме «Бионика Медиа»! Это удобная своевременная доставка и выгодные условия.

Стоимость подписки на 2018 год с приложением:

Первое полугодие (4 номера) **1016 руб. 40 коп.**
Годовая подписка (8 номеров) **1848 руб. 00 коп.**

Оформить подписку вы можете на портале www.bionika-media.ru или обратившись по телефону **8 (495) 332-02-63** и по **e-mail: subscription@bionika-media.ru**

Наши менеджеры помогут подобрать вам удобную форму доставки издания и подготовят необходимые документы.

Оформить подписку на 2017 год можно в любом почтовом отделении по каталогу «Газеты и журналы» Агентства Роспечать 80346 (полугодовая)

Газета «Московские аптеки», Россия

Россия, 109456 Москва, ул. Яснополянская, 3, корп. 1
телефон: +7 (499) 170-93-20
факс: +7 (499) 170-93-20
электронная почта: info@mosapteki.ru
www.mosapteki.ru

«Московские аптеки» – газета для профессионалов фармацевтического бизнеса. Выходит с 1995 г.

В каждом номере:

- актуальные темы отрасли;
- мнение экспертов фармбизнеса;
- мониторинг и рейтинги фармрынка;
- обзор аптечного ассортимента;
- бизнес-тренинги и консультации для руководителей и работников аптек.



Журнал «РМЖ», Россия

Россия, 105066 Москва, ул. Спартаковская, 16, стр. 1
телефон: +7 (495) 545-09-80
факс: +7 (499) 267-31-55
электронная почта: postmaster@doctormedia.ru
www.rmj.ru

РМЖ – независимое издание для практикующих врачей. Издается с 1995 года. Современная полная информация о диагностике и лечении заболеваний для врачей всех специальностей. Авторы статей – лучшие профессионалы в своих областях. Периодичность – 40 выпусков в год. Распространяется бесплатно по России среди специалистов и междучреждений, а также по подписке в РФ и странах СНГ. Более подробная информация на нашем сайте www.rmj.ru



ООО Медицинское маркетинговое агентство «МедиаМедика»

Россия, 115054, Москва, Жуков проезд, д. 19
телефон: +7 (495) 926-29-83
электронная почта: media@con-med.ru
www.con-med.ru

ООО Медицинское маркетинговое агентство «МедиаМедика» выпускает периодические издания для последипломного образования врачей различных специальностей: журнал *Consilium Medicum*, приложения *Consilium Medicum* – «Неврология», «Педиатрия», «Хирургия», «Гастроэнтерология», «Болезни органов дыхания», «Дерматология»; журналы «Справочник поликлинического врача», «Системные гипертензии», «Кардиосоматика», «Гинекология», «Современная Онкология», «Психиатрия и психофармакотерапия», «Психические расстройства в общей медицине», «Справочник провизора», «Инфекции в хирургии»; газеты «Участковый терапевт», «Участковый педиатр», «Газета Невролога», «Дневник психиатра», «Кардиогазета», «ЖКТ», «Женская консультация», «Первостольник», *DentalTribune*; а также книги, справочники и методические руководства. Все специализированные издания распространяются бесплатно.



Consilium Medicum

Россия, 115054, Москва, Жуков проезд, д. 19
телефон: +7 (495) 926-29-83
электронная почта: media@con-med.ru
www.con-med.ru

Тираж 55 000 экз.

Периодичность 12 номеров в год.

Тип издания: общемедицинский журнал, базирующийся на принципах медицины, основанной на доказательствах.

Целевая аудитория: врачи-специалисты стационаров и поликлиник, интересующиеся новейшими достижениями врачей общей практики (терапевты).

Особенности издания:

- моно- или битематическое издание с четко очерченной группой специалистов, интересующихся вопросами, обсуждаемыми в журнале;
- национальные и зарубежные рекомендации, обзоры, лекции, оригинальные работы по наиболее актуальным клиническим проблемам современной медицины;
- авторы – ведущие российские эксперты, работающие в клинических научно-исследовательских институтах, медицинских вузах, крупнейших клиниках страны.

Стиль подачи материала: журнал рассчитан на врачей с высоким уровнем профессиональной подготовки, склонных к постоянному усовершенствованию. Характерна высокая степень повторного обращения в течение нескольких лет.



Газета «Участковый терапевт»

Россия, 115054, Москва, Жуков проезд, д.19

телефон: (495) 926-29-83

электронная почта: media@con-med.ru

www.con-med.ru

Тираж 35 000 экз.

Периодичность 6 номеров в год.

Тип издания: медицинская газета.

Целевая аудитория: терапевты поликлиник.

Рубрики издания:

- Вспомним пропедевтику;
- Диагноз за 5 минут;
- Неотложная помощь;
- Гид по рациональной фармакотерапии;
- Профилактическая медицина;
- Пожилой больной;
- Ошибка диагностики и лечения;
- Алгоритм действий врача поликлиники на приеме и участке;
- Новый лекарственный препарат;
- КЭК (клинико-экспертная комиссия);
- «Непрофильный» больной;
- Школы для терапевтов.



Журнал «Главный врач Юга России»

344064, Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, д. 54, оф. 404

телефон: +7 (863) 223-23-25, +7 (988) 950-98-70

электронная почта: info@akvarel2002.ru

www.akvarel2002.ru

Информационный журнал для врачей, выходит с 2005 года.

В каждом номере публикуются актуальные статьи по различным областям медицины, статьи сотрудников министерств здравоохранения, Роспотребнадзора, а также реклама новинок в области медицины. Журнал входит в РИНЦ.

Распространяется бесплатно по больницам и поликлиникам Крыма, МЗ ЮФО и СКФО (Ростовская, Астраханская, Волгоградская области, Краснодарский и Ставропольский края, республики: Адыгея, Дагестан, Ингушетия, Кабардино-Балкария, Калмыкия, Карачаево-Черкесия, Северная Осетия-Алания, Чечня, Крым), на медицинских выставках, в санаторно-курортных учреждениях, в министерствах и управлениях здравоохранения, в военных госпиталях юга.



Медицинское издательство «РЕМЕДИУМ ПРИВОЛЖЬЕ»

Медицинское издательство «Ремедиум Приволжье» – профессиональное развитие информационной среды в медицине и фармации.

Вместе работа интереснее и эффективнее!

Издательство «Ремедиум Приволжье» с 2001 года специализируется на проведении информационной работы в различных отраслях медицины, способствуя развитию качества медицинской и фармацевтической помощи, содействуя реализации приоритетных задач национальных проектов в области здравоохранения.

Издательство «Ремедиум Приволжье» использует взаимодополняющий опыт информационного сотрудничества со специалистами, как в печатной, так и в устной форме, что дает хорошие перспективы и возможности дальнейшего развития.

Деятельность нашей организации складывается из нескольких направлений:

- Издание информационно-аналитического журнала «Ремедиум Приволжье» www.remedium-nn.ru;
- Издание рецензируемого общероссийского научно-практического журнала «Медицинский Альманах» www.medalmanac.ru;
- Издание электронного рецензируемого научного «Журнала МедиАль» www.medial-journal.ru;
- Издание медицинской литературы (монографии, брошюры, учебники, справочная и научно-методическая литература);
- Организация специализированных медицинских и фармацевтических научно-практических мероприятий (семинаров, школ, конференций, съездов, форумов, симпозиумов и выставок).



Мы рады вашим письмам и сообщениям на адреса электронной почты:
nn_remedium@medalmanac.ru – общие организационные вопросы, статьи и обсуждение публикаций;

medalmanac@medalmanac.ru – все для научных публикаций и научных программ мероприятий;

commerc@medalmanac.ru – вопросы размещения рекламы и коммерческого участия в научно-практических мероприятиях.

www.remedium-nn.ru

www.medalmanac.ru

www.medial-journal.ru

Медицинский портал Medego.ru

телефон: +7 (495) 979-72-17

электронная почта: info@medego.ru

www.medego.ru



МЕДИЦИНСКИЙ
ПОРТАЛ

Деятельность портала Medego.ru направлена на предоставление максимально подробной информации о медицинских мероприятиях, проводимых в России, странах СНГ и по всему миру, и новостях мира медицинского оборудования. Одним из стратегических направлений развития сайта является создание наиболее полного каталога медицинского оборудования отечественного и импортного производства, а также каталога компаний и лечебных учреждений.

Клуб практикующих врачей iVrach.com

109012, Москва, ул. Ильинка, д.4 Гостиный Двор,

Бизнес центр «Деловой», офис 2102

телефон: +7 (495) 249-90-35

электронная почта: info@ivrach.com

www.ivrach.com



Клуб практикующих врачей iVrach – это профессиональная врачебная сеть, объединяющая элиту практической медицины из ближнего и дальнего зарубежья. С 2012 года входит в международный альянс врачебных сетей NetworksInHealth.

Основные задачи Клуба – способствовать профессиональному общению и повышению качества информационного обеспечения докторов. На сайте публикуется информация по безопасности лекарств, клинические разборы, в рамках «Журнального Клуба» обсуждаются научные публикации. Также врачам предлагается бесплатный курс изучения медицинского английского.

Общероссийская социальная сеть «Врачи РФ»

Россия, 123007 Москва, 5-я Магистральная ул., 12
телефон: +7 (495) 258-97-03
электронная почта: info@vrachirf.ru
www.vrachirf.ru

«Врачи РФ» – первая российская система е-Дитейлинг 2.0, объединяющая более 470 тыс. профессионалов в медицине и фармацевтике с наибольшими одноименными группами в популярных соц. сетях, а также крупнейшей именной базой e-mail контактов. Сообщество «Врачи РФ» входит в состав инновационного фонда «Сколково».



Социальная сеть и образовательный портал для врачей «Врачи вместе» Vrachivmeste.ru, Россия

127006, Москва, ул. Тверская, д. 18/1, офис 642
телефон: +7 (495) 650-61-50
электронная почта: vrvvm.redaktor@gmail.com
www.vrachivmeste.ru

Медицинский образовательный сайт, социальная сеть для врачей «Врачи вместе» www.vrachivmeste.ru представляет собой закрытый сайт, на котором на данный момент зарегистрировано более 113 тыс. врачей всех медицинских специальностей.

На базе этого сайта мы проводим обучающие вебинары, интернет-конференции, онлайн-трансляции с крупнейших конгрессов Москвы, а также аккредитованные мероприятия (заявки по учебным мероприятиям представляются в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО на соответствие установленным требованиям).



Medsovet.info

197342, Санкт-Петербург, ул. Сердобольская,
д. 64, корп. 1, литер. А, офис 521
телефон: +7 (812) 380-71-88
электронная почта: kontakt@medsovet.info
www.medsovet.info

Medsovet.info – федеральный медицинский информационный интернет-портал с ежемесячной посещаемостью более 2 000 000 человек. Посетители приходят для поиска информации по разделам:

- Врачей
- Пациентов
- Медицинских учреждений
- Лекарств и МНН

Medsovet.info предоставляет:

- Полную базу по лекарственным препаратам с возможностью поиска по МНН
 - Форум для врачей и пациентов
 - Календарь медицинских мероприятий по всей РФ
 - Сервис онлайн-обучения для врачей
 - Медицинские статьи и новости
- И многое другое.



YellMed

Москва, ул. Красная Пресня, д. 28, помещение 4, офис №9
телефон: +7 (495) 668-10-55
электронная почта: info@yellmed.ru
www.yellmed.ru

YellMed – это:

- каталог медицинских учреждений России и зарубежья с актуальной и достоверной информацией;
- медицинские новости страны и мира, материалы про спорт и красоту, интервью со специалистами;
- афиша медицинских мероприятий и конференций;
- медицинский справочник с распространенными заболеваниями, симптомами болезней, способами диагностирования и лечения.

На нашем портале вы найдете о медицине все и даже больше.





Уважаемые коллеги!

**Приглашаем Вас вступить в ряды Российского научного
медицинского общества терапевтов.**

**Членство в РНМОТ – это широкие возможности
для постоянного профессионального роста.**

Член РНМОТ получает следующие преимущества:

- Получает значок Общества и членскую карточку с персональным кодом.
- Получает возможность моментальной идентификации участия (при помощи членской карточки с персональным кодом) в научно-практических мероприятиях РНМОТ, включая конгрессы, съезды, конференции, школы и мастер-классы по программе непрерывного медицинского образования, и накапливать Кредиты, которые будут учитываться при аттестации на категорию и сертификации специалиста.
- Бесплатно предоставляется электронная версия журнала «Терапия». Бесплатно (на всех мероприятиях РНМОТ) получает печатную продукцию РНМОТ (журнал Общества, методические рекомендации, избранные лекции и др.).
- Имеет преимущества в размещении статей в журнале Общества (после прохождения рецензирования).
- Имеет преимущества в размещении тезисов и постерных сообщений на научно-практических мероприятиях РНМОТ.
- Имеет преимущества при включении докладов в программу научно-практических мероприятий РНМОТ (после одобрения научным Оргкомитетом).
- Имеет скидку 50% при оплате регистрационных взносов участника ежегодного Национального конгресса терапевтов в Москве.
- Получает полный доступ к материалам научно-практических мероприятий, организуемых РНМОТ, включая слайды презентаций.
- Автоматически становится членом Всемирного и Европейского обществ терапевтов.

УЗНАЙТЕ ПОДРОБНОСТИ НА WWW.RNMOT.RU

40-я Межрегиональная научно-практическая конференция
М: ООО «КСТ Интерфорум», 2018. — 44 с.

Печать офсетная.

© Оформление, оригинал-макет,
ООО «КСТ Интерфорум», 2018



Посвящается 120-летию со дня рождения И.А. Кассирского

XIII Национальный конгресс терапевтов

21–23 ноября 2018 года

Москва

📍 КРОКУС ЭКСПО

ст. метро Мякинино, 65 км МКАД

Зарегистрироваться на сайте www.congress.rnmot.ru

Оргкомитет:

117420, Москва, а/я 1
телефон: +7 (495) 518-26-70
электронная почта: mail@interforum.pro
www.rnmot.ru

Конгресс-оператор:



ООО «КСТ Интерфорум»
Москва, ул. Профсоюзная, д. 57
телефон: +7 (495) 722-64-20
электронная почта: mail@interforum.pro
www.rnmot.ru

ЛИПРИМАР®

ОРИГИНАЛЬНЫЙ АТОРВАСТАТИН

Зарегистрирован в 118 странах.
Изучен более чем у 80 000 пациентов
в рамках 400 клинических исследований!

Для выбора Липримара у него есть много веских причин.
Знакомьтесь, вот семь из них!



СНИЖАЕТ РИСК СМЕРТИ И ДОКАЗАННО ПРЕДОТВРАЩАЕТ ИНФАРКТЫ И ИНСУЛЬТЫ у широкого спектра пациентов²⁻⁷

КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ПРЕПАРАТА ЛИПРИМАР®

Торговое название: Липримар®. Международное непатентованное название: аторвастатин. Регистрационный номер: П N01401401. Фармакологические свойства: аторвастатин – селективный конкурентный ингибитор ГМГ-КоА-редуктазы. Синтетическое гиполипидемическое средство. **Показания к применению:** Гиперлипидемия: – в качестве дополнения к диете для снижения повышенного общего холестерина, ХС-ЛПНП, apo-B и триглицеридов у взрослых, подростков и детей в возрасте 10 лет или старше с первичной гиперлипидемией, включая семейную гиперлипидемию (гетерозиготный вариант) или комбинированную (смешанную) гиперлипидемию (соответственно тип Iа и IВ по классификации Фредриксона), когда ответ на диету и другие немедикаментозные методы лечения недостаточны; – для снижения повышенного общего холестерина, ХС-ЛПНП у взрослых с гомозиготной семейной гиперлипидемией в качестве дополнения к другим гиполипидемическим методам лечения (например, ЛПНП-аферез) или если такие методы лечения недоступны. Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний; – профилактика сердечно-сосудистых событий у взрослых пациентов, имеющих высокий риск развития первичных сердечно-сосудистых событий, в качестве дополнения к коррекции других факторов риска; – вторичная профилактика сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с ИБС с целью снижения смертности, инфарктов миокарда, инсультов, повторных госпитализаций по поводу стенокардии и необходимости в реваскуляризации. **Противопоказания:** повышенная чувствительность к любому компоненту препарата; активно развивающиеся печеночные или почечные заболевания; трансаминазы в плазме крови незначительно повышены (в 3 раза по сравнению с верхней границей нормы); беременность, период грудного вскармливания; женщины детородного возраста, не использующие адекватные методы контрацепции; возраст до 18 лет, за исключением гетерозиготной семейной гиперлипидемии (применение противопоказано у детей в возрасте до 10 лет); одновременное применение с фузидовой кислотой, врожденный дефицит лактазы, непереносимость лактозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция. С осторожностью применяют у пациентов, злоупотребляющих алкоголем; у пациентов, имеющих в анамнезе заболевания печени; у пациентов с наличием факторов риска развития рабдомиолиза. При одновременном приеме с препаратами группы «Липримар» противопоказан. **Способ применения и дозы:** внутрь, в любое время суток независимо от приема пищи. Доза препарата варьируется от 10 мг до 80 мг / раз в сутки и titруется с учетом концентрации ХС-ЛПНП, цели терапии и индивидуального ответа на проводимую терапию. Максимальная суточная доза – 80 мг. Первичная гиперлипидемия и комбинированная (смешанная) гиперлипидемия: рекомендуемая доза – 10 мг / раз в сутки; гомозиготная семейная гиперлипидемия: рекомендуемая доза – 80 мг / раз в сутки. Гетерозиготная семейная гиперлипидемия: начальная доза составляет 10 мг в сутки. Дозу следует подбирать индивидуально и оценивать актуальность дозы каждые 4 недели с возможным повышением до 40 мг в сутки. Доза может быть увеличена до максимальной – 80 мг в сутки. Применение у детей с гетерозиготной семейной гиперлипидемией: рекомендуемая начальная доза – 10 мг / раз в сутки. Доза может быть увеличена до 20 мг в сутки. У пациентов с недостаточностью функции печени доза необходима снижать, при регулярном контроле активности печеночных трансаминаз: аспартаминтрансфераза (АСТ) и аланинаминотрансфераза (АЛТ); у пациентов с недостаточностью функции почек и у пожилых пациентов коррекция дозы не требуется. Побочные действия: Липримар обычно хорошо переносится; побочные реакции, как правило, легкие и преходящие: головная боль, боль в горле, носовое кровотечение, запор, метеоризм, диспепсия, тошнота, диарея, мигрень, артралгия, боль в конечностях, судороги мышц, припухлость суставов, боль в спине, мышечно-скелетные боли, отклонение от нормы результатов «печеночных» тестов (АСТ и АЛТ), повышение активности сывороточной креатининфосфокиназы (КФК), аллергические реакции, гиперлипидемия, назоринит. **Форма выпуска:** таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 10 мг, 20 мг, 40 мг и 80 мг; По 14, 30 и 100 таблеток в картонной пачке. **Срок годности:** 3 года. **Условия отпуска:** по рецепту. **Перед назначением препарата ознакомиться с полной инструкцией по медицинскому применению препарата Липримар П N01401401-190216.**

1. Внутренние данные компании «Пфайзер». 2. Sever P. et al. Lancet 2003, 361: 1149-58. 3. Colhoun H.M. et al. Lancet 2004, 364: 685-96. 4. Athyros V.G. et al. Current Medical Research and Opinion 2002, 18:220-228. 5. Schwartz G.G. et al. JAMA 2001; 285: 1711-1718. 6. Alampicos P. et al. N Eng J Med 2006; 235: 545-559. 7. Инструкция по медицинскому применению препарата Липримар, П N01401401-190216.



Пфайзер, Россия, 123112, Москва, Пресненская набережная, д. 10.
Тел.: +7 (495) 287 50 00, факс: +7 (495) 287 53 00, www.pfizer.com



ЛИПРИМАР
аторвастатин

Сила. Доказательство. Уверенность.