

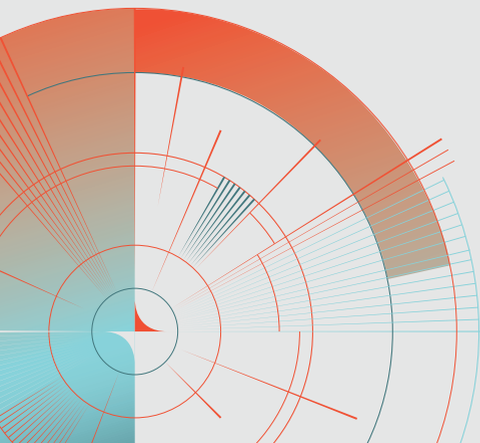


Российское
кардиологическое
общество

РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС КАРДИОЛОГОВ

26–28 СЕНТЯБРЯ 2024 ГОДА | САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

КАТАЛОГ ВЫСТАВКИ



КОНГРЕСС ПРОВОДИТСЯ
В ГОД 150-ЛЕТИЯ Н.С. КОРОТКОВА

ОГЛАВЛЕНИЕ

ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ.....	4
Общероссийская общественная организация «Российское кардиологическое общество».....	4
Общероссийская общественная организация содействия профилактике и лечению артериальной гипертензии «Антигипертензивная лига»	5
Социально–образовательный проект «Музей здоровья».....	6
ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ.....	7
ООО «Астразенека Фармасьютикалз»	7
ООО «КРКА ФАРМА»	8
Группа компаний АО «Нижфарм» (STADA)	9
ООО «Пфайзер Инновации»	10
АО «Сервье».....	11
ГЛАВНЫЕ ПАРТНЕРЫ	12
АО «АКРИХИН».....	12
Берлин–Хеми/А. Менарини	13
Гедеон Рихтер	14
Р–Фарм.....	15
ООО «ТЕЛЕРА–Фарма»	15
ПАРТНЕРЫ	16
АО «ВЕРТЕКС»	16
VIATRIS.....	17
CSL Vifor.....	18
АО «Гриндекс».....	19
ООО «Джонсон & Джонсон»	20
ЗАО «ИМПЛАНТА».....	21
ЗАО «Канонфарма продакшн».....	22
ООО «Кардиомедикс».....	23
Merck	24
ООО «Мир–Фарм»	25
ООО «Русфик» / Группа компаний Recordati.....	26
ООО «Тева».....	27
ООО «СупраГен»	28
ООО «ЭГИС–РУС».....	29

УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ	30
ИНВИТРО	30
Нейрософт	31
АО «ШИЛЛЕР.РУ».....	32

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР	33
Российский кардиологический журнал	33

ГЛАВНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР.....	34
Журнал «Лечащий врач»	34
Lvrach.ru	35

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ.....	36
ИД «Бионика Медиа»	36
ГЭОТАР-Медиа	37
Издательство «Медиа Сфера»	38
Издательский дом «Медицина 21 века».....	39
ООО «Медицинская пресса».....	40
Журнал «Медицинский оппонент»	41
ООО «Медицинское маркетинговое агентство «МедиаМедика».....	42
ООО «Медфорум»	43
Медицинская платформа «МедЭлемент»	44
Цифровое издательство OmniDoctor	45
ООО «ПрофМедПресс»	46
Журнал «Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии»	47
Группа «Ремедиум».....	48
Журнал РМЖ.....	49

Общероссийская общественная организация «РОССИЙСКОЕ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО»



Страна: Россия
Адрес: 129366, Москва, проспект Мира, д. 176
Телефон: +7 (921) 973-06-52
E-mail: info@scardio.ru
Web-сайт: www.scardio.ru

Российское кардиологическое общество (РКО) как профессиональное медицинское сообщество врачей было основано в 1963 г. В 1993–м Всероссийское научное общество кардиологов (ВНОК, бывшее название общества) стало членом Европейского общества кардиологов (ESC), в 1994 г. было зарегистрировано во Всемирной федерации сердца (WHF).

РКО реализует образовательные проекты для врачей, социальные профилактические проекты для пациентов и жителей Российской Федерации.

На сегодняшний день ведут работу 75 региональных отделений. Президентом РКО является академик Е. В. Шляхто.

Общероссийская общественная организация содействия профилактике и лечению артериальной гипертензии «АНТИГИПЕРТЕНЗИВНАЯ ЛИГА»



Страна: Россия
Адрес: 197341, Санкт-Петербург,
ул. Аккуратова, д. 2
Телефон: +7 (812) 702-37-33
Факс: +7 (812) 702-37-33
E-mail: info@ahleague.ru
Web-сайт: www.ahleague.ru

Общероссийская общественная организация «Антигипертензивная лига» является некоммерческим общественным объединением, созданным для объединения усилий в борьбе с таким социально значимым сердечно-сосудистым заболеванием, как артериальная гипертензия и ее осложнения. Организацию возглавляет профессор В. В. Скибицкий. В Президиум организации входят ведущие кардиологи России — руководители региональных отделений. Членство в организации добровольное. Ее членами являются ведущие специалисты в области кардиологии более чем из 50 субъектов РФ. ООО «Антигипертензивная лига» принимает активное участие в работе российских конгрессов, съездов, семинаров и конференций, посвященных проблемам кардиологии, где ее представители выступают с научными докладами и тематическими сообщениями. Члены организации участвуют в кардиологических международных симпозиумах и конгрессах, где делятся опытом с зарубежными коллегами.

♥ 100%

МУЗЕЙ ЗДОРОВЬЯ

Музей располагается по адресу:
Санкт-Петербург, ул. Моховая, д. 17
www.healthmuseum.ru

Музей здоровья — просветительский проект Российского кардиологического общества, интерактивный музей, объединяющий игру, обучение и наглядную пропаганду здорового образа жизни.

В подготовке экспозиции участвуют врачи — эксперты Российского кардиологического общества, педагоги, психологи и художники-дизайнеры выставочного пространства. Компетенции всех этих специалистов позволили создать современный музей с увлекательными программами и комфортной для ребенка и подростка средой, а также с разными уровнями погружения и подачи информации.

Направления работы:

- Проведение на постоянной экспозиции занятий для школьников, бесплатных скрининговых обследований для взрослых, обучающих программ для учителей.
- Реализация на базе музея проекта «Школа пациента», цель которого — консультирование, информирование, поддержка пациентов с уже установленными диагнозами.
- Разработка, создание и распространение обучающих методических материалов для детей и подростков и их распространение среди учителей общеобразовательных школ.
- Выездные выставки и программы в Санкт-Петербурге и других городах России.
- Создание и распространение социальной рекламы, направленной на раннюю диагностику и профилактику неинфекционных заболеваний.

ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз»



Страна происхождения: англо-шведская
фармацевтическая компания
Адрес: 123112, Москва, 1-й Красногвардейский
проезд, д. 21, стр. 1
Телефон: +7 (495) 799-56-99 (ext.1200)
Факс: +7 (495) 799-56-99
E-mail: Moscow.reception@astrazeneca.com
Web-сайт: www.astrazeneca.ru,
www.astrazeneca.com

«АстраЗенека» является международной инновационной биофармацевтической компанией, нацеленной на исследования, развитие и коммерческое использование рецептурных препаратов в таких основных терапевтических областях, как онкология, сердечно-сосудистые заболевания, болезни обмена веществ и почек, респираторные, воспалительные и аутоиммунные заболевания. Компания представлена более чем в 100 странах мира, а ее инновационными препаратами пользуются миллионы пациентов.

Россия является одним из ключевых рынков, приоритетных для деятельности компании «АстраЗенека». Компания присутствует на российском рынке с 1993 года. За 26 лет в России более 40 оригинальных препаратов компании были зарегистрированы и разрешены к использованию на территории страны. Одна из ключевых задач «АстраЗенека», Россия — внести весомый вклад в формирование инновационной фармацевтической индустрии в России.



Страна происхождения: Словения
Адрес: 125212, Москва, Головинское шоссе,
дом 5, корпус 1, этаж 22, БЦ «Водный»
Телефон: +7 (495) 981-10-88
E-mail info.ru@krka.biz
Web-сайт: <https://www.krka.ru/>

Международная фармацевтическая компания КРКА входит в число ведущих производителей дженериков в мире. Продукция КРКА представлена более чем в 70 странах, в том числе и в России.

Более 50 лет компания КРКА поставляет свою продукцию в Россию. Сегодня на российском фармрынке зарегистрировано около 160 препаратов в 300 формах выпуска. Более 85% продукции составляют рецептурные препараты. Особое внимание КРКА уделяет наиболее актуальным на сегодняшний день областям медицины и заболеваниям.

С 2003 года продукция КРКА также выпускается на заводе ООО «КРКА-РУС» (г. Истра, МО), производственной мощностью более 2,6 млрд таблеток и капсул в год.

Забывая о здоровье, компания КРКА планирует и в дальнейшем укреплять свои позиции одного из ведущих производителей дженериков на фармацевтическом рынке России.

Группа компаний АО «Нижфарм» (STADA)



Страна происхождения: Россия
Адрес: 603950, Нижний Новгород,
Салганская, д. 7, бокс №459
Телефон: +7 (831) 278-80-88
E-mail: med@stada.ru
Web-сайт: stada.ru

Ведущий российский производитель высококачественных фармацевтических препаратов с многолетней историей.

В группу «НИЖФАРМ» входят две производственные площадки — АО «Нижфарм» в Нижнем Новгороде и ООО «Хемофарм» в Обнинске, что позволяет и дальше развивать бизнес с фокусом на локальные потребности партнеров и пациентов в России.

Продуктовый портфель «НИЖФАРМ» включает лекарственные средства, относящиеся к более чем 17 терапевтическим группам, включая такие как кардиология, эндокринология, неврология, паллиативная помощь, урология, гинекология и др.

Это более 120 продуктов, 30% из которых — жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты.



Адрес: Россия, 123112, Москва, Пресненская
наб., д. 10, БЦ «Башня на Набережной» (Блок С)
Тел.: +7 (495) 287 50 00.
Факс: +7 (495) 287 53 00
Web-сайт: www.pfizer.ru | Russia@pfizer.com

Применяя инновации и используя глобальные ресурсы, Pfizer работает для улучшения здоровья и самочувствия людей на каждом этапе жизни. Мы стремимся устанавливать высокие стандарты качества и безопасности проводимых исследований, разработки и производства лекарств. Портфель продуктов компании включает лекарственные препараты, в том числе вакцины.

Ежедневно сотрудники Pfizer работают в развитых и развивающихся странах над улучшением профилактики и лечения наиболее серьезных заболеваний современности. Следуя своим обязательствам как одной из ведущих биофармацевтических компаний мира, Pfizer работает с целью обеспечения и расширения доступности надежной, качественной медицинской помощи по всему миру.

Вот уже 175 лет Pfizer старается улучшить жизнь тех, кто рассчитывает на нас.

Для того чтобы узнать о деятельности Pfizer подробнее, пожалуйста, посетите наш сайт www.pfizer.ru



Страна происхождения: Франция
Адрес: 125196, Москва, ул. Лесная, д. 7,
этаж 7/8/9
Телефон: +7 (495) 937-07-00
E-mail: events@servier.com
Web-сайт: www.servier.ru

«Сервье» (Servier) — международная фармацевтическая группа с головным офисом во Франции. Компания ведет свою деятельность более чем в 150 странах мира.

Группа находится под управлением некоммерческого фонда, что позволяет, опираясь на долгосрочное видение, реализовывать призвание компании — вносить вклад в терапевтический прогресс для удовлетворения потребностей пациентов.

Занимая лидирующие позиции в кардиологии, «Сервье» также разрабатывает инновационные решения для трудно поддающихся лечению онкологических заболеваний. С этой целью «Сервье» реинвестирует более 50% своего бюджета на научно-исследовательскую деятельность в разработки в сфере онкологии.

Исследования в области нейропсихиатрии и иммуновоспалительных заболеваний сфокусированы на поиске персонализированных терапевтических решений.

«Сервье» работает в России более 30 лет, являясь одной из ведущих фармацевтических компаний. В 2007 году в Новой Москве был открыт высокотехнологичный производственный комплекс «Сервье РУС», выпускающий современные оригинальные лекарственные препараты для терапии основных хронических неинфекционных заболеваний и хронических заболеваний вен для пациентов в России и других странах ЕАЭС.

Сегодня более 90% лекарственных препаратов портфеля «Сервье» в России производится на фармацевтическом заводе в Москве по полному циклу.

Социальные сети:

Telegram	https://t.me/ServierRussia
VK	https://vk.com/servier_russia
Яндекс.Дзен	https://zen.yandex.ru/id/6230ace82d4ef7371fcfb5eb
YouTube	https://www.youtube.com/ServierRussia/

АО «АКРИХИН»



Страна происхождения: Россия

Адрес: 105064, Москва, улица Земляной Вал, дом 9, бизнес-центр «СИТИДЕЛ»

Адрес производственного комплекса: 142450, Московская область, Богородский городской округ, г. Старая Купавна, улица Кирова, дом 29

Телефон: +7 (495) 721-36-97

Факс: + 7 (495) 723-72-82

E-mail: info@akrikhin.ru

Web-сайт: www.akrikhin.ru

«АКРИХИН» — одна из ведущих российских фармацевтических компаний, выпускающая эффективные, доступные по цене и высококачественные лекарственные средства наиболее востребованных пациентами терапевтических групп. Компания входит в ТОП-5 рейтинга российских фармацевтических производителей по объему продаж на розничном рынке, показывая при этом значительные темпы роста и развития (источник данных — IQvia, Retail 2023).

В продуктовом портфеле компании насчитывается около 200 препаратов, более 55% из которых входят в перечень ЖНВЛП. Препараты относятся к основным фармакотерапевтическим направлениям (пульмонология, эндокринология, дерматология, кардиология, неврология, гинекология и др.) и выпускаются в полном соответствии со стандартами GMP.

Компания делает ставку на модернизацию и расширение производства, а также освоение новых, в том числе цифровых технологий, из года в год добивается все более высоких результатов, как в выпуске, так и в продажах готовой продукции.

Берлин-Хеми/А. Менарини



Адрес в России: 123112, Москва, Пресненская набережная, д. 10, БЦ «Башня на набережной», блок Б

Телефон: +7 (495) 785-01-00

Факс: +7 (495) 785-01-01

E-mail: info@berlin-chemie.ru

Web-сайт: www.berlin-chemie.ru

Компания ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини» является представителем Группы Менарини (Menarini Group) в России.

Фармацевтическое объединение Группа Менарини (Menarini Group) имеет репутацию надежного партнера в разработке новых лекарственных препаратов и в предоставлении информации о современных научных достижениях.

Группа располагает внушительным набором препаратов, разработанных с использованием собственных возможностей, и высоким потенциалом для формирования надежных партнерских отношений с другими фармацевтическими компаниями.

Все препараты Группы Менарини (Menarini Group), включая ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини», производятся в соответствии со стандартами GMP.

Кардиологический портфель компании включает известные оригинальные рецептурные препараты Небилет®, Кардосал®, Аттенто®, Кардосал Плюс®, Пергамен®, Леркамен Дуо®, Ранекса®, Зокардис®, а также препарат Эзетрол®, который продвигается по соглашению с компанией Органон (Organon).

Наиболее известными в области неврологии являются рецептурные препараты Компании: Нимесил®, Дексалгин®, Курантил®, Берлитион®, Арлеверт®.

На сегодняшний день в России Компанией зарегистрировано более 80 лекарственных препаратов.

Гедеон Рихтер



ГЕДЕОН РИХТЕР

Здоровье — наша миссия

Страна происхождения: Венгрия

Адрес: Москва, 4-й Добрынинский переулок, д. 8

Телефон: +7 (495) 987-18-80

E-mail: centr@g-richter.ru

Web-сайт: <https://www.gedeonrichter.com/ru/ru/>

Gedeon Richter/«Гедеон Рихтер» — крупная фармацевтическая компания в Центральной и Восточной Европе с расширяющимся прямым присутствием в Западной Европе, Китае и Латинской Америке. Штаб-квартира компании расположена в Будапеште (Венгрия). К концу 2022 г. рыночная капитализация компании составила 3,9 млрд евро (4,1 млрд долларов США), а консолидированные продажи компании составили более 2 млрд евро (2,1 млрд долларов США). Продуктовое портфолио компании охватывает множество важных терапевтических областей, включая женское здоровье, заболевания центральной нервной и сердечно-сосудистой систем. Компания располагает самым крупным научным подразделением в Центральной и Восточной Европе, а ее оригинальные исследования сосредоточены на заболеваниях центральной нервной системы. Обладая общепризнанным опытом в области производства стероидов, компания «Гедеон Рихтер» является экспертом мирового уровня в области женского здоровья. Кроме того, компания также активно занимается разработкой биоаналоговых препаратов.

В активах «Гедеон Рихтер» — восемь производственных и исследовательских центров, а также собственный завод в России, открытый более 25 лет назад и ставший первой иностранной производственной площадкой компании в стране. «Гедеон Рихтер» является социально-ответственной компанией, реализуя проекты в области КСО на глобальном и российском уровнях. Ярким примером содействия компании росту культуры заботы о себе и своем репродуктивном здоровье стал социальный проект «Неделя женского здоровья «Гедеон Рихтер». На сегодняшний день штат компании составляет более 12 тысяч человек, около 1400 из которых трудится в России.

Согласно данным IQVIA, по итогам 2022 года «Гедеон Рихтер» вошла в топ-15 компаний фармацевтического розничного рынка в рублевом выражении. По итогам ежегодного рейтинга «Фармацевтического вестника», в 2022 году «Гедеон Рихтер» также вошла в топ-10 самых влиятельных иностранных производителей.

www.gedeonrichter.com/ru/ru

Р-Фарм



Р-ФАРМ
Инновационные
технологии
здоровья

Страна происхождения: Россия

**Адрес: г. Москва Ленинский проспект, д.111,
корп. 1**

Телефон: +7(495) 956-79-37, +7(495) 956-79-38

E-mail: info@rpharm.ru

Web-сайт: r-pharm.com

Группа компаний «Р-Фарм» предлагает комплексные решения для системы здравоохранения, специализируясь на исследованиях, разработке, производстве лекарственных средств, лабораторного оборудования и медицинской техники. Миссия «Р-Фарм» — сделать инновационные методы защиты здоровья более доступными для России и всего мира.

Свыше 5000 сотрудников группы прикладывают максимальные усилия для того, чтобы обеспечить как можно больше людей необходимыми средствами для улучшения качества и повышения продолжительности жизни.

В структуру «Р-Фарм» входят 11 высокотехнологичных производственных площадок, каждая из которых отвечает международным стандартам качества. Группой компаний заключены соглашения о стратегическом партнерстве, локализации производства, трансфере технологий с ведущими мировыми производителями фармацевтической продукции и медицинской техники.

Одним из важнейших направлений деятельности группы являются исследования и разработки лекарственных средств. Сегодня в портфель группы входит более чем 100 собственных продуктов, многие из которых способны в будущем внести серьезный вклад в усиление борьбы против ряда тяжелых заболеваний.

«Р-Фарм» занимается организацией социально значимых проектов, направленных на повышение осведомленности об опасных заболеваниях, совершенствование системы образования и воспитание нового поколения лидеров фармацевтической отрасли.

ООО «ТЕЛЕРА-Фарма»



**Адрес: 125212, г. Москва, шоссе Головинское,
д. 5, к. 1, эт. 2, пом. 2137 А**

Тел.: +7 (499) 551-51-10 |

E-mail: info@telerapharma.ru

АО «ВЕРТЕКС»



Страна происхождения: Россия
Почтовый адрес: Россия, 199106,
г. Санкт-Петербург, Васильевский остров,
24-я линия, д. 27А
Тел/факс: (812) 329-30-41
E-mail vertex@vertex.spb.ru
Web-сайт www.vertex.spb.ru

Российская фармацевтическая компания с головным офисом и производственными площадками в Санкт-Петербурге.

Компания «ВЕРТЕКС» участвует в решении стратегических задач государственной важности: лекарственная независимость России и развитие отечественной фарминдустрии.

Компания работает в интересах каждого — пациента, потребителя продукции, лечащего врача и сотрудника аптеки, предлагающего ассортимент доступных лекарств.

Дистрибуция продукции компании по всей территории России, часть ассортимента представлена в странах СНГ.

Портфель — более 270 позиций лекарственных препаратов, косметических средств, БАДов и изделий медицинского назначения.



ООО «Виатрис»

**Адрес: 125315 Москва, Ленинградский проспект,
72, корпус 4, 2-й этаж, бизнес-центр «Алкон»**

Телефон: + 7 (495) 130-05-50

Факс: +7 (495) 130-05-51

E-mail: ru.info@viatris.com

Web-сайт: www.viatris.ru

Viatris — глобальная компания в сфере здравоохранения, которая предлагает уникальное сочетание оригинальных и воспроизведенных лекарственных препаратов для комплексного удовлетворения потребностей мирового здравоохранения.

Наша миссия — помочь людям сохранять здоровье в течение всей жизни, и для ее реализации мы обеспечиваем пациентам доступ к высококачественным лекарственным средствам. Только в прошлом году нашу терапию получили около 1 миллиарда пациентов по всему миру. Мы располагаем обширным и разнообразным портфелем препаратов и уникальной глобальной цепочкой поставок, созданной для максимально широкого охвата пациентов независимо от их географии и жизненных обстоятельств. Наша научная экспертиза позволяет нам эффективно решать наиболее актуальные проблемы мирового здравоохранения. У нас есть возможность помогать людям сохранять здоровье на каждом этапе жизни — от рождения до глубокой старости, от острых состояний до хронических заболеваний.

Наши операционные центры находятся в Питтсбурге, Шанхае и Хайдарабаде. Узнайте больше на viatris.com и viatris.ru, а также следите за новостями компании на YouTube.

CSL Vifor

Страна происхождения: Швейцария
Адрес: 115054, Москва, Космодамианская наб., д. 52, стр. 5
Телефон: +7 (495) 788 52 89
E-mail: inforussia@cslobehring.com
Web-сайт: <https://ru.cslobehring.com/index.html>

CSL Vifor — мировой лидер в области терапии железодефицитных состояний (дефицит железа и железодефицитная анемия), история которого берет свое начало в 1872 году.

CSL Vifor занимается разработкой и исследованиями инновационных лекарственных препаратов в таких терапевтических направлениях, как кардиология, нефрология и редкие болезни, уделяя особое внимание нерешенным проблемам в лечении пациентов на заместительной терапии диализом и редкими заболеваниями почек и кроветворной системы. Компания является надежным партнером для профессионального медицинского сообщества, предлагая инновационные и качественные решения, улучшая результаты лечения и качество жизни пациентов во всем мире.

С августа 2022 года CSL Vifor является частью международной компании CSL, которая уже более века обеспечивает передовые достижения в области биотехнологий. Сегодня, благодаря совместному опыту CSL Behring, CSL Plasma, CSL Seqirus и CSL Vifor, предложения CSL разнообразны как никогда, что помогает пациентам и людям во всем мире получать необходимое лечение.

Grindex

Страна происхождения: Латвия
Адрес: (ООО «Гриндекс Рус» в России) 117 556,
Москва, Варшавское ш., д. 74, корп. 3, этаж 5
Телефон: +7 (495) 771-65-05
E-mail: office@grindex.ru
Web-сайт www.grindex.ru

АО «Гриндекс» — ведущее фармацевтическое предприятие Балтии. Препараты «Гриндекс» применяются в различных областях медицины. В портфеле «Гриндекс»: МИЛДРОНАТ® (мельдоний) — оригинальный корректор метаболизма для защиты сердца, мозга и сосудов у пациентов с ишемическими заболеваниями сердечно-сосудистой и нервной системы, ИПИГРИКС® (ипидакрин) — ингибитор холинэстеразы для улучшения нервно-мышечной проводимости и когнитивных функций у пациентов с заболеваниями нервной системы, а также стимуляции моторики кишки у пациентов с атоническими запорами.

ООО «Джонсон & Джонсон»

Johnson & Johnson

Адрес: Россия, 121614, Москва, ул. Крылатская,
д. 17, корп. 2

Тел.: +7 495 755-83-57,

факс: +7-495-755-83-58

Web-сайт: <https://www.jnj.com/>

О компании Johnson & Johnson

В компании Johnson & Johnson мы верим, что здоровье – это самое главное. Наши сильные инновации в здравоохранении позволяют нам создавать мир, где сложные заболевания можно предотвращать, лечить и излечивать, где методы лечения становятся более эффективными и менее инвазивными, а решения – персонализированными.

Наша экспертиза в области инновационной медицины (Innovative Medicine) и медицинских технологий (MedTech) дает нам уникальную возможность внедрять инновации в широкий спектр решений для здравоохранения сегодня, чтобы завтра мы смогли обеспечить прорывы в медицине и оказать значительное влияние на здоровье человечества.

Узнайте больше на сайте <https://www.jnj.com/>

СР-466704, сентябрь 2024



Страна происхождения: Россия
Адрес: 119002, Москва, Карманицкий пер., 9,
Арбат Бизнес Центр, оф. 701
Телефон: +7 (495) 234-91-19
E-mail: info@implanta.ru
Web-сайт: www.implanta.ru

Уже 25 лет компания ЗАО «ИМПЛАНТА» неизменно стоит на страже вашего здоровья, предлагая лучшую продукцию для лечения самых распространенных в мире болезней.

Сотрудничая с ведущими производителями Европы, мы поставляем современное медицинское оборудование по следующим направлениям:

- Аритмология
- Кардиохирургия и перфузиология
- Рентгенэндоваскулярная хирургия
- Электрофизиология
- ЭКМО
- Нейрохирургия
- Неинвазивная оценка гемодинамики и тканевой жидкости

Мы — это доказанное временем качество, квалифицированный технический персонал и опытные менеджеры, готовые найти оптимальные и индивидуальные решения в зависимости от специфики клиники и пожеланий специалистов. Наша компания постоянно движется только вперед, открывая дорогу новейшим технологиям. А отлаженная система взаимодействия со складом в Москве и непосредственно с заводами позволяют нам поддерживать стабильно низкие цены и максимально короткие сроки поставки.

Наш путь — это всегда яркие моменты успеха в главном: помощи людям и самым талантливым врачам, спасающим жизни!

ЗАО «Канонфарма продакшн»



Страна происхождения: Российская Федерация
Адрес 141100, Московская область, г. Щелково,
ул. Заречная, д. 105
Телефон: +7 (495) 740-03-81
E-mail: production@canonpharma.ru
Web-сайт: <https://www.canonpharma.ru/>

ЗАО «Канонфарма продакшн» — это современная российская производственная компания, строящая бизнес в соответствии с передовыми тенденциями фармацевтического рынка и отвечающая мировым стандартам качества.

Почти 25 лет «Канонфарма продакшн» заботится о пациентах в России и за рубежом, делая востребованные препараты доступными. В портфеле компании более 300 наименований лекарственных препаратов (с учетом различных форм выпуска) для терапии широкого круга заболеваний, в т. ч. онкологических и орфанных. Также более 100 препаратов находятся на разных стадиях разработки, регистрации и внедрения в производство.

В кардиологический портфель компании входит более 30 наименований, в их числе такие бренды, как Ангиаканд® (кандесартан), Депренорм® (триметазидин), Фозинап® (фозиноприл) и КардиАСК® Магний (ацетилсалициловая кислота + магния гидроксид). В 2023 году компания «Канонфарма продакшн» зарегистрировала первый в России препарат тадалафила с показанием ЛАГ — Тадакардил Канон.

Компания «Канонфарма продакшн» имеет собственный производственный комплекс, соответствующий требованиям ГОСТ Р 52249-2009 и стандартам качества GMP. В производстве компания использует сырье фармакопейного качества, прошедшее входной контроль и одобренное Службой качества.

Больше информации о компании на сайте [canonpharma.ru](https://www.canonpharma.ru)

Страна происхождения: Россия
Адрес: 101000, г. Москва, Покровский бульвар,
д. 4/17, стр. 1, офис 40
Телефон: +7 (495) 935-84-71
E-mail: info@cardiomedics.ru
Web-сайт: www.cardiomedics.ru

Компания «Кардиомедикс» является одним из крупнейших в России поставщиков высокотехнологичного оборудования, имплантатов и расходных материалов для инвазивной аритмологии, электрофизиологии, интервенционной кардиологии и нейрорадиологии, сердечно-сосудистой хирургии. Среди предлагаемых устройств — новейшая линейка кардиостимуляторов, ресинхронизирующих систем и кардиовертеров-дефибрилляторов, в том числе МРТ-совместимых; единственная на мировом рынке подкожная система ИКД, имплантируемая без эндокардиального электрода; устройство для кардиомодулирующей терапии Optimizer; окклюдеры ушка левого предсердия Watchman и Watchman Flex; широкое портфолио продуктов для инвазивной электрофизиологии, включающее систему навигационного картирования Rhythmia HDx, единственный в мире аблационный катетер StablePoint Open-Irrigated с технологией измерения локального импеданса DirectSense и датчиком силы; новую консоль внутрисердечной криоабляции SmartFreeze; полный набор оборудования для экстракции эндокардиальных электродов. Широкий спектр устройств для эндоваскулярной кардиологии включает в себя: стенты с лекарственным покрытием и без него, баллоны, проводниковые катетеры, проводники, диагностический расходный материал, системы для прохождения хронических окклюзий, системы для ротационной атерэктомии и внутрисосудистой ультразвуковой визуализации, окклюдеры, уникальные решения для лечения и профилактики ишемических инсультов.

Merck



Страна происхождения: Германия
Адрес: 115054, Москва, ул. Валовая, д. 35
Телефон: +7 (495) 937-33-04/05
E-mail: russia@merckgroup.com
Web-сайт: www.merck.ru
www.merckgroup.com

О Merck в России

Компания Merck начала свою деятельность в России с 1898 года. На сегодняшний день в локальном офисе Merck работает около 450 человек. Ключевым вектором развития Merck в России стал трансфер технологий в партнерстве с ведущими локальными фармацевтическими компаниями для обеспечения лучшего доступа населения к лекарственным средствам компании. Препараты Merck востребованы для лечения бесплодия, неврологических, эндокринных, сердечно-сосудистых, онкологических и других заболеваний. Кроме того, мы работаем над появлением в России новых уникальных лайф сайнс решений для проведения научно-исследовательской работы, создания производства и контроля качества готовой продукции. Важным шагом на этом пути стало открытие лаборатории Merck в Москве, задача которой — обеспечить доступ научному сообществу России к передовым разработкам компании. Также портфель Surface Solutions в России включает в себя решения для улучшения визуальных качеств и функциональных свойств продуктов.

О Merck

Merck является научно-технологической компанией в области здравоохранения, лайф сайнс и электроникс. Каждый день около 60 000 сотрудников компании Merck в 66 странах мира разрабатывают технологии, которые призваны улучшить качество жизни миллионов людей и создать благоприятные условия для устойчивого развития общества. Наша компания занимает свое важное место: мы продвигаем технологии геномного редактирования, открываем уникальные способы лечения самых сложных заболеваний, создаем высокотехнологичные устройства.

Научные исследования и ответственное предпринимательство всегда ставились во главу угла компанией Merck в ее технологической и научной деятельности. Именно так компания Merck развивается с 1668 года. Контрольный пакет акций публичной компании принадлежит семье учредителей компании. Merck (Дармштадт, Германия) обладает глобальным правом на использование торговой марки и бренда Merck.

ООО «Мир-Фарм»



Адрес: 119435, Москва,
Большой Саввинский пер., д. 12, стр. 16.
Тел.: +7 (495) 984 28 40/41
Для корреспонденции: 119435, Москва, а/я 46
<https://www.mirpharm.ru/>

«Мир-Фарм» — это международная группа компаний с собственными R&D (НИР/НИОКР) центрами и производством в России и Евросоюзе.

Более 20 лет мы реализуем проекты фармацевтических разработок полного цикла в России и за рубежом от разработки технологий синтеза субстанции до вывода на рынок готового препарата.

В портфеле ГК «Мир-фарм» — инновационные оригинальные препараты для лечения туберкулеза, аллергии, заболеваний печени, препараты для лечения легочной артериальной гипертензии (мацитентан), родовспоможения (атозибан, карбетоцин), неонатологии (кофеина цитрат), лечения онкологических и орфанных заболеваний (митотан, нитизинон), диагностические (индоцианин зеленый), а также икатибант, молнупиравир, миропентан, золедроновая кислота, прукалоприд, каберголин, цисатракурия безилат, терлипрессин и др.

Кардиологический портфель компании активно развивается за счет антиаритмических и гиполипидемических препаратов.

ООО «Русфик» / Группа компаний Recordati



Страна происхождения: Италия
Адрес: Россия, Москва, 123610,
Краснопресненская наб., д. 12,
под. 7, эт. 6, пом. IАЖ
Телефон: + 7 (495) 225-80-01
E-mail: info@rusfic.com
Web-сайт: www.rusfic.ru

Группа компаний Recordati основана в 1926 году. Сегодня продукция Recordati представлена в более чем 100 странах — в Европе, США и России. В России интересы группы компаний Recordati представляет ООО «Русфик». Компания занимается продажей и продвижением лекарственных препаратов Ливазо (www.livazo.ru), Занидип®–Рекордати, Кудесан (кардиология); Полидекса (www.polydexa.ru), Изофра (www.isofra.ru), Отофа (отоларингология), Урорек (www.urorec.ru, урология); Тержинан (www.tergynan.ru), Ломексин (www.lomexin.ru), Клималанин (гинекология); Прокто–гливенол (проктология) и др.



Страна происхождения: Россия
Адрес: 119270, Москва, Лужнецкая набережная,
д. 6, стр. 1, оф. 301
Телефон: +7 495 287 98 07
E-mail info@supergene.ru
Web-сайт: www.supergene.ru

ООО «СупраГен» является отечественным разработчиком и производителем инновационных лекарственных препаратов от субстанции до готовой формы. В компании работают ученые, врачи, квалифицированные специалисты в области биотехнологии, производства, контроля качества генно-инженерных препаратов. В ООО «СупраГен» создан штамм-продуцент, разработана технология и организовано производство неиммунной стафилокиназы и ее лекарственной формы препарата Фортелизин®, которая зарегистрирована как тромболитический препарат для лечения больных острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST, ишемическим инсультом, массивной тромбоэмболией легочной артерии. В настоящее время проходит «Многоцентровое открытое рандомизированное исследование эффективности и безопасности интраартериального введения препарата Фортелизин® в сравнении с хирургическими методами лечения у пациентов с тромбозом артерий нижних конечностей (ФОРПАТ). Компания ООО «СупраГен» инициирует и проводит пострегистрационные исследования для подтверждения эффективности и безопасности препарата. Эти данные позволяют улучшить результаты лечения и повысить качество жизни пациентов.



Страна происхождения: Израиль
Адрес: Россия, Москва, 115054, Валовая ул., 35,
БЦ «Wall Street»
Телефон: +7 495 644 22 34
E-mail: info@teva.ru
Web-сайт: www.teva.ru

Teva — один из мировых лидеров на фармацевтическом рынке. Благодаря глубокой экспертизе в создании дженериков и активному развитию инновационной терапии компания расширяет возможности современной медицины.

На протяжении 120 лет деятельности Teva придерживается своего главного принципа — улучшать здоровье. Сегодня 37,000¹ сотрудников в 60 странах мира расширяют границы научных инноваций и обеспечивают качественными лекарствами миллионы пациентов в день².

В России Teva работает с 1995 года и является одной из крупнейших фармацевтических компаний рынка с портфелем из более 250 препаратов³. Teva принимает активное участие в выполнении задач российской фармацевтической промышленности — обеспечении потребителей высококачественными и доступными лекарственными средствами.

¹ Данные из отчета о финансовых результатах Teva за 2022 г. Сайт Teva. <https://www.tevapharm.com/news-and-media/latest-news/teva-reports-fourth-quarter-and-full-year-2022-financial-results/>. Дата обращения 19 апреля 2023 г.

² Ежедневно Teva помогает около 200 миллионам пациентам заботиться о здоровье. Данные внутреннего анализа отдела глобальных исследований Teva, апрель 2019 г.

³ Данные Государственного реестра лекарственных средств, май 2023



Страна происхождения: Венгрия
Адрес: 121552, г. Москва, ул. Ярцевская, д. 19,
блок В, этаж 13
Телефон: +7 (495) 363-39-66
Факс: +7 (495) 789-66-31
E-mail: moscow@egis.ru
Web-сайт: <https://ru.egis.health/>

Фармацевтическая компания «ЭГИС» является одним из ведущих региональных производителей высококачественных дженериков в Центральной и Восточной Европе с более чем вековой историей. Деятельность компании охватывает все звенья фармацевтической производственно-сбытовой цепочки: от исследований и разработок, производства активных фармацевтических ингредиентов и готовой продукции до продажи и маркетинга.

Ассортимент продуктового портфеля насчитывает 617 препаратов, большая доля которого принадлежит к таким областям медицины, как кардиология, неврология, психиатрия, аллергология, дерматология и гинекология.

Кардиологический портфель «ЭГИС» в России представлен:

- Торвазин® Плюс (аторвастатин+эзетимиб)
- Липобон® (эзетимиб)
- Розулип® плюс (розувастатин+эзетимиб)
- Милурит® (аллопуринол)
- Хартил® (рамиприл)
- Эгипрес® (амлодипин+рамиприл).

ИНВИТРО

The logo for INVITRO, featuring the word "INVITRO" in a bold, blue, sans-serif font.

Реклама. invitro.ru

Страна происхождения: РФ
Адрес: 121059, город Москва, ул. Киевская,
д. 7, к. 1, помещ. 1
Тел.: +7 (495) 363 0363
E-mail: info@invitro.ru
Web-сайт: www.invitro.ru

ИНВИТРО — группа медицинских компаний, которая с 1998 года специализируется на лабораторной диагностике и оказании медицинских услуг. Основные приоритеты работы — международный уровень качества, клиентоориентированный сервис и высокотехнологичные инновационные решения.

Сегодня в группу ИНВИТРО входит 7 современных лабораторных комплексов, более 2 000 медицинских офисов в 5 странах, а также диагностические центры. Ежегодно выполняется более 84 млн лабораторных исследований.

В ИНВИТРО проводятся клинические испытания медицинских изделий для диагностики *in vitro*, а также оказывается комплекс услуг в рамках проведения уполномоченными организациями клинических исследований лекарственных препаратов.



Страна происхождения: Россия
Адрес: Россия, 153032, г. Иваново,
ул. Воронина, д.5
Телефон: +7 (4932) 95-99-99
E-mail: info@neurosoft.com
Web-сайт: www.neurosoft.com

«Нейрософт» — компания, которая благодаря энтузиазму своих создателей и желанию облегчить работу врачам, выросла в одного из лидеров рынка в области нейрофизиологии, функциональной диагностики, аудиологии и реабилитации.

В 1996 году на рынок был выведен наш первый компьютерный электрокардиограф «ЭКГ-Микро». Уже через два года мы уменьшили его до размера карты формата PCMCIA, что сделало этот прибор самым маленьким кардиографом в мире.

На сегодняшний день компания «Нейрософт» разрабатывает и производит электрокардиографы серии «Поли-Спектр» для регистрации ЭКГ в покое, а также системы для нагрузочного тестирования, системы для суточного мониторирования ЭКГ по методу Холтера, телемедицинскую систему для кардиореабилитации и т. д.

Оборудование «Нейрософт» — это продуманные решения не только для диагностики и терапии, но и для реабилитации. Комплекс «Мульти-тренер» вот уже более пяти лет дает возможность врачам по всей России проводить реабилитацию пациентов, перенесших сердечно-сосудистые заболевания, операции на сердце и коронарных артериях.

Продукция компании «Нейрософт» работает более чем в 100 странах. Каждые 20 минут с нашего склада отгружается прибор, для того чтобы помочь врачам и исследователям всего мира диагностировать и лечить сложнейшие заболевания.



SCHILLER
SWITZERLAND

**Адрес: 119049, Москва, пер 4-й Добрынинский,
д. 8, офис R01-200**

Телефон: +7 (495) 970-11-33

E-mail: mail@schiller.ru

Web-сайт: www.schiller.ru

SCHILLER AG (Швейцария) — мировой лидер в производстве приборов для диагностики сердечно-сосудистой и респираторной систем, экстренной медицины и интенсивной терапии.

Отличительными чертами SCHILLER являются точность, надежность и долговечность — критерии, по которым всегда определялось швейцарское качество.

Оборудование SCHILLER разрабатывается и производится в Швейцарии, Франции и Германии.

АО «ШИЛЛЕР.РУ» (дочернее предприятие SCHILLER AG) на протяжении 25 лет осуществляет поставку, ввод в эксплуатацию и сервисное обеспечение (включая гарантийное и постгарантийное обслуживание) всего спектра зарегистрированного в России оборудования SCHILLER (электрокардиографов, стресс-систем, стресс-систем с газоанализом, систем мониторинга ЭКГ по Холтеру, систем мониторинга АД, бодиплетизмографов, спирометров, систем кардиореабилитации, дефибрилляторов-мониторов, автоматических наружных дефибрилляторов, МРТ-совместимых мониторов пациента), а также обучение и консультации специалистов, обеспечение расходными материалами.

Российский кардиологический журнал



Страна происхождения: Россия
Адрес: 111539, Москва г., Вешняковская ул., д. 23, Больница №15, кафедра терапии
Телефон: +7 (985) 768-43-18
E-mail: cardiojournal@yandex.ru
Web-сайт: <http://russjcardiol.elpub.ru>

Российский кардиологический журнал (РКЖ) — официальный орган печати Российского кардиологического общества. Главный редактор — президент Российского кардиологического общества, академик РАН Е. В. Шляхто.

Научно–практический рецензируемый журнал для кардиологов и терапевтов. Основная направленность издания — научные статьи, посвященные оригинальным и экспериментальным исследованиям, вопросам фармакотерапии и кардиохирургии сердечно–сосудистых заболеваний, новым методам диагностики.

Важнейшими задачами журнала являются обобщение научных и практических достижений в области кардиологии, повышение научной и практической квалификации врачей–кардиологов.

РКЖ включен в перечень изданий, рекомендованных для публикации статей, содержащих материалы диссертаций (ВАК). Включен в Scopus и Российский индекс научного цитирования. Доступ: Open Access к архивам и текущим номерам.

12 номеров в год.

Журнал «Лечащий врач»

Лечащий Врач
Medical Journal
Медицинский научно-практический журнал

ООО «Издательство “Открытые системы”»

Страна происхождения: Россия

Адрес для писем: 123056 Москва, а/я 82

Телефон: +7 (495) 725-47-80

E-mail: lvrach@osp.ru

Web-сайт: <https://www.lvrach.ru>

Научно-практический журнал «Лечащий Врач» — профессиональное медицинское издание, в котором публикуются научно-практические статьи ведущих специалистов России и бывших стран СНГ. Выпускается с 1998 г. С 2008 г. решением Президиума Высшей аттестационной комиссии (ВАК) журнал «Лечащий Врач» включен в список ведущих рецензируемых научных изданий.

Выпускается с 1998 года. С 2008 года решением Президиума ВАК журнал «Лечащий Врач» включен в список ведущих рецензируемых научных журналов.

Главная цель журнала — способствовать формированию новых перспективных исследований в медицине, образованию и становлению научных работников и практикующих специалистов. Журнал публикует результаты новейших исследований от ведущих медицинских специалистов, освещающих актуальные проблемы медицины и здравоохранения, вопросы диагностики и лечения широкого круга заболеваний.

Статьи, представленные в журнале, проходят рецензирование ведущими медицинскими экспертами, докторами и кандидатами медицинских и биологических наук.

ООО «Издательство “Открытые системы”»

Страна происхождения: Россия

Адрес для писем: 123056 Москва, а/я 82

Телефон: +7 (495) 725-47-80

Web-сайт: <https://www.lvrach.ru>, <https://t.me/lvrach>

E-mail: lvrach@osp.ru

Lvrach.ru — крупнейший профессиональный портал для врачей и медицинского сообщества, созданный на базе научно-практического журнала «Лечащий врач».

На сайте доступны актуальные новости медицинского и фармацевтического рынков, научно-практические статьи для врачей различных специальностей, переводы зарубежных медицинских практик, медицинские калькуляторы и специальные проекты. Читатели получают информацию о последних инновациях в медицине и медицинских технологиях.

Тематические недели на портале Lvrach.ru охватывают широкий спектр специальностей, от терапии до гинекологии и онкологии. Вебинары с ведущими практикующими врачами предоставляют ценную информацию о лучших алгоритмах диагностики и терапии различных заболеваний.

ИД «Бионика Медиа»



Страна происхождения: Россия

Адрес: 117485, Москва, ул. Обручева, 30/1, стр. 2

Телефон: +7(495) 786-25-59

E-mail: podpiska@bionika.ru

Web-сайт: bionika-media.ru

Издательский дом «Бионика Медиа» более 30 лет работает на рынке B2B медиа. В портфолио издательства более 20 проектов, ориентированных на аудиторию профессионалов медицинской и фармацевтической отраслей, включая узкоспециализированные журналы, газеты и мероприятия.

135 выпусков в год общим ежегодным тиражом более 1,8 миллионов экземпляров. Тиражи изданий подтверждены Национальной тиражной службой.

Ряд журналов Издательского дома входят в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией (ВАК), а также индексируются в международных базах цитирования научных журналов.

С 2019 года Издательский дом «Бионика Медиа» является организатором профильных мероприятий для фармрынка: конференций «PROекции будущего» и церемонии награждения победителей конкурса «Платиновая унция».

Наши издания: газеты «Фармацевтический вестник», «Медицинский вестник», «Вестник РОУ», «Мать и дитя», журналы «Аптекарь», «Фарматека», «Акушерство и гинекология», «Терапия», «Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы», «Урология», «Клиническая нефрология».



**ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»**

Страна происхождения: Россия
Адрес: 115035, Москва, ул. Садовническая,
д. 11, стр. 12
Телефон: +7 (495) 921-39-07
E-mail: info@geotar.ru
Web-сайт: www.geotar.ru
Интернет-магазин: <https://medknigaservis.ru/>

Издательская группа «ГЭОТАР–Медиа» — лидер в области профессиональной медицинской и фармацевтической литературы.

На сегодняшний день бренд «ГЭОТАР» — это не только традиционные книги и учебные издания, но и электронные библиотеки, курсы, вебинары, тренажеры, виртуальное обучение и многое другое в помощь студентам, работникам системы здравоохранения.

Все книги издательства можно приобрести в официальном представительстве, гипермаркете для медиков «Медкнигасервис».

Издательство «Медиа Сфера»



Страна происхождения: Россия
Адрес: 127238, Москва, Дмитровское шоссе,
д. 46, корп. 2
Тел.: +7 (495) 482-43-29
E-mail: info@mediasphera.ru
Web-сайт: www.mediasphera.ru

Издательство «Медиа Сфера» — одно из крупнейших российских медицинских издательств. Основано в 1993 году группой видных российских ученых-медиков. Выпускает 29 рецензируемых научно-практических медицинских журналов, 28 из которых включены в перечень ВАК, в том числе журналы: «Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия», «Кардиологический вестник», «Профилактическая медицина», «Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физкультуры», «Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова», «Пластическая хирургия и эстетическая медицина», «Проблемы репродукции», «Онкология. Журнал им. П. А. Герцена», «Судебно-медицинская экспертиза» другие.

Большинство журналов представлены в международных библиографических базах данных MEDLINE, SCOPUS (EMBASE), GOOGLE SCHOLAR, РИНЦ, Web of Science (Russian Science Citation Index — RSCI).

Издательский дом «Медицина 21 века»,



Страна происхождения: РФ

Адрес: г. Москва, ул. Смольная, дом 2 БЦ «Смола»

Телефон: +7-495-642-35-07

E-mail: info@innofarma.ru

Web-сайт: www.innofarma.ru

Профессиональный журнал для врачей «Инновационная фармакотерапия», периодичность — 10 номеров в год, тираж — 10 000 экз.

Издание периодической научно-практической литературы: профессиональные журналы и книги для врачей. Журнал «Инновационная фармакотерапия» посвящен специалистам-врачам, освещает информацию о новых способах лечения заболеваний, выводе инновационных современных препаратов на рынок здравоохранения. Задача издания — держать врачей в курсе новостей об инновациях и современных разработках в области медицины, помогая идти в ногу со временем с целью повышения уровня здоровья населения.



Страна происхождения: Россия

Адрес: г. Москва, ул. Электродная, д. 12, стр. 1

Телефон: +7 (495) 723-35-20

E-mail: medpres@mail.ru

Web-сайт: <http://www.poliklin.ru>

«Поликлиника» — журнал, затрагивающий все современные проблемы медицины и развития современных медицинских технологий. Это профессиональный журнал для руководителей и врачей всех специальностей ЛПУ, позволяющий обмениваться опытом между коллегами и узнавать новости из первых рук. Журнал включает много направлений и предлагает большое количество статей, исследований, клинических рекомендаций и размышлений ведущих специалистов. Издание будет особенно полезным для терапевтов и врачей общего профиля, специалистов, а также производителей медицинской техники, препаратов и лабораторных товаров. Журнал издается ежеквартально с 1999 года и распространяется по всей стране по подписке. Кроме того, на сайте журнала представлен электронный архив всех статей. Редакция «Поликлиники» тесно сотрудничает с ведущими медицинскими центрами и врачебными ассоциациями России, что позволяет выпускать тематические номера журнала. Так были подготовлены спецвыпуски «Терапевт сегодня» и «Кардиология и эндокринология», «Лекарственные препараты и клинические рекомендации по лечению основных заболеваний человека», «Лаборатория ЛПУ», «Болезни органов дыхания», «Неврология и ревматология», «Гастроэнтерология», «Оснащение медицинских организаций». Журнал «Поликлиника» включен в систему Российского индекса научного цитирования (РИНЦ), журналу присвоен Международный стандартный серийный номер ISSN 2311-2441, являющийся уникальным идентификатором журнала.

ЖУРНАЛ «МЕДИЦИНСКИЙ ОППОНЕНТ»

Научно–практическое образование для профессионалов

ISSN: 2619–0001 (Print), 2713–0444 (Online)



Адрес: 109004, Москва, ул. Земляной вал, д. 64,
стр. 2.

Тел./факс: +7 (495) 725-39-00

E-mail: proffopponent@mail.ru

Web-сайт: www.proffopponent.ru

Издательство «Оппонент» создано с целью продвижения и поддержки российской науки, осуществления взаимосвязи научного и практического образования, обсуждения подходов к решению проблем и задач специалистами различных научных школ и стран. Издательство «Оппонент» выпускает два научно–практических журнала для профессионалов — «Медицинский оппонент» и «Технический оппонент», книги, монографии, учебные и наглядные пособия, методические рекомендации, научные брошюры.

«Медицинский оппонент» — это ежеквартальный цветной политематический профессиональный научно–практический журнал, созданный российскими врачами при поддержке медицинской секции Российской академии наук. В редакционный совет входят 21 академик РАН, 25 профессоров, среди них 13 — зарубежные ученые (США, Европа и др.). Формат А4, объем 64–120 страниц, тираж 35 000 экз. Включен в Научную электронную библиотеку и Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), импакт–фактор за 2 года — 0,800. ISSN: 2619–0001 (Print), 2713–0444 (Online).

Все материалы находятся в открытом доступе, создаются и рецензируются в совместной творческой работе научных медицинских сообществ. Формат публикаций: оригинальные авторские статьи, клинические наблюдения, рекомендации, научные обзоры, лекции ведущих отечественных и зарубежных специалистов.

ООО «Медицинское маркетинговое агентство «МедиаМедика»



Страна происхождения: Россия
Адрес: Россия, 115054, Москва,
Жуков проезд, д. 19
Тел/факс: +7 (495) 926-29-83
E-mail: media@con-med.ru
Web-сайт: <http://www.con-med.ru>

Медицинское маркетинговое агентство «МедиаМедика» представляет информационный портал для врачей и фармацевтов www.con-med.ru

- Вебинары НМО
- Видеотрансляции с ключевых мероприятий (съездов, конгрессов, конференций)
- Круглые столы и телемосты
- нонсы предстоящих мероприятий
- Дайджесты по материалам симпозиумов

Быть пользователем портала www.con-med.ru — это значит быть в курсе всех новейших достижений в области современной медицины.



Страна происхождения: Россия
Адрес: 127422, г. Москва,
ул. Тимирязевская, д. 1, стр. 3
Телефон: +7 (494) 234-07-34
E-mail: info@medforum-agency.ru,
mediapartnership@mail.ru
Web-сайт: www.medforum-agency.ru;
www.umedp.ru; www.webmed.ru.

Агентство медицинской информации «Медфорум» обеспечивает организацию мероприятий, комплексное развитие онлайн-проектов, печатных изданий, социальных медиа.

Выходят следующие издания:

— Научно-практический журнал «Эффективная фармакотерапия» выпускается с 2005 года (www.umedp.ru/magazines/effektivnaya-farmakoterapiya-/#section645). Входит в перечень ВАК. Издание было создано для информационного обеспечения непрерывного профессионального развития врачей.

— Журнал «Национальная онкологическая программа 2030» — часть Национальной стратегии по борьбе с онкологическими заболеваниями на долгосрочный период до 2030 года (nor2030.ru/zhurnal-nor2030).

Журнал является профессиональной и общенациональной дискуссионной площадкой для оперативного освещения реформы онкологической службы на федеральном и региональных уровнях.

Медицинская платформа «МедЭлемент»

medelement
медицинская платформа

Страна происхождения: Россия/Казахстан
Адрес: РФ, 354000, г. Сочи, Центральный р-н,
ул. Северная, д. 16, офис 89, помещение 10
Телефон: +7 (938) 489-44-83, +7 (499) 213-34-24
Адрес: Республика Казахстан, 050010, г. Алматы,
проспект Абая, 23
Телефон: +7 (747) 094-02-20
E-mail: office@medelement.com
Web-сайт: www.medelement.com

Медицинская информационная платформа «МедЭлемент» (Medelement.com) — это облачные сервисы и справочные системы для врачей и медицинских организаций, студентов-медиков и всех, кто заботится о состоянии своего здоровья.

ДЛЯ ВРАЧЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ

— Сервис «Электронный кабинет врача»

МИС для врачей частной практики. Управление медицинской практикой в удобной программе.

— Медицинская справочная система для врачей

Справочная база по заболеваниям, лабораторным показателям, медикаментам, а также государственные стандарты диагностики и лечения России, Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Кыргызстана.

ДЛЯ КЛИНИК

— МИС «МедЭлемент»

Облачная медицинская информационная система для автоматизации клиник. Полный набор функций для автоматизации работы регистратуры, кассы, врачей, стационара. Телемедицинский модуль для онлайн-консультаций пациентов.

— Сайт клиники на базе платформы «МедЭлемент»

Готовые шаблоны сайтов, функция онлайн-записи на прием (интеграция с МИС клиники).

— Платформенные решения для информатизации здравоохранения на уровне государства, региона, крупных корпоративных сетей.

ДЛЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ КОМПАНИЙ И ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ МЕДОБОРУДОВАНИЯ И ИМН

— Продвижение медицинских товаров и услуг: публикация PR-материалов, баннерная и контекстная, e-mail рассылки

— Medical Big-Data: статистические и маркетинговые отчеты на основе анализа большого массива медицинских данных.



Страна происхождения: Россия
Адрес: 125252, Москва, ул. Алабяна, 13, корпус 1
Телефон: +7 (495) 098-03-59
E-mail: info@omnidocor.ru
Web-сайт: www.omnidocor.ru

CONSILIUM MEDICUM

Издательство «Консилиум Медикум» с 1999 издает журналы «Consilium Medicum», «Терапевтический архив», «Современная онкология», «Гинекология», «Педиатрия. Consilium Medicum» и многие другие.

Сайт: www.omnidocor.ru

ЦИФРОВОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО OMNIDOCOR

«OmniDoctor» — надежный источник профессиональной информации для врачей, провизоров и фармацевтов. Мы предлагаем доступ к актуальным и проверенным материалам по ключевым специальностям.

На сайте www.omnidocor.ru доступна электронная библиотека с 12 высокорейтинговыми научными медицинскими журналами и газетами. Здесь можно ознакомиться с передовыми исследованиями, клиническими рекомендациями и технологическими тенденциями, которые помогут расширить профессиональные навыки.

Мы также предлагаем специальные проекты, интерактивные лекции и подкасты с ведущими специалистами, клинические задачи, которые помогут врачам обогатить свои знания, анонсы актуальных мероприятий, новости медицинского и фармацевтического рынка.

Наша задача — обеспечить врачей полной и надежной информацией по диагностике, лечению и профилактике заболеваний для принятия правильных клинических решений. Мы гордимся командой, которая работает с 1999 года и издает авторитетные журналы, такие как «Consilium Medicum», «Терапевтический архив», «Современная онкология», «Гинекология», «Педиатрия. Consilium Medicum» и многие другие.

Присоединившись к OmniDoctor, вы получите доступ к качественному медицинскому контенту с высоким уровнем доверия среди профессионалов в области здравоохранения.

ООО «ПрофМедПресс»



Страна происхождения: Российская Федерация

Адрес: 117545, г. Москва, ул. Подольских

Курсантов, дом 3, стр. 2, офис № 54

Телефон: +7 (926) 195-21-37

E-mail: info@pmp-agency.ru

Web-сайт: <https://pmp-agency.ru/>

ООО «Агентство Профессиональная медицинская пресса» («ПрофМед-Пресс») в настоящее время специализируется на выпуске медицинской литературы и медицинских периодических изданий.

Издательский дом «ПрофМедПресс» выпускает монографии, справочную и научно-популярную литературу по всем разделам медицинской науки и здравоохранения. У читателей вызывают интерес переводные и совместные издания.

Тематика книг и журналов охватывает все области медицины и здравоохранения, определяя актуальность рассматриваемых в них проблем, их значимость для работы исследователей и практических врачей.

Авторами книг, выпускаемых издательством «ПрофМедПресс», являются ведущие ученые с мировым именем, руководители крупнейших лечебных и исследовательских центров, преподаватели медицинских институтов, опытные практикующие врачи.

В журналах публикуются оригинальные статьи и обзоры по актуальным проблемам современной медицины, знакомящие читателей с новейшими достижениями отечественной и зарубежной медицинской науки. Читательская аудитория журнала — врачи, фармацевты, фармакологи, руководители и специалисты лечебных, научно-исследовательских и учебных заведений, все те, кто формирует политику в области здравоохранения.

Журнал «Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии»
ООО «СИЛИЦЕЯ–ПОЛИГРАФ»



Страна происхождения: Россия
Адрес: 101990, Москва, Петроверигский пер.,
10, каб.. 330
Телефон: +7 (499) 553-68-47
E-mail: otsec.rfc@mail.ru, vasilyev.rfc@yandex.ru
Веб-сайт: <https://www.rpcardio.online/jour>

Журнал «Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии» выходит с 2005 года, поддерживается Российским кардиологическим обществом (РКО) и Национальным медицинским исследовательским центром терапии и профилактической медицины (Москва). В журнале освещаются актуальные вопросы терапии и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний: публикуются результаты оригинальных исследований лекарственных средств, лекции и обзоры на клинические темы, данные анализа клинической практики. Применяются многоступенчатое рецензирование и редактирование каждой статьи. Журнал включен в перечень ВАК — К1, имеет электронную версию по адресу <https://www.rpcardio.online/jour>. Представлен в открытом доступе на сайте Научной электронной библиотеки и международной базе данных DOAJ. Также включен в Web of Science, Scopus, Ulrich's Periodicals Directory. Входит в ядро Российского индекса научного цитирования.

Группа «Ремедиум»



Страна происхождения: Россия
Адрес: 105005, Москва, набережная Академика Туполева, дом 15, к. 2, офис 411
Телефон: (495) 780-34-25
E-mail: remedium@remedium.ru
Web-сайт: www.remedium.ru

Группа «Ремедиум» предоставляет весь спектр услуг для специалистов в области медицины и фармации. За многие годы работы основными направлениями деятельности Группы «Ремедиум» стали выпуски специализированных периодических изданий (журналы «Медицинский совет», «Российские аптеки», «Атеротромбоз», «Амбулаторная хирургия»), справочной литературы, предоставление электронных баз данных, организация и проведение мероприятий, аренда медицинских представителей, организация рекламной и PR-поддержки.



Страна происхождения: Россия
Адрес: 105066, г. Москва, ул. Спартаковская,
д. 16
Телефон: +7 (495) 545-09-80
Факс: +7 (499) 267-31-55
E-mail: postmaster@doctormedia.ru
Web-сайт: <https://www.rmj.ru/>

РМЖ (Русский медицинский журнал) — рецензируемый научно-практический многопрофильный журнал для врачей. Издается с 1995 года. Входит в перечень ВАК по 22 специальностям. Высшая аттестационная комиссия при Минобрнауки России (ВАК) оценила и распределила издание РМЖ по специальностям в 1-ю категорию. Журнал включен в систему Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). Все статьи находятся в открытом доступе на сайте журнала и Научной электронной библиотеки.

Журнал предназначен для практикующих врачей и охватывает основные направления медицины, такие как: кардиология, неврология, пульмонология, гастроэнтерология, эндокринология, урология, ревматология, хирургия и др.

Цель РМЖ — участие в постдипломном образовании врачей, научных сотрудников, преподавателей и студентов путем ознакомления их с современной информацией о практической деятельности в сфере медицины.

ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ КОНГРЕССА



ГЛАВНЫЕ ПАРТНЕРЫ КОНГРЕССА



ГЕДЕОН РИХТЕР

Здоровье — наша миссия

При поддержке
ООО «Новartis Фарма»



P-ФАРМ

Инновационные
технологии
здоровья



ПАРТНЕРЫ КОНГРЕССА



CSL Vifor

Grindex

Johnson&Johnson



КАНОНФАРМА
продакшн

Cardiomedics

MERCK



mirpharm



teva



Форсига

(Дапаглифлозин)

В классе инГЛТ-2

– единственный препарат, показавший снижение риска гСН и СС смерти и входящий в стандарты медицинской помощи пациентам с ХСН¹⁻³

29%

САР 6,0%
p < 0,001

Всего^a гСН²

ОР: 0,71
95 % ДИ: 0,65–0,78

14%
СОР

САР 1,5%
p = 0,01

Смерть от ССЗ²

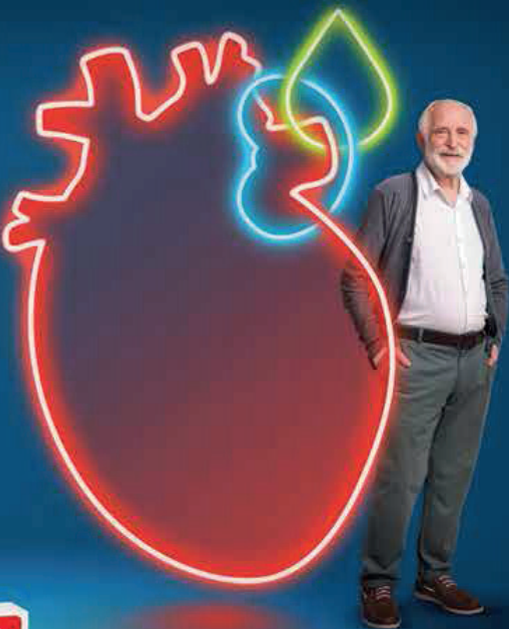
ОР: 0,86
95 % ДИ: 0,76–0,97

10%
СОР

САР 1,5%
p = 0,03

Смерть по любой причине²

ОР: 0,90
95 % ДИ: 0,82–0,99



Входит в рекомендации и стандарты по ХСН^{4,5}



Доступна в льготе⁶



**1 таблетка
10 мг¹**



**1 раз
в сутки¹**



**без
титрации¹**



**включен
в ЖНВЛП⁵**

инГЛТ-2 — ингибиторы натрий-гликозного ко-транспортера 2 типа, СН — сердечная недостаточность, гСН — госпитализация по поводу СН, ХСН — хроническая СН, СС — сердечно-сосудистый, СОР — снижение относительного риска, САР — снижение абсолютного риска, ЖНВЛП — перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов.

¹ Первичные и повторные.

² Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Форсига (таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 5 мг, 10 мг). Регистрационное удостоверение ЛП-002296 от 21.08.2014 (перереформулировано 16.03.2022) https://gls.com.ua/ru/CSL_New_02.asp?tblid=888301&seo=46c5c974-0f65274b34.

³ Лист № 8 от 10.04.2022 № 01996-9/04.

⁴ Официальный интернет-портал правовой информации. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.04.2022 № 272н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при хронической сердечной недостаточности (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)". Зарегистрирован 02.06.2022 № 68714 <http://prf.csk.gov.ru/document/view/000120220620034> (дата обращения 29.08.2023).

⁵ Клиническая рекомендация по ХСН (проект) «2023 https://scap.ru/content/Scap_Forsiga_project/Project_110_2023.pdf (дата обращения 29.08.2023).

⁶ Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП) <http://proekt.mts.ru/docs/4426/> (дата обращения 31.08.2023).

⁷ Официальный интернет-портал правовой информации. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.09.2022 № 639н "Об утверждении перечня лекарственных препаратов для медицинского применения в целях обеспечения в амбулаторных условиях лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которых выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, в течение 2 лет даты постановки диагноза и (или) выполнения хирургического вмешательства". Зарегистрирован 07.10.2022 № 70725 <http://prf.csk.gov.ru/document/view/000120221020019> (дата обращения 29.08.2023).

Материал предназначен для специалистов здравоохранения. Имеются противопоказания. Перед назначением ознакомьтесь, пожалуйста, с полной инструкцией по медицинскому применению препарата Форсига (дапаглифлозин).

ООО «АстраЗенка Фармасьютикалз» 123112, г. Москва, 1-й Красноармейский проезд, д. 21, стр. 1, Бизнес «Ю», 30 этаж. Тел: +7 (495) 799-66-99, факс: +7 (495) 799-66-99, www.astrazeneca.ru, www.astramot.ru
Номер одобрения: F08-RU-18059. Дата согласования: 01-09-2023. Дата истечения: 31-08-2025.

Реклама. EPHD: 2/флпх/МА8У. Рекламодатель: ООО «АСТРАЗЕНКА ФАРМАСЮТИКАЛЗ». ИНН 7704579700

Инструкция
по применению препарата

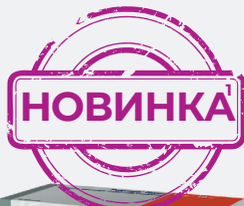


Роксера® Плюс

розувастатин + эзетимиб

10 мг + 10 мг, 20 мг + 10 мг, 40 мг + 10 мг

таблетки, покрытые пленочной оболочкой



Терапия препаратом Роксера® Плюс стала еще доступнее²

Держит холестерин на поводке



№90



№90



Еще больше информации

- Два базовых компонента гиполипидемической^{3,4} терапии в одной таблетке
- Розувастатин 40 мг + эзетимиб 10 мг – возможность снижения ХС ЛНП при пероральном приеме до 70%⁵
- Доступная по цене ФК розувастатин + эзетимиб от компании КРКА⁶

ХС ЛНП - холестерин липопротеинов низкой плотности; ФК - фиксированная комбинация.

Список источников: 1. Новая форма выпуска Роксера®Плюс (розувастатин + эзетимиб): 10 мг + 10 мг №90, 20 мг + 10 мг №90; 2. Большие упаковки №90 доступнее по цене, чем другие упаковки Роксера®Плюс с учетом пересчета стоимости на 1 месяц терапии; 3. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Роксера®Плюс (розувастатин + эзетимиб); 4. Клинические рекомендации "Нарушение липидного обмена" 2023, РКО.

5. Ballantyne CM et al. Efficacy and safety of rosuvastatin 40 mg alone or in combination with ezetimibe in patients at high risk of CVD. Am J Cardiol 2007; 99(5): 673-80;

6. Согласно данным базы ООО «АЙКьюВИА Солюшнс» о средних розничных ценах в РФ за январь-июль 2024 г, Роксера®Плюс имеет доступную цену в сравнении с другими ФК РЗВ + ЭЗЕ в соответствующих дозировках.

У В Е Р Е Н Н О Е
превосходство*



ПРЕВОСХОДСТВО В СНИЖЕНИИ АД^{1,6}
над другими препаратами*



СТАБИЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ АД
в течение 24 часов^{7,8}



СТАНДАРТ ЛЕЧЕНИЯ АГ**
Минздрава РФ^{9,10}

ИНСТРУКЦИЯ*

Эдарби®



Эдарби® Кло



*Азилсартана медоксомил (Эдарби®) превосходит в снижении АД другие sartаны по результатам сетевого мета-анализа (валсартан, олмесартан, лозартан, телмисартан, ирбесартан и кандесартан), а также некоторые ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (преимущественно рамиприл) по результатам регистрового исследования.² Азилсартана медоксомил + хлорталидон (Эдарби® Кло) превосходит в снижении АД другие препараты по результатам прямых сравнительных исследований (олмесартан медоксомил + гидрохлортиазид, ирбесартан + гидрохлортиазид, азилсартана медоксомил + гидрохлортиазид, периндоприл аргинин + индапамид).^{3,6} **Азилсартана медоксомил и хлорталидон включены в Стандарты медицинской помощи взрослым при артериальной гипертензии⁹, азилсартана медоксомил включен в Стандарты медицинской помощи взрослым при сахарном диабете 2 типа Минздрава РФ.¹⁰ АД – артериальное давление, АГ – артериальная гипертензия.

1. Wang J.C, et al. J Clin Hypertens (Greenwich). 2021; May;23(5):901-914. 2. Gitt A.K. BMC Cardiovascular Disorders (2016) 16:56. 3. Bakris G.L., et al. Am J Med. 2012; Dec;125(12):1229.e1-1229.e10. 4. Cushman WC, et al. Hypertension. 2012; Aug;60(2):310-8. 5. Драгунов Д. Ю., с соавт. Артериальная гипертензия. 2019;25(3):307-318. 6. Васюк Ю. А., с соавт. Российский кардиологический журнал. 2019;24(9):14-21. 7. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Эдарби® (азилсартана медоксомил), ЛП-002359 03.02.2014 (переоформлено 25.04.2023). 8. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Эдарби® Кло (азилсартана медоксомил + хлорталидон), ЛП-002941 от 02.04.2015 (переоформлено 21.06.2023). 9. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 2 ноября 2020 г. N 1193н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при артериальной гипертензии". 10. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 1 октября 2020 г. N 1054н "Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при сахарном диабете 2 типа".

ЭЛИКВИС®

апиксабан

Единственный ПОАК, который приво- дил к снижению рисков по трем показателям у пациентов с НФП^{1*}



«Исследование ARISTOTLE – одно из 12 жизненно важных исследований, оказавших наиболее значимое влияние на клиническую практику за последние 19 лет»²

Д-р Дж. Дрезен, главный редактор «Медицинского журнала Новой Англии»

ARISTOTLE

10 ЛЕТ ЗАЩИЩАЕМ ПАЦИЕНТОВ С НФП

Эликвис® (апиксабан) – ОАК №1 в мире по количеству дней назначенного лечения пациентам** по показаниям НФП и ВТЭ***

Краткая инструкция по медицинскому применению препарата ЭЛИКВИС®. Торговое название: ЭЛИКВИС®, МНН: апиксабан. Лекарственная форма: таблетки, покрытые пленочной оболочкой. Состав: одна таблетка содержит 2,5 мг или 5 мг апиксабана. Показания к применению: профилактика венозной тромбозии у пациентов после планового эндопротезирования тазобедренного или коленного сустава; профилактика инсульта и системной тромбоэмболии у взрослых пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий, имеющих один или несколько факторов риска (таких как инсульт или трансitory ишемическая атака в анамнезе, возраст 75 лет и старше, артериальная гипертония, сахарный диабет, сопровождающаяся симптомами хронической сердечной недостаточности (функциональный класс II и выше по классификации МНН). Исключение составляют пациенты с тяжелой и умеренно выраженной митральной стенозом или искусственными клапанами сердца; лечение глубокой вены (ТГВ), тромбозов легочной артерии (ТЭЛА), а также профилактика рецидивов ТГВ и ТЭЛА. Противопоказания: повышенная чувствительность к апиксабану или любому другому компоненту препарата. Активное клинически значимое кровотечение. Заболевания печени, сопровождающиеся нарушениями в системе свертывания крови и клинически значимым риском развития кровотечения. Заболевания или состояния, характеризующиеся значимым риском большого кровотечения, существующие в настоящее время или недавно обострившиеся; недавнее повреждение головного или спинного мозга; недавно перенесенное оперативное вмешательство на головном или спинном мозге, а также на органе зрения; недавно перенесенный геморрагический инсульт; установленное или подозреваемое варикозное расширение вен пищевода; артериовенозная мальформация; аневризма сосуда или вырванное внутримозговое или внутримозговое кровоизлияние в сосудах. Нарушение функции почек (клиренс креатинина менее 15 мл/мин, а также применение у пациентов, находящихся на диализе). Возраст до 18 лет (данные о применении препарата отсутствуют). Беременность (данные о применении препарата отсутствуют). Период грудного вскармливания (данные о применении препарата отсутствуют). Одновременное применение с любыми другими антикоагулянтными препаратами, включая нефракционированный гепарин (НФГ), низкомолекулярные гепарины (НМГ) (фундапарин, дабигатран и др.), производные гепарина (фондапаринум и др.), пероральные антикоагулянты (варфарин, ривароксабан, дабигатран и др.), за исключением тех ситуаций, когда пациент переводится на терапию или с терапии апиксабаном или если нефракционированный гепарин назначался в дозах, необходимых для поддержания проницаемости центрального венозного или артериального катетера. Фрагментный дефицит данных, непереносимость данных, тяжелой аллергической реакции. Побочное действие: частыми неблагоприятными реакциями были кровотечения различных локализаций (кожные, желудочно-кишечные, ректальные, кровотечения из десен, гематурия, кровоизлияния в ткани головного мозга), кровоподтеки,

исосное кровоизлияние и гематома анкилы, энцефалит, травма, тошнота. Перечень всех побочных эффектов представлен в полной версии инструкции по медицинскому применению. Способ применения и дозы: препарат Эликвис® принимают orally, независимо от приема пищи. Для пациентов, которые не могут проглотить таблетку целиком, ее можно измельчить и развести (в воде, водной дисперзии, яблочном соке или пиве) и немедленно принять внутрь. В качестве альтернативы, таблетку можно измельчить и развести в воде или 5% водном растворе дисперзии и немедленно ввести полученную суспензию через назальный зонд. Лекарственное вещество в измельченных таблетках сохраняет стабильность в воде, водной дисперзии, яблочном соке или пиве до 4 часов. У пациентов с фибрилляцией предсердий: по 5 мг два раза в сутки. У пациентов с фибрилляцией предсердий доза препарата снижается до 2,5 мг два раза в сутки при наличии сочетания двух или более из следующих характеристик: – возраст 80 лет и старше, масса тела 60 кг и менее или концентрация креатинина в плазме крови $\geq 1,5$ мг/дл (133 мкмоль/л). У пациентов с нарушением функции почек тяжелой степени (с клиренсом креатинина 15–29 мл/мин) и фибрилляцией предсердий следует применять дозу апиксабана – 2,5 мг два раза в сутки. Не применяйте ранее антикоагулянта пациентам с фибрилляцией предсердий, которым требуется проведение кардиоверсии, для достижения антикоагулянтной возможности назначения, по крайней мере, 5 доз препарата по 5 мг 2 раза в сутки (2,5 мг 2 раза в сутки, если пациент проходит под критерии снижения дозы) перед проведением процедуры. Если проведение кардиоверсии требуется до назначения 5 доз препарата Эликвис, возможно применение нагрузочной дозы апиксабана 10 мг, по крайней мере, за 2 часа до проведения процедуры с последующим приемом 5 мг 2 раза в сутки (2,5 мг 2 раза в сутки, если пациент подходит под критерии снижения дозы). У пациентов с фибрилляцией предсердий нет необходимости повышать терапию препаратом Эликвис® перед катетерной аблацией. У пациентов после планового эндопротезирования тазобедренного или коленного сустава: 2,5 мг 2 раза в сутки (первый прием через 12–24 ч после оперативного вмешательства). У пациентов, перенесших эндопротезирование тазобедренного сустава, рекомендуемая длительность терапии составляет от 32 до 38 дней, коленного сустава – от 10 до 14 дней. Лечение тромбоза глубоких вен, тромбозов легочной артерии (ТЭЛА): по 10 мг два раза в сутки в течение 7 дней, затем 5 мг 2 раза в сутки. Продолжительность лечения определяется индивидуально с учетом соотношения ожидаемой пользы и риска возникновения клинически значимых кровотечений. Профилактика рецидивов тромбоза глубоких вен, тромбозов легочной артерии (ТЭЛА): по 2,5 мг два раза в сутки после как минимум 6 месяцев лечения тромбоза глубоких вен или ТЭЛА. Отсутствует по сравнению с плацебо. Срок годности: 3 года. Регистрационное удостоверение: ЛП-020207, ЛП-020475. Подробная информация содержится в инструкции по медицинскому применению лекарственного препарата, перед применением необходимо ознакомиться с полным текстом Инструкции по применению препарата Эликвис® 5 мг от 27.07.2023; Эликвис® 2,5 мг от 26.07.2023.

* По сравнению с варфарином¹. ** Для назначенного времени рассмотрены на основе данных фармакоэкономической платформы IQVIA MIDAS по реализации препаратов за 6 месяцев. В квартале 2020 год. Стандартизированные расписания по рекомендованной суточной дозе ПОАК (апиксабан 2 р/сут, дабигатран 2 р/сут, эдотасавин 1 р/сут, ривароксабан 1 р/сут). Для назначенного времени ИАП основаны на стандартных расписаниях, рассмотрены на основе средней суточной дозы IQVIA MIDASSM. *** Показание учитывались при масштабировании объема стандартных единиц на основе данных медицинского аудита IQVIA и соответствующих кодов ВОЗ МКМ-10SM.

1. Granger CB, et al. Apixaban versus warfarin in patients with atrial fibrillation [N Engl J Med. 2011 Sep 15; 365 (11): 981–992. 2. Special Publication from New England Journal of Medicine. Edward J. Pratt Research Library URL: <https://prattlibrary.cmc.org/content/special-publication-new-england-journal-medicine> (дата обращения – 22.12.2020). 3. IQVIA MIDAS Sales Data Q3 20 Sell-In/Sell-Out data. 4. IQVIA MIDAS Summary and Detailed Medicine Data Q3 20. 5. NDA: recommended administration within 24-hour period (apixaban BD, dabigatran BID, edoxaban QD, rivaroxaban QD).

ОАК – оральные антикоагулянты, НФП – неклапанная фибрилляция предсердий, ВТЭ – венозная тромбозия, ПОАК – прямой оральные антикоагулянты, АВК – антиагрегаты витамина К.



Служба Медицинской Информации: MedInfo.Russia@Pfizer.com

Доступ к информации о рецептурных препаратах Pfizer на интернет-сайте www.pfizermedinfo.ru



ООО «Пфайзер Инновации»

Россия, 123112, Москва, Пятницкая наб., д. 10, БЦ «Башня на Набережной» (блок С)
Тел.: +7 495 287 5000; факс: +7 495 287 5300
www.pfizer.com

РР-ЕЛ-RUS-2592 от 02.04.2024

Регистрация: ERIQ 2/2024/00149 - Регистрационный номер - МНН 17703106950

СТРЕМИТЬСЯ БЫТЬ ЛИДЕРОМ В ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ

Совместная Программа «Если у вас есть сердце» РКО и компании Сервье, которая объединила экспертизу компании Сервье и РКО для реализации научной поддержки врачей и повышения уровня информированности пациентов в области артериальной гипертензии.



ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ:

- повышение приверженности врачей клиническим рекомендациям РКО по артериальной гипертензии
- повышение осведомленности пациентов об артериальной гипертензии и необходимости следовать рекомендациям врача

ПРОГРАММА «ЕСЛИ У ВАС ЕСТЬ СЕРДЦЕ» —
ОТВЕТ НА ВЫЗОВЫ ВРЕМЕНИ В ЛЕЧЕНИИ
АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ



cardioteka.ru



cardioteka.ru

SERVIER



ДОВЕРЯЮ
И СЛЕЖУ



ifyoucare.ru

РОССИЙСКОЕ
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

#Потомучтотакнадо



страница
Программы EUES