

XVI САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ШКОЛА

с международным участием ПО ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ АТЕРОСКЛЕРОЗА

24-25 марта 2023 года

КАТАЛОГ УЧАСТНИКОВ

Спонсоры:









Участники:





■ СПОНСОРЫ ШКОЛЫ

АО «АКРИХИН»



Адрес: 105064, Москва, ул. Земляной Вал, д. 9, Бизнес-центр «СИТИДЕЛ»

Телефон: +7 (495) 721 36 97 Факс: +7 (495) 723 72 82 E-mail: info@akrikhin.ru

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.



Гедеон Рихтер

Адрес: 119049, Москва, 4-й Добрынинский пер., д. 8,

195027, Санкт-Петербург, Свердловская наб. 44 лит Ю б\ц Зима, офис 201

Телефон: +7 (812) 313 80 15 Факс: +7 (812) 313 80 15 E-mail: centr@g-richter.ru Сайт: www. g-richter.ru

«Гедеон Рихтер» — международная фармацевтическая корпорация, чья продукция представлена в более чем 100 странах. Штабквартира компании расположена в г. Будапеште (Венгрия). Являясь крупнейшим в Центральной и Восточной Европе производителем лекарственных препаратов, «Гедеон Рихтер» уже более 120 лет обеспечивает пациентам высокое качество лечения.



Проект РМІ Science

Адрес: 127051, Москва, Цветной бульвар, д. 2

Телефон: +7 (495) 705 92 20 Сайт: www.pmiscience.com

Проект PMI Science — научный проект компании Philip Morris International (PMI), направленный на повышение осведомленности медицинского и научного сообщества о концепции снижения вреда табакокурения, вопросах возможности минимизации воздействия продуктов горения на организм, а также фундаментальной науке по разработке и оценке продуктов, которые могут снизить индивидуальный риск и вред для населения, связанный с употреблением табака.

EGIS

ООО «ЭГИС-РУС»

Адрес: 121108, Москва, ул. Ивана Франко, 8

Телефон: +7 (495) 363 39 66 E-mail: moscow@egis.ru Сайт: www.ru.egis.health

Фармацевтическая компания «ЭГИС» является один 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 гине-кология.

Кардиологический портфель «ЭГИС» в России представлен:

ТОРВАЗИН ПЛЮС® (аторвастатин+эзетимиб)

ЛИПОБОН® (эзетимиб)

РОЗУЛИП® ПЛЮС (розувастатин+эзетимиб)

МИЛУРИТ® (аллопуринол)

ХАРТИЛ® (рамиприл)

ЭГИПРЕС® (амлодипин+рамиприл)

ГРАНДАКСИН® (тофизопам)

■ УЧАСТНИКИ

OOO «Русфик», Группа компаний RECORDATI



Адрес: 123610, Москва, Краснопресненская наб., д. 12, ЦМТ

Телефон: +7-495-225-80-01 Факс: +7-495-258-20-07 E-mail: rusfic@rusfic.com Сайт: www.recordati.com

Группа компаний Recordati основана в 1926 году. Сегодня продукция Recordati представлена в более чем 100 странах — в Европе, в США и России.

В России Recordati представляет ООО Русфик. Компания занимается реализацией лекарственных препаратов Тержинан, Клималанин, Ломексин (Гинекология); Полидекса, Изофра, Отофа, Гексаспрей, Гексализ (Отоларингология); Корипрен, Занидип-Рекордати (Кардиология), Урорек, Прокто-Гливенол, (Урология, Проктология).

С 2012 г. Русфик занимается продвижением препаратов Алфавит, Кудесан, Веторон, Фокус и Карнитон. Эти лекарственные средства и витамины присутствуют на фарм. рынке в течение многих лет.



НАО «Северная звезда»

Адрес производства: 188663, Ленинградская обл., Всеволожский муниципальный район, Кузьмоловское городское поселение, г.п. Кузьмоловский, ул. Заводская, д. 4, корп. 1, корп. 2.

Телефон: +7-812-606-63-89 Факс: +7-812-606-63-89 Сайт: www.ns03.ru Базовая терапия АГ

При подъеме АД

Терапия дислипидемии Базовая терапия ХСН Улучшение качества жизни при ХСН

Гипосарт (кандесартан) Капотен (каптоприл)

rox

Отрио (эзетимиб)

Эспиро (эплеренон)

Тригрим (торасемид)











ПОКАЗАНИЯ

Артериальная гипертензия

Хроническая сердечная недостаточность⁴ Артериальная гипертензия (включая неосложненный гипертонический криз)⁴

Первичная гиперхолестеринемия

Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний⁴

Хроническая сердечная недостаточность

Инфаркт миокарда⁴

Отеки, вызванные сердечной недостаточностью, заболеваниями печени, почек и легких⁴

ПРЕИМУЩЕСТВА

Предупреждение развития и прогрессирования АГ и ХСН^{5,6}

Начало действия через 10 минут при неосложненном гипертоническом кризе (при сублингвальном применении)⁴

Достижение ЦУ ХС-ЛНП при добавлении к статину без увеличения частоты побочных эффектов⁷

Снижает смертность при ХСН, инфаркте миокарда³

Уменьшает симптомы декомпенсации при ХСН³

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

8-32 мг 1 раз в день⁴

При неосложненном гипертоническом кризе 25-50 мг под язык⁴

10 мг 1 раз в день⁴

25-50 мг 1 раз в день⁴

5-20 мг 1 раз в день⁴

1. Клинические рекомендации Артериальная гипертензия у взрослых, 2020. 2. Клинические рекомендации Диагностика и коррекция нарушений липидного обмена с целью профилактики и лечения атеросклероза, 2020. 3. Клинические рекомендации Хроническая сердечная недостаточность, 2020. 4. Более подробная информация содержится в инструкциях по медицинскому применению препаратов Гипосарт, Капотен, Отрио, ЭСПИРО, Тригрим. 5. Julius S., et al. TROPHY, N ENGL J Med 2006; 354:1685-1697. 6. Kjeldsen S.E. et al. REAL-LIFE. J of H Hypert 2010; 24, 263–273.7. Toth P. et al. Safety profile of statins alone or combined with ezetimibe. Int J Clin Pract 2012; 66 (8) 800—813.7. Дроботя Н.В., Калтыкова В.В., Пироженко А.А. Лечение отечного синдрома у больных хронической сердечной недостаточностью: успехи есть, но проблемы остаются. РМЖ. 2021;1(9):17–21; 8. Терещенко С. Н. и совт. Неотложная помощь при внезапном выраженном индивидуально-значимом повышении артериального давления без клинически явного поражения органов-мишеней. Место каптоприла. Заключение Совета экспертов. РКЖ. 2020;25(2): 3748. РИМ-2022-0320





С инструкцией по медицинскому применению препарата РОЗУЛИП® ПЛЮС можно ознакомиться по ссылке:



С инструкцией по медицинскому применению препарата ТОРВАЗИН® ПЛЮС можно ознакомиться по ссылке:



С инструкцией по медицинскому применению препарата ЛИПОБОН®

можно ознакомиться по ссылке:



1. Данные IQVIA, октябрь 2019.
2. https://grls.rosminzdrav.ru/GRLS.aspx?RegNumber=&MnnR=%d1%8d%d0%b7%d0%b5%d1%82%d0%b8%d0%bc%d0%b8%d0%b1&lf=&TradeNmR=&OwnerName=&MnfOrg=&MnfOrgCountry=&isfs=0®t уре=1%266&pageSize=10&order=Registered&orderType=desc&pageNum=1. Дата доступа: 15.02.2023.

3. Инструкция по применению лекарственного препарата Липобон®. Регистрационное удостоверение ЛП-№(000387)-(PFRU).

Россия, 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, www: ru.egis.health

