

Предварительная программа
научно-практической конференции,
посвященной 40-летию первого
съезда эндокринологов РСФСР в Уфе (1984)



Достижения современной эндокринологии и диабетологии

Уфа, Башкортостан, Россия
Отель Хилтон Риверсайд
12 апреля 2024

Целевая аудитория: эндокринологи, детские эндокринологи,
терапевты (семейные врачи), врачи общей практики

Аккредитация НМО: заявка подана в комитет НМО

Регистрация участников конференции
проводится по ссылке:

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_Js-pebcwReerAN73J3GaqQ



Организаторы



Министерство здравоохранения Республики
Башкортостан
health.bashkortostan.ru



ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский
университет» МЗ РФ, Уфа, Республика Башкортостан
www.bashgmu.ru



Андижанский государственный медицинский институт
Андижан, Узбекистан
<https://adti.uz>



ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный
медицинский университет имени И.И. Мечникова»
МЗ РФ, Санкт-Петербург
www.szgmu.ru



Ассоциация по изучению нейроиммуноэндокринологии
www.anr.science

Глубокоуважаемые коллеги!

Добро пожаловать на научно-практическую конференцию «Достижения современной эндокринологии и диабетологии» в Уфе!

Приглашаем вас принять участие в научно-практической конференции «Достижения современной эндокринологии и диабетологии». Конференция состоится в гибридном формате в Уфе 12 апреля 2024 г.

Уверены, что доклады будут интересны не только врачам-эндокринологам, но и другим специалистам из смежных областей медицины.

Желаем вам плодотворной работы!

*П.С. Гусева,
главный эндокринолог Республики Башкортостан,*

Председатели научного комитета

Проф. Н.В. Ворохобина (Санкт-Петербург), др. П.С. Гусева (Уфа),

Проф. Т.В. Моругова (Уфа), акад. РАН проф. В.Н. Павлов (Уфа)

Программа конференции

12 апреля 2024 г., пятница

9:00–10:00 по местному времени (Уфа)

7:00–8:00 по Московскому времени

Приветственное слово главного внештатного эндокринолога Минздрава республики Башкортостан.

др. П.С. Гусева (Уфа)

Приветственное слово главного детского эндокринолога Минздрава республики Башкортостан.

проф. О.А. Малиевский (Уфа)

Конгресс эндокринологов.

доц. Н.В. Иванов (Санкт-Петербург)

10:00–10:45 по местному времени (Уфа)

8:00–8:45 по Московскому времени

*Симпозиум «Ново Нордиск»**

Персонализированный подход в лечении пациентов с сахарным диабетом 2 типа.

проф. Ф.В. Валеева (Казань)

Современные возможности инсулинотерапии в управлении variability гликемии.

в.н.с. О.Г. Мельникова (Москва)

10:45–11:30 по местному времени (Уфа)

8:45–9:30 по Московскому времени

*Симпозиум «Герофарм»**

Инновационные подходы к управлению сахарным диабетом 2 типа: место современных российских препаратов.

доц. Д.У. Аллабердина (Уфа)

11:30–12:15 по местному времени (Уфа)

9:30–10:15 по Московскому времени

*Симпозиум «Астеллас»**

Пациентоориентированный подход к терапии коморбидного больного сахарным диабетом 2 типа.

проф. Ф.В. Валеева (Казань)

12:15–12:55 по местному времени (Уфа)

10:15–10:55 по Московскому времени

*Симпозиум: «АО Санофи Россия»**

Обновленный взгляд на инсулинотерапию сахарного диабета 2 типа: нужно ли выбирать между простотой и эффективностью.

др. П.С. Гусева (Уфа)

12:55–13:00 по местному времени (Уфа)

10:55–11:00 по Московскому времени

Дискуссия

** не обеспечен баллами НМО*

13:00–13:45 по местному времени (Уфа)

11:00–11:45 по Московскому времени

*Симпозиум ООО "Медтехсервис"**

Современные аспекты гликемического контроля при сахарном диабете.

проф. О.А. Малиевский (Уфа)

13:45–14:30 по местному времени (Уфа)

11:45–12:30 по Московскому времени

Обед

14:30–15:15 по местному времени (Уфа)

12:30–13:15 по Московскому времени

*Симпозиум «Примафарм»**

Крупнейший отечественный фармпроизводитель на страже нашего здоровья.

др. П.С. Гусева (Уфа)

15:15–16:00 по местному времени (Уфа)

13:15–14:00 по Московскому времени

*Симпозиум «Мерк»**

«Базовая терапия» сахарного диабета 2 типа: гликемические и плейотропные эффекты как цель терапии.

проф. А.М. Мкртумян (Москва)

16:00–16:45 по местному времени (Уфа)

14:00–14:45 по Московскому времени

*Симпозиум «Авексима»**

Современные аспекты применения витамина D в практике эндокринолога. Новые исследования и дозировки.

К.м.н. Д.У. Аллабердина (Уфа)

16:45–17:25 по местному времени (Уфа)

14:45–15:25 по Московскому времени

*Симпозиум «Астра Зенека»**

Комбинированная терапия сахарного диабета 2 типа.

проф. Т.Ю. Демидова (Москва)

17:25–17:30 по местному времени (Уфа)

15:25–15:30 по Московскому времени

Дискуссия

17:30–18:15 по местному времени (Уфа)

15:30–16:15 по Московскому времени

*Симпозиум World Medicine**

Болевой синдром у коморбидного пациента с сахарным диабетом – какие риски скрываются под вершиной айсберга?

Проф. А.М. Мкртумян (Москва)

18:15–18:35 по местному времени (Уфа)

16:15–16:35 по Московскому времени

*Симпозиум Рокс**

Уход за полостью рта при ксеростомии у пациентов с сахарным диабетом.

О.Ю. Пушкарь (Москва)

** не обеспечен баллами НМО*

Докладчики и председатели

Авзалетдинова Диана Шамильевна

К.м.н. доцент кафедры эндокринологии ФГБОУ ВО Башкирский государственный медицинский университет МЗ России, Уфа, Россия

Аллабердина Диана Ураловна

к.м.н., доцент, врач-эндокринолог медицинский центр «МЕГИ», Уфа, Россия

Валеева Фарида Вадутовна

д.м.н., профессор главный внештатный специалист эндокринолог Минздрава России в ПФО, заведующая кафедрой эндокринологии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России

Гусева Полина Сергеевна

Врач-эндокринолог, главный внештатный эндокринолог Министерства здравоохранения Республики Башкортостан, заведующий отделением эндокринологии, Республиканская клиническая больница имени Г.Г. Куватова, Уфа, Россия

Демидова Татьяна Юльевна

Проф., д.м.н, заведующая кафедрой эндокринологии лечебного факультета РНИМУ им. Н. И Пирогова, Москва, Россия

Иванов Никита Владимирович

к.м.н., врач-эндокринолог, доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университета имени И.И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия, преподаватель кафедры госпитальной терапии с курсом эндокринологии Андиганского государственного медицинского института, Андиган, Республика Узбекистан.

Малиевский Олег Артурович

Врач-эндокринолог, д.м.н., профессор кафедры госпитальной педиатрии, Башкирский государственный медицинский университет, главный внештатный детский эндокринолог Поволжского федерального округа, Уфа, Россия

Мельникова Ольга Георгиевна

к.м.н., ведущий научный сотрудник отделения терапии диабета отдела прогнозирования и инноваций диабета ГНЦ РФ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» МЗ РФ, Москва, Россия

Мкртумян Ашот Мусаелович

Д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии и диабетологии лечебного факультета и ФПДО МГМСУ им. А.И.Евдокимова, Москва, Россия.

Моругова Татьяна Вячеславовна

Врач-эндокринолог, д.м.н. профессор, заведующий кафедрой эндокринологии Башкирского государственного медицинского университета, Уфа, Россия

Пушкарь Оксана Юрьевна

специалист департамента науки и медицинских программ группы компаний «Диарси»

Регистрация участников



Регистрация участников проводится на платформе ZOOM по ссылке:

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_Js-pebcwReerAN73J3GaqQ

После регистрации вы получите письмо на указанный вами адрес электронной почты с кнопкой доступа к трансляциям всех симпозиумов конференции

В процессе трансляции будет проводиться **онлайн-опрос**, участие в котором будет оцениваться и служить подтверждением участия слушателя в образовательном мероприятии.

Аккредитация

Заявка подана в Комитет по непрерывному медицинскому образованию Минздрава Российской Федерации. 4 балла по специальностям: эндокринология, детская эндокринология, терапия, акушерство и гинекология, урология

Целевая аудитория

Эндокринологи, детские эндокринологи, терапевты (семейные врачи), врачи общей практики

Техническая поддержка

Иванов Никита Владимирович

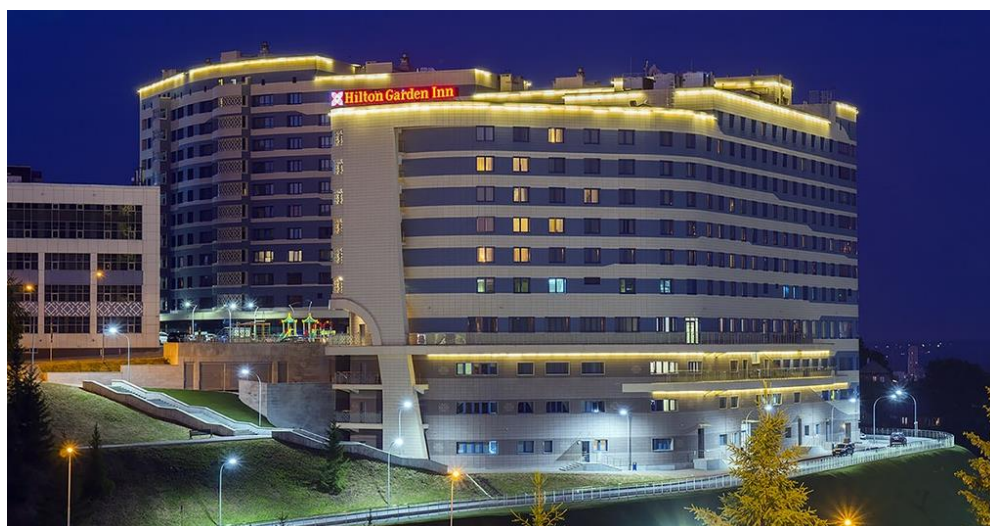
Тел. +7 921 969 14 21 baltic.forum@gmail.com

Место проведения

Место проведения

отель Хилтон Уфа Риверсайд, Уфа, ул. Аксакова 4

<https://www.hilton.ru/hotels/hilton-garden-inn-ufa-riverside/>



ООО «Ново Нордиск»

123112

Россия, Москва

Наб. Пресненская д.10

+7 (495) 956-11-32

Факс: +7 (495) 956-50-13

russia_info@novonordisk.com

www.novonordisk.ru

www.novonordisk.com



Ново Нордиск (Novo Nordisk)

Ново Нордиск — глобальная фармацевтическая компания, основанная в Дании в 1923 году. Наша главная цель — стать движущей силой для победы над серьезными хроническими заболеваниями, опираясь на наше наследие в области диабета. Мы идем к этой цели, разрабатывая и внедряя инновации, расширяя доступность наших лекарственных препаратов, а также работая над профилактикой заболеваний. Около 63 400 сотрудников трудятся в 80 филиалах компании, а продукция компании поставляется в более чем 170 стран.

Более подробная информация доступна на novonordisk.ru, novonordisk.com,

ООО «Астеллас Фарма Продакшен»,

109147, г. Москва,

ул. Марксистская, д.16.

тел. +7(495) 737-07-56

факс. 7(495) 737-07-50



Астеллас - международная фармацевтическая компания с ясной стратегией: быть в авангарде перемен в здравоохранении, воплотить научные открытия в медицинские решения, приносящие пользу и надежду пациентам. Уже сегодня мы целенаправленно воплощаем наш идеал «ИЗМЕНЯЯ БУДУЩЕЕ» (Changing Tomorrow™) в реальность.

Мы стремимся разрабатывать лучшие в своём классе препараты, быть лучшими в тех областях медицины, где существует жизненная необходимость в лечении, продлевающем и улучшающем жизнь пациентов. В лечении, которое даёт пациентам и их докторам по-настоящему новые возможности для повышения качества медицинской помощи.

Каждый день мы трудимся над тем, чтобы выявлять более широкий спектр неудовлетворённых потребностей с приоритетным фокусом на следующих терапевтических областях: онкология, трансплантология, урология, эндокринология.

ООО «Медтехсервис»
664020, Иркутск
ул. Новаторов, ст. 1/1
Тел.: 8 (800) 201-68-42
e-mail: official@gmate.ru
www.gmate.ru

Джимейт ЛАЙФ

ООО «Медтехсервис» – отечественный производитель глюкометров и диабетических тест-полосок Джимейт Лайф. Запуск продукции Джимейт Лайф был осуществлен в ноябре 2018 года. За пятилетний период плодотворной работы компания успела завоевать доверие потребителей и стать одним из передовых производителей медицинских изделий в стране. ООО «Медтехсервис» является первым в Российской Федерации предприятием полного цикла производства диабетических тест-полосок к глюкометрам Джимейт Лайф, данный факт подтвержден заключением Министерства промышленной и торговли Российской Федерации «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации».

Компания разработала и внедрила в производство уникальную технологию, в которой использованы новейшие разработки в области электроники, применяются энзимы последнего поколения GDH-FAD и полимерно-карбоновая паста для основы ферментного электрода.

Точность и надежность продукции Джимейт Лайф сертифицирована международным органом TÜV AUSTRIA на соответствие стандарту ISO 13485: 2016. Обеспечение международных стандартов контроля глюкозы достигнуто благодаря использованию на предприятии уникального для России биохимического анализатора YSI 2900, который признан мировым эталоном точности измерений глюкозы в крови.

Мы создаем качественный и доступный продукт, который облегчает жизнь людям с сахарным диабетом. Высокотехнологичное производство ставит продукцию компании в ряд лучших в мире по уровню точности и стабильности результатов измерений. Используя новейшие инновационные технологии и наши знания, мы стремимся сделать лучше и комфортней жизнь каждого человека с сахарным диабетом.

ООО «Герофарм»

Россия
Санкт-Петербург,
«Невская Ратуша»,
Дегтярный переулок, 11Б, 10-й этаж
Тел.: [+7 \(812\) 703-79-75](tel:+7(812)703-79-75)
Факс: [+7 \(812\) 703-79-76](tel:+7(812)703-79-76)
e-mail: inform@geropharm.ru
<https://www.geropharm.ru>



ГЕРОФАРМ – национальный производитель биотехнологических препаратов, обеспечивающий лекарственную безопасность России. Компания занимается выпуском лекарственных средств по полному циклу, инвестирует в технологическое развитие и создание современной фармацевтической инфраструктуры.

Области специализации ГЕРОФАРМ: неврология, психиатрия, эндокринология, офтальмология и гинекология. Портфель компании включает оригинальные препараты, генно-инженерные инсулины человека, аналоговые инсулины, а также дженерики. На данный момент в него входят 15 препаратов.

В настоящее время в собственном научно-исследовательском центре в Санкт-Петербурге компания занимается разработкой препаратов – в работе находятся более 20 проектов в различных терапевтических областях. В компании работает более 1100 сотрудников.

ГЕРОФАРМ – лидер в области разработки и производства инсулинов. С конца 2016 года компания занимает первое место по объемам продаж среди производителей генно-инженерных инсулинов человека. Сегодня компания обеспечивает 36% потребности РФ в этом сегменте. Все стадии производства инсулинов осуществляются на собственных производственных мощностях на территории Российской Федерации.

В 2018 года с участием Президента Российской Федерации В.В. Путина состоялось открытие второго завода компании ГЕРОФАРМ в Санкт-Петербурге. Производственных мощностей компании достаточно, чтобы обеспечивать полную потребность России в препаратах инсулина и развивать экспорт.

В 2019-2020 годах ГЕРОФАРМ зарегистрировал аналоговые инсулины под торговыми наименованиями РинЛиз® (ультракороткого действия), РинЛиз® Микс 25 (средней продолжительности действия), РинГлар® (длительного действия), РинФаст® (ультракороткого действия), а также генно-инженерный инсулин человека средней продолжительности действия Ринсулин® Микс 30/70. В разработке находятся еще 5 инсулиновых продуктов.

Экспорт – одно из приоритетных с точки зрения развития бизнеса ГЕРОФАРМ направлений. Сегодня препараты ГЕРОФАРМ доступны на рынках Азербайджана, Армении, Беларуси, Венесуэлы, Грузии, Казахстана, Киргизии, Молдовы, Монголии, Словакии, Таджикистана, Узбекистана.

На экспорт поставляется 9 позиций: оригинальные продукты в области неврологии - Кортексин® 10 мг и Кортексин® 5 мг, офтальмологии -Ретиналамин® 5 мг, генно-инженерные инсулины человека Ринсулин® Р, Ринсулин® НПХ, Ринсулин® Микс 30/70, биосимиляры аналогов инсулина РинГлар® и РинЛиз®, а также многодозовые шприц-ручки Ринсапен® II.

При развитии экспорта ГЕРОФАРМ ориентируется на различные бизнес-модели: от поставок готовой продукции до локализации производства за рубежом. Конкурентными преимуществами являются высокое качество и доступная цена, а также собственная технология полного цикла.

Разработка и производство лекарственных препаратов для лечения социально значимых заболеваний по принципу полного цикла. Инвестиции в технологическое развитие и создание современной фармацевтической инфраструктуры. Реализация задач по импортозамещению в рамках государственных федеральных программ. Лидерство в диабетологии. Развитие производства активных фармацевтических субстанций.

ООО «Мерк»

115054 Россия, Москва

ул. Валовая, 35, 6-й эт.

бизнес-центр «Россия»

+ 7 (495) 937 33 04

www.merck.ru

russia@merckgroup.com



Компания MERCK, основанная в 1668 году, является одной из старейших фармацевтических и химических компаний в мире. В портфель препаратов инновационно-технологической компании MERCK входят уникальные бренды, призванные помочь в борьбе с различными заболеваниями:

Конкор® (оригинальный биспролол) – эталонный высокоселективный бета-адреноблокатор, предназначенный для лечения сердечно-сосудистых заболеваний (АГ, ИБС, ХСН)

Глюкофаж® Лонг – метформин пролонгированного действия. Уникальная запатентованная система GelShield diffusion system позволяет принимать Глюкофаж® Лонг однократно в сутки, в отличие от двух-трехкратного приема быстро высвобождаемого метформина.

Глюкованс® (метформин+глибенкламид) – комбинированный сахароснижающий препарат для пациентов с декомпенсированным сахарным диабетом и уровнем HbA1c > 8%.

Эутирокс® представлен уникальной линейкой дозировок, которая позволяет максимально точно подобрать терапию для пациентов с гипотиреозом.

Тирозол® – основной тиреостатический препарат на рынке, предназначенный для лечения тиреотоксикоза.

Препараты компании «MERCK» на протяжении многих лет активно применяются врачами для лечения пациентов по всему миру.

-
- *По результатам исследования, проведенного профессором д-ром Вольфом-Дитером Мюллером-Янке*
 - *Инструкция по медицинскому применению препарата Конкор® П N012963/01*
 - *Инструкция по медицинскому применению препарата Глюкофаж® П №014600/01*
 - *Инструкция по медицинскому применению препарата Тирозол® ПN014893/01*
 - *Инструкция по медицинскому применению препарата Эутирокс® П N015039/01 для дозировок 25, 50, 75, 100, 125 и 150 мкг; ЛП-000910 для дозировок 88, 112 и 137 мкг*
 - *Инструкция по медицинскому применению препарата Глюкофаж® Лонг: для дозировки 500 мг ЛСР-002098/10, для дозировки 750 мг ЛП-000509, для дозировки 1000 мг ЛП-002396*
 - *инструкция по медицинскому применению препарата ГЛЮКОВАНС® ЛС-000304*

Группа компаний «Диарси»

123592, МОСКВА,
УЛ. КУЛАКОВА, Д.20, СТР. «Г», ТЕХНОПАРК «ОРБИТА»
+7 (495) 781-92-03
INFO@GLOBALDRC.COM



Торгово-промышленная группа компаний «Диарси» (R.O.C.S.) – российская компания, один из лидеров в области производства инновационной продукции по уходу за полостью рта, косметики, медицинских изделий, ингредиентов и фармацевтических субстанций. Компания получила более 50 патентов на формулы продуктов по всему миру. Обладает двумя современными производственными площадками в России и тремя научными лабораториями. Участник программы Сколково. Активный участник программ поддержки производителей Московской Области. Производит и дистрибутирует продукцию под брендами R.O.C.S., Larikka, Герпенокс, Аргакол, Ivomed, FEMEGYL.

При производстве используются не только уникальные формулы, но и авторские технологии производства. Придерживается философии зеленых формул и сохранения окружающей среды. Осуществляет торговлю в 45 странах мира. В компании трудится более 600 человек. Сотрудничает с десятками научных университетов в России, СНГ, Финляндии, Италии и др. Возрождает и совершенствует разработки отечественных ученых советского периода. Топ-менеджмент компании – это медики, биохимики, физики и инженеры. Многие обладают учеными степенями и званиями, а также имеют десятки научных публикаций в цитируемых изданиях.

В 2016 году компания запустила бренд уникальной профессиональной косметики Femegyl, а также препараты для ранозаживления под брендом Аргакол.

ООО «Фармасинтез-Тюмень»

Россия
625059
Тюменская область,
г. Тюмень, 7 км.
Велижанского тракта, д. 2
Тел. +7 (3452) 69-45-10
info-pst@pharmasyntez.com
www.pharmasyntez.com



ООО «Фармасинтез-Тюмень» является крупнейшим в Европе и единственным в России производителем широкой линейки гормональных лекарственных препаратов в различных формах. Выпускает более 27 торговых наименований препаратов для заместительной гормональной терапии, оральной контрацепции и лечения гинекологических заболеваний, связанных с нарушением эндокринного статуса. Также здесь производятся инфузионные растворы, препараты для лечения сахарного диабета в твердых лекарственных формах и рентгеноконтрастные препараты. Производственные мощности соответствуют самым высоким требованиям производства и контроля качества GMP. Компания ориентирована на разработку инновационных препаратов и увеличение доли отечественных лекарств на российском рынке за счет замещения импортных аналогов.

ООО «Авексима»

125284, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 31А, стр. 1
141420, Московская область, г.о. Химки, д. Голиково,
проезд Усковский д.2
Тел. +7 (495) 258-45-28
info@avexima.ru

Заботимся о здоровье — создаем будущее!



ОАО «Авексима» — это фармацевтическая компания полного цикла, работающая в трех основных направлениях: разработка, производство и продвижение лекарственных препаратов.

Компания стремительно развивается в соответствии с международными стандартами качества и инновационными тенденциями фармацевтического рынка.

За непродолжительный период времени с момента основания в 2011 году нам удалось создать и вывести на рынок востребованные потребителями лекарственные препараты доступного ценового сегмента.

Производство собственных лекарственных средств осуществляется на производственных площадках двух крупных российских фармацевтических предприятий с многолетней историей: ООО «Авексима Сибирь» и ОАО «Ирбитский химико-фармацевтический завод». Это одни из немногих предприятий, сохранивших технологии сложного синтеза фармсубстанций российского производства, отвечающих требованиям программы импортозамещения и обеспечивающих лекарственную независимость страны.

Инвестирование в реконструкцию существующих и строительство новых производственных участков, современное оборудование и технологии позволяют выпускать лекарственные препараты высокого качества в соответствии с международными стандартами GMP.

Ассортимент готовых лекарственных форм включает препараты для лечения гинекологических, урологических, сердечно-сосудистых, неврологических заболеваний, заболеваний желудочно-кишечного тракта, опорно-двигательного аппарата, а также противомикробные лекарственные препараты, витамины, противогрибковые средства и анальгетики. Компания постоянно расширяет свой продуктовый портфель за счёт инновационных и качественных лекарственных средств.



World Medicine

Россия, Московская область.
г. Химки, ул. Спартаковская
д.5, корп.7, офис 8

тел. 8-800-700-45-68

info@worldmedicine.ru

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

Транснациональная фармацевтическая Компания WORLD MEDICINE функционирует с 1998 года на мировом фармацевтическом рынке. Гинекологический и неврологический портфель WORLD MEDICINE уже несколько лет эффективно применяется в России, а также странах ЕАЭС, среди которых достойное место занимают такие бренды как Кокарнит®, Артоксан®, Орцепол ВМ.