

Министерство здравоохранения Московской области
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
Московская областная организация Ассоциации ревматологов России
ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия»
Управления делами Президента Российской Федерации

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ВОПРОСЫ ВЕДЕНИЯ БОЛЬНЫХ РЕВМАТИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ – 2025

Москва, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 9
МОНИКИ
им. М.Ф. Владимирского,
конференц-зал

Онлайн-трансляция
на сайте **MOIR.PRO**

МОСКВА
22 АПРЕЛЯ
2025



Технический организатор: ООО «Медицинское образование и развитие»





СКОПИНФАРМ

**МЫ ПРОИЗВОДИМ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ДЕЛАЯ
ДОСТУПНЫМИ ЭФФЕКТИВНЫЕ
МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ**

ПРОИЗВОДСТВО

современное и эффективное
наготовление оригинальных
препаратов в жидких и твердых
лекарственных формах

ДИСТРИБУЦИЯ

поставки продукции, в том числе
незарегистрированных лекарственных
препаратов, во все регионы
Российской Федерации

ПРОДУКЦИЯ

вывод новых инновационных препаратов
на Российский рынок



📍 Российская Федерация, Самарский район,
Промышленный парк №1 территория 1

☎ 07 (800) 21-439-000
✉ info@skopinpharm.com

🌐 skopinpharm.com

Председатель оргкомитета

Соболев Константин Эдуардович, заслуженный врач РФ, директор ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.

Председатель программного комитета

Каратеев Дмитрий Евгеньевич, руководитель отделения ревматологии, заведующий кафедрой ревматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, руководитель Московского областного ревматологического центра, главный внештатный специалист – ревматолог Минздрава Московской области, председатель Московской областной организации Ассоциации ревматологов России, д.м.н.

Члены организационного и программного комитета

Лучихина Елена Львовна, ведущий научный сотрудник отделения ревматологии, доцент кафедры ревматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.

Макарьянц Наталья Николаевна, руководитель отделения пульмонологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, главный внештатный специалист – пульмонолог Минздрава Московской области, д.м.н.

Молочков Антон Владимирович, заведующий кафедрой дерматовенерологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.

Орлова Евгения Владиславовна, профессор кафедры ревматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.

9.00 РЕГИСТРАЦИЯ

9.30 ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ-БРЕЙК

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

10.00–10.20 МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ВЕДЕНИЮ БОЛЬНЫХ РЕВМАТИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ВОПРОСА

Каратеев Дмитрий Евгеньевич, руководитель отделения ревматологии, заведующий кафедрой ревматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, руководитель Московского областного ревматологического центра, главный внештатный специалист – ревматолог Минздрава Московской области, председатель Московской областной организации Ассоциации ревматологов России, д.м.н.

10.20–10.40 КОЖНЫЕ ПРОЯВЛЕНИЯ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКИ

Молочков Антон Владимирович, заведующий кафедрой дерматовенерологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.
Соавтор: Гуреева Марина Александровна, доцент кафедры дерматовенерологии и дерматоонкологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.

10.40–11.00 ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ В ПРАКТИКЕ РЕВМАТОЛОГА

Макарянц Наталья Николаевна, руководитель отделения пульмонологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, главный внештатный специалист – пульмонолог Минздрава Московской области, заведующая курсом пульмонологии кафедры терапии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.

11.00–11.20 АНТИФОСФОЛИПИДНЫЙ СИНДРОМ

Лучихина Елена Львовна, ведущий научный сотрудник отделения ревматологии, доцент кафедры ревматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.

11.20–11.40 РЕВМООРТОПЕДИЯ СЕГОДНЯ

Макаров Сергей Анатольевич, заведующий травматолого-ортопедическим отделением с хирургическими койками ФГБНУ НИИ ревматологии им. В.А. Насоновой, врач-травматолог-ортопед, к.м.н.

11.40–12.00 МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПОЗВОНОЧНИКА

Орлова Евгения Владиславовна, профессор кафедры ревматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.

12.00–12.30 ПЕРЕРЫВ. КОФЕ-БРЕЙК**12.30–15.30 СИМПОЗИУМ****«МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»****12.30–13.00 ИНГИБИТОРЫ РЕЦЕПТОРОВ ИНТЕРЛЕЙКИНА-6 В ЛЕЧЕНИИ РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА***

Лучихина Елена Львовна, ведущий научный сотрудник отделения ревматологии, доцент кафедры терапии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Скопинфарм», не обеспечивает баллы НМО*

13.00–13.30 ИНГИБИТОРЫ РЕЦЕПТОРОВ ИНТЕРЛЕЙКИНА-6 В ЛЕЧЕНИИ ГИГАНТОКЛЕТОЧНОГО АРТЕРИИТА*

Каратеев Дмитрий Евгеньевич, руководитель отделения ревматологии, заведующий кафедрой ревматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, руководитель Московского областного ревматологического центра, главный внештатный специалист – ревматолог Минздрава Московской области, председатель Московской областной организации Ассоциации ревматологов России, д.м.н.

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Скопинфарм», не обеспечивает баллы НМО*

13.30–13.50 СИСТЕМНАЯ КРАСНАЯ ВОЛЧАНКА: ПАТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ, НАПРАВЛЕННАЯ НА ДОСТИЖЕНИЕ РЕМИССИИ*

Каратеев Дмитрий Евгеньевич, руководитель отделения ревматологии, заведующий кафедрой ревматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, руководитель Московского областного ревматологического центра, главный внештатный специалист – ревматолог Минздрава Московской области, председатель Московской областной организации Ассоциации ревматологов России, д.м.н.

** Доклад подготовлен при поддержке «АстраЗенека», не обеспечивает баллы НМО*

13.50–14.20 ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С СИСТЕМНОЙ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКОЙ: ОПЫТ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ*

Лучихина Елена Львовна, ведущий научный сотрудник отделения ревматологии, доцент кафедры ревматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.

** Доклад подготовлен при поддержке «АстраЗенека», не обеспечивает баллы НМО*

14.20–14.40 ВЫБОР ГЕННО-ИНЖЕНЕРНОГО БИОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА ПРИ ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СПОНДИЛОАРТРИТАМИ*

Каратеев Дмитрий Евгеньевич, руководитель отделения ревматологии, заведующий кафедрой ревматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, руководитель Московского областного ревматологического центра, главный внештатный специалист – ревматолог Минздрава Московской области, председатель Московской областной организации Ассоциации ревматологов России, д.м.н.

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Джонсон & Джонсон», не обеспечивает баллы НМО*

14.40–15.00 ВЫБОР ТЕРАПИИ ПРИ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ*

Каратеев Дмитрий Евгеньевич, руководитель отделения ревматологии, заведующий кафедрой ревматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, руководитель Московского областного ревматологического центра, главный внештатный специалист – ревматолог Минздрава Московской области, председатель Московской областной организации Ассоциации ревматологов России, д.м.н.

** Доклад подготовлен при поддержке АО «Фармасинтез», не обеспечивает баллы НМО*

15.00–15.20 ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ НЕСПЕЦИФИЧЕСКОЙ БОЛИ В СПИНЕ И ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ*

Штанг Ольга Михайловна, заведующая неврологическим отделением с дневным стационаром КДЦ ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, к.м.н.

** Доклад подготовлен при поддержке АО «Байер», не обеспечивает баллы НМО*

15.20–15.30 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. ДИСКУССИЯ

15.30 ЗАВЕРШЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

ООО «СКОПИНФАРМ»



✉ Рязанская обл., Скопинский р-н, с. п. Успенское, тер. Промышленная Зона № 1, зд. 1

☎ +7 (49156) 2-28-44; +7 (495) 692-48-48

@ info@skopinpharm.com

🌐 skopinpharm.com

«Скопинфарм» – современная, российская фармацевтическая компания, лидер по темпам роста фармацевтической отрасли РФ.

Компания является производителем и дистрибьютором уникальных препаратов из плазмы крови, одним из основных поставщиков по программе высокочрезвычайных нозологий и для нужд Фонда помощи детям с тяжелыми и жизнеугрожающими заболеваниями «Круг добра».

В рамках реализации специальных контрактов по производству препаратов из плазмы крови человека и для лечения онкологических заболеваний строятся новые производственные, лабораторные и складские корпуса, осуществляется трансфер уникальных технологий производства. В партнерстве с органами здравоохранения компания «Скопинфарм» способствует развитию программы добровольного донорства.

«АстраЗенека»



🌐 www.astrazeneca.ru

«АстраЗенека» является международной научно-ориентированной биофармацевтической компанией, нацеленной на исследование, разработку и вывод на рынок рецептурных препаратов преимущественно в таких терапевтических областях, как онкология, кардиология, нефрология и метаболизм, респираторные и аутоиммунные, а также редкие заболевания. Компания «АстраЗенека», базирующаяся в Кембридже (Великобритания), представлена более чем в 100 странах, а ее инновационные препараты используют миллионы пациентов во всем мире.

Россия является одним из ключевых рынков, приоритетных для деятельности компании «АстраЗенека». В РФ компания работает с 1993 года. За более чем 30 лет «АстраЗенека» зарегистрировала в России 61 оригинальный лекарственный препарат.

20 октября 2015 года состоялось открытие фармацевтического завода «АстраЗенека» в Калужской области. На заводе производятся по полному циклу инновационные лекарственные препараты. Проектная мощность предприятия составляет порядка 40 млн упаковок, или 850 млн таблеток в год.

«АстраЗенека» в числе первых на российском фармацевтическом рынке подписала специальный инвестиционный контракт с Министерством промышленности и торговли РФ и Калужской областью. Компания имеет тесные связи с российским медицинским и научным сообществом и вносит вклад в развитие диагностики заболеваний в стране.

«АстраЗенека» – ответственный работодатель. С 2019 по 2022 год «АстраЗенека» была признана лучшим работодателем в России по версии Top Employers Institute (Институт лучших работодателей) за высочайшие стандарты в области управления персоналом (HR). С 2011 по 2021 год компания становилась «Работодателем мечты» по версии Medpred.ru и занимала 2-е место среди фармацевтических компаний в рейтинге работодателей HeadHunter в 2021 и 2022 годах. «АстраЗенека» отмечена наградами авторитетных бизнес-премий, в том числе Randstad Award Russia, WOW! HR.

С 2014 года «АстраЗенека» реализует в России программу «Здоровье молодого поколения», которая направлена на формирование ответственного отношения к здоровью и популяризацию здорового образа жизни у молодежи. С 2021 года компания оказывает поддержку фонду «Волонтеры в помощь детям-сиротам» в рамках проекта «Информационный центр «Дети в семье», цель которого – преодолеть негативные последствия сиротства, улучшить ментальное здоровье детей и повысить их шансы на успешное будущее и здоровую жизнь.

ООО «Джонсон & Джонсон»

Johnson & Johnson

✉ 121614, Москва, ул. Крылатская, д. 17, корп. 2

☎ +7 (495) 755-83-57

📠 +7 (495) 755-83-58

💻 <https://www.jnj.com/>

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/>

«Фармасинтез»



✉ 664007, г. Иркутск, ул. Красногвардейская, д. 23, оф. 3

☎ 8 (800) 100-15-50

@ info@pharmasyntez.com

💻 www.pharmasyntez.com

«Фармасинтез» – один из крупнейших отечественных производителей социально значимых лекарственных средств, таких как противоопухолевые, гормональные, рентгеноконтрастные, препараты для терапии инфекционных заболеваний (туберкулез, ВИЧ/СПИД, гепатит, COVID-19), а также фармацевтических субстанций.

Производственные мощности представлены пятью высокотехнологичными заводами в городах Уссурийск, Иркутск, Братск, Тюмень, Санкт-Петербург. Компания располагает тремя собственными R&D-центрами по разработке лекарственных средств и фармсубстанций.

Продуктовый портфель компании насчитывает свыше 250 наименований препаратов в различных лекарственных формах и свыше 45 наименований фармсубстанций. Более 80% производимых препаратов входят в перечень ЖНВЛП. Годовой объем выпускаемой продукции превышает 95 миллионов упаковок. Выручка по итогам 2022 года составила 43 млрд рублей. Число сотрудников превышает 4500 человек. «Фармасинтез» входит в ТОП-20 ведущих фармацевтических производителей и занимает 4-е место по стоимостному объему больничных закупок и 14-е место среди производителей в сегменте ЛЛО, 19-е место по объему продаж на фармацевтическом рынке (DSM Group: Фармацевтический рынок России 2021).



WWW.MBOOKSHOP.RU



Нужна медицинская книга?
Закажите:

- на сайте www.mbookshop.ru
- по телефону 8 (967) 026-11-09
- по эл. почте zakaz@medcongress.ru

У НАС ДЕШЕВЛЕ!
СРАВНИТЕ ЦЕНЫ
И УБЕДИТЕСЬ
САМИ!



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ВОПРОСЫ
ВЕДЕНИЯ БОЛЬНЫХ РЕВМАТИЧЕСКИМИ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ – 2025

