

ПРОГРАММА

Саммит разработчиков лекарственных препаратов «Сириус.Биотех»

Сроки проведения: 15-17 мая 2024

Среда, 15 мая

9:00 - 9:30 Регистрация участников. Утренний кофе.

09:30-10:00 Открытие Саммита.

10:00-12:00

Пленарные доклады

Эволюция технологий лечения онкологических заболеваний

Александр Григорьевич Румянцев

академик РАН, научный руководитель ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Клеточные препараты для лечения заболеваний нервной системы: состояние и перспективы развития

Всеволод Вадимович Белоусов

член-корреспондент РАН, генеральный директор Федерального центра мозга и нейротехнологий ФМБА России

Современные технологические платформы и приоритеты для разработок в области наук о жизни. Взгляд индустрии на работу с вузами

Дмитрий Анатольевич Кудлай

член-корреспондент РАН, д.м.н., вице-президент по внедрению новых медицинских технологий АО «Генериум»

12:00-13:00

Обед

Постерная сессия

Экскурсия по лабораторному комплексу

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕССИИ

13:00-14:40

Генная терапия

Модератор - Александр Владимирович Карабельский
к.б.н., руководитель направления «Генная терапия» научного центра трансляционной медицины Университет «Сириус»

Спикеры:

Александр Владимирович Карабельский
к.б.н., руководитель направления «Генная терапия» Научного центра трансляционной медицины Университета «Сириус»

Владимир Александрович Рихтер
д.б.н., г.н.с. Института химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук (ИХБФМ СО РАН), заместитель директора группы компаний «Биосан» и «Биолабмикс»

Иван Ильич Галкин

к.б.н. научный сотрудник ООО «Марлин Биотех»

Ильяс Булатович Есмагамбетов

к.б.н., в.н.с., заведующий лабораторией стромальной регуляции иммунитета ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России

Альберт Анатольевич Ризванов

профессор, д.б.н., Ph.D., руководитель центра превосходства «Персонализированная медицина», г.н.с., профессор кафедры генетики Института фундаментальной медицины и биологии Казанского (Приволжского) федерального университета, академик-секретарь отделения медицинских и биологических наук Академии наук Республики Татарстан

13:00-14:30

AI в разработке лекарственных препаратов

Модератор - Андрей Викторович Головин
д.х.н., профессор направления «Вычислительная биология» Университета «Сириус»

Спикеры:

Ян Андреевич Иваненков
к.б.н., доцент, руководитель лаборатории медицинской химии и компьютерного моделирования МНИОИ им. П.А. Герцена

Георгий Сарапулов

старший ML-инженер BIOCAD

Алексей Александрович Лагунин

д.б.н., профессор РАН, главный научный сотрудник лаборатории структурно-функционального конструирования лекарств Института биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича, заведующий кафедрой биоинформатики Российского национального медицинского университета имени Н.И. Пирогова

Павел Викторович Страшнов

к.х.н., с.н.с. AIRI

13:00-14:30

**Школа по молекулярной фармакологии
«Young Scientists' School in Molecular Pharmacology»**

Модератор - Алессандро Пароди
PhD, руководитель Гранта РФФ 21-75-30020, ведущий научный сотрудник Научного центра трансляционной медицины Направления «Медицинская биотехнология» Университета «Сириус»

Спикеры:

Виталий Драгунс
руководитель отдела развития бизнеса X7 Research

Анна Федоровна Быкова

руководитель научного отдела X7 Research

Алина Игоревна Чернова

специалист по генотипированию в России, СНГ и Турции. Компания Гаттака (при сотрудничестве с Illumina)

Дмитрий Сергеевич Костюшев

к.б.н., заведующий лабораторией генетических технологий и лекарственных средств Института медицинской паразитологии, тропических и трансмиссивных заболеваний им. Е.И. Марциновского Сеченовского Университета, старший научный сотрудник Направления «Медицинская биотехнология» Университета «Сириус»

14:30-15:30

Кофе-брейк

Постерная сессия

Экскурсия по лабораторному комплексу

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕССИИ

15:30-17:00 **Инструменты поддержки и инвестиции**

Модератор - Алексей Александрович Виноградов
генеральный директор и управляющий партнер Юникорн Кэпитал Партнерс

Арсений Михайлович Розинский
управляющий директор «Фонд суверенных технологий НТИ»
Более 10 лет опыта работы на руководящих должностях в финансовом секторе (венчурной индустрии, банковской сфере)

Камила Зарубина
PhD, вице-президент, исполнительный директор кластера биомедицинских технологий Фонда «Сколково»

15:30-17:00 **Регуляторные аспекты разработки лекарственных препаратов**

Модератор - Валентина Владимировна Косенко
к.ф.н., исполняющий обязанности генерального директора ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России

Спикеры:
Анна Александровна Пономаренко
начальник управления № 4 по качеству лекарственных средств центра экспертизы и контроля ГИС ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России
Галина Нинелевна Енгальчева
главный эксперт Управления № 2 по эффективности и безопасности лекарственных средств ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России
Анна Петровна Соловьева
главный эксперт Управления № 2 по эффективности и безопасности лекарственных средств ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России
Павел Валерьевич Буренков
начальник отдела анализа и управления проектами по лекарственным препаратам Центра трансфера медицинских технологий ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России

15:30-17:00 **Школа по молекулярной фармакологии «Young Scientists' School in Molecular Pharmacology»**

Модератор - Алессандро Пароди
PhD, руководитель Гранта РФФ 21-75-30020, ведущий научный сотрудник Научного центра трансляционной медицины Направления «Медицинская биотехнология» Университета «Сириус»

Спикеры:
Михаил Александрович Рубцов
к.б.н., доцент, директор центра промышленных технологий и предпринимательства Сеченовского Университета
Евгений Валерьевич Хайдуков
д.ф.м.н., заведующий лабораторией Института фотонных технологий ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН Сеченовского Университета
Роман Александрович Акасов
PhD, научный сотрудник Лаборатории молекулярной фармакологии Сеченовского Университета

15:30-17:00 **Сателлитное мероприятие партнеров**

17:15-17:45 **Трансфер**

18:00-22:00 **Гала ужин.**

Четверг, 16 мая

9:00-9:30 **Утренний кофе**

МИНИ-СИМПОЗИУМЫ

9:30-12:00 **Лекарственные препараты на основе малых молекул**

Модератор - Владимир Львович Дорощев
д.ф.н., и.о. генерального директора ФГБУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий»

Спикеры:
Андрей Эдуардович Синявин
к.б.н., н.с. лаборатории механизмов популяционной изменчивости патогенных микроорганизмов ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России
Григорий Владимирович Мокров
к.х.н., заведующий лабораторией тонкого органического синтеза ФГБУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий»
Ляна Фанзилевна Зайнуллина
к.б.н., заведующий лабораторией молекулярной фармакологии ФГБУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий»
Владимир Алексеевич Гушин
д.б.н., в.н.с., руководитель отдела эпидемиологии, руководитель лаборатории механизмов популяционной изменчивости патогенных микроорганизмов и референсного центра по коронавирусной инфекции ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России
Александр Леонидович Гинцбург
д.б.н., профессор, академик РАН, директор ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России

9:30-12:00 **Школа-конференция «Профилактические и терапевтические препараты на основе мРНК – прошлое, настоящее, будущее»**

Модераторы:
Роман Алексеевич Иванов
PhD, директор Научного центра трансляционной медицины Университета «Сириус»
Денис Юрьевич Логунов
д.б.н., академик РАН, заместитель директора по научной работе ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации

9:30-12:00 **Мини-Симпозиум «Фаги»**

Модератор - Андрей Владимирович Алешкин
член-корреспондент РАН, профессор РАН, д.б.н., заместитель директора ФБУН МНИИЭМ имени Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора по биотехнологии

Владимир Александрович Палюлин

к.х.н., заведующий лабораторией медицинской химии кафедры медицинской химии и тонкого органического синтеза Химического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

Анастасия Владимировна Головина

специалист направления «Медицинская биотехнология» Университета «Сириус»

Янина Валерьевна Бургарт

д.х.н., заместитель директора по научной работе ИОС УрО РАН

Владимир Владимирович Бурмистров

д.х.н., заведующий кафедрой Органической химия Волгоградского государственного технического университета (ВолГТУ)

Иван Николаевич Тюренко

член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой фармакологии и фармации Института НМФО Волгоградского государственного медицинского университета

Сергей Валентинович Байков

к.х.н., старший научный сотрудник Института химии СПбГУ

Олег Вячеславович Батищев

д.ф.-м.н., заместитель директора института по научной работе Института физической химии и электрохимии им. А.Н.Фrumкина РАН

Спикеры:**Василий Владимирович Решетников**

к.б.н., руководитель лаборатории мРНК вакцин направления «Медицинская биотехнология» Университета «Сириус»

Андрей Владимирович Васин

д.б.н., профессор РАН, директор Института биомедицинских систем и биотехнологий Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого

Яна Александровна Забродская

к.ф.-м.н., доцент Института биомедицинских систем и биотехнологий Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, научный сотрудник ФГБУ «НИИ гриппа им. А.А.Смординцева» Минздрава России

Владимир Алексеевич Гушин

д.б.н., в.н.с., руководитель отдела эпидемиологии, руководитель лаборатории механизмов популяционной изменчивости патогенных микроорганизмов и референсного центра по коронавирусной инфекции ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи» Минздрава России

Евгения Николаевна Быконя

н.с. лаборатории трансляционной биомедицины, ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи» Минздрава России

Елена Петровна Мазунина

н.с. лаборатории трансляционной биомедицины, ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи» Минздрава России

Дмитрий Игоревич Виноградов**Спикеры:****Андрей Викторович Летаров**

д.б.н., заведующий лабораторией вирусов микроорганизмов Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» РАН, профессор кафедры вирусологии МГУ им. М.В. Ломоносова

Константин Анатольевич Мирошников

член-корр. РАН, д.х.н., главный научный сотрудник лаборатории молекулярной биоинженерии Института биорганической химии им. академиком М.М.Шемякина и Ю.А.Овчинникова Российской академии наук

Нина Викторовна Тикунова

д.б.н., зав. лабораторией молекулярной микробиологии ИХБиФМ СО РАН

Николай Васильевич Пименов

профессор РАН, д.б.н., зав. кафедрой Иммунологии и биотехнологии МГАВМиБ-МВА имени К.И.Скрябина, научный консультант ЦБО «Микроэкологии»

Батырбек Исметович Асланов

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии Северо-Западного ГМУ им. И.И.Мечникова

Артем Николаевич Кузовлев

д.м.н., доцент, заместитель директора — руководитель НИИ общей реаниматологии им. В.А.Неговского, врач анестезиолог-реаниматолог высшей квалификационной категории, Лауреат Премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники 2023

Мария Николаевна Анурова

к.ф.н., доцент кафедры биотехнологии и кафедры фармацевтической технологии Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М.Сеченова

Владимир Алексеевич Гушин

д.б.н., в.н.с., руководитель отдела эпидемиологии, руководитель лаборатории механизмов популяционной изменчивости патогенных микроорганизмов и референсного центра по коронавирусной инфекции ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи» Минздрава России

Андрей Петрович Кондрахин

к.м.н., доцент кафедры клинической фармакологии и терапии им. академика Б.Е.Вотчала ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, окружной главный специалист по клинической фармакологии ЮВАО г. Москвы, заведующий отделом клинической фармакологии ГБУЗ «ГКБ №15 им. О.М.Филатова ДЗМ»

Дарья Владимировна Васина

к.б.н., с.н.с., руководитель лаборатории энзимологии ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи» Минздрава России

Наталья Петровна Антонова

к.фарм.н., н.с. лаборатории механизмов популяционной изменчивости патогенных микроорганизмов ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи» Минздрава России

Андрей Владимирович Алешкин

член-корреспондент РАН, профессор РАН, д.б.н., заместитель директора ФБУН МНИИЭМ имени Г.Н.Габричевского Роспотребнадзора по биотехнологии

9:30-15:00

Школа по молекулярной фармакологии
«Young Scientists' School in Molecular Pharmacology»

Модератор - Алессандро Пароди

PhD, руководитель Гранта РФФ 21-75-30020, ведущий научный сотрудник Научного центра трансляционной медицины Направления «Медицинская биотехнология» Университета «Сириус»

Спикеры:**Татьяна Николаевна Паллаева**

научный сотрудник направления «Медицинская биотехнология» Научного центра трансляционной медицины Университета «Сириус», ведущий научный сотрудник ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН

Вадим Сергеевич Покровский

профессор, заведующий лабораторией биохимических основ фармакологии и опухолевых моделей НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина МЗ РФ, заведующий кафедрой биохимии им. Т.Т.Березова РУДН

Богдан Николаевич Крапшин

руководитель Ресурсного центра доклинических исследований Лабораторного комплекса Университета «Сириус»

12:00-13:00

Обед

Постерная сессия

Экскурсия по лабораторному комплексу

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕССИИ

13:00-14:30

Препараты на основе соматических клеток - CART&beyond

Модератор - Александр Владимирович Карабельский
к.б.н., руководитель направления «Генная терапия» научного центра трансляционной медицины Университет «Сириус»

Сергей Сергеевич Ларин

к.б.н., заместитель директора по научной работе Высшей школы молекулярной и экспериментальной медицины ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Эмиль Рафаэлевич Булатов

PhD, доцент, руководитель лаборатории «Индустриальная биофармацевтика» Казанского федерального университета

Денис Станиславович Барановский

к.м.н., руководитель научно-производственного комплекса класса GMP ФГБУ «НМИЦ Радиологии» Минздрава России

Андрей Валентинович Васильев

д.б.н., чл.-корр. РАН, директор института биологии развития им. Н.К. Кольцова

Марина Олеговна Попова

к.м.н., врач-гематолог, доцент кафедры гематологии, трансфузиологии и трансплантологии с курсом детской онкологии ФПО им. профессора Б.В. Афанасьева, НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой ПСПбГМУ им. И.П. Павлова

Ольга Васильевна Григорьева

к.х.н., MBA Pharma, руководитель направления развития новых медицинских технологий АО «Генериум»

13:00-14:30

Радиофармпрепараты

Модератор - Андрей Борисович Синохин
директор проектного офиса развития изотопного бизнеса АО "Росатом технологии здоровья"

Сергей Михайлович Деев

д.х.н., профессор, академик РАН, научный руководитель научно-образовательного центра ядерной медицины НИЦ «Курчатовский институт»

Андрей Алексеевич Станжевский

д.м.н., профессор, заместитель директора РНЦРХТ им. А.М. Гранова, содокладчик Дмитрий Николаевич Майстренко д.м.н., директор РНЦРХТ им. А.М. Гранова

Павел Олегович Румянцев

д.м.н., профессор, главный врач онколог-радиолог ГК «Согаз Медицина»

Владимир Иванович Чернов

д.м.н., профессор, чл. корреспондент РАН, заместитель директора Томского НИИ Онкологии НИМЦ РАН

Алексей Аркадьевич Аншелес

д.м.н., профессор, НМИЦК им. Чазова

13:00-14:30

Защита интеллектуальной собственности

Модераторы:

Олег Петрович Неретин

д.э.н., директор Федерального института промышленной собственности (ФИПС)

Роман Алексеевич Иванов

PhD, директор Научного центра трансляционной медицины Университета «Сириус»

Спикеры:

Олег Петрович Неретин

д.э.н., директор Федерального института промышленной собственности (ФИПС)

Роман Алексеевич Иванов

PhD, директор Научного центра трансляционной медицины Университета «Сириус»

Анна Анатольевна Полякова

заместитель директора Федерального института промышленной собственности (ФИПС)

Дарья Ильинична Федорова

заместитель директора Центра трансфера медицинских технологий ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России

Ирина Борисовна Никитина

начальник отдела 10 Федерального института промышленной собственности (ФИПС)

Любовь Александровна Сонина

главный государственный эксперт по интеллектуальной собственности отдела 10 Федерального института промышленной собственности (ФИПС)

Елена Витальевна Терешкина

главный государственный эксперт по интеллектуальной собственности отдела 10 Федерального института промышленной собственности (ФИПС)

Сергей Михайлович Крупкин

заведующий центром трансфера медицинских технологий ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»

Ольга Валентиновна Ведякина

к.э.н., патентный поверенный, доцент МГТУ им. Н.Э. Баумана

Наталья Дмитриевна Денисенко

патентный поверенный РФ, евразийский патентный поверенный, руководитель Центра интеллектуальной собственности и передачи технологий Университета «Сириус»

13:00-14:30

**Свидетельный семинаrium индустриального партнера ООО «Торговый Дом «Химмель»
Успех обеспечения БИОТЕХа: от простого к сложному**

14:30-15:30

Кофе-брейк

Постерная сессия

Экскурсия по лабораторному комплексу

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕССИИ

15:30-17:00

Разработка препаратов для лечения онкологических заболеваний

Модератор - Вадим Сергеевич Покровский
 профессор, заведующий лабораторией биохимических основ фармакологии и опухолевых моделей НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина МЗ РФ, заведующий кафедрой биохимии им. Т.Т. Березова РУДН

Спикеры:**Анна Валерьевна Яголович**

к.б.н., ассистент кафедры биоинженерии биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, научный сотрудник лаборатории инженерии белка ИБХ им. М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН

Ольга Олеговна Красновская

к.х.н., старший преподаватель НИЛ элементоорганических соединений химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова

Владимир Сергеевич Цымпилов

научный сотрудник лаборатории экспериментальной биологии АО «Биокад»

Елена Владимировна Виноградова

научный сотрудник лаборатории экспериментальной биологии АО «Биокад»

Тажиб Ахмедханович Мирзабеков

к.б.н., президент Bioptigex, основатель Антерикс

Марина Аркадьевна Зенкова

д.б.н., член-корреспондент РАН, зав. лабораторией биохимии нуклеиновых кислот ИХБФМ СО РАН

Кирилл Витальевич Песков

к.б.н., доцент Университета «Сириус», руководитель центра по математическому моделированию в разработке лекарств ПИМГУ им. Сеченова, директор компании M&S Decisions

Ирина Васильевна Алексеенко

к.б.н., зав. группой генной иммуноонкотерапии ИБХ им. М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН, генеральный директор ООО «Генная хирургия»

15:30-17:00

Дизайн клинических исследований: классика и инновации**Модератор - Роман Алексеевич Иванов**

PhD, директор Научного центра трансляционной медицины Университета «Сириус»

15:30-17:00

Невирусная доставка нуклеиновых кислот: Генная терапия будущего**Модератор: Денис Юрьевич Логунов**

д.б.н., академик РАН, руководитель лаборатории клеточной микробиологии, заместитель директора по научной работе ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России

Спикеры:**Михаил Александрович Маслов**

д.х.н., директор института тонких химических технологий имени М.В. Ломоносова, МИРЭА - Российский технологический университет

Муса Рахимович Хаитов

член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России

Дмитрий Сергеевич Костюшев

к.б.н., заведующий лабораторией генетических технологий и лекарственных средств Института медицинской паразитологии, тропических и трансмиссивных заболеваний им. Е.И. Марциновского Сеченовского Университета, старший научный сотрудник Направления «Медицинская биотехнология» Университета «Сириус»

Дмитрий Анатольевич Иванов

PhD, руководитель направления «Биоматериалы» Университета «Сириус»

Татьяна Михайловна Кудинич

к.м.н., заведующий лабораторией иммунологии, онкоцитологии и клеточных технологий в онкологии ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России

Григорий Александрович Степанов

к.х.н., заведующий лабораторией геномного редактирования Института химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН

Сергей Евгеньевич Дмитриев

к.б.н., руководитель отдела Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского МГУ имени М.В.

Сергей Евгеньевич Дмитриев

к.б.н., руководитель отдела Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского МГУ имени М.В. Ломоносова

Иван Александрович Болдырев

к.х.н., к.х.н., руководитель центра химико-фармацевтических разработок ФГБУН ИФХЭ РАН

Елена Леонидовна Черноловская

д.б.н., г.н.с. ИХБФМ СО РАН

17:00-17:30 Кофе-брейк

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕССИИ

17:30-19:00

Подготовка кадров для фармацевтической отрасли

Модератор - Андрей Александрович Зяматнин
д.б.н., и.о. декана факультета биоинженерии и биоинформатики МГУ имени М.В. Ломоносова

Спикеры:

Вадим Сергеевич Покровский
профессор, заведующий лабораторией биохимических основ фармакологии и опухолевых моделей НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина МЗ РФ, зав. кафедрой биохимии им. Т.Т. Березова РУДН

Ольга Владимировна Шабунни
к.х.н., доцент Научного центра трансляционной медицины АНО ВО «Университет «Сириус»

Алексей Леонидович Кедрин
Председатель Ассоциации фармацевтических производителей ЕАЭС

Александр Владимирович Карабельский
к.б.н., руководитель направления «Генная терапия» научного центра трансляционной медицины Университета «Сириус»

Алла Юрьевна Савченко
к.м.н., заведующая кафедрой промышленной фармации НИЯУ МИФИ

Анастасия Семихина
руководитель группы по образовательным программам АО «ГЕНЕРИУМ»

Дмитрий Семёнович Чернейко
ответственный секретарь оргкомитета Форума труда, председатель Комитета по труду и занятости населения Санкт-Петербурга

Наталья Николаевна Чадова
заместитель председателя правления по производству и качеству ГК «ФармЭко»

17:30-19:00

Цифровой двойник пациента будущего

Дмитрий Михайлович Кулиш
к.б.н., профессор, директор Центра Предпринимательства и Инноваций Университета «Сколтех»

19:00-20:00 Фуршет

17:30-19:00

Изучение безопасности и биомаркеров новых лекарственных препаратов

Модератор - Дмитрий Алексеевич Сычев
академик РАН, профессор РАН профессор доктор медицинских наук, ректор ФГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России

Дмитрий Алексеевич Сычев
академик РАН, профессор РАН профессор, доктор медицинских наук, ректор ФГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России
Максим Юрьевич Шкурников
к.б.н., доцент Факультета биологии и биотехнологии НИУ ВШЭ

А.В. Рудик
к.б.н. Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича

Алексей Владимирович Шулькин
д.м.н., заведующий лабораторией изучения фармакокинетики лекарственных веществ ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, профессор кафедры фармакологии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Карин Бадавинович Мирзаев
д.м.н., проректор по научной работе и инновациям ФГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России

17:30-19:00

**Сателлитный симпозиум «В поиске за titolareм без потери качества»
Heicon – Efficence**

Модератор - Екатерина Владимировна Воронина
к.б.н., 10-летний опыт проектной работы по разработке продуцентов и технологий их культивирования для получения терапевтических биомолекул ООО «Фармапарк»

17:30-19:00

Рациональный дизайн исследований: внедрение подходов количественной фармакологии

Модератор - Кирилл Витальевич Песков
к.б.н., доцент Университета «Сириус», руководитель центра по математическому моделированию в разработке лекарств ПМГУ им. Сеченова, директор компании M&S Decisions

Пятница, 17 мая

9:00-9:30

Утренний кофе

МИНИ-СИМПОЗИУМЫ

9:30-12:00

Биотехнологические лекарственные препараты и вакцины

Модератор - Игорь Викторович Красильников
профессор, д.б.н., директор по науке АО «Развитие Биотехнологий», вице-президент Общества биотехнологов России

Игорь Викторович Красильников
профессор, д.б.н., директор по науке, вице-президент Общества биотехнологов России

Елена Вадимовна Кудряшова
д.х.н. профессор Химического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

Денис Александрович Клейменов
к.м.н., с.н.с., заведующий лабораторией ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России

Дмитрий Викторович Щербляков
к.б.н., руководитель лаборатории иммунобиотехнологии ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России

Денис Юрьевич Логунов
д.б.н., академик РАН, руководитель лаборатории клеточной микробиологии, заместитель директора по научной работе ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России

Людмила Владимировна Костина
к.б.н., с.н.с. лаборатории молекулярной диагностики ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России

Дарья Андреевна Егорова
к.б.н., руководитель лаборатории Генной инженерии патогенных микроорганизмов ФГБУ НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи

□

9:30-12:00

Новые лекарственные формы и системы доставки лекарственных препаратов

Модераторы:
Наталья Васильевна Меньшутина
профессор, д.т.н., академик Швейцарской Академии Наук, заведующий кафедрой химического и фармацевтического инжиниринга Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева

Владимир Львович Дорوفеев
профессор, д.ф.н., и.о. генерального директора ФГБНУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий»

Татьяна Алимовна Зубова
генеральный директор, АО «ИНЦП «Пептоген»

Наталья Васильевна Меньшутина
профессор, д.т.н., академик Швейцарской Академии Наук, заведующий кафедрой химического и фармацевтического инжиниринга Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева

Юлия Валерьевна Власенко
генеральный директор ООО «ФЕРРИНГ ПРОДАКШН»

Максим Артемович Абакумов
к.х.н., доцент, заведующий лабораторией «Биомедицинские наноматериалы» Национального исследовательского технологического университета МИСиС

Татьяна Сергеевна Ковшова
к.ф.н., н.с. Лаборатории нанофармацевтики РХТУ им. Д.И. Менделеева

Алексей Валерьевич Панов
к.х.н., доцент кафедры Биотехнологии и промышленной фармации Института тонких химических технологий имени М.В. Ломоносова МИРЭА — Российского технологического университета

Евгения Викторовна Бльнская
д.ф.н., заведующий лабораторией технологии лекарственных препаратов ФГБНУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий»

Мария Сергеевна Золотарева
старший преподаватель кафедры биотехнологии и промышленной фармации Института тонких химических технологий имени М.В. Ломоносова МИРЭА — Российского технологического университета

9:30-15:00

**Школа по молекулярной фармакологии
«Young Scientists' School in Molecular Pharmacology»**

Модератор - Алессандро Пароди
PhD, руководитель Гранта РФФ 21-75-30020, ведущий научный сотрудник Научного центра трансляционной медицины Направления «Медицинская биотехнология» Университета «Сириус»

9:30-12:00

Мини-конференция «Будущее антимикробной терапии»

Модератор - Андрей Егорович Шекотихин
д.х.н. профессор РАН, директор ФГБНУ Научно-исследовательского института по изысканию новых антибиотиков имени Г.Ф. Гаузе

Спикеры:
Алексей Михайлович Егоров
академик РАН, д.х.н. профессор, главный научный сотрудник Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова
Роман Сергеевич Козлов
член-корреспондент РАН, д.м.н. профессор, ректор Смоленского государственного медицинского университета
Сергей Владимирович Сидоренко
член-корреспондент РАН, профессор кафедры микробиологии и микологии, руководитель отдела молекулярной микробиологии и эпидемиологии ФГБУ Детского научно-клинического центра инфекционных болезней ФМБА России

Иван Витальевич Смирнов
член-корреспондент РАН заместитель директора по науке ФГБНУ Института биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова

Мария Григорьевна Хренова
д.х.н., профессор, ведущий научный сотрудник лаборатории химической кибернетики кафедры физической химии химического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова

Олег Вячеславович Батищев
д.ф.м.н., заместитель директора института по научной работе Института физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина РАН

Андрей Леонидович Коневга
к.ф.м.н., заведующий кафедрой ФГБУ «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» НИЦ «Курчатовский институт»

Наиля Ахатовна Зигангирова
д.б.н., профессор, руководитель отдела медицинской микробиологии, зав. лабораторией хламидиозов ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России

Анна Николаевна Константинова
старший научный сотрудник лаборатории биоэлектрохимии Института физической химии и электрохимии имени А.Н. Фрумкина Российской академии наук

Марина Александровна Уварова
к.х.н. старший научный сотрудник Института общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН

Ирина Александровна Луценко
д.х.н., ведущий научный сотрудник Института общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН

Ксения Андреевна Кошенкова
аспирант, младший научный сотрудник Института Общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН

Сергей Алексеевич Брезгин

научный сотрудник направления "Медицинская биотехнология" Научного центра трансляционной медицины Университета «Сириус»

Михаил Валерьевич Зюзин

PhD, PhD, ведущий научный сотрудник, физический факультет, университет ИТМО

Альберт Дюбаевич Волатчис

к.м.н., основатель и генеральный директор ООО «Альбоген» – резидент биомедицинского кластера «Сколково»

12:00-13:00

Обед

Постерная сессия

Экскурсия по лабораторному комплексу

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕССИИ

13:00-14:30

Трансляционная медицина: аспекты разработки инновационных лекарственных препаратов

Модератор - Дмитрий Алексеевич Сычев
академик РАН, профессор РАН профессор доктор медицинских наук,
ректор ФГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России

Спикеры:**Дмитрий Алексеевич Сычев**

академик РАН, профессор РАН профессор доктор медицинских наук,
ректор ФГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России

Виталий Владимирович Омеляновский

д.м.н., профессор, генеральный директор ФГБУ «ЦЭКМП» МЗ РФ;
заведующий кафедрой организации здравоохранения и общественного
здоровья с курсом оценки технологий здравоохранения ФГБОУ ДПО
РМАПО МЗ РФ

Путь медицинской технологии: координационные показатели и
институты поддержки

Надежда Петровна Рукавицына

к.ф.н., руководитель рабочей группы «Центр поддержки внедрения
инноваций», главный специалист отдела методологического обеспечения
проведения комплексной оценки технологий в здравоохранении ФГБУ
«ЦЭКМП» МЗ РФ

Полина Алексеевна Мухортова

главный специалист отдела методологического обеспечения проведения
комплексной оценки технологий в здравоохранении ФГБУ «ЦЭКМП»
МЗ РФ

Дарья Дмитриевна Наместникова

к.м.н., врач-невролог, старший научный сотрудник Федерального Центра
мозга и нейротехнологии ФМБА РФ, ассистент кафедры неврологии,
нейрохирургии и медицинской генетики ФГАОУВО «РНМУ им. Н.И.
Пирогова» МЗ РФ, врач-невролог в клиническом госпитале «МД Скандинавия»

13:00-14:30

Пробиотики

Модератор - Андрей Владимирович Алешкин
член-корреспондент РАН, профессор РАН, д.б.н., заместитель директора
ФБУН МНИИЭМ имени Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора по
биотехнологии

Спикеры:**Александр Николаевич Суворов**

д.м.н., профессор, член корреспондент РАН, заведующий НИО микробной
терапии, руководитель НИЛ онколитических бактерий НОЦ

«Молекулярные основы взаимодействия микроорганизмов и человека»
НЦМУ «Центр персонализированной медицины», заведующий отделом
молекулярной микробиологии ФГБНУ «ИЭМ»

Ольга Геннадьевна Жиленкова

к.б.н., руководитель лаборатории биологии бифидобактерий ФБУН
МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского

Анна Георгиевна Точилина

к.б.н., с.н.с. лаборатории микробиома человека и средств его коррекции
ФБУН МНИИЭМ им. академика И.Н. Блохиной

Ирина Викторовна Белова

к.м.н., в.н.с. лаборатории микробиома человека и средств его коррекции
ФБУН МНИИЭМ им. академика И.Н. Блохиной

Елена Игоревна Ермоленко

д.м.н., руководитель лаборатории персонифицированной микробной
терапии ФГБНУ «ИЭМ»

Екатерина Сергеевна Зубкова

н.с. лаборатории клинической микробиологии и биотехнологии
бактериофагов ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского

Алена Алексеевна Абанмова

м.н.с. лаборатории антимикробных препаратов отдела молекулярной

13:00-14:30

Генотерапевтические и иммуномодулирующие противонепуховые препараты**Модераторы:****Юлия Георгиевна Кжышкова**

д.б.н., профессор, заведующая лабораторией трансляционной клеточной и
молекулярной биомедицины Томского государственного университета

Валентин Николаевич Павлов

д.м.н., профессор, академик РАН, ректор Башкирского государственного
медицинского университета

Спикеры:**Николай Васильевич Литвяков**

д.б.н., заведующий лабораторией онковирусологии Томского
национального исследовательского медицинского центра (ТНИМЦ)

Ирина Ришатовна Гилязова

к.б.н., доцент кафедры медицинской генетики и фундаментальной
медицины Башкирского государственного медицинского университет БМГУ

Елена Владимировна Удуг

д.м.н., профессор РАН Заведующая центральной научно-исследовательской
лабораторией ЦНИЛ, Сибирский государственный Медицинский
Университет (СибГМУ)

Юлия Георгиевна Кжышкова

д.б.н., профессор, заведующая лабораторией трансляционной клеточной и
молекулярной биомедицины Томского государственного университета

Владимир Евгеньевич Франкевич

д. физ-мат. н., заведующий отделом системной биологии Центра акушерства
и гинекологии им. Кулакова

Валентин Николаевич Павлов

д.м.н., профессор, академик РАН, ректор Башкирского государственного
медицинского университета

13:00-14:30

Ветеринарные лекарственные препараты

Модератор - Андрей Владимирович Капустин

д.б.н., заместитель директора по научной работе ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН

Андрей Владимирович Капустин

д.б.н., заместитель директора по научной работе ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН

Михаил Владимирович Арисов

д.вет.н., профессор РАН, руководитель ВНИИП - филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН

Алексей Николаевич Мухин

к.б.н., в.н.с. ООО «Ветбиохим»

Анна Сергеевна Фомина

к.б.н., доцент Донского государственного технического университета

Сергей Николаевич Головин

старший преподаватель Донского государственного технического университета

Константин Анатольевич Мирошников

член-корр. РАН, д.х.н., главный научный сотрудник лаборатории молекулярной биотехнологии Института биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук

Николай Васильевич Пименов

профессор РАН, д.б.н., заведующий кафедрой Иммунологии и биотехнологии МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина, научный консультант ЦБО «Микробиологии»

14:30-15:30

Кофе-брейк

Пострная сессия

Экскурсия по лабораторному комплексу

15:30-17:00

Пленарные доклады

Научные подходы к расширению показаний для применения антибактериального препарата Фтортиазинон

Наиля Ахатовна Зигангирова

д.б.н., руководитель отдела медицинской микробиологии ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России

Глико-путь в создании лекарств, вакцин и диагностикумов

Николай Эдуардович Нифантьев

член-корреспондент РАН, заведующий лабораторией химии гликоконъюгатов Института органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН

Направленное терапевтическое воздействие на аутоиммунную компоненту заболеваний нейродегенеративного и травматического генеза

Алексей Анатольевич Белогуров

д.х.н., профессор РАН, заместитель директора по науке ИБХ РАН

17:30-18:30

Закрывие