

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТУБЕРКУЛЕЗА»  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНЫ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРОГРАММА**

**XXVI ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ,  
ПОСВЯЩЕННАЯ ВСЕМИРНОМУ ДНЮ БОРЬБЫ С ТУБЕРКУЛЕЗОМ  
«Фундаментальные и прикладные исследования во фтизиатрии:  
первые шаги в науке»**



**МОСКВА  
19–20 марта 2026 г.**

19 марта

## ШКОЛА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Формат участия: онлайн, офлайн

Регистрация участников: с 08:30 до 09:00 (время московское)

**09:00** Открытие

– **Эргешов Атаджан Эргешович,**

**09:40** член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор,  
директор ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия

**09:40–13:00**

**Председатели: Эргешов А.Э., Карпина Н.Л., Литвинов В.И.**

**09:40**

**Богородская Елена Михайловна**, д.м.н.,  
профессор, зам. директора  
по научно-организационной работе  
и эпидемиологии ФГБНУ «ЦНИИТ»,  
зав. кафедрой фтизиатрии  
ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России,  
г. Москва, Россия

Эпидемиология  
туберкулеза  
и микобактериозов  
в мире и России

–

**10:25**

**10:25**

**Андреевская Софья Николаевна**, к.м.н.,  
ведущий научный сотрудник отдела  
микробиологии ФГБНУ «ЦНИИТ»,  
г. Москва, Россия

Формирование  
лекарственной  
устойчивости  
у микобактерий  
туберкулеза: путь к ШЛУ

–

**11:10**

**Смирнова Татьяна Геннадьевна**, к.м.н.,  
зав. отделом микробиологии  
ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия

**11:10**

**Иванова Диана Александровна**, д.м.н.,  
ученый секретарь ГБУЗ «МНПЦ борьбы  
с туберкулезом ДЗМ», профессор кафедры  
фтизиатрии ФГБОУ ДПО «РМАНПО»  
Минздрава России, г. Москва, Россия

Генетика человека  
и фтизиатрия:  
границы соприкосновения

–

**11:55**

**11:55**

**Линге Ирина Андреевна**,  
д.б.н., ведущий научный сотрудник  
лаборатории иммуногенетики отдела  
иммунологии ФГБНУ «ЦНИИТ»,  
г. Москва, Россия

Туберкулез глазами  
иммунолога: современные  
данные, полученные  
в экспериментальных  
моделях и клинике

–

**12:40**

**12:40–13:00**

**Вопросы, дискуссия**

**13:00–13:30**

**ПЕРЕРЫВ**

**13:30–15:40**

**Председатели: Демихова О.В., Комиссарова О.Г., Богородская Е.М.**

**13:30**

**Аскар Едильбаев**,  
руководитель отдела  
по туберкулезу объединенной программы  
по туберкулезу, ВИЧ и вирусным гепатитам,  
Европейское региональное бюро ВОЗ,  
г. Копенгаген, Дания

Последние рекомендации  
ВОЗ по лечению туберкулеза

–

**13:50**

<p><b>13:50</b> – <b>14:35</b></p>	<p><b>Сивокозов Илья Владимирович</b>, д.м.н., руководитель Центра диагностики и реабилитации заболеваний органов дыхания ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия</p>	<p>Диагностическая бронхоскопия: вчера, сегодня, завтра</p>
<p><b>14:35</b> – <b>15:20</b></p>	<p><b>Тарасов Руслан Вячеславович</b>, к.м.н., научный сотрудник отдела хирургии ФГБНУ «ЦНИИТ», доцент кафедры хирургических болезней ММУ «РЕАВИЗ», ассистент кафедры торакальной хирургии имени академика Л.К. Богуша, РМАНПО, г. Москва, Россия</p> <p><b>Багиров Мамад-Багир Адил Оглы</b>, д.м.н., зав. отделом хирургии ФГБНУ «ЦНИИТ», профессор кафедры торакальной хирургии имени академика Л.К. Богуша, РМАНПО, г. Москва, Россия</p>	<p>Хирургия туберкулеза легких: от истоков к современности</p>
<p><b>15:20–15:40</b></p>	<p><b>Вопросы, дискуссия. Закрытие школы</b></p>	

20 марта

Регистрация участников: с 09:00 до 09:30

09:30	<p><b>Эргешов Атаджан Эргешович,</b> директор ФГБНУ «ЦНИИТ», член-корр. РАН, д.м.н., профессор</p>	<p><b>Открытие конференции</b></p>
	<p><b>Представители:</b> Министерства науки и высшего образования Российской Федерации Российской академии наук Министерства здравоохранения Российской Федерации Всемирной организации здравоохранения ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России</p>	<p><b>Приветствия участникам конференции</b></p>
<p><b>Сопредседатели: Карпина Н.Л., Еремеев В.В., Черноусова Л.Н., Лепеха Л.Н.</b></p>		
10:00	<p><b>Фирко Егор Сергеевич,</b> Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза, г. Москва, Россия</p>	<p>Исследование влияния IL-16 на способность Т-лимфоцитов CD4<sup>+</sup> активировать бактерицидные функции макрофагов <i>in vitro</i></p>
10:10	<p><b>Казиев Алиби Асетулы,</b> Национальный научный центр фтизиопульмонологии МЗ РК, г. Алматы, Республика Казахстан</p>	<p>Молекулярно-генетические основы и эпидемиологические особенности лекарственной устойчивости <i>Mycobacterium tuberculosis</i></p>
10:20	<p><b>Тарасова Екатерина Константиновна,</b> Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза, г. Москва, Россия <b>Хвостиков Александр Владимирович,</b> Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, г. Москва, Россия</p>	<p>Искусственный интеллект в морфологической оценке туберкулем</p>

10:30	<b>Богданович Надежда Ивановна</b> , Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии, г. Минск, Республика Беларусь	Морфологические особенности <i>Mycobacterium xenopi</i>
10:40	<b>Байкузина Полина Георгиевна</b> , Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза, г. Москва, Россия; Сколковский институт науки и технологий, г. Москва, Россия; Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, г. Москва, Россия	Новые рекомбинантные конгенные линии мышей гаплотипа <i>H2<sup>v</sup></i> как инструмент для изучения генетики восприимчивости к туберкулезной инфекции
10:50	<b>Протько Елизавета Денисовна</b> , Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии, г. Минск, Республика Беларусь	Генетическая характеристика <i>Mycobacterium tuberculosis</i> генотипа T
11:00	<b>Дианов Дмитрий Владиславович</b> , Уральский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии – филиал ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России, г. Екатеринбург, Россия	Сравнение влияния изониазида и макозинона (PBTZ169) на кишечную микробиоту мышей в модели экспериментального туберкулеза
11:10	<b>Сабирова Адиля Радиковна</b> , Башкирский государственный медицинский университет Минздрава России, г. Уфа, Россия	Выявление туберкулезной инфекции у сотрудников медицинских организаций общего профиля и контактных лиц
11:20	<b>Ясонова Дарина Александровна</b> , Ярославский государственный медицинский университет Минздрава России, г. Ярославль, Россия	Анализ уровня знаний населения о ВИЧ-инфекции и туберкулезе и отношения к профилактическим осмотрам
11:30	<b>Айнсанова Асель Адильбековна</b> , Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза, г. Москва, Россия	Особенности микробиоты дыхательных путей у больных туберкулезом легких
11:40	<b>Кузнецов Илья Сергеевич</b> , Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт	Кластеризация территорий риска и бремени туберкулеза в условиях крупного мегаполиса

	фтизиопульмонологии Минздрава России, г. Санкт-Петербург, Россия	
11:50	<b>Егорова Марина Васильевна,</b> Научно-практический центр «Фтизиатрия» имени Е.Н. Андреева, г. Якутск, Россия	Дефицит витамина Д у больных туберкулезом легких в Республике Саха (Якутия)
12:00–12:30	<b>ПЕРЕРЫВ</b>	
<b>Сопредседатели: Комиссарова О.Г., Богородская Е.М., Багиров М.А., Шмелев Е.И.</b>		
12:30	<b>Кутина Виктория Алексеевна,</b> Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России, г. Санкт-Петербург, Россия	Туберкулез и женское бесплодие: современные проблемы диагностики и обследования пациенток перед проведением ЭКО в Российской Федерации
12:40	<b>Данькова Анастасия Владимировна,</b> Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии, г. Минск, Республика Беларусь	Химиопрофилактика туберкулеза в Республике Беларусь. Эпидемиологическое исследование
12:50	<b>Панова Елизавета Алексеевна,</b> Омский государственный медицинский университет Минздрава России, г. Омск, Россия	Распространенность туберкулезной инфекции у пациентов ревматологического профиля, получающих генно-инженерную биологическую терапию
13:00	<b>Матвеева Ульяна Игоревна,</b> Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии Минздрава России, г. Санкт-Петербург, Россия	Определение клинически значимых пороговых значений для 6-минутного теста с ходьбой у пациентов с туберкулезом легких, сопоставление полученных данных с результатами кардиопульмонального нагрузочного тестирования
13:10	<b>Арбузова Елена Владимировна,</b> Национальный научный центр фтизиопульмонологии МЗ РК, Казахстанско-Российский медицинский университет, г. Алматы, Р. Казахстан	Лекарственная устойчивость у рецидивов туберкулеза в Республике Казахстан
13:20	<b>Самусенкова Анна Сергеевна,</b>	Эффективность противотуберкулезной терапии

	Московский областной клинический противотуберкулезный диспансер, Московская обл., Россия	у пациентов с коинфекцией ВИЧ/ТБ
13:30	<b>Новикова Ольга Андреевна,</b> Московский городской научно- практический центр борьбы с туберкулезом ДЗМ, г. Москва, Россия	Персонализированные подходы к лечению больных туберкулезом пожилого и старческого возраста
13:40	<b>Ижаева Светлана Муссаевна,</b> Карачаево-Черкесский республиканский противотуберкулезный диспансер, г. Черкесск, Россия	Роль социальных детерминант в позднем выявлении туберкулеза легких в Карачаево- Черкессии
13:50	<b>Цицилашвили Тинатин Давидовна,</b> Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России, Детская инфекционная больница № 3, г. Санкт-Петербург, Россия	Комплекс критериев для определения тактики ведения детей с впервые выявленными кальцинатами
14:00	<b>Савосина Любовь Михайловна,</b> Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний Минздрава России, г. Москва, Россия	Опыт применения робот-ассистированной трансторакальной биопсии под контролем компьютерной томографии в дифференциальной диагностике туберкулеза и других заболеваний легких
14:10	<b>Сушкова Юлия Сергеевна,</b> Астраханский государственный медицинский университет Минздрава России, г. Астрахань, Россия	Факторы риска развития локальных форм туберкулеза у детей и подростков в Астраханской области: результаты ретроспективного анализа
14:20	<b>Черный Артем Владимирович,</b> Центральный научно- исследовательский институт туберкулеза, г. Москва, Россия	Моноциты, как биомаркер нарушенной легочной функции при саркоидозе
14:30	<b>Ковалева Майя Дмитриевна,</b> Красноярский государственный медицинский университет имени	Клиническое течение хронической обструктивной болезни легких на фоне остаточных посттуберкулезных изменений

	профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, г. Красноярск, Россия	в легких
14:40	<b>Суркова Софья Геннадьевна,</b> Центральный научно- исследовательский институт туберкулеза, г. Москва, Россия	Криобиопсия слизистой бронхов против стандартной щипцовой биопсии: результаты рандомизированного исследования
14:50	<b>Кондрат Татьяна Федоровна,</b> Центральный научно- исследовательский институт туберкулеза, г. Москва, Россия	Возможности быстрой диагностики микобактериоза легких с использованием молекулярно-генетических методов
15:00	<b>Сарапулова Людмила Петровна,</b> Республиканский клинический фтизиопульмонологический центр, г. Уфа, Россия	Пути улучшения результатов лечения деструктивных форм лекарственно-устойчивого туберкулеза с применением коллапсохирургии за 2023–2024 гг. в Республике Башкортостан
15:10	<b>Кирьянова Анастасия Олеговна,</b> Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России, г. Москва, Россия	Современные подходы к хирургическому лечению врожденных пороков развития легких
15:20	<b>Миронова Елена Сергеевна,</b> Башкирский государственный медицинский университет Минздрава России, г. Уфа, Россия	Анализ частоты и структуры хирургических вмешательств в системе комплексного лечения туберкулеза органов дыхания у детей и подростков
15:30	<b>Мишин Игорь Сергеевич,</b> Центральный научно- исследовательский институт туберкулеза, г. Москва, Россия	Технические особенности верхней лобэктомии справа по поводу туберкулеза легких, осложненного перигиллярным фиброзом
15.40 – 16:00	<b>Вопросы. Дискуссия</b>	
16:00	<b>Заккрытие конференции</b>	

**ФГБНУ «ЦНИИТ»**

**Адрес: 107564, Москва, Яузская аллея д. 2, стр. 1**

**Телефон: 8 (499) 785-90-19**

**Сайт: <https://critub.ru/>**

**ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России**

**Адрес: 127473, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1**

**Телефон: 8 (495) 609-67-00**

**Сайт: <https://rosunimed.ru/kontakty/>**



**@CRITUB**