

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
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**

**XXIV 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»**

**Приурочена к Всемирному Дню борьбы с туберкулезом и посвящена  
300-летию со дня образования Российской академии наук**

22 марта

Регистрация участников: с 09:00 до 09:30

09:30	<b>Эргешов Атаджан Эргешович,</b> директор ФГБНУ «ЦНИИТ», член-корр. РАН, д.м.н., профессор	<b>Открытие конференции</b>
	<b>Представители:</b> Министерства науки и высшего образования России, Российской академии наук, Министерства здравоохранения Российской Федерации, Всемирной организации здравоохранения Российский университет медицины	<b>Приветствия участникам конференции молодых ученых</b>
<b>Сопредседатели:</b>		
10:30	<b>Тарасова Екатерина Константиновна,</b> ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия	Оценка молекулярно-генетических сигнатур, связанных с высоким уровнем белка МЛУ P-gr при туберкулезе легких
10:40	<b>Егорова Марина Васильевна,</b> ГБУ РС (Я) Научно-практический центр «Фтизиатрия» им. Е.Н. Андреева, г. Якутск, Россия	Клиническая картина туберкулеза легких и полиморфизм FokI гена рецептора витамина D
10:50	<b>Кабанова Татьяна Олеговна,</b> БУЗОО «КПТД», г. Омск, Россия	Характеристика лекарственной устойчивости микобактерий туберкулеза к препаратам второго ряда в Омской области
11:00	<b>Фирко Егор Сергеевич,</b> ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия	Анализ вовлеченности IL-16 в иммунный ответ на <i>Mycobacterium tuberculosis</i> у мышей с различной чувствительностью к инфекции
11:10	<b>Горшков Александр Владимирович,</b> ГБУЗ МО «МОКПТД», г. Москва, Россия	Оценка частоты встречаемости генотипов <i>Mycobacterium tuberculosis</i> complex в Московской области
11:20	<b>Карпушин Андрей Андреевич,</b> ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России, г. Санкт-Петербург, Россия	Микробиологический спектр возбудителей ИОХВ у пациентов с хроническими инфекционными спондилитами, требующими ревизионных вмешательств
11:30	<b>Базажи Сергей Геннадьевич,</b> ГБУЗ «ТБ им. А.Е. Рабухина ДЗМ», ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия	Социальный статус и особенности коморбидной патологии у больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ-инфекцией и психическими заболеваниями
11:40	<b>Кушкина Ольга Сергеевна,</b> ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», г. Москва, Россия	Проблемы лечения туберкулеза у пациентов, перенесших трансплантацию солидного органа
11:50	<b>Егорова Юлия Олеговна,</b> ИГМАПО – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Иркутск, Россия	Прогнозирование исхода туберкулеза у пациентов с ВИЧ-инфекцией с применением дискриминантного анализа
12:00	<b>Чумоватов Никита Владимирович,</b> ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия	Эффективность лечения больных туберкулезом легких с табачной зависимостью

<b>12:10</b>	<b>Ефимова Анастасия Викторовна,</b> ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России, г. Саратов, Россия	Предикторы заболевания контактных лиц в очагах туберкулезной инфекции
<b>12:20</b>	<b>Польшикова Наталья Александровна,</b> ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Курск, Россия	Влияние пандемии COVID-19 на эпидемическую ситуацию по инфекционным заболеваниям в группах риска населения региона и контингентах пенитенциарных учреждений
<b>12:30</b>	<b>Кочнева Анна Андреевна,</b> ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России, г. Красноярск, Россия	Влияние ВИЧ-инфекции на основные эпидемиологические показатели по туберкулезу
<b>12:40 – 13:10 ПЕРЕРЫВ</b>		
<b>Сопредседатели:</b>		
<b>13:10</b>	<b>Романова Мария Игоревна, Гайда А.И., Абрамченко А.В., Егоров Е.В.</b> ФГБУ «НМИЦ ФПИ», г. Москва, Россия	Эффективность комплексного лечения пациентов с МЛУ/пре-ШЛУ туберкулеза с применением инъекционного препарата интерферон-γ
<b>13:20</b>	<b>Жилинская Кристина Васильевна, Русских Е.В., Бородулин Б.Б.</b> ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара, Россия	Опыт применения искусственного интеллекта автоматизированного анализа цифровых рентгенограмм в условиях городской больницы
<b>13:30</b>	<b>Кочетков Дмитрий Владимирович,</b> ГБУЗ «ЯНО ПТД», г. Салехард, Россия	Сравнительная частота основных детерминант развития туберкулеза среди впервые выявленных больных туберкулезом коренных малочисленных народов Крайнего Севера
<b>13:40</b>	<b>Гордеева Елизавета Игоревна,</b> ФГБУ "ННИИТ" Минздрава России, г. Новосибирск, Россия	Распространенность штаммов <i>M. tuberculosis</i> с лекарственной устойчивостью к линезолиду и бедаквилину в регионах СФО в период 2020-2023 гг.
<b>13:50</b>	<b>Галиулин Талгат Изиевич,</b> ТашПМИ, г. Ташкент, Узбекистан	Диагностика латентной туберкулезной инфекции у больных сахарным диабетом
<b>14:00</b>	<b>Ермашова Алиса Игоревна,</b> ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, г. Ярославль, Россия	Особенности диагностики и лечения туберкулеза у больных с хроническими неспецифическими заболеваниями органов дыхания
<b>14:10</b>	<b>Логинова Юлия Александровна,</b> ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, г. Томск, Россия	Туберкулёз в сочетании с ВИЧ-инфекцией у впервые выявленных больных в Томской области
<b>14:20</b>	<b>Мишина Анастасия Владимировна,</b> ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, г. Москва, Россия	Туберкулез и пневмоцистная пневмония у больных на поздних стадиях ВИЧ-инфекции
<b>14:30</b>	<b>Чащина Маргарита Викторовна,</b> ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия	Микобактериоз легких: хирургия в диагностике и лечении

<b>14:40</b>	<b>Сабилова Адиля Радиковна,</b> ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, г. Уфа, Россия	Пути улучшения организации хирургической помощи больным туберкулезом органов дыхания в республике Башкортостан
<b>14:50</b>	<b>Донченко Дарья Валерьевна,</b> ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия	Применение этапного двустороннего экстраплеврального пневмолиза с пломбировкой силиконовым имплантом у больных двусторонним распространенным деструктивным туберкулезом легких с МЛУ/ШЛУ возбудителя
<b>15:00</b>	<b>Бикбаев Александр Сергеевич,</b> ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России, г. Москва, Россия	Хирургическое лечение двустороннего туберкулеза легких
<b>15:10</b>	<b>Ткач Сергей Геннадьевич,</b> ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России, г. Санкт-Петербург, Россия	Влияние параметров сагиттального баланса на качество жизни и отдаленные результаты хирургического лечения пациентов с инфекционными спондилитами шейного отдела позвоночника
<b>15:20</b>	<b>Титомер Артур Игоревич,</b> ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», г. Москва, Россия	Распространенность внутрибольничных венозных тромбозов и тромбоэмболических осложнений у пациентов с впервые выявленным туберкулезом или его рецидивом
<b>15:30</b>	<b>Илюхин Александр Николаевич,</b> ФГАОУ ВО «ПМГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России, г. Москва, Россия	Влияние факторов риска пациентов с туберкулезом легких на послеоперационные рецидивы
<b>15:40</b>	<b>Прокопович Максим Александрович,</b> ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», г. Москва, Россия	Программа ускоренной реабилитации для аугментационной илеоцистопластики при мочеполовом туберкулезе
<b>15:50</b>	<b>Тихонская Анастасия Николаевна,</b> ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия	Влияние различных вирусных инфекций на течение саркоидоза
<b>16:00</b>	<b>Асадулин Павел Олегович,</b> ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, г. Москва, Россия	Роль дыхательных тренажеров в реабилитации пациентов, перенесших COVID-19
<b>16:10</b>	<b>Алекперов Руслан Исрайылович,</b> ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия	Особенности течения ХОБЛ у пациентов, перенесших COVID-19
<b>16:20</b>	<b>Егорова Анна Дмитриевна,</b> ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия	Анализ частоты расхождения направительного и верифицированного диагноза у больных с впервые выявленными изменениями в легких – «маски» микобактериоза
<b>16:30</b>	<b>Исламов Ринат Нафкатович,</b> ГБУЗ РКПТД, г. Уфа, Россия	Возможности диагностики диссеминированного поражения легких неясного генеза: сравнение ВАТС-биопсии, использование инструментов нейросети и клиничко-рентгенологического подхода

**16:40 – 16:55 Вопросы. Дискуссия.**

**16:55 Закрытие конференции**

**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/>**