1. **МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ**
2. **МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
3. **РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК**
4. **ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**
5. **«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТУБЕРКУЛЕЗА»**
6. **ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**
7. **«НОВОСИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТУБЕРКУЛЕЗА»**
8. **МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРОГРАММА**

1. **XXII ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ**
2. **С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ,**
3. **ПОСВЯЩЕННОЙ ВСЕМИРНОМУ ДНЮ БОРЬБЫ С ТУБЕРКУЛЕЗОМ**

**«Современные инновационные технологии в эпидемиологии,**

**диагностике и лечении туберкулеза взрослых и детей»**

**Москва – Новосибирск,**

**24‒25 марта 2022 г.**

|  |
| --- |
| **24 марта** |
| **Президиум:** **Эргешов А.Э., Ставицкая Н.В., Литвинов В.И.,** **Карпина Н.Л., Демихова О.В., Полякова А.С.** |
| **09:30** | **Эргешов Атаджан Эргешович,****директор ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза»,** **д.м.н., профессор****Ставицкая Наталия Васильевна,****директор ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза» Минздрава России, д.м.н.** | **Открытие конференции** |
| **Представители:****Министерства науки и высшего образования России,****Российской академии наук,****Министерства здравоохранения Российской Федерации,** **Всемирной организации здравоохранения,****Международной Федерации обществ Красного Креста и Красного Полумесяца****Общероссийской общественной организации «Российский Красный Крест»** | **Приветствия участникам конференции молодых ученых** |
| **Научно-прикладные исследования во фтизиатрии и пульмонологии****Сопредседатели: Комиссарова О.Г., Лепеха Л.Н., Черноусова Л.Н.,**  **Лаушкина Ж.А., Полякова А.С.** |
| **10:30** | **Грабовская Мария Станиславовна**ФГКУ «1477-й военно-морской клинический госпиталь» Министерства Обороны России, г. Владивосток, Россия | Диагностическая ценность применения аллергена туберкулезного рекомбинантного у пациентов с туберкулезом в сочетании с ВИЧ-инфекцией |
| **10:45** | **Евдокимова Надежда Евстафьевна**ГБУ РС(Я) «Научно-практический центр “Фтизиатрия” им. Е.Н. Андреева», г. Якутск, Р. Саха (Якутия) | Анализ эффективности и исходов химиотерапии впервые выявленного туберкулеза легких в зависимости от генотипа *Mycobacterium tuberculosis* в Республике Саха (Якутия)» |
| **11:00** | **Тарасова Екатерина****Константиновна** ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова» / ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза», г. Москва, Россия | Биодеградация наночастиц алмаза в макрофагах человека |
| **11:15** | **Ловцова Дарья Игоревна**ФГБУ«Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза» Минздрава России, г. Новосибирск, Россия | Экспериментальное обоснование антимикробной фотодинамической терапии респираторных вирусных и бактериальных инфекций на примере инактивации *in vitro* SARS-CoV-2 и *Mycobacterium tuberculosis hominis* |
| **11:30** | **Ароян Анна Робертовна**БУЗ Омской области «Клинический противотуберкулезный диспансер», г. г. Омск, Россия | Эпидемиологический фактор развития туберкулеза у детей дошкольного и младшего школьного возраста |
| **11:45** | **Муртазаев Тельман Магомедгаджиевич** ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения г. Москвы», г. Москва, Россия | Анализ эффективности работы в очагах туберкулезной инфекции в мегаполисе в условиях высокой миграционной нагрузки с использованием картографического метода наблюдения  |
| **12:00** | **Немкова Елизавета Кирилловна**ФГБУ«Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза» Минздрава России, г. Новосибирск, Россия | Взаимодействие мезенхимальных стромальных клеток и микобактерий туберкулеза *in vitro* |
| **12:15** | **Жаныбеков Илияс Жаныбекович**Международная школа медицины, Национальный центр фтизиатрии при МЗ Кыргызской Республики, г. Бишкек, Кыргызская Республика  | Ситуация по лекарственной устойчивости возбудителя туберкулеза в 2019–2020 гг. в Кыргызской Республике |
| **12:30** | **Султанов Санжар Аманович**Ташкентская медицинская академия, г. Ташкент, Р. Узбекистан | XPERT XPRESS SARS-COV-2 в диагностике новой коронавирусной инфекции у больных с туберкулезом |
| **12:45** | **Павлова Екатерина Николаевна**ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова» / ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза», г. Москва, Россия | Влияние бедаквилина и рифампицина на пластичность провоспалительных макрофагов человека |
| **ПЕРЕРЫВ: 13:00–13:30** |
| **Современные подходы к диагностике и лечению туберкулеза** **и других заболеваний органов дыхания** **Сопредседатели: Овсянкина Е.С., Романов В.В., Багиров М.А.,** **Кульчавеня Е.В., Полякова А.С.** |
| **13:30** | **Химова Елена Сергеевна** ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Архангельск, Россия | Эффективность и безопасность применения деламанида в лечении пре-ШЛУ ТБ в Архангельской области в 2019–2021 гг. |
| **13:45** | **Демидков Иван Николаевич**БУЗ Омской области «Клинический противотуберкулезный диспансер», г. г. Омск, Россия  | Формы туберкулеза у лиц с различными стадиями, вариантами и фенотипами ХОБЛ |
| **14.00** | **Чумоватов Никита Владимирович**ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза», г. Москва, Россия | Эффективность применения никотинзаместительной терапии в комплексном лечении туберкулеза легких среди курильщиков |
| **14:15** | **Гордеева Ольга Михайловна** ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза», г. Москва, Россия | Выявление туберкулезной инфекции у реципиентов почечного трансплантата – современные реалии |
| **14:30** | **Солоха Ангелина Андреевна**ФГБУ«Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза» Минздрава России, г. Новосибирск, Россия | Решение проблемы сенсоневральной тугоухости при лечении туберкулеза с применением аминогликозидов и полипептидов |
| **14:45** | **Карпушин Андрей Андреевич**ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Минздрава России, г. Санкт-Петербург, Россия | Сравнительный анализ результатов хирургического лечения туберкулезных и неспецифических спондилитов грудо-поясничного отдела позвоночника из комбинированных передне-боковых и задне-переднего доступов |
| **15:00** | **Кузнецова Алена Николаевна**ФГБОУ ВО "Самарский государственный медицинский университет" Минздрава России. г. Самара, Россия | Современные возможности диагностики туберкулезной инфекции у пациентов с ВИЧ-инфекцией |
| **15:15** | **Тарасов Руслан Вячеславович**ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза», г. Москва, Россия | Результаты коррекции медиастинальной легочной грыжи у больных распространенным осложненным деструктивным туберкулезом легких |
| **15:30** | **Аитова Яна Александровна**ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Минздрава России, ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия», г. Санкт-Петербург, Россия | Результаты двухлетнего мониторинга инфекций области хирургического вмешательства при хронических инфекционных поражениях позвоночника |
| **15:45** | **Мотов Игорь Юрьевич**ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет», г. Санкт-Петербург, Россия | Побочное действие противотуберкулезных препаратов при проведении лечения лекарственно-чувствительного и лекарственно-устойчивого туберкулеза у детей  |
| **16:00** | **Пискунова Ольга Андреевна**ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза», г. Москва, Россия | Мониторинг кардиотоксического действия бедаквилина у детей старшего возраста и подростков с МЛУ/ШЛУ МБТ |
| **16:15** | **Аджаблаева Динара Намазовна**Самаркандский Государственный Медицинский институт, г. Самарканд, Р. Узбекистан | Качество жизни детей из семейных очагов туберкулеза и из сочетанных очагов туберкулеза и COVID-19 |
| **16:30** | **Ахмедова Аминат Зейнудиновна**ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза», г. Москва, Россия | Применение программ физической легочной реабилитации у пациентов перенесших новую вирусную инфекцию COVID-19 |
| **25 марта** |
| **ШКОЛА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ****«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЛИКВИДАЦИИ ТУБЕРКУЛЕЗА В РОССИИ И МИРЕ» (Часть I)****Сопредседатели: Эргешов А.Э., Ставицкая Н.В., Карпина Н.Л.** |
| **09:00** | **Доктор Егеубаева Салтанат,** представительство ВОЗ в Российской Федерации  | Туберкулез в Европейском регионе ВОЗ: инвестиции в борьбу с туберкулезом во имя спасения жизней  |
| **09:40** | **Стерликов Сергей Александрович,** д.м.н., ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России, г. Москва, Россия | Применение методов статистического анализа во фтизиатрии |
| **10:20** | **Борисов Сергей Евгеньевич,** д.м.н., профессор, заместитель директора по научно-клинической работе ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «РМАНПО», г. Москва, Россия  | Возможности и перспективы химиотерапии туберкулеза |
| **11:00** | **Лаушкина Жанна Александровна**, д.м.н., зав. отделением для больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, ФГБУ «ННИИТ» Минздрава России, г. Новосибирск, Россия | Клинические особенности течения туберкулеза легких у больных с коинфекцией ТБ – COVID-19  |
| **11:40** | **Апт Александр Соломонович,** д.б.н., профессор, заведующий лабораторией иммуногенетики отдела иммунологии ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия | Противотуберкулезная вакцина: современное состояние проблемы |
| **12:20– 12:35** | **Вопросы. Дискуссия.** |  |
| **ПЕРЕРЫВ: 12:35 – 13:00** |
| **ШКОЛА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ****«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЛИКВИДАЦИИ ТУБЕРКУЛЕЗА В РОССИИ И МИРЕ» (Часть II)** **Сопредседатели: Эргешов А.Э., Ставицкая Н.В., Карпина Н.Л.** |
| **13:00** | **Смирнова Татьяна Геннадьевна,** к.м.н., зав. отделом микробиологии, ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия  | Нетуберкулезные микобактерии: история открытия, видовое разнообразие, распространение, актуальные методы выявления и определения лекарственной чувствительности  |
| **13:40** | **Зайцева Анна Сергеевна,** к.м.н., старший научный сотрудник, зав. 4-м терапевтическим отделением отдела дифференциальной диагностики туберкулеза легких и экстракорпоральных методов лечения ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия  | Пациент с микобактериозом легких: программа комплексного лечения |
| **14:20** | **Мушкин Александр Юрьевич,** д.м.н., профессор, руководитель клиники детской хирургии и ортопедии, главный научный сотрудник, координатор направления «Внелегочный туберкулез», ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России, г. Санкт-Петербург, Россия | Гранулематозные поражения скелета у детей: туберкулез и не только |
| **15:00** | **Алиев Вилаят Камалович,** к.м.н., научный сотрудник, врач торакальный хирург отдела хирургии ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия | Хирургическое лечение распространенного туберкулеза легких |
| **15:40** | **Сивокозов Илья Владимирович,** к.м.н., зав. отделением эндоскопии Центра диагностики и реабилитации заболеваний органов дыхания ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия;**Шабалина Ирина Юрьевна,** к.м.н., врач-эндоскопист, старший научный сотрудник Центра диагностики и реабилитации заболеваний органов дыхания ФГБНУ «ЦНИИТ», г. Москва, Россия | Бронхоскопия при периферических образования легких: (не)стандартные ситуации |
|  **16:20 – 16:35** | **Вопросы. Дискуссия.** |  |
| **16:35** | **Закрытие конференции** |

**ФГБНУ «ЦНИИТ»**

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

**Телефон приемной директора: 8 (499) 785-90-19**

**Сайт:** [**https://critub.ru/**](https://critub.ru/)

**ФГБУ «ННИИТ» Минздрава России**

**Адрес: 630040, Новосибирск, ул. Охотская, 81А**

**Сайт:** [**http://nsk-niit.ru/ru/**](http://nsk-niit.ru/ru/)