

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель программного комитета

Е.М. Богородская

ПРОГРАММА
V Ежегодной конференции московских фтизиатров
«Профилактическая противотуберкулезная работа в мегаполисе:
объем, затраты, эффективность»,
14 – 15 сентября 2017 года

Проводится в соответствии с планом конгрессно-выставочных мероприятий Департамента здравоохранения города Москвы на 2017 год.

Организаторы:

ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом ДЗМ»
Межрегиональная общественная организация «Московское общество фтизиатров»

Место проведения: гостиничный комплекс «Измайлово», корпус «Вега» (г. Москва, Измайловское ш., д. 71а, к. 3В).

Регистрация участников конференции: 14 сентября 2017 г. с 08.00

14 сентября 2017 года

9⁰⁰ – 12⁰⁰ – Школы для врачей.

1. Школа «Медицинские, социальные и экономические аспекты лечебного процесса во фтизиатрии»

Председатели: **С.Е. Борисов**, заместитель директора по научно-клинической работе ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор.

О.В. Кривцова, заместитель директора по экономическим вопросам ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы».

А.Л. Собкин, главный врач ГБУЗ «Туберкулезная клиническая больница № 3 имени профессора Г.А. Захарьина Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук.

8:00-9:00	Регистрация участников	
9:00-9:30	Пути повышения эффективности лечения больных туберкулезом.	Сергей Евгеньевич Борисов , заместитель директора по научно-клинической работе ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доктор медицинских наук, профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», профессор, г. Москва.
9:30-09:55	От схем химиотерапии туберкулеза к полноценному курсу этиотропного лечения.	Алексей Вениаминович Филиппов , старший научный сотрудник научно-клинического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

09:55-10:20	Купирование и предотвращение побочных реакций химиотерапии туберкулеза.	Диана Александровна Иванова , ведущий научный сотрудник научно-клинического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.
10:20-10:35	Перерыв	
10:35-11:00	Сопутствующая патология как фактор модифицирующий лечение туберкулеза.	Таисия Николаевна Иванушкина , заведующая туберкулезным легочным отделением № 2, врач-клинический фармаколог клиники № 1 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.
11:00-11:25	«Особые ситуации» при лечении туберкулеза.	Ксения Сергеевна Фролова , врач-фтизиатр туберкулезного легочного отделения № 1 клиники № 1 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.
11:25-11:45	Современные возможности адьювантной терапии туберкулеза в зависимости от особенностей течения воспалительных реакций.	Людмила Анатольевна Шовкун , заведующая кафедрой туберкулеза ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный специалист фтизиатр Южного федерального округа, доктор медицинских наук, профессор, г. Ростов-на-Дону.
11:45-12:00	Дискуссия.	

Ожидаемые образовательные результаты.

В результате участники школы получат новые знания о механизмах действия новых противотуберкулезных препаратов на микобактерии туберкулеза, об их фармакокинетических характеристиках и возможных побочных реакциях организма пациентов на эти препараты и их сочетаниях; смогут правильно формировать комплексное лечение больных туберкулезом с лекарственной устойчивостью возбудителя с включением этиотропного и патогенетического компонентов, а также правильно формировать терапию сопровождения в типичных клинических ситуациях; будут уметь правильно использовать лекарственные препараты различных классов при купировании развившихся нежелательных побочных реакций при этиотропной терапии больных туберкулезом с лекарственной устойчивостью возбудителя.

2. Школа по дифференциальной диагностике туберкулеза «Всякий туберкулез – болезнь, но не всякая болезнь – туберкулез».

Председатели: **В.И. Литвинов**, научный руководитель ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», академик РАН, профессор.
Е.М. Богородская, директор ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист фтизиатр Департамента здравоохранения города Москвы, профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук.
Т.А. Севостьянова, заместитель главного внештатного специалиста фтизиатра ДЗМ – детский специалист фтизиатр, заведующая детским консультационно-диагностическим отделением Городского клинико-диагностического центра ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», ассистент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, кандидат медицинских наук.
А.А. Воробьев, заместитель главного врача по торакальной хирургии ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук.

8:00-9:00	Регистрация участников	
9:00-9:25	Латентная туберкулезная инфекция.	Виталий Ильич Литвинов , научный руководитель ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города

		Москвы», академик РАН, профессор, г. Москва.
9:25-9:45	Системный подход в дифференциальной диагностике туберкулеза.	Елена Михайловна Богородская , директор ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист фтизиатр Департамента здравоохранения города Москвы, профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, г. Москва.
9:45-10:00	Дифференциальная диагностика очаговых изменений в легких с помощью компьютерной томографии.	Ирина Александровна Соколова , заведующая отделением лучевой диагностики ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», старший научный сотрудник ГБУЗ «Научно-практический центр медицинской радиологии Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.
10:00-10:15	Дифференциальная диагностика диссеминированных процессов в легких.	Юлия Юрьевна Гармаш , заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», кандидат медицинских наук, г. Москва.
10:15-10:30	Перерыв	
10:30-10:45	Округлые образования в легких в практике фтизиатра и хирурга.	Андрей Александрович Воробьев , заместитель главного врача по хирургии ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.
10:45-11:00	Дифференциальная диагностика пневмоний и туберкулеза.	Алексей Михайлович Шибанов , заведующий диагностическим отделением ГБУЗ «Туберкулезная клиническая больница № 3 имени профессора А.Г. Захарьина Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.
11:00-11:15	Сложные случаи дифференциальной диагностики в практике туберкулезного стационара.	Элла Валерьевна Бирон , заведующая туберкулезным легочным отделением № 1 клиники № 2 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.
11:15-11:30	Дифференциальная диагностика туберкулеза у людей, живущих с ВИЧ.	Михаил Валерьевич Синицын , заместитель главного врача по медицинской части (для работы с пациентами сочетанной ВИЧ/туберкулез инфекцией) ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.
11:30-11:45	«Маски» туберкулеза у детей и подростков.	Татьяна Александровна Севостьянова , заместитель главного внештатного фтизиатра по педиатрии Департамента здравоохранения города Москвы, заведующая детским консультационно-диагностическим отделением Городского клиничко-диагностического центра ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», ассистент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, кандидат медицинских наук, г. Москва.
11:45-12:00	Дискуссия.	

Ожидаемые образовательные результаты.

Участники получат правильное представление об оптимальном алгоритме диагностики латентного туберкулеза, необходимые актуальные знания для корректной интерпретации полученных результатов лабораторного и инструментального диагностического обследования, использовать полученные знания для выбора оптимальной противотуберкулезной терапии и оценки результатов лечения.

3. Школа для участковых фтизиатров «Кто на свете всех нужнее, всех умнее и добрее: наука побеждать».

Председатели: **Е.Я. Кочеткова**, заведующая организационно-методическим отделом по организации и контролю проведения противотуберкулезных мероприятий ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук.
Л.В. Мохирева, заведующая филиалом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» по ЮЗАО, главный фтизиатр ДЗМ по Юго-Западному административному округу г. Москвы, доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, доктор медицинских наук.
Р.Р. Афанасьева, заместитель главного врача по амбулаторно-поликлинической работе ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы».

8:00-9:00	Регистрация участников	
9:00-9:30	Ошибки в интерпретации латентной туберкулезной инфекции и компьютерной томографии органов грудной клетки. Лекция.	Людмила Викентьевна Мохирева , заведующая филиалом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» по ЮЗАО, главный фтизиатр ДЗМ по Юго-Западному административному округу г. Москвы, доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, доктор медицинских наук, г. Москва.
9:30-9:55	Типичные ошибки участкового врача-фтизиатра. Семинар.	Регина Равильевна Афанасьева , заместитель главного врача по амбулаторно-поликлинической работе ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.
09:55-10:10	Перерыв	
10:10-10:50	Психологический анализ жалоб населения: как предотвратить конфликт. Семинар.	Елена Яковлевна Кочеткова , заведующая организационно-методическим отделом по организации и контролю проведения противотуберкулезных мероприятий ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, г. Москва; Ольга Борисовна Ломакина , заведующая отделением социальной, психологической и юридической помощи Городского клиничко-диагностического центра ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.
10:50-11:20	Документы, которые должны быть на столе у каждого участкового врача-фтизиатра. Лекция.	Гульнара Саидовна Оганезова , заведующая филиалом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» по ЮАО, главный фтизиатр ДЗМ по Южному административному округу г. Москвы, ассистент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский

		национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, кандидат медицинских наук, г. Москва.
11:20-11:45	Как картографировать очаги туберкулеза: клинические демонстрации. Семинар.	Евгения Петровна Волошина , заведующая филиалом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» по ЮВАО, главный фтизиатр ДЗМ по Юго-Восточному административному округу г. Москвы, кандидат медицинских наук, г. Москва.
11:45-12:00	Дискуссия.	

Ожидаемые образовательные результаты.

Участники актуализируют знания об особенностях интерпретации латентной туберкулезной инфекции и компьютерной томографии органов грудной клетки; получат новые сведения об использовании картографического метода и интерпретации результатов его применения в работе участкового фтизиатра; научатся использовать некоторые аспекты психологии в работе с обращениями граждан.

4. Школа для терапевтов и педиатров поликлиник и больниц «Куда уходит туберкулез и где его искать?».

Председатели: **О.Н. Зубань**, главный научный сотрудник научно-клинического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор.

Г.С. Оганезова, заведующая филиалом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» по ЮАО, главный фтизиатр ДЗМ по Южному административному округу г. Москвы, ассистент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, кандидат медицинских наук.

Г.В. Климов, заведующий филиалом Детское отделение ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук.

8:00-9:00	Регистрация участников	
9:00-09:20	Туберкулез: мифы и угрозы.	Гульнара Саидовна Оганезова , заведующая филиалом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» по ЮАО, главный фтизиатр ДЗМ по Южному административному округу г. Москвы, ассистент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, кандидат медицинских наук, г. Москва.
9:20-09:40	Новые нормативные документы по лучевому обследованию населения.	Григорий Владимирович Климов , заведующий филиалом Детское отделение ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва; Ирина Александровна Соколова , заведующая отделением лучевой диагностики ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», старший научный сотрудник ГБУЗ «Научно-практический

		центр медицинской радиологии Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.
9:40-10:00	Выявление туберкулеза и латентной туберкулезной инфекции у детей и взрослых.	Татьяна Александровна Севостьянова , заместитель главного внештатного фтизиатра по педиатрии Департамента здравоохранения города Москвы, заведующая детским консультационно-диагностическим отделением Городского клиничко-диагностического центра ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», ассистент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, кандидат медицинских наук, г. Москва.
10:00-10:15	Перерыв	
10:15-10:45	Внелегочный туберкулез: эпидемиология, патогенез, группы риска, особенности выявления.	Олег Николаевич Зубань , главный научный сотрудник научно-клинического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор, г. Москва.
10:45-11:15	Туберкулез и другие микобактериальные инфекции кожи.	Александр Львович Чужов , заведующий 4 отделением с дневным стационаром СПб ГБУЗ «Межрайонный Петроградско-Приморский противотуберкулезный диспансер № 3», кандидат медицинских наук, г. Санкт-Петербург.
11:15-11:30	Как клинически проявляется туберкулез при иммунодефиците.	Михаил Валерьевич Сеницын , заместитель главного врача по медицинской части (для работы с пациентами сочетанной ВИЧ/туберкулез инфекцией) ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.
11:30-11:45	Клинические наблюдения.	Юлия Юрьевна Гармаш , заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», кандидат медицинских наук, г. Москва; Ольга Викторовна Родина , заведующая туберкулезным легочным отделением № 3 клиники № 2 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.
11:45-12:00	Дискуссия.	

Ожидаемые образовательные результаты.

Участниками будут получены углубленные знания по распознаванию клинических проявлений туберкулеза органов дыхания и иных локализаций, в том числе при иммунодефиците. Полученная слушателями информация поможет в клинической практике корректно интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования, лучевых

методов диагностики туберкулеза. Профессиональные компетенции врачей расширятся за счет приобретенных умений использовать алгоритмы дифференциальной диагностики специфического поражения различных органов и систем.

12⁰⁰ – 13⁰⁰ Перерыв

13⁰⁰ – 13³⁰

Торжественное открытие конференции.

Место проведения: гостиничный комплекс «Измайлово», корпус «Вега», г. Москва, Измайловское ш., д. 71а, к. 3В.

Президиум:

А.И. Хрипун – министр Правительства Москвы, руководитель Департамента здравоохранения города Москвы, доктор медицинских наук, профессор (по согласованию);

Е.Е. Андреева – руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Москве, Главный государственный санитарный врач по городу Москве, кандидат медицинских наук, профессор (по согласованию);

И.А. Васильева – главный внештатный специалист фтизиатр Минздрава России, директор Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)», доктор медицинских наук, профессор;

В.А. Аксенова – главный внештатный детский специалист фтизиатр Минздрава России, руководитель отдела туберкулеза у детей и подростков Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет)» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор;

В.И. Литвинов – научный руководитель ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», академик РАН, профессор;

Е.М. Богородская – главный внештатный специалист фтизиатр Департамента здравоохранения города Москвы, директор ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук;

С.Е. Борисов – заместитель директора по научно-клинической работе ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор.

13³⁰ – 14⁰⁰

Награждение сотрудников противотуберкулезных медицинских организаций Департамента здравоохранения города Москвы.

Вручение премии Межрегиональной общественной организации «Московское общество фтизиатров».

14⁰⁰ – 17⁰⁰

Пленарное заседание

«Профилактическая противотуберкулезная работа: содержание, объем, затраты, эффективность»

Председатели: А.И. Хрипун, Е.Е. Андреева (по согласованию), И.А. Васильева, В.А. Аксенова, Е.М. Богородская, В.И. Литвинов, С.Е. Борисов

14:00-14:20	Стратегия – победить туберкулез.	Ирина Анатольевна Васильева , главный внештатный специалист фтизиатр Минздрава России, директор Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)»,
-------------	----------------------------------	---

		доктор медицинских наук, профессор.
14:20-14:40	Наше будущее без туберкулеза.	Валентина Александровна Аксенова , главный внештатный детский специалист фтизиатр Минздрава России, руководитель отдела туберкулеза у детей и подростков Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет)» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.
14:40-15:00	ВИЧ и туберкулез в Российской Федерации.	Ольга Брониславовна Нечаева , руководитель Федерального центра мониторинга противодействия распространению туберкулеза в Российской Федерации ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.
15:00-15:15	О ситуации по туберкулезу в учреждениях уголовно-исполнительной системы г. Москвы.	Галина Викторовна Тимчук , начальник ФКУЗ «Медико-санитарная часть № 77 Федеральной службы исполнения наказаний».
15:15-15:30	Перерыв	
15:30-15:45	Эффективная работа противотуберкулезных организаций в современных экономических условиях.	Владимир Александрович Краснов , директор ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза» Минздрава России, главный специалист фтизиатр Сибирского федерального округа, доктор медицинских наук, профессор.
15:45-16:00	Профилактика развития ШЛУ туберкулеза по материалам Уральского федерального округа.	Сергей Николаевич Скорняков , директор ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Минздрава России, главный специалист фтизиатр Уральского федерального округа, доктор медицинских наук, профессор.
16:00-16:15	Робототехника во фтизиатрии и ее экономическая эффективность.	Петр Казимирович Яблонский , директор ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Минздрава России, главный внештатный специалист торакальный хирург Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.
16:15-16:30	Ресурсы для проведения научно-исследовательских работ.	Атаджан Эргешович Эргешов , директор ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза», доктор медицинских наук, профессор.
16:30-16:45	Как профилактика повлияла на снижение бремени туберкулеза в городе Москве.	Елена Михайловна Богородская , директор ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист фтизиатр Департамента здравоохранения города Москвы, профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук.
16:45-17:00	Дискуссия.	

Место проведения: гостиничный комплекс «Измайлово», корпус «Вега», г. Москва, Измайловское ш., д. 71а, к. 3В.

9⁰⁰ – 10⁴⁵

Симпозиум «Экономика туберкулеза»

Председатели: **Е.М. Богородская**, директор ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист фтизиатр Департамента здравоохранения города Москвы, профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук.
О.В. Кривцова, заместитель директора по экономическим вопросам ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы».
С.Н. Скорняков, директор ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Минздрава России, главный специалист фтизиатр Уральского федерального округа, доктор медицинских наук, профессор.
Д.В. Степанов, заместитель директора по развитию и экономике ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза» Минздрава России, кандидат экономических наук.

15-минутные выступления:

1. Прогноз снижения бремени туберкулеза при 100% обеспечении противотуберкулезными препаратами.

Ирина Анатольевна Васильева, главный внештатный специалист фтизиатр Минздрава России, директор Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет)», доктор медицинских наук, профессор, г. Москва;

Анастасия Геннадьевна Самойлова, заместитель директора по научной работе Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)», кандидат медицинских наук, г. Москва.

2. Профилактика и лечение туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией. Что дороже?

Михаил Валерьевич Сеницын, заместитель главного врача по медицинской части (для работы с пациентами сочетанной ВИЧ/туберкулез инфекцией) ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва;

Ольга Вячеславовна Кривцова, заместитель директора по экономическим вопросам ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

3. Ресурсное обеспечение работы в очагах туберкулезной инфекции.

Дмитрий Владимирович Степанов, заместитель директора по развитию и экономике ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза» Минздрава России, кандидат экономических наук, г. Новосибирск.

4. Возможности для сокращения немедицинских расходов в противотуберкулезном учреждении.

Ольга Вячеславовна Кривцова, заместитель директора по экономическим вопросам ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

5. Экономическая целесообразность работы в очагах туберкулеза.

Гульнара Саидовна Оганезова, заведующая филиалом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» по ЮАО, главный фтизиатр ДЗМ по Южному административному округу г. Москвы, ассистент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, кандидат медицинских наук, г. Москва;

Ольга Вячеславовна Кривцова, заместитель директора по экономическим вопросам ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва;

Елена Михайловна Богородская, директор ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист фтизиатр Департамента здравоохранения города Москвы, профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, г. Москва.

6. Как оптимизировать затраты на лекарственное обеспечение больных туберкулезом.

Таисия Николаевна Иванушкина, заведующая туберкулезным легочным отделением № 2, врач-клинический фармаколог клиники № 1 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

10³⁰ – 10⁴⁵ Вопросы. Дискуссия.

Ожидаемые образовательные результаты.

По итогам симпозиума, участники получают актуализированные знания об экономической составляющей организации противотуберкулезной помощи и основные приемы составления прогнозов заболеваемости; получают возможность научиться интерпретации определения ресурсных потребностей и использовать методы оценки экономической целесообразности работы в очагах туберкулеза.

9⁰⁰ – 10⁴⁵

Симпозиум «Этиотропное лечение туберкулеза»

Председатели: С.Е. Борисов, заместитель директора по научно-клинической работе ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор.

А.Г. Самойлова, заместитель директора по научной работе Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)», кандидат медицинских наук.

Т.И. Морозова, главный врач ГУЗ «Областной клинический противотуберкулезный диспансер», заведующая кафедрой фтизиатрии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор.

Г.С. Баласанянц, доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова Минобороны России», главный фтизиатр Комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга, доктор медицинских наук, профессор, г. Санкт-Петербург.

15-минутные выступления:

1. Режимы этиотропного лечения больных туберкулезом, основанные на новых препаратах. Эффективность и переносимость.

Сергей Евгеньевич Борисов, заместитель директора по научно-клинической работе ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор, г. Москва;

Таисия Николаевна Иванушкина, заведующая туберкулезным легочным отделением № 2, врач-клинический фармаколог клиники № 1 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва;

Алексей Вениаминович Филиппов, старший научный сотрудник научно-клинического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва;

Диана Александровна Иванова, ведущий научный сотрудник научно-клинического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва;

Юлия Юрьевна Гармаш, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», кандидат медицинских наук, г. Москва;

Наталья Витальевна Литвинова, старший научный сотрудник научно-клинического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

2. Фармакоэкономические аспекты диагностики и лечения туберкулеза с широкой лекарственной устойчивостью возбудителя.

Анастасия Геннадьевна Самойлова, заместитель директора по научной работе Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)», кандидат медицинских наук, г. Москва.

3. Эффективность шестимесечных режимов химиотерапии МЛУ ТБ. Опыт Новосибирского НИИ туберкулеза.

Елена Михайловна Жукова, ведущий научный сотрудник ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза» Минздрава России, доктор медицинских наук, г. Новосибирск.

4. Применение современных противотуберкулезных препаратов в комплексном лечении пациентов с ВИЧ-ассоциированным туберкулезом.

Гоар Сисаковна Баласанянц, доцент кафедры фтизиатрии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова Минобороны России», главный фтизиатр Комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга, доктор медицинских наук, профессор, г. Санкт-Петербург.

5. Повышение приверженности больных туберкулезом к лечению.

Владислав Михайлович Коломиец, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, г. Курск; Наталья Владимировна Рублева, ассистент кафедры фтизиопульмонологии ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Курск.

6. Лечение туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией. Вызовы и перспективы.

Михаил Валерьевич Синицын, заместитель главного врача по медицинской части (для работы с пациентами сочетанной ВИЧ/туберкулез инфекцией) ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва;

Наталья Ивановна Чистякова, заведующая туберкулезным легочным отделением № 2 (для ВИЧ-инфицированных) клиники № 2 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва;

Алла Юрьевна Сиротинская, заведующая отделением реанимации и интенсивной терапии клиники № 2 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва;

Армине Сергеевна Галстян, врач-фтизиатр туберкулезного легочного отделения № 1 клиники № 1 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

7. Клинический и экономический эффект нежелательных явлений этиотропного лечения туберкулеза.

Ольга Викторовна Родина, заведующая туберкулезным легочным отделением № 3 клиники № 2 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва;

Диана Александровна Иванова, ведущий научный сотрудник научно-клинического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

10³⁰ – 10⁴⁵ Вопросы. Дискуссия.

Ожидаемые образовательные результаты.

В результате участники симпозиума смогут правильно формировать режимы химиотерапии туберкулеза с учетом лекарственной устойчивости возбудителя заболевания, переносимости лечения и наличия сопутствующих заболеваний, включая ВИЧ-инфекцию; смогут правильно оценивать различные варианты этиотропного лечения больных туберкулезом с позиций «польза – риск» и с позиции сопоставления клинической и экономической эффективности; будут уметь правильно использовать различные подходы к повышению приверженности больных туберкулезом к полноценному прохождению курса комплексного лечения.

Симпозиум для медицинских сестер противотуберкулезных учреждений «Сестринское дело во фтизиатрии»

Председатели: В.А. Стаханов, заведующий кафедрой фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.
С.А. Оприщенко, главный врач ГБУЗ «Туберкулезная больница имени А.Е. Рабухина Департамента здравоохранения города Москвы», доктор медицинских наук, профессор.
Р.Р. Афанасьева, заместитель главного врача по амбулаторно-поликлинической работе ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы».
Ю.Р. Руднева, заместитель главного врача по работе с сестринским персоналом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы».

15-минутные выступления

1. Аспекты управления сестринской деятельности в рамках реорганизации фтизиатрической службы.

Юлия Раушановна Руднева, заместитель главного врача по работе с сестринским персоналом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

2. Роль общественных организаций в повышении профессионализма медицинских сестер фтизиатрического профиля.

Татьяна Юрьевна Федоткина, главная медицинская сестра ОГАУЗ «Томский фтизиопульмонологический медицинский центр», председатель фтизиатрической секции Российской ассоциации медицинских сестер, г. Томск.

3. Школы больных туберкулезом.

Марина Александровна Сычева, старшая медицинская сестра филиала по ЮАО ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

4. Роль участковой медсестры в профилактике туберкулеза.

Татьяна Владимировна Кудряшова, медицинская сестра участковая противотуберкулезного кабинета ГБУЗ Архангельской области «Вельская центральная районная больница», г. Архангельск.

5. Особенности ухода за больными туберкулезом в закрытом психиатрическом отделении, развернутом во фтизиатрическом стационаре.

Наталья Михайловна Баканова, главная медицинская сестра ГБУЗ «Туберкулезная больница имени А.Е. Рабухина Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

6. Особенности работы медицинской сестры с миграционным населением на примере филиала по ВАО и СВАО ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ» г. Москвы.

Наталья Викторовна Чулкова, старшая медицинская сестра филиала по ВАО и СВАО ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

10³⁰ – 10⁴⁵ Вопросы. Дискуссия.

Ожидаемые образовательные результаты.

По итогам симпозиума для медицинских сестер участники получают актуализированные знания об особенностях работы медицинских сестер в противотуберкулезных учреждениях; смогут научиться составлять программы управления сестринским делом в условиях реорганизации службы; освоят критерии интерпретации сведений для ухода за больными в закрытом стационаре, смогут использовать новые знания при работе с больными из непостоянного населения.

10⁴⁵ – 11⁰⁰ Перерыв

11⁰⁰ – 12⁴⁵

Симпозиум «Туберкулез в группах риска»

Председатели: Л.В. Мохирева, заведующая филиалом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» по ЮЗАО, главный фтизиатр ДЗМ по Юго-Западному административному округу г. Москвы, доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, доктор медицинских наук.

В.М. Коломиец, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.

Л.А. Шовкун, заведующая кафедрой туберкулеза ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный специалист фтизиатр Южного федерального округа, доктор медицинских наук, профессор.

М.В. Сеницын, заместитель главного врача по медицинской части (для работы с пациентами сочетанной ВИЧ/туберкулез инфекцией) ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук.

10-минутные выступления

1. Эффективность профилактики туберкулеза в поликлинических группах риска.

Людмила Викентьевна Мохирева, заведующая филиалом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» по ЮЗАО, главный фтизиатр ДЗМ по Юго-Западному административному округу г. Москвы, доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, доктор медицинских наук, г. Москва.

2. Диспансерная работа с социально-уязвимыми группами населения в г. Санкт-Петербурге.

Гоар Сисаковна Баласанянц, доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова Минобороны России», главный фтизиатр Комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга, доктор медицинских наук, профессор, г. Санкт-Петербург.

3. Новые подходы к предотвращению распространения туберкулеза и ВИЧ в г. Санкт-Петербурге.

Александр Михайлович Пантелеев, профессор кафедры социально-значимых инфекций ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России, доктор медицинских наук, г. Санкт-Петербург.

4. Особенности профилактики туберкулеза среди профессиональных контактов в г. Москве.

Людмила Владимировна Колпакова, заведующая филиалом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» по САО, главный фтизиатр ДЗМ по Северному административному округу г. Москвы, г. Москва.

5. Взаимодействие пенитенциарной системы с фтизиатрическими службами субъектов Российской Федерации на примере Курской области.

Владислав Михайлович Коломиец, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, г. Курск.

6. Профилактика распространения туберкулеза у ВИЧ-инфицированных лиц в г. Москве.

Михаил Валерьевич Сеницын, заместитель главного врача по медицинской части (для работы с пациентами сочетанной ВИЧ/туберкулез инфекцией) ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

7. Профилактика туберкулеза при терапии генно-инженерными препаратами.

Лидия Доржиевна Гунтупова, заведующая отделением легочного туберкулеза Городского клинко-диагностического центра ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва;

Ксения Сергеевна Фролова, врач-фтизиатр туберкулезного легочного отделения № 1 клиники № 1 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва;

Татьяна Александровна Фомина, врач-фтизиатр отделения легочного туберкулеза Городского клинко-диагностического центра ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

12³⁰ – 12⁴⁵ Вопросы. Дискуссия.

Ожидаемые образовательные результаты.

Полученные участниками актуализированные знания позволят более профессионально составлять алгоритмы профилактики туберкулеза в поликлинических группах риска; более корректно интерпретировать данные по вопросам профилактики распространения туберкулеза у ВИЧ-инфицированных лиц; и использовать в работе новые подходы в работе с социально-уязвимыми группами населения.

11⁰⁰ – 12⁴⁵**Симпозиум «Эпидемиология туберкулезной инфекции в мегаполисе»**

Председатели: П.П. Сельцовский, заместитель директора по научной и организационно-методической работе ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», заведующий кафедрой фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.
 А.Э. Эргешов, директор ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза», доктор медицинских наук, профессор.
 П.К. Яблонский, директор ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Минздрава России, главный внештатный специалист торакальный хирург Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.
 Е.М. Белиловский, заведующий отделом эпидемиологического мониторинга туберкулеза ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат биологических наук.

10–минутные выступления**1. Распространенность латентной туберкулезной инфекции у взрослого населения в мегаполисе.**

Елена Михайловна Богородская, директор ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист фтизиатр Департамента здравоохранения города Москвы, профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, г. Москва.

2. Влияние ВИЧ на эпидемиологическую ситуацию по туберкулезу в г. Москве.

Михаил Валерьевич Синицын, заместитель главного врача по медицинской части (для работы с пациентами сочетанной ВИЧ/туберкулез инфекцией) ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва;
 Евгений Михайлович Белиловский, заведующий отделом эпидемиологического мониторинга туберкулеза ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат биологических наук, г. Москва;
 Евгения Александровна Котова, заведующая отделением медицинской статистики организационно-методического отдела по организации и контролю проведения противотуберкулезных мероприятий ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

3. Роль мигрантов в напряженности эпидемиологической ситуации по туберкулезу в г. Москве.

Андрей Дмитриевич Ильченко, заведующий отделением организации противотуберкулезной помощи мигрантам и социально дезадаптированным лицам организационно-методического отдела по организации и контролю проведения противотуберкулезных мероприятий ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

4. Особенности эпидемиологии туберкулеза в мегаполисе на примере г. Санкт-Петербурга.

Владимир Филиппович Жемков, главный врач СПб ГБУЗ «Городской противотуберкулезный диспансер», доктор медицинских наук, г. Санкт-Петербург.

5. Опыт работы фтизиатрической службы с лицами БОМЖ в условиях мегаполиса.

Виктор Анатольевич Дорогань, главный врач ГБУЗ НО «Новосибирский областной клинический противотуберкулезный диспансер», г. Новосибирск;
 Валерий Анатольевич Изупов, заведующий филиалом ГБУЗ НО «Новосибирский областной клинический противотуберкулезный диспансер», главный фтизиатр Новосибирской области, г. Новосибирск;
 Татьяна Валентиновна Зырянова, ассистент кафедры фтизиопульмонологии ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет Минздрава России», г. Новосибирск;
 Ирина Анатольевна Монакова, заведующая диспансерным отделением ГБУЗ НО «Новосибирский областной клинический противотуберкулезный диспансер», г. Новосибирск.

6. Организация противотуберкулезной работы в мегаполисе в условиях обязательного медицинского страхования на примере г. Казани.

Алексей Петрович Алексеев, директор ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» Минздрава Республики Татарстан, г. Казань.

7. Сравнительный анализ эпидемиологической ситуации по туберкулезу в Челябинске и Челябинской области.

Марина Владимировна Лехляйдер, главный врач ГБУЗ «Челябинский областной клинический противотуберкулезный диспансер», кандидат медицинских наук, г. Челябинск.

12³⁰ – 12⁴⁵ Вопросы. Дискуссия.

Ожидаемые образовательные результаты.

По итогам участия в симпозиуме, участники смогут правильно рассчитывать, оценивать и анализировать эпидемиологические показатели по туберкулезу, проводить интерпретацию полученных результатов для определения эффективности проведенных мероприятий; полученные сведения также помогут использовать текущую эпидемиологическую информацию для прогноза развития ситуации по туберкулезу в отдельно взятой территории и для определения целевых мероприятий по ее коррекции.

11⁰⁰ – 12⁴⁵

Симпозиум «Внеторакальные локализации туберкулеза. Диагностика. Лечение»

Председатели: О.Н. Зубань, главный научный сотрудник научно-клинического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор.

В.А. Краснов, директор ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза» Минздрава России, главный специалист фтизиатр Сибирского федерального округа, доктор медицинских наук, профессор.

А.Л. Собкин, главный врач ГБУЗ «Туберкулезная клиническая больница № 3 имени профессора Г.А. Захарьина Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук.

В.Н. Лавров, врач-травматолог-ортопед отделения внелегочного туберкулеза Городского клинико-диагностического центра ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доктор медицинских наук, профессор.

10–минутные выступления

1. Проблемы диагностики внелегочного туберкулеза.

Олег Николаевич Зубань, главный научный сотрудник научно-клинического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор, г. Москва.

2. Поражение центральной нервной системы у больных туберкулезом.

Ольга Викторовна Родина, заведующая туберкулезным легочным отделением № 3 клиники № 2 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы».

3. Новое в реконструктивной хирургии туберкулеза мочеполовой системы.

Радмир Махтиевич Чотчаев, заведующий отделением туберкулезным внелегочным ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

4. Туберкулез органа зрения: диагностика, лечение.

Мурад Гайбатуллахович Гамзаев, заведующий туберкулезным внелегочным офтальмологическим отделением клиники № 2 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

5. Нетипичные операции в лечении осложненного туберкулеза органов мочевыделительной системы.

Александр Николаевич Муравьев, ученый секретарь ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Минздрава России, руководитель отделения фтизионефрологии и урологии, кандидат медицинских наук, г. Санкт-Петербург.

6. Диагностика и лечение туберкулеза позвоночника у больных с ВИЧ-инфекцией.

Олег Викторович Батурин, заведующий хирургическим отделением для больных костно-суставным туберкулезом ГБУЗ «Туберкулезная клиническая больница № 3 имени профессора Г.А. Захарьина Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

7. Репродуктивное здоровье женщин, больных туберкулезом.

Алексей Ефимович Грабарник, заведующий отделением гинекологии ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

8. Аорто-подвздошное шунтирование у больного аневризмой аорты и фиброзно-кавернозным туберкулезом легких: клиническое наблюдение.

Михаил Николаевич Решетников, заведующий туберкулезным хирургическим отделением клиники № 2 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

12³⁰ – 12⁴⁵ Вопросы. Дискуссия.

Ожидаемые образовательные результаты.

Участниками будут получены углубленные знания по распознаванию клинических проявлений внелегочных форм туберкулеза, в том числе, органов мочеполовой системы, органов зрения, и при иммунодефиците. Полученная слушателями информация поможет в клинической практике корректно интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования, лучевых методов диагностики туберкулеза. Профессиональные компетенции врачей расширятся за счет приобретенных умений использовать алгоритмы дифференциальной диагностики специфического поражения различных органов и систем.

12⁴⁵ – 13⁴⁵ Перерыв

13⁴⁵ – 15¹⁵

Круглый стол «Резервы снижения показателя смертности больных туберкулезом»

Председатели: Е.М. Богородская, директор ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист фтизиатр Департамента здравоохранения города Москвы, профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук.

С.Е. Борисов, заместитель директора по научно-клинической работе ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор.

О.Б. Нечаева, руководитель Федерального центра мониторинга противодействия распространению туберкулеза в Российской Федерации ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.

Ю.Р. Зюзя, заведующая централизованным патологоанатомическим отделом ГБУЗ «Инфекционная клиническая больница № 2 Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук.

15-минутные выступления.

1. Ольга Брониславовна Нечаева, руководитель Федерального центра мониторинга противодействия распространению туберкулеза в Российской Федерации ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, г. Москва.
2. Евгений Михайлович Белиловский, заведующий отделом эпидемиологического мониторинга туберкулеза ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат биологических наук, г. Москва.
3. Евгения Александровна Котова, заведующая отделением медицинской статистики организационно-методического отдела по организации и контролю проведения противотуберкулезных мероприятий ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.
4. Юлия Рашидовна Зюзя, заведующая централизованным патологоанатомическим отделом ГБУЗ «Инфекционная клиническая больница № 2 Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

14⁴⁵ – 15¹⁵ Вопросы. Дискуссия.

Ожидаемые образовательные результаты.

По итогам участия в круглом столе участники смогут более компетентно рассчитывать и анализировать эпидемиологические показатели по туберкулезу, проводить интерпретацию полученных результатов для определения эффективности проведенных мероприятий и составления алгоритмов деятельности туберкулезных учреждений в условиях низких показателей смертности; также, участники смогут получить экспертные мнения по интересующим их вопросам управления и прогнозирования показателей деятельности противотуберкулезных учреждений.

13⁴⁵ – 15¹⁵

Симпозиум «Использование современных иммунологических тестов для диагностики туберкулезной инфекции»

- Председатели:** **Л.В. Слогоцкая**, ученый секретарь, заведующая научно-клиническим отделом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доктор медицинских наук.
Т.А. Севостьянова, заместитель главного внештатного специалиста фтизиатра ДЗМ – детский специалист фтизиатр, заведующая детским консультационно-диагностическим отделением Городского клинко-диагностического центра ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», ассистент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, кандидат медицинских наук.
Л.А. Шовкун, заведующая кафедрой туберкулеза ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный специалист фтизиатр Южного федерального округа, доктор медицинских наук, профессор.

15-минутные выступления

1. **Современные иммунологические тесты в диагностике туберкулезной инфекции.**
Людмила Владимировна Слогоцкая, ученый секретарь, заведующая научно-клиническим отделом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доктор медицинских наук, г. Москва.
2. **Применение кожной пробы с аллергеном туберкулезным рекомбинантным для выявления туберкулеза в группах риска у взрослых. Опыт региона.**

Татьяна Ивановна Морозова, главный врач ГУЗ «Областной клинический противотуберкулезный диспансер», заведующая кафедрой фтизиатрии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор, г. Саратов.

3. Результаты применения современных иммунологических тестов в диагностике туберкулезной инфекции.

Анна Андреевна Старшинова, руководитель отдела фтизиопульмонологии ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Минздрава России, доктор медицинских наук, г. Санкт-Петербург.

4. Применение пробы с аллергеном туберкулезным рекомбинантным в дифференциальной диагностике туберкулеза у взрослых.

Анатолий Васильевич Лысов, профессор кафедры фтизиатрии и фтизиохирургии ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор, г. Омск.

5. Применение современных иммунологических методов в выявлении туберкулезной инфекции у ВИЧ-инфицированных пациентов.

Александр Михайлович Пантелеев, профессор кафедры социально-значимых инфекций ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России, доктор медицинских наук, г. Санкт-Петербург.

6. Использование пробы с аллергеном туберкулезным рекомбинантным в диагностике и мониторинге латентной туберкулезной инфекции у больных ВИЧ-инфекцией.

Андрей Михайлович Сенин, главный врач филиала № 2 ГБУЗ Свердловской области «Противотуберкулезный диспансер», г. Первоуральск.

15⁰⁰ – 15¹⁵ Вопросы. Дискуссия.

Ожидаемые образовательные результаты.

По итогам участия в симпозиуме участники смогут правильно использовать имеющиеся современные методы иммунодиагностики для выявления латентной туберкулезной инфекции и туберкулеза у детей и взрослых; получат навыки использования полученных результатов для дифференциальной диагностики туберкулеза и других заболеваний.

13⁴⁵ – 15¹⁵

Симпозиум «Инновационные методы диагностики и лечения туберкулеза»

Председатели: В.И. Литвинов, научный руководитель ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», академик РАН, профессор.

А.В. Елькин, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии и торакальной хирургии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.М Мечникова» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.

С.Г. Сафонова, заведующая отделом проблем лабораторной диагностики туберкулеза и патоморфологии ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доктор биологических наук.

Э.В. Бирон, заведующая туберкулезным легочным отделением № 1 клиники № 2 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук.

15–минутные выступления

1. Изучение лекарственной чувствительности микобактерий туберкулеза к бедаквилину при определении минимальных ингибирующих концентраций (МИК) препарата с использованием современных лабораторных методов.

Ирина Витальевна Перетокина, врач-бактериолог Централизованной бактериологической лаборатории ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва;

Людмила Юрьевна Крылова, ведущий научный сотрудник отдела проблем лабораторной диагностики туберкулеза и патоморфологии ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат биологических наук, г. Москва;

Марина Витальевна Макарова, ведущий научный сотрудник отдела проблем лабораторной диагностики туберкулеза и патоморфологии ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доктор биологических наук, г. Москва;
Светлана Григорьевна Сафонова, заведующая отделом проблем лабораторной диагностики туберкулеза и патоморфологии ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доктор биологических наук, г. Москва.

2. Определение лекарственной чувствительности медленно растущих нетуберкулезных микобактерий.

Елена Николаевна Хачатурьянц, врач-бактериолог Централизованной бактериологической лаборатории ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва;

Марина Витальевна Макарова, ведущий научный сотрудник отдела проблем лабораторной диагностики туберкулеза и патоморфологии ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доктор биологических наук, г. Москва.

3. Современные молекулярные генетические технологии в диагностике туберкулеза легких при исследовании операционного материала.

Александра Ивановна Исакова, врач клинической лабораторной диагностики Централизованной бактериологической лаборатории ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва;

Елена Юрьевна Носова, ведущий научный сотрудник отдела проблем лабораторной диагностики туберкулеза и патоморфологии ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва;

Юлия Юрьевна Гармаш, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», доцент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России», кандидат медицинских наук, г. Москва.

4. Хирургическое лечение микотических заболеваний легких.

Алексей Владимирович Елькин, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии и торакальной хирургии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.М. Мечникова» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, г. Санкт-Петербург;

Григорий Михайлович Бояркин, ассистент кафедры фтизиопульмонологии и торакальной хирургии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.М. Мечникова» Минздрава России, кандидат медицинских наук, г. Санкт-Петербург;

Тауфик Седыкович Басек, ассистент кафедры фтизиопульмонологии и торакальной хирургии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.М. Мечникова» Минздрава России, кандидат медицинских наук, г. Санкт-Петербург;

Павел Юрьевич Евсеев, ассистент кафедры фтизиопульмонологии и торакальной хирургии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.М. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург.

5. Результаты хирургического лечения туберкулеза легких в Москве.

Кирилл Аркадьевич Богданов, заведующий туберкулезным легочным хирургическим отделением № 1 клиники № 1 ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва;

Андрей Александрович Воробьев, заместитель главного врача по торакальной хирургии ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

6. Опыт применения новых противотуберкулезных препаратов при хронических формах туберкулеза органов дыхания с ШЛУ в Тюменской области.

Светлана Николаевна Лешок, заведующая отделением туберкулеза органов дыхания с МЛУ/ШЛУ ГБУЗ ТО «Областной противотуберкулезный диспансер», г. Тюмень.

15⁰⁰ – 15¹⁵ Вопросы. Дискуссия.

Ожидаемые образовательные результаты.

По итогам симпозиума, участники смогут составить более компетентное представление об оптимальных методах и правилах интерпретации результатов лабораторной диагностики туберкулеза и микобактериозов, о принципах и методах изучения лекарственной чувствительности микобактерии туберкулеза и нетуберкулезных микобактерий.

15¹⁵ – 15³⁰ Перерыв

15³⁰ – 17⁰⁰

Симпозиум «Юридические и социально-психологические аспекты работы во фтизиатрии»

Председатели: П.П. Сельцовский, заместитель директора по научной и организационно-методической работе ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», заведующий кафедрой фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.

В.В. Тестов, заместитель директора Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)», кандидат медицинских наук.

П.В. Сорокин, начальник юридического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы».

О.Б. Ломакина, заведующая отделением социальной, психологической и юридической помощи Городского клинико-диагностического центра ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы».

15-минутные выступления

1. Правовые проблемы противотуберкулезной работы.

Павел Вячеславович Сорокин, начальник юридического отдела ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

2. Взаимосвязь качества жизни населения с особенностями противотуберкулезной помощи.

Татьяна Ивановна Морозова, главный врач ГУЗ «Областной клинический противотуберкулезный диспансер», заведующая кафедрой фтизиатрии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского Минздрава России», доктор медицинских наук, профессор, г. Саратов.

3. Правовые и финансовые аспекты подготовки фтизиатров в системе аккредитации врачей в условиях мегаполиса.

Равиль Шамилович Валиев, декан медико-профилактического факультета, заведующий кафедрой фтизиатрии и пульмонологии Казанской государственной медицинской академии - филиала ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, главный фтизиатр Приволжского федерального округа, доктор медицинских наук, профессор, г. Казань.

4. Работа кабинета диспансерного наблюдения филиала ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ» по ЮВАО за лицами БОМЖ (на базе социального центра «Люблино»).

Евгения Петровна Волошина, заведующая филиалом ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы» по ЮВАО, главный фтизиатр ДЗМ по Юго-Восточному административному округу г. Москвы, кандидат медицинских наук, г. Москва.

5. Психологические рекомендации по общению медицинских работников в коллективе и с больными туберкулезом, находящимися в круглосуточном стационаре.

Александр Николаевич Майстренко, психолог отделения социальной, психологической и юридической помощи Городского клинико-диагностического центра ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва.

6. Особенности психологической работы с больными сочетанными инфекциями в условиях стационара.

Анна Юрьевна Золотова, психолог отделения социальной, психологической и юридической помощи Городского клинико-диагностического центра ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва;

Михаил Валерьевич Синицын, заместитель главного врача по медицинской части (для работы с пациентами сочетанной ВИЧ/туберкулез инфекцией) ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», кандидат медицинских наук, г. Москва.

16⁴⁵ – 17⁰⁰ Вопросы. Дискуссия.

Ожидаемые образовательные результаты.

По итогам симпозиума, участники смогут составить представление о современных аспектах правовой работы во фтизиатрии; получить базовые знания и использовать их для разработки необходимых мероприятий по соблюдению законности при взаимодействии с пациентами их родственниками и государственными органами власти; получат представление о характере работы юридического подразделения во фтизиатрии.

15³⁰ – 17⁰⁰

Сателлитный симпозиум компаний-партнеров**15–минутные выступления****16⁴⁵ – 17⁰⁰ Вопросы. Дискуссия.**

Ожидаемые образовательные результаты.

По итогам симпозиума, участники получат актуализированную информацию и смогут составить компетентное представление о комбинированных противотуберкулезных препаратах, смогут более корректно интерпретировать результаты диагностики и лечения в соответствии с современными рекомендациями; освоят и смогут использовать при выборе оптимальных схем терапии результаты наблюдательного исследования применения комбинированных препаратов в рамках интенсивной фазы.

17⁰⁰ – 17³⁰ Закрытие конференции.