

# ПРОГРАММА



-го КОНГРЕССА  
НАЦИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ ФТИЗИАТРОВ



НОЯБРЬ 2014

23 24 25 26 27 28 29 30

*Санкт-Петербург*

**Тема конгресса:**

**«Современные направления развития фтизиатрии:  
научные разработки и практический опыт  
борьбы с туберкулезом»**

## МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:



**Отель Crowne Plaza St. Petersburg Airport**  
Россия, Санкт-Петербург, улица Стартовая, д. 6-А

**Расчетный час** – заезд с 14.00, выезд до 12.00.                      **Завтрак «шведский стол»** – с 6.00 до 10.30.

**Как добраться:** Бесплатный трансфер от аэропорта Пулково-1 и Пулково-2 до отеля **Crowne Plaza** и обратно (согласно расписанию).

Из центра города: от метро «Московская» маршрутки К-13, К-3, К-213. Остановка у Бизнес Центра «Пулково Скай» перед шлагбаумом.

Для гостей, проживающих в **гостинице Park Inn «Пулковская»** будет организован утренний трансфер к основному месту проведения конгресса. Выезд в 8.00 ежедневно.

## РЕГИСТРАЦИЯ:

Участники, прошедшие on-line регистрацию на сайте, могут получить готовые материалы конгресса и бейджи на стойке Регистрации. Прочие участники заполняют регистрационную карту.

Регистрационный взнос: 1000 рублей (гарантирует получение материалов конгресса).

Члены «НАФ» получают материалы конгресса бесплатно.

## ВНИМАНИЕ:



Убедительная просьба к участникам держать свои мобильные телефоны выключенными.



Курение в залах, зоне регистрации и на выставке запрещается.  
**КУРЕНИЕ ВРЕДИТ ВАШЕМУ ЗДОРОВЬЮ.**

Организационный комитет оставляет за собой право на внесение изменений в программу.

## УЧРЕДИТЕЛИ КОНГРЕССА:

---

Национальная Ассоциация Фтизиатров  
Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга  
ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России  
ФГБУ ВПО «Санкт-Петербургский Государственный Университет»  
Российская Ассоциация Медицинских Сестер

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

---

Яковлева Т. В.	Зильбер Э. К.	Одинец В. С.
Казанская О. А.	Илькович М. М.	Петренко Т. И.
Никитин И. Г.	Краснов В. А.	Саркисова В.А.
Засухина Т. Н.	Кечаева Н. В.	Селютин Ю. А.
Аксенова В. А.	Локтионова В. В.	Скорняков С. Н.
Борисов С. Е.	Лядов Е. А.	Сон И. М.
Вахрушева Д. В.	Марьяндышев А. О.	Степанов Д. В.
Визель А. А.	Медвинский И. Д.	Стерликов С. А.
Владимиров А. В.	Морозова Т. И.	Татаринцева М. П.
Голубев Д. Н.	Мушкин А. Ю.	Шульгина М. В.
Еленкина Ж. В.	Нечаева О. Б.	Яблонский П. К.

# НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ

## РОССИЙСКИЕ ИННОВАЦИОННЫЕ ПРЕПАРАТЫ:

**ПЕРХЛОЗОН** (тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат) – первый инновационный противотуберкулезный препарат для лечения МЛУ ТБ за последние 40 лет.

- оказывает строго избирательное действие на МБТ
- активизирует фагоцитарную активность макрофагов
- сокращает время заживления очагов деструкции в легких
- обладает хорошей переносимостью

### Патогенетическая терапия:

- Инголяция с АСС
- Бронхопителики
- Витамины группы «В»
- Гепатопротекторы

### Предпочтительный режим применения:

#### Лечение по IV режиму (рекомендации «НАФ»)

- Перхлозон из расчета 10 мг/кг массы тела
- Пиразинамид
- Капреомицин
- Этамбутол / Протионамид
- ПАСК
- Циклосерин



**ИЗОПАСК** – Новая альтернатива препарату ПАСК (натрия пара-аминосалицилат 1,145 г. + изониазид 0,033 г.). **Более высокая эффективность ПАСК – благодаря уникальной комбинации**

### Рекомендации по применению:

Замена традиционного препарата ПАСК

### Способ применения:

Расчет дозы производится по ПАСКу

30 кг - по 4 таблетки  
40 кг - по 6 таблеток  
50 кг - по 8 таблеток  
60 кг - по 10 таблеток

Прием делится на 2 раза в день



# Первый день – 27 ноября 2014 года

Зал / время	Александровский 2+3+4	Екатерининский -1	Екатерининский -2	Екатерининский -3	Екатерининский -4	Александровский -1	Петровский
09.00 – 10.00	<b>Рабочая группа:</b> Этиологическая диагностика туберкулеза	<b>Рабочая группа:</b> Диагностика и лечение костно-суставного туберкулеза у взрослых	<b>Рабочая группа:</b> Лучевая диагностика туберкулеза	<b>Рабочая группа:</b> Диагностика и лечение туберкулеза, сочетанного с ВИЧ инфекцией	<b>Рабочая группа:</b> Оказание паллиативной медицинской помощи больным туберкулезом паллиативная медицина	<b>Рабочая группа:</b> Диагностика и лечение костно-суставного туберкулеза у детей	<b>Рабочая группа:</b> Лечение туберкулеза
10.15 – 11.45	<b>Школа</b> Управление качеством этиологической диагностики во физиатрии (СИНХРОН)	<b>Корневские чтения Школа</b> Внегочечный туберкулез: принципиальные вопросы современного периода	<b>Школа</b> Полостные образования в легких: современные принципы лучевой диагностики	<b>Школа</b> Организация противотуберкулезной помощи больным ВИЧ-инфекцией	<b>Школа</b> Функциональные методы исследования внешнего дыхания	<b>Школа</b> Новое в организации учета и мониторинга туберкулеза в РФ	<b>Рабочая группа:</b> Иммунодиагностика туберкулеза
12.00 – 13.30	<b>Круглый стол</b> Перхлозон. 1-й год на рынке	<b>Корневские чтения Симпозиум</b> Внегочечный туберкулез как проблема фундаментальной медицины	<b>Школа</b> Дифференциальная диагностика интерстициальных заболеваний легких: мультидисциплинарный подход	<b>Круглый стол</b> Паллиативная медицинская помощь при туберкулезе – новые проблемы, новые решения	<b>Школа</b> Современные подходы к улучшению приверженности к лечению туберкулеза	<b>Школа</b> Экспертиза качества медицинской помощи и автоматизированная технология оценки	<b>Круглый стол</b> Гранулематозы: взгляды патологов как практиков и теоретиков
13.30 – 14.30	ОБЕД						
14.30 – 15.30	<b>ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ</b>						
15.30 – 17.00	<b>Совещание</b> Новые технологии в этиологической диагностике туберкулеза (СИНХРОН)	<b>Корневские чтения Симпозиум</b> Хирургия инфекционных поражений скелета: возможности и ограничения	<b>Симпозиум РАМС</b> Роль исследований в совершенствовании сестринской помощи пациентам ТБ	<b>Круглый стол:</b> Туберкулез у мигрантов	<b>Школа</b> Патоморфология и классификация диссеминированных заболеваний легких	<b>Симпозиум</b> Нежелательные лекарственные реакции противотуберкулезной терапии: диагностика и профилактика	<b>Стартовый семинар</b> Запуск 4-й фазы клинического исследования препарата Перхлозон
17.15 – 18.45	<b>Школа</b> Современные информационные технологии во физиатрии	<b>Рабочая группа:</b> Диагностика и лечение туберкулеза – объединенная рабочая группа	<b>Симпозиум РАМС</b> Роль исследований в совершенствовании сестринской помощи пациентам ТБ		<b>Корневские чтения Симпозиум:</b> Современные аспекты оказания урологической помощи больным туберкулезом: традиции и инновации		<b>Тематическая рабочая группа</b> РГВУ «Туберкулез у мигрантов»

## Второй день – 28 ноября 2014 года

Зал	Александровский 1+2+3+4
09.00 – 10.30	<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1-я Сессия</b> (СИНХРОННЫЙ ПЕРЕВОД)
10.30 – 10.45	Перерыв
10.45 – 13.00	<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 2-я Сессия</b> (СИНХРОННЫЙ ПЕРЕВОД)
13.00 – 14.00	ОБЕД
14.00 – 15.30	<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ (СИНХРОННЫЙ ПЕРЕВОД) 3-я Сессия</b>
15.30 – 17.00	<b>СЪЕЗД «НАЦИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ ФТИЗИАТРОВ</b>
17.30	Отправление автобусов в Театр Музыкальной Комедии
19.00	<b>ТОРЖЕСТВЕННЫЙ ГАЛА-ВЕЧЕР</b>

## СХЕМА ЗАЛОВ КОНГРЕССА



## Третий день – 29 ноября 2014 года

Зал / время	Александровский 2+3+4	Екатерининский -1	Екатерининский -2	Екатерининский -3	Екатерининский -4	Александровский -1
09.30 – 11.00	<b>Круглый стол</b> Пути повышения эффективности лечения туберкулеза (СИНХРОН)	<b>Симпозиум</b> Туберкулез в пенитенциарных учреждениях	<b>Симпозиум</b> Нозокомиальный туберкулез	<b>Симпозиум</b> Особенности организации и совершенствования противотуберкулезной помощи в условиях Севера	<b>Симпозиум</b> Новое в химиотерапии туберкулеза	<b>Круглый стол</b> Медицинское право: актуальные проблемы правовой квалификации и юридической ответственности медицинских работников
11.00 – 11.15	Перерыв					
11.15 – 12.45	<b>Симпозиум</b> Современные возможности иммунологических методов во фтизиопульмонологии (СИНХОН)	<b>Симпозиум</b> Микобактерии туберкулеза: от особенностей геномов к экспрессии генов	<b>Симпозиум</b> Управление качеством во фтизиатрии	<b>Круглый стол</b> ТБ - не ТБ: дифференциальная диагностика гранулематозов	<b>Круглый стол</b> Иновационные технологии образования	<b>Симпозиум</b> Принципы химиопрофилактики и лечения туберкулеза у детей в современной эпидемической ситуации
12.45 – 13.00	Перерыв					
13.00 – 14.30	<b>Симпозиум</b> Современные возможности иммунологических методов во фтизиопульмонологии (СИНХОН)	<b>Сателлитный симпозиум</b> Воспалительные заболевания позвоночника: современные технические возможности реконструкции позвоночника и технологии интраоперационного контроля безопасности вмешательства	<b>Симпозиум</b> Морфологическая диагностика и патогенез туберкулёза при иммунодефицитах	<b>Симпозиум</b> МЛУ туберкулез среди больных ВИЧ-инфекцией. Диагностика, лечение, реабилитация	<b>Симпозиум</b> По лучшим докладам Организация диагностики и лечения туберкулеза	<b>Симпозиум</b> Принципы химиопрофилактики и лечения туберкулеза у детей в современной эпидемической ситуации
14.30 – 14.45	Перерыв					
14.45 – 16.15		<b>Сателлитный симпозиум</b> Воспалительные заболевания позвоночника: современные технические возможности реконструкции позвоночника и технологии интраоперационного контроля безопасности вмешательства	<b>Симпозиум</b> Морфологическая диагностика и патогенез туберкулёза при иммунодефицитах		<b>Симпозиум</b> По лучшим докладам Патогенез туберкулеза	



27 НОЯБРЯ 2014 ГОДА/ПЕРВЫЙ ДЕНЬ  

---

РАБОЧИЕ ГРУППЫ, ШКОЛЫ

**09:00 – 10:00 РГ: Этиологическая диагностика туберкулеза**

**Повестка дня:** Обсуждение проекта клинических рекомендаций Национальной Ассоциации Фтизиатров «Этиологическая диагностика туберкулеза», версия 2014

---

**10:00 – 10:15 ПЕРЕРЫВ****10:15 – 11:45 ШКОЛА  
«Управление качеством этиологической диагностики во фтизиатрии»**

**Модераторы:** *Joncevska M., Шульгина М.В., Вахрушева Д.В.*

**Аннотация:** Обеспечение качества этиологической диагностики туберкулеза является одной из основных задач противотуберкулезной службы на современном этапе реорганизации лечебно-диагностического процесса во фтизиатрических стационарах. Появление новых возможностей лабораторной диагностики, возникших в связи с внедрением современных методов этиологической диагностики туберкулеза, требует четкого функционирования систем обеспечения качества всех проводимых исследований. Школа посвящена вопросам организации системы обеспечения качеством в современной бактериологической лаборатории и международному опыту ее внедрения.

---

*Шульгина М.В. (Санкт-Петербург)*

Международные и российские подходы к реформированию лабораторной службы противотуберкулезных учреждений

*Joncevska M. (Македония)*

Первый опыт внедрения системы управления качеством и аккредитации лабораторий противотуберкулезной службы в республиках Средней Азии

Experience from the initial efforts for implementation of Laboratory Quality Management System (LQMS) and accreditation of TB laboratories in Central Asian Republics

*Вахрушева Д.В. (Екатеринбург)*

Система управления качеством в современных бактериологических лабораториях противотуберкулезной службы: стандартизация работы и аккредитация

*Малахов В.Н. (Москва)*

Качество лабораторных исследований для диагностики туберкулеза (по данным ФСВОК)

*Каунетис Н.В. (Владимир)*

Система управления качеством исследований в бактериологической лаборатории Владимирского областного противотуберкулезного диспансера

---

**11:45 – 12:00 ПЕРЕРЫВ**

---

**12:00 – 14:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ «ПЕРХЛОЗОН. 1-Й ГОД НА РЫНКЕ»**

**Модераторы:** *Старшинова А.А., Павлова М.В.*

**Аннотация:** В рамках круглого стола будут представлены 10-12 докладов о применении препарата Перхлозон из разных регионов России. Выступающие поделятся своим опытом работы с препаратом – успехами и достижениями, а в оставшиеся 30 минут наши Сопредседатели Старшинова А.А. и Павлова М.В. вынесут актуальные вопросы на обсуждение, ответят на вопросы присланные из регионов и устроят живую дискуссию, разберут отдельные случаи применения препарата и дадут ценные рекомендации по дальнейшей работе с препаратом Перхлозоном.

**Личным опытом применения препарата делятся специалисты:**

*ФГБУ СПб НИИФ Минздрава России*

*СПб Пушкинский ПТД*

*УрНИИФ*

*Орловский ОПТД*

*Барнаульский ПТД*

*Новосибирский НИИТ*

*Бурятия (РКПТД им. Дугаровой)*

*Омский ПТД*

*НИИ Центр борьбы с туберкулезом г. Москвы*

*Ставропольский ПТД*

*Саратовский ПТД*

*ОПТД Иркутской области в п. Усть-Ордынский*

*Старшинова А.А., Павлова М.В.*

*Чужов С.В*

*Скорняков С.Н.*

*Кирьянова Е.В.*

*Коноплёва Е.В.*

*Рейхрут Т.А.*

*Зарбуев А.Н.*

*Руднева С.Н.*

*Иванушкина Т.Н.*

*Коновалова Н.М.*

*Морозова Т.И.*

*Филиппова Т.П.*

---

**14:00 – 14:30 ОБЕД**

**14:30 – 15:30 ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ**

*Первый этаж. Зона выставки*

---

**15:30 – 17:00 СОВЕЩАНИЕ****«Новые технологии в этиологической диагностике туберкулеза»**

**Сопредседатели:** *Говорун В.М., Paramashivan C.N.*

**Аннотация:** Будут представлены требования клиницистов к молекулярно-генетическим тест-системам, опыт внедрения новых технологий в России и в Кыргызстане. Будут обсуждены проблемы, связанные с внедрением отечественных тест-систем во фтизиатрию.

---

*Павлова М.В., Шульгина М.В. (Санкт-Петербург)*

Клинические требования к тест-системам для этиологического подтверждения диагноза «туберкулез» и изучения возбудителя

*Кальмамбетова Г. (Кыргызстан, Бишкек)*

Опыт внедрения проекта «Расширения доступности современной диагностики ТБ» в Кыргызстане: внедрение современных диагностических технологий  
Experience of EXPAND-TB in Kyrgyzstan: Implementation of modern diagnostic technologies

*Журавлев В.Ю. (Санкт-Петербург)*

Опыт применения молекулярно-генетических тестов в клинической лаборатории Федерального института

*Ильина Е.А. (Н. Новгород)*

Опыт применения молекулярно-генетических тестов в клинической лаборатории Нижегородского региона

*Грядунов Д.А. (Москва)*

Гидрогелевые биочипы в лабораторной диагностике туберкулеза: клиническая и эпидемиологическая значимость, проблемы и перспективы

*Аляпкина Ю.С. (Москва)*

Перспективы развития молекулярно-генетического анализа МБТ с помощью технологии ПЦР в реальном времени

17:00 – 17:15 ПЕРЕРЫВ

---

17:15 – 18:45 ШКОЛА

### «Современные информационные технологии во фтизиатрии»

**Модераторы:** Голубев Д.Н., Корнилова З.Х., Владимиров А.В.

**Аннотация:** представление сведений о состоянии современных информационных технологий во фтизиатрии (обзор, развитие, перспективы).

---

*Голубев Д.Н. (Екатеринбург)*

Современные информационные технологии во фтизиатрии как эффективный инструментарий в борьбе с туберкулезом

*Саломатов Д.М. (Екатеринбург)*

Реализация инновационного проекта «Комплексная интеллектуальная информационно-телемедицинская система «Фтизиатрия» противотуберкулезной службы РФ (КИИТС-Ф) РФ» - новый этап и формат борьбы с туберкулезом

*Корнилова З.Х., Тауберг С.М. (Москва)*

Практика последипломного дистанционного образования врачей фтизиатров

*Красноборова С.Ю. (Екатеринбург)*

Межрегиональная онлайн-система управления качеством медицинской помощи в противотуберкулезных учреждениях субъектов РФ территорий курации ФГБУ «УНИИФ» Минздрава России

*Одинцов Д.В. (Москва)*

Современные системы видеоконференцсвязи в медицине

*Неверов В.В. (Тюмень)*

Опыт внедрения инновационного проекта «Комплексная интеллектуальная информационно-телемедицинская система «Фтизиатрия» в противотуберкулезные учреждения Тюменской области»

*Владимиров А.В., Шкарпеткин Ю.А. (Ханты-Мансийск)*

Информационная система мониторинга лечебно-диагностического процесса больных туберкулезом

9:00 – 10:00

**РГ: Диагностика и лечение костно-суставного туберкулеза у взрослых**

**Повестка дня:** Обсуждение проекта клинических рекомендаций Национальной Ассоциации Фтизиатров «Диагностика и лечение костно-суставного туберкулеза у взрослых», версия 2014

---

10:00 – 10:15

**ПЕРЕРЫВ**

10:15 – 11:45

**КОРНЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ 2014****Инфекционная деструкция тканей как мультидисциплинарная проблема ШКОЛА****Внелегочный туберкулез: принципиальные вопросы современного периода****Модераторы:** Мушкин А.Ю., Кульчавеня Е.В., Вишневский А.А.

**Цель школы:** ознакомить слушателей с современными проблемами внелегочного туберкулеза с позиции преемственности традиционных подходов к диагностике и лечению и его современных особенностей.

---

*Мушкин А.Ю. (Санкт-Петербург)*

Внелегочный туберкулез в условиях множественной лекарственной устойчивости: попытка аналитического обзора

*Степанов П.И. (Донецк)*

Эволюция методов ранней диагностики туберкулеза уrogenитальных органов

*Кульчавеня Е.В. (Новосибирск)*

Современные подходы к этиопатогенетической терапии больных уrogenитальным туберкулезом

*Зубань О.Н. (Москва)*

Хирургическое лечение нефротуберкулеза, осложненного специфическим поражением мочевыводящих путей

*Решетнева Е.В., Вишневский А.А. (Санкт-Петербург)*

Костная деструкция в условиях иммунодефицитов: диагностика и лечебная тактика

*Карецкий А.В., Батаев В.М. (Санкт-Петербург)*

Туберкулез глаз: современное состояние проблемы диагностики и лечения

---

**11:45 – 12:00 ПЕРЕРЫВ**

---

**12:00 – 13:30 КОРНЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ 2014**

## **СИМПОЗИУМ**

### **Внелегочный туберкулез как проблема фундаментальной медицины**

***Сопредседатели: Виноградова Т.И., Сердобинцев М.С., Ниаури Д.А., Муравьев А.Н.***

**Аннотация.** В настоящее время особое внимание уделяется разработке новейших способов лечения поврежденных органов и тканей человека. Широкое практическое применение находят новые пластические материалы в костной хирургии, развиваются и внедряются в современную хирургию клеточные технологии. Тканевая инженерия занимает одно из важнейших мест среди современных научных тенденций. В рамках симпозиума рассматриваются вопросы фундаментальных исследований как в целом в хирургии, так и при специфическом поражении органов костно-суставной и мочеполовой систем.

---

*Кафтырев А.С. (Санкт-Петербург)*

Экспериментальное обоснование применения новых пластических материалов в костной хирургии

*Орлова Н.В. (Санкт-Петербург)*

Клеточные технологии в хирургии мочевого пузыря

*Луцкая О.Л. (Санкт-Петербург)*

Гидроксиапатит-коллагеновые материалы в хирургии туберкулезного коксита

*Казбанов В. В. (Минск, Беларусь)*

Титановые имплантаты с заданными свойствами в костной хирургии

*Гусейнова Ф.М. (Санкт-Петербург)*

Мезенхимальные стволовые клетки в лечении туберкулеза женских гениталий: предварительные результаты эксперимента

*Витовская М.Л. (Санкт-Петербург)*

Влияние ронколейкина на процессы остеогенеза в зоне пластики костных дефектов при костно-суставном туберкулезе в эксперименте

*Степанов П. И. (Донецк)*

Современные аспекты лечения туберкулеза предстательной железы и семенных пузырьков

Дискуссия

---

**13:30 – 14:30**    **ОБЕД**

---

**14:30 – 15:30**    **ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ**

---

**15:30 – 17:00**    **КОРНЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ 2014**  
**СИМПОЗИУМ**

**«Хирургия инфекционных поражений скелета: возможности и ограничения»**

**Сопредседатели: Сердобинцев М.С., Назиров П.Х., Перецманас Е.О.**

**Аннотация.** Современный патоморфоз клинических проявлений инфекционных поражений скелета характеризуется увеличением числа распространенных форм заболевания и поражений, протекающих по септическому типу. Причиной этого могут являться различные факторы, связанные как с особенностями возбудителя, так и с фоновыми состояниями пациентов. В ряде случаев установить причины развития таких поражений не удается. Рассматриваются клинико-диагностические и лечебные особенности мультиочаговых специфических (туберкулезных) и неспецифических поражений скелета, в том числе – у больных с первичными иммунодефицитными состояниями и ВИЧ-инфекцией.

*Бердес А.И. (Санкт-Петербург)*

Эндопротезирование крупных суставов при инфекционных артритах: что нового?

*Назиров П.Х. (Ташкент, Узбекистан)*

Хирургическое лечение резистентных форм туберкулеза позвоночника

*Дюсембаев А.К. (Астана, Казахстан)*

Своевременная диагностика, комплексный мониторинг на уровне сети ПМСП, рациональное хирургическое лечение туберкулеза костей и суставов

*Зубиков В.С. (Московская область)*

Использование цементных спейсеров, насыщенных антибиотиками, при лечении гнойных специфических и неспецифических артритов и инфекционных осложнений эндопротезирования

*Скорняков С.Н. (Екатеринбург)*

Некоторые аспекты влияния ВИЧ-инфекции на течение костно-суставного туберкулеза

*Першин А.А. (Санкт-Петербург)*

Современные сульфаты Кальция в костной хирургии у детей: результат рандомизированного исследования

*Маламашин Д.Б. (Санкт-Петербург)*

Поствакцинальные (БЦЖ) спондилиты

*Назаров С.С. (Санкт-Петербург)*

Клинико-лабораторные особенности распространенных форм туберкулезного спондилита у ВИЧ-позитивных и ВИЧ-негативных пациентов

Дискуссия

---

## 17:00 – 17:15 ПЕРЕРЫВ

---

## 17:15 – 18:45 РГ: Диагностика и лечение туберкулеза – объединенная группа

**Повестка дня:** Обсуждение проекта клинических рекомендаций Национальной Ассоциации Фтизиатров «Диагностика и лечение туберкулеза органов дыхания у взрослых», версия 2014

9:00 – 10:00

**РГ: Лучевая диагностика туберкулеза**

**Повестка дня:** Обсуждение проекта клинических рекомендаций Национальной Ассоциации Фтизиатров, Российской Ассоциации рентгенологов «Лучевая диагностика туберкулеза», версия 2014

---

10:00 – 10:15

**ПЕРЕРЫВ**

10:15 – 11:45

**ШКОЛА «Полостные образования в легких: современные принципы лучевой диагностики» «Отдельные аспекты системы инфекционного контроля в противотуберкулёзных учреждениях»**

**Модераторы:** *Тюрин И.Е., Гаврилов П.В.*

**Цель школы:** Совершенствование теоретических знаний и практических навыков по вопросам рентгеновской семиотики и дифференциальной диагностики полостных образований в легких. В лекциях будет обобщен российский и зарубежный опыт дифференциальной диагностики полостных образований в легких. **Аудитория:** врачи по специальностям «рентгенология», «фтизиатрия», «пульмонология», «терапия», «онкология», а также интерны, клинические ординаторы всех специальностей.

---

*Арчакова Л.И. (Санкт-Петербург)*

Полостные процессы в легких. Взгляд терапевта

*Гринберг Л.М. (Екатеринбург)*

Полостные образования в легких. Взгляд морфолога

*Перфильев А.В. (Москва)*

Лучевая семиотика полостных образований при туберкулезе легких

*Гаврилов П.В. (Санкт-Петербург)*

Лучевая семиотика инфекционных деструкций в легких

*Тюрин И.Е. (Москва)*

Лучевая семиотика полостных форм рака

11:45 – 12:00 ПЕРЕРЫВ

---

12:00 – 13:30

## ШКОЛА

### «Дифференциальная диагностика интерстициальных заболеваний легких: мультидисциплинарный подход»

*Модераторы: Илькович М.М., Трофимов В.И.*

**Цель:** ознакомить слушателей с современными представлениями об интерстициальных заболеваниях легких, включая современную классификацию, особенности клинических проявлений, подходы к диагностике.

---

*Илькович М.М. (Санкт-Петербург)*

Классификация ИЗЛ, спорные вопросы

*Баранова О.П. (Санкт-Петербург)*

Трудности дифференциальной диагностики саркоидоза, туберкулеза и микобактериоза легких.

*Новикова Л.Н. (Санкт-Петербург)*

Туберкулез легких у больных идиопатическим фиброзирующим альвеолитом.

*Илькович Ю.М. (Санкт-Петербург)*

Орфанные заболевания легких и туберкулез

---

13:30 – 14:30

ОБЕД

---

14:30 – 15:30

## ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

*Первый этаж. Зона выставки*

15:30 – 17:00

**СИМПОЗИУМ РАМС  
(РОССИЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЕР)**



**«Роль исследований в совершенствовании сестринской помощи пациентам ТБ»**

**Сопредседатели:** Саркисова В.А., Федоткина Т.Ю., Джини Уильямс, Керри Тюдор.

**Открытие заседания:** Валентина Антоновна Саркисова, президент РАМС.

---

*Саркисова В.А. (Санкт-Петербург)*

Роль общественной организации в развитии сестринской практики

*Джини Уильямс (Великобритания)*

Значимость укрепления потенциала медицинских сестер ТБ службы в практике, профессиональном развитии и исследованиях

*Федоткина Т.Ю. (Томск)*

Роль секции РАМС в проведении сестринских исследований во фтизиатрии. Исследование взаимодействия медицинских сестер и врачей по вопросам ухода за пациентами с ТБ

*Мария Драйвер (США)*

Значимость сестринских исследований в практике

*Ляпина И.А. (Тольятти)*

Особенности работы медсестры кашлевого кабинета

*Байчарова Н.Г. (Новосибирск)*

Влияние уровня знаний о заболевании пациентов, больных ТБ МЛУ, на повышение приверженности к лечению

*Атагулян Л.Я. (Новокузнецк)*

Особенности сестринского ухода при ВИЧ - ассоциированном туберкулезе

17:00 – 17:15 ПЕРЕРЫВ

---

17:15 – 18:45 **СИМПОЗИУМ РАМС – продолжение  
(РОССИЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЕР)**  
**«Роль исследований в совершенствовании сестринской  
помощи пациентам ТБ»**



Половникова А.В. (Кемерово)

Анализ работы «Школы по профилактике туберкулеза» на базе поликлиники Муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Клинического консультативно-диагностического центра»

Гмырина О.Ф. (Кемерово)

Особенности организации сестринской деятельности при выявлении и лечении туберкулеза в условиях психиатрического стационара

Сиволозская Н.С. (Кемерово)

Перспектива обучения младшего медицинского персонала как метод профилактики туберкулёза

Чумакова Е.В. (Тюмень)

Влияние закалывающих процедур на реабилитацию детей с туберкулезной интоксикацией

Обутова А.И. (Якутск)

Научная организация сестринского дела во фтизиатрии: туберкулинодиагностика в детских образовательных учреждениях

Рудейко И.В. (Санкт-Петербург)

Основные аспекты инфекционной безопасности во фтизиатрической службе

Подведение итогов симпозиума

9:00 – 10:00

**РГ: Диагностика и лечение ТБ, сочетанного с ВИЧ-инфекцией**

**Повестка дня:** Обсуждение проекта клинических рекомендаций Национальной Ассоциации Фтизиатров и Национального научного общества инфекционистов «Диагностика и лечение туберкулеза, сочетанного с ВИЧ инфекцией», версия 2014

---

10:00 – 10:15

**ПЕРЕРЫВ**

10:15 – 11:45

**ШКОЛА****«Организация противотуберкулезной помощи больным ВИЧ-инфекцией»**

**Модераторы:** *Рахманова А.Г., Яковлев А.А., Загдын З.М.*

**Аннотация:** Влияние ВИЧ-инфекции на эпидемическую ситуацию по туберкулезу в Российской Федерации усиливается повсеместно. Школа посвящена вопросам преемственности в работе различных учреждений (противотуберкулезных, Центров СПИД, наркологических, социальных служб, пенитенциарного сектора и др.), выработке единства в подходах к различным аспектам противотуберкулезной помощи больным ВИЧ-инфекцией, четкому определению роли каждой специализированной медицинской и не медицинских структур в выявлении, профилактике, лечении, ведении ВИЧ-серопозитивных пациентов с туберкулезом. Целью настоящей Школы является освещение путей решения существующих проблем в системе организации противотуберкулезной помощи больным ВИЧ-инфекцией.

---

*Лиознов Д.А. (Санкт-Петербург)*

Организация выявления больных туберкулезом среди ВИЧ-инфицированных

*Дугин С.Г. (Санкт-Петербург)*

Роль общественных организаций в медико-социальном сопровождении наркозависимых с ко-инфекцией ВИЧ/ТБ

*Цыганков И.Л., Агафонова О.В. (Самара)*

Опыт оказания медицинской помощи больным с сочетанием ВИЧ-инфекции и туберкулеза в Самарской области

*Шилова Н.Л., Свежанкина М.И., Владимиров К.Б., Мдивани Т.В. (Луга, Ленинградская область)*

Туберкулез среди больных ВИЧ-инфекцией в пенитенциарной системе

*Эйсмонт Н.В., Попкова Г.Г., Подымова, А.С. (Екатеринбург)*

Противотуберкулезная помощь детям больным ВИЧ-инфекцией и с перинатальным контактом по ВИЧ в Свердловской области

---

**11:45 – 12:00 ПЕРЕРЫВ**

---

**12:00 – 13:30 КРУГЛЫЙ СТОЛ**

**«Паллиативная медицинская помощь при туберкулезе – новые проблемы, новые решения»**

**Модераторы:** *Новиков Г.А., Баласаняц Г.С.*

**Аннотация:** Недостаточный уровень эффективности лечения больных туберкулезом, обусловленный как МЛУ/ШЛУ МБТ и сочетанием ТБ и ВИЧ-инфекции, так и рядом организационных проблем, способствует накоплению больных, у которых все возможности излечения, включая хирургические методы, исчерпаны. Куративная терапия в таких случаях бесполезна. Какой должна быть паллиативная медицинская помощь, где, как и кем она должна оказываться - все эти вопросы и составляют содержание круглого стола.

---

*Новиков Г.А. (Москва)*

Нормативно-правовые аспекты организации системы паллиативной медицинской помощи

*Рудой С.В. (Москва)*

Медико-социальные аспекты проблемы лечения хронической боли

*Kuksa L. (Латвия)*

Оказание паллиативной помощи больным туберкулезом: опыт Латвии

*Карпов А.В. (Новгород)*

Особенности паллиативного лечения больных туберкулезом в Новгородской области

*Изунов В.А. (Новосибирск)*

Сестринский уход за больными туберкулезом: опыт работы Новосибирской области.

*Перхин Д.В. (Архангельск)*

Роль паллиативной помощи больным туберкулезом

*Баласаняц Г.С. (Санкт-Петербург)*

Паллиативная медицина и фтизиатрия: кто, как, когда?

---

**13:30 – 14:30**    **ОБЕД**

---

**14:30 – 15:30**    **ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ**

*Первый этаж. Зона выставки*

---

**15:00 – 16:30**    **КРУГЛЫЙ СТОЛ**

**«Туберкулёз у мигрантов»**

**Модераторы:** *Нечаева О.Б., Казанец И.Э., Фролова Н.В.*

**Аннотация:** Выявление туберкулеза, ВИЧ и других социально значимых заболеваний у мигрантов, приезжающих в Россию из территорий с высокой распространенностью туберкулеза, остается проблемой. В городах (мегаполисах), где при высокой плотности населения мигранты составляют значительный процент жителей, опасность контакта с больным, риск инфицирования и заболевания туберкулезом детей, невозможность обследовать очаги инфекции, трудности. Выявление туберкулеза, ВИЧ и других социально значимых заболеваний у мигрантов, приезжающих в Россию из территорий с высокой распространенностью туберкулеза, остается проблемой.

---

*Фролова Н.В. (Москва)*

Результаты мониторинга выявления инфекционных болезней у иностранных граждан, пребывающих в РФ с целью трудового найма

*Нечаева О.Б. (Москва)*

Влияние миграции на эпидемическую ситуацию по туберкулезу и ВИЧ-инфекции в России.

*Галкин В.Б. (Санкт-Петербург)*

Проблемы статистического учета ТБ у мигрантов.

*Мухамадиев Д.М. (Москва)*

Опыт Красного Креста и Красного Полумесяца в вопросах раннего выявления, диагностики и профилактики туберкулеза и других социально значимых заболеваний среди мигрантов в России и на пространстве СНГ

*Казанец И.Э. (Москва)*

Обзор практики и критериев оценки здоровья мигрантов для въезда в страну: международный опыт

*Федоров С.В., Скрынник Н.А. (Санкт-Петербург)*

Комплексный подход к выявлению и ведению больных из групп социального риска в центральном районе мегаполиса и их влияние на эпидемическую ситуацию

*Сергеев Б.И. (Москва), Исаева Н.Ю. (Санкт-Петербург)*

Выявление и профилактика туберкулеза и других социально значимых заболеваний среди мигрантов (проект программы)

*Храмцов В.Г. (Москва)*

Здоровье трудовых мигрантов – здоровье россиян



[www.atcl.ru](http://www.atcl.ru)



**ФТИЗАМАКС ТУБОСАН МАК-ПАС**

МАКРОЗИД ЕКОКС МАКОКС ФОРКОКС ЭТОМИД КАПОЦИН  
КОКСЕРИН ПРОТОМИД ТЕРИЗИДОН-МАК ОФЛОМАК МАКЛЕВО

9:00 – 10:00

**РГ: Оказание паллиативной медицинской помощи больным туберкулезом**

**Повестка дня:** Обсуждение проекта клинических рекомендаций Национальной Ассоциации Фтизиатров и Российской Ассоциации паллиативной медицины «Паллиативная медицинская помощь больным туберкулезом», версия 2014

---

10:00 – 10:15

**ПЕРЕРЫВ**

10:15 – 11:45

**ШКОЛА «Функциональные методы исследования внешнего дыхания»**

**Модераторы:** *Зильбер Э.К., Стручков П.В., Лукина О.Ф*

**Аннотация:** обсуждение возможностей функциональных методов исследования внешнего дыхания от стандартного минимума до углубленных методик, включая тесты предоперационной оценки и прогнозирования функциональных рисков. Современное представление о стандарте исследования респираторной функции.

---

*Зильбер Э.К. (Санкт-Петербург)*

Роль функциональных методов исследования внешнего дыхания в практике фтизиатра, пульмонолога, торакального хирурга

*Стручков П.В. (Москва)*

Порядок оценки и интерпретации спирометрических показателей

*Жукова Е.М. (Новосибирск)*

Изучение состояния бронхиальной проходимости комплексом методов (форсированных осцилляций, спирометрия) у больных активным туберкулезом легких

*Лукина О.Ф. (Москва)*

Проведение и оценка бронхолитических проб

*Савушкина О.И. (Москва)*

Бодиплетизмография, методика проведения и основные подходы к интерпретации результатов исследования

*Стручков П.В., Борисова О.Е., Иванушкина А.И., Потемкин А.В., Цека Е.О., Цека О.С. (Москва)*

Возможности метода капнометрии в исследовании респираторной функции легких

*Сегизбаева М.О., Александрова Н.П. (Санкт-Петербург)*

Дыхательная недостаточность: роль функционального состояния дыхательных мышц

*Кирюхина Л.Д. (Санкт-Петербург)*

Нарушения ФВД у больных различными формами туберкулеза легких

---

**11:45 – 12:00 ПЕРЕРЫВ**

---

**12:00 – 13:30**

## **ШКОЛА**

### **«Современные подходы к улучшению приверженности в лечении ТБ»**

**Модераторы:** *Таран Д.В., Кирьянова Е.В., Исаева Н.Ю.*

**Аннотация:** Туберкулез – социальная болезнь. Формирование приверженности лечению – важнейший фактор эффективности лечения и профилактики рецидива у больных из социально уязвимых групп населения. Обеспечение социального сопровождения больных, организация психологической и наркологической помощи нуждающимся пациентам способствует повышению приверженности и эффективности лечения.

---

*Голубчиков П.Н. (Томск)*

Ключевые уроки Томского проекта по лечению пациентов с МЛУ-МБТ ПТП 2 ряда КЗС

*Трифонов О. И. (Томск)*

Алкогольная зависимость: возможности современной наркологии (Рандомизированное клиническое исследование (РКИ) «Интегрированный подход к оказанию антиалкогольной помощи больным туберкулёзом врачами фтизиатрами», 2007 – 2011, Томск)

*Корниенко С.В. (Воронеж)*

Улучшение приверженности пациентов на амбулаторном этапе в условиях мегаполиса

*Кирьянова Е. В. (Орел)*

Проект «Лучшие практики»: Примеры организации контролируемой противотуберкулёзной терапии на территории Российской Федерации

*Шерстнева Т.В. (Екатеринбург)*

Психологические аспекты повышения приверженности лечению туберкулеза

13:30 – 14:30 ОБЕД

---

14:30 – 15:30 ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

*Первый этаж. Зона выставки*

---

15:30 – 17:00 ШКОЛА

### «Патоморфология и классификация диссеминированных заболеваний легких»

*Модераторы: Гринберг Л. М., Ариэль Б. М.*

**Аннотация:** Целью школы является обсуждение клинико-морфологических особенностей современного диссеминированного туберкулеза в сопоставлении с рентгенологической картиной, знакомство слушателей с морфологическими особенностями диссеминации туберкулеза на ранних и поздних стадиях заболевания и их специфике при ВИЧ-инфекции. Будут продемонстрированы объективные трудности диагностики легочной диссеминации в условиях нарушения иммунитета и роль клинико-морфологических сопоставлений при формулировке диагноза.

---

*Гринберг Л.М. (Екатеринбург)*

Диссеминированные поражения легких: классификация, патоморфология и диагностика

*Лепеха Л.Н., Березовский Ю.С. (Москва)*

Проблемы морфологической диагностики крупноочаговых диссеминаций легкого во фтизиатрической практике

*Гаврилов П.В. (Санкт-Петербург)*

Диссеминированные процессы в легких с точки зрения рентгенолога

*Чужов А.Л. (Санкт-Петербург)*

Значение клинико-морфологических сопоставлений в дифференциальной диагностике гематогенной диссеминации при туберкулезе

*Пантелеев А.М. (Санкт-Петербург)*

Трудности дифференциальной диагностики генерализованного туберкулеза в сочетании с ВИЧ-инфекцией

*Двораковская И.В., Ариэль Б.М. (Санкт-Петербург)*

Туберкулез и интерстициальные заболевания легких: параллелизмы и пересечения при дифференциальной диагностике

---

**17:00 – 17:15 ПЕРЕРЫВ**

---

**17:15 – 18:45 КОРНЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ 2014  
СИМПОЗИУМ**

**Современные аспекты оказания урологической помощи больным туберкулезом: традиции и инновации**

**Сопредседатели:** *Комяков Б.К., Зубань О.Н., Ягафарова Р.К., Муравьев А.Н., Брижатюк Е.В.*

**Аннотация:** Урогенитальный туберкулез остается часто пропускаемым заболеванием; результаты лечения недостаточно высоки. Необходимо вскрыть причины позднего выявления заболевания, показать пути их устранения. Будут детально представлены подходы к этиопатогенетической терапии, обоснован выбор методик. Будут показаны способы восстановления мочеиспускания у больных туберкулезом мочевого пузыря в зависимости от стадии, определены показания к выполнению реконструктивно-восстановительных операций.

-----  
*Зубань О.Н. (Москва)*

Экстрапульмональная хирургическая и акушерская помощь больным туберкулезом в г. Москве

*Чотчаев Р.М. (Москва)*

Оказание плановой урологической помощи больным туберкулезом в условиях мегаполиса

*Лебедев А.А. (Санкт-Петербург)*

Расстройства мочеиспускания у пациентов с туберкулезным спондилитом: анализ и современные способы коррекции

*Брижатюк Е.В. (Новосибирск)*

Трудности верификации диагноза при туберкулезе внелегочных локализаций и современные возможности их преодоления

*Степанов П.И. (Донецк)*

Туберкулез полового члена

*Холтобин Д.П. (Новосибирск)*

Реконструктивно-восстановительные операции при туберкулезе мочевого пузыря 4-й стадии

*Мордык А.В. (Омск)*

Место уrogenитального туберкулеза в структуре внелегочного туберкулеза (эпидемиологические особенности)

*Семченко А.Ф. (Санкт-Петербург)*

Современное хирургическое лечение деструктивных форм нефротуберкулеза

*Муравьев А.Н. (Санкт-Петербург)*

Современная диагностика и лечение уrogenитального туберкулеза: экономические аспекты

*Семенов С.А., Муравьев А.Н. (Санкт-Петербург)*

Клинико-морфологические критерии прогноза исходов реконструктивных операций при туберкулезе мочевого пузыря

Дискуссия

**9:00 – 10:00****РГ: ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ КОСТНО-СУСТАВНОГО ТБ У ДЕТЕЙ**

**Повестка дня:** Обсуждение проекта клинических рекомендаций Национальной Ассоциации Фтизиатров «Диагностика и лечение костно-суставного туберкулеза у детей», версия 2014

---

**10:00 – 10:15****ПЕРЕРЫВ**

---

**10:15 – 11:45****ШКОЛА****«Новое в организации учета и мониторинга туберкулеза в Российской Федерации»**

**Модераторы:** *Белиловский Е.М., Стерликов С.А., Галкин В.Б.*

**Аннотация:** Будут рассмотрены пути развития системы учета и отчетности по туберкулезу, возникающие при этом проблемы и способы их решения.

---

*Галкин В.Б. (Санкт-Петербург)*

Проблемы развития системы учета и отчетности по туберкулезу

*Гордина А.В. (Москва)*

Системы диспансерного учета и мониторинга туберкулеза, проблемы сбора, обработки и анализа информации

*Белиловский Е.М. (Москва)*

Электронные регистры. Виды регистров и этапы их реализации на различных уровнях (учрежденческом, субъектовом и национальном)

*Стерликов С.А. (Москва)*

Мониторинг финансирования противотуберкулёзных мероприятий

*Белиловский Е.М. (Москва)*

Основные принципы анализа данных, получаемых системой эпидемиологического мониторинга

11:45 – 12:00 ПЕРЕРЫВ

---

12:00 – 13:30 ШКОЛА

**«Экспертиза качества медицинской помощи и автоматизированная технология оценки»**

**Модераторы:** Михайлов С.М., Кечаева Н.В.

**Аннотация:** Обсуждение вопросов оценки качества медицинской помощи во фтизиатрии. Методология автоматизированной системы оценки качества медицинской помощи, практические результаты экспертизы качества медицинской помощи во фтизиатрии.

---

*Михайлов С.М. (Санкт-Петербург)*

Вступительное слово. Технология автоматизированной оценки экспертизы качества

*Воронина У.В. (Санкт-Петербург)*

Технология автоматизированной оценки экспертизы качества

*Тюлькова Т. Е. (Тюмень)*

Персонафицированная медицина: в ракурсе КПФД

---

13:30 – 14:30 ОБЕД

---

14:30 – 15:30 ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

*Первый этаж. Зона выставки*

---

15:30 – 17:00

**СИМПОЗИУМ****«Нежелательные лекарственные реакции противотуберкулезной терапии: диагностика и профилактика»****Сопредседатели:** *Баласанянц Г.С., Оковитый С.В.*

**Аннотация:** Лечение при туберкулезе отличается от общепринятых способов применения различных антибактериальных препаратов при других острых и хронических инфекциях. Этиотропное лечение приходится проводить систематически и длительно. При этом побочные действия противотуберкулезных препаратов (ПТП) ограничивают возможности проведения полноценной химиотерапии, особенно при использовании ее стандартных курсов. По частоте возникновения и тяжести последствий для здоровья пациента и исходов лечения в спектре нежелательных побочных реакций на ПТП лидирует лекарственное поражение печени (ЛПП). В ходе симпозиума будут освещены вопросы классификации нежелательных побочных реакций на ПТП, эпидемиологии и диагностики ЛПП, возможности по профилактике и коррекции ЛПП. **Целевая аудитория:** фтизиатры, клинические фармакологи.

---

*Баласанянц Г.С. (Санкт-Петербург)*

Принципы формирования и классификация побочных реакций на противотуберкулезную терапию

*Иванова Д.А. (Москва)*

Лекарственное поражение печени на фоне противотуберкулезной химиотерапии: вопросы эпидемиологии, диагностический подход

*Оковитый С.В. (Санкт-Петербург)*

Возможности гепатотропных средств в коррекции поражений печени противотуберкулезными препаратами

*Суханов Д.С. (Санкт-Петербург)*

Опыт профилактики и лечения гепатотоксических реакций ПТП сукцинат-содержащими препаратами

**09:00 – 10:00 РГ: ЛЕЧЕНИЕ ТУБЕРКУЛЁЗА**

**Повестка дня:** Обсуждение проекта клинических рекомендаций Национальной Ассоциации Фтизиатров «Лечение туберкулеза», версия 2014

---

**10:00 – 10:15 ПЕРЕРЫВ****10:15 – 11:45 РГ: ИММУНОДИАГНОСТИКА ТУБЕРКУЛЁЗА**

**Повестка дня:** Обсуждение проекта клинических рекомендаций Национальной Ассоциации Фтизиатров «Иммунодиагностика туберкулеза», версия 2014

---

**11:45 – 12:00 ПЕРЕРЫВ****12:00 – 13:30 КРУГЛЫЙ СТОЛ****«Гранулематозы. Взгляд патологов, практиков и теоретиков»**

**Модераторы:** Цинзерлинг А.В., Шкурупий В.А.

**Аннотация:** Будут представлены и обсуждены патоморфологические препараты, иллюстрирующие как современное состояние вопроса, так и проблемные для диагностики случаи. Школа рассчитана как на патологоанатомов, так и всех клиницистов и рентгенологов, заинтересованных в сопоставлениях с результатами морфологических исследований и в понимании сущности развивающихся у пациентов патологических процессов.

**Вопросы для обсуждения:**

- сложные вопросы дифференциальной диагностики гранулематозов;
- «специфические» и «неспецифические» воспаления.

13:30 – 14:30 ОБЕД

---

14:30 – 15:30 **ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ**

*Первый этаж. Зона выставки*

---

15:30 – 17:00 **СТАРТОВЫЙ СЕМИНАР КОМПАНИИ «ФАРМАСИНТЕЗ»**

Стартовый семинар, посвященный запуску четвертой фазы клинического исследования по препарату «ПЕРХЛОЗОН» с участием представителей из 8-ми медицинских учреждений, участвующих в данном исследовании.

---

16:45 – 18:15 **ТЕМАТИЧЕСКАЯ РАБОЧАЯ ГРУППА ВЫСОКОГО УРОВНЯ (РГВУ)  
«ТУБЕРКУЛЕЗ У МИГРАНТОВ»**



**ФМБА России**

### **Аллерген туберкулезный очищенный в стандартном разведении**

Туберкулин СПбНИИВС - современный диагностический препарат с 124-летней историей.

Туберкулин рекомендован ВОЗ и используется для диагностики туберкулеза во всех странах мира.

Аллерген туберкулезный определяет инфицированность населения на любой стадии заболевания туберкулезом близкородственных возбудителей.

Аллерген туберкулезный-высокоочищенный стандартизованный по белку диагностический препарат, отвечающий мировым требованиям безопасности и эффективности при его применении.





28 НОЯБРЯ 2014 ГОДА/ВТОРОЙ ДЕНЬ  
ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**09:00 – 10:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ  
СЕССИЯ 1**

*Президиум: Никитин И.Г., Рошаль Л.М., Васильева И.А., Яблонский П.К.*

---

Переключка регионов

*Яблонский П.К. (Санкт-Петербург)*

Приветствие Президента Национальной Ассоциации Фтизиатров

*Рошаль Л.М. (Москва)*

Приветствие Президента Национальной медицинской палаты

*Никитин И.Г. (Москва, Министерство здравоохранения Российской Федерации)*

Актуальные вопросы развития противотуберкулезной службы в Российской Федерации.

Реализация противотуберкулезных мероприятий в Российской Федерации в 2007 – 2013 годах.

Текущее состояние вопроса

*Васильева И.А. (Москва, Главный внештатный специалист фтизиатр МЗ РФ)*

Развитие противотуберкулезной службы в Российской Федерации на период до 2020

*Ежлова Е.Б., Мельникова А.А. (Москва, Роспотребнадзор)*

Актуальные проблемы эпидемического надзора за инфекционными болезнями в Российской Федерации

*Покровский В.В. (Москва, ЦНИИ эпидемиологии)*

Эпидемиология туберкулеза сочетанного с ВИЧ-инфекцией в России

*Аксёнова В.А. (Москва, Главный внештатный специалист фтизиатр-педиатр МЗ РФ)*

Вакцинопрофилактика и иммунодиагностика туберкулеза. Современные направления

*Яблонский П.К. (Санкт-Петербург, Главный внештатный специалист торакальный хирург МЗ РФ)*

Место хирургии в комплексном лечении туберкулеза

10:30 – 10:45 ПЕРЕРЫВ

---

10:45 – 13:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ  
СЕССИЯ 2

*Президиум: Говорун В.М., Васильева И.А., Покровский В.В., Яблонский П.К.*

---

*Говорун В.М. (Москва)*

Туберкулез и «-омиксы» – новые перспективы в решении старой проблемы

*Paramasivan C.N. (Индия)*

Внедрение новейших диагностических технологий в странах с высоким распространением МЛУ туберкулеза  
Rolling out newer diagnostics in MDR TB high burden countries

*Mark Lipman (Великобритания, Лондон)*

Организация программы борьбы с туберкулезом: от Джона Крофтона к сегодняшней практике и дальше  
Approaches to TB management: from John Crofton to current practice and beyond

*Шкуруний В.А., Надеев А.П. (Новосибирск)*

Современные представления о гранулематозах и подходах к их лечению в эксперименте

*Thomas D. (Сингапур)*

Перхлозон - новый препарат с новыми возможностями. Анонс итогов работы над расшифровкой механизма действия и изучения препарата.

---

13:00 – 14:00 ОБЕД

**14:00 – 15:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ: СЕССИЯ 3**

*Президиум: Скорняков С.В., Марьяндышев А.О., Смердин С.В.*

---

*Скорняков С.Н. (Екатеринбург)*

Персонализированный подход к пациенту: клинические и социальные аспекты инновационного развития фтизиатрии

*Марьяндышев А.О. (Архангельск)*

Вопросы повышения приверженности больных туберкулезом к лечению. Межведомственное взаимодействие при организации противотуберкулезных мероприятий

*Воробей С.В. (ФСИН России)*

Организация медицинской помощи больным туберкулезом в учреждениях уголовно-исполнительной системы

*Корнилова З.Х. (Москва)*

Дистанционное образование: когда мотивированный студент выбирает преподавателя

*Суховская О.А., Яблонский П.К. (Санкт-Петербург)*

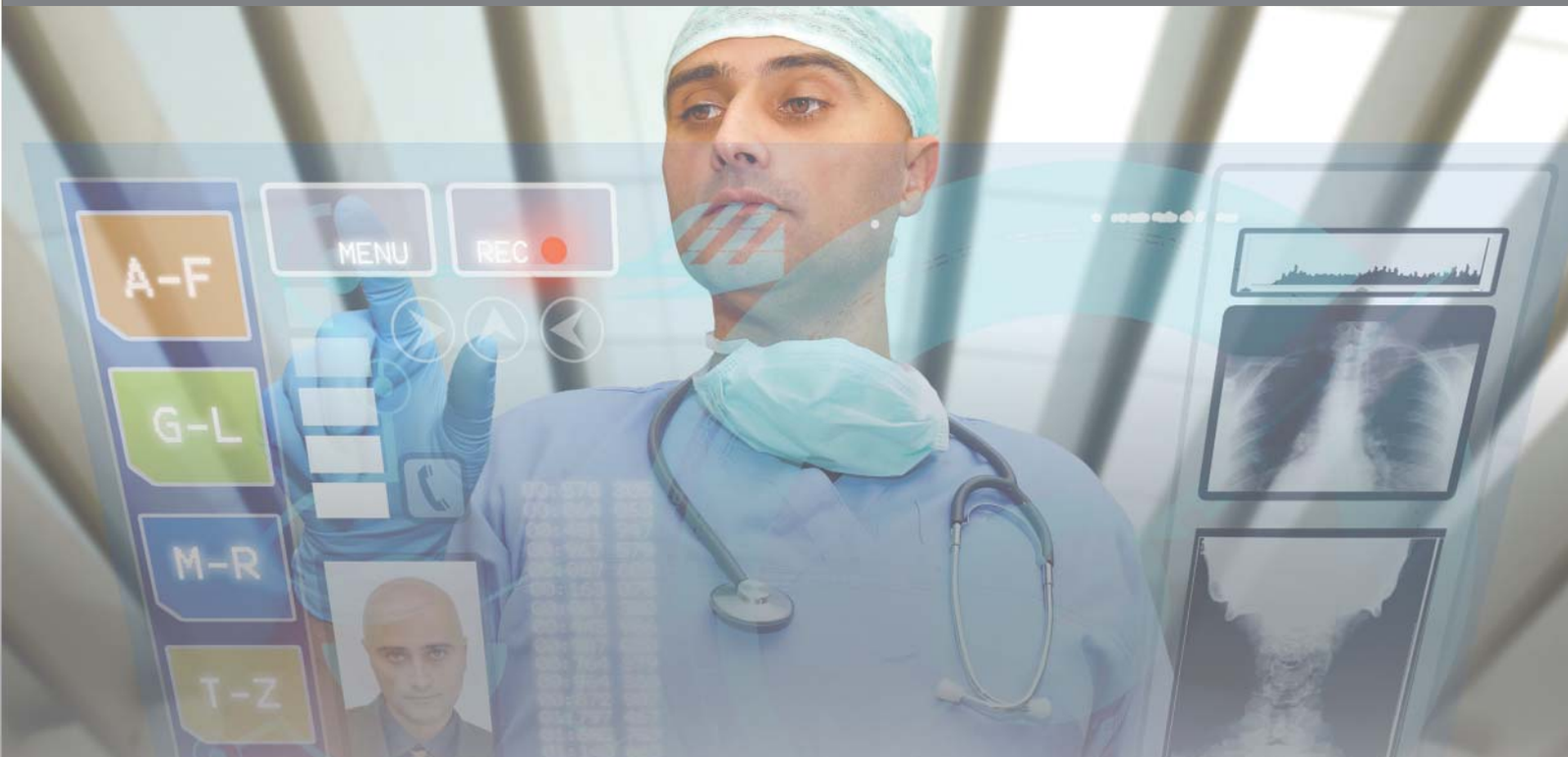
Правовые и медико-социальные аспекты национальной стратегии борьбы с табакокурением в России

*Molokovskis A, (Латвия)*

ВИЧ инфекция - комплекс проблем и их решения

---

**15:30 – 17:00 СЪЕЗД НАЦИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ ФТИЗИАТРОВ****17:30 ОТПРАВЛЕНИЕ АВТОБУСОВ в Театр Музыкальной Комедии****19.00 ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ КОНГРЕССА**



29 НОЯБРЯ 2014 ГОДА/ТРЕТИЙ ДЕНЬ

СИМПОЗИУМЫ , КРУГЛЫЕ СТОЛЫ

**09:30 – 11:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ****«Повышение эффективности лечения туберкулеза»****Модераторы: Татаринцева М.П., Мордык А.В., Лиртан М.**

**Аннотация:** Туберкулез – инфекционное заболевание и приоритетными направлениями борьбы с ним являются своевременное выявление больных и их излечение. Однако эффективность лечения впервые выявленных больных туберкулезом продолжает оставаться невысокой, у каждого второго впервые выявленного больного по истечении года терапии сохраняется полость распада, а значит, туберкулез может приобрести хроническое течение и закончиться летально. В регионе с достаточно высоким уровнем заболеваемости туберкулезом, каким является Омская область, ведутся разработки по повышению эффективности комплексной терапии впервые выявленных больных туберкулезом, в том числе в сочетании с сопутствующими заболеваниями, ВИЧ-инфекцией. Разработана и продолжает внедряться программа ранней реабилитации впервые выявленных больных туберкулезом, создается региональная модель прогнозирования неблагоприятных исходов туберкулеза у впервые выявленных больных.

**Цель:** вынесение опыта региона на широкое обсуждение.

-----

*Лиртан М. (Великобритания)*

Ведение больных МЛУ туберкулезом в Англии  
MDR management in England

*Мордык А.В. (Омск)*

Дифференцированный подход к подбору терапии сопровождения у больных туберкулезом

*Ситникова С.В. (Омск)*

Пути повышения эффективности лечения больных с сочетанием туберкулеза и ВИЧ

*Батищева Т.Л. (Омск)*

Региональная модель прогнозирования неблагоприятных исходов впервые выявленного инфильтративного туберкулеза – залог предупреждения неудач в лечении

*Брюханова Н.С. (Омск)*

Программа ранней реабилитации впервые выявленных больных туберкулезом

---

**11:00 – 11.15 ПЕРЕРЫВ**

11:15 – 12:45

**СИМПОЗИУМ****«Возможности иммунологических методов во фтизиопульмонологии.  
Новые подходы в диагностике»****Сопредседатели: Гергерт В.Я., Старшинова А.А., Слогоцкая Л.В.**

**Аннотация:** сегодня иммунологические методы определения активности туберкулезной инфекции широко применяются в практике на этапе скрининга, в дифференциальной диагностике, при определении скрытой туберкулезной инфекции при назначении кортикостероидной терапии. Внедрение новых иммунологических методов является актуальной проблемой в свете высокой распространенности туберкулезной инфекции.

---

*Stoekigt C. (Германия)*

Screening programs in Europe with QFT &amp; QFT as a innovative tool for screening latent form of TB

Квантифероновый тест QUANTIFERON®-TB GOLD – инновационный тест для диагностики латентной туберкулезной инфекции. Использование QUANTIFERON®-TB GOLD в программах скрининга. Мировой опыт.

*Granger C. (Лондон)*

Иммунологические методы диагностики туберкулезной инфекции сегодня. Новый взгляд

*Слогоцкая Л.В. (Москва)*

Сравнительная чувствительность лабораторного и кожного теста, использующих специфичные для микобактерий туберкулеза антигены

*Старшинова А.А., Пантелеев А.М., Журавлев В.Ю., Яблонский П.К. (Санкт-Петербург)*

Иммунологические тесты в диагностике туберкулезной инфекции. Современный подход в формировании групп риска

*Васильева Е.В., Вербов В.Н., Тотолян А.А. (Санкт-Петербург)*

Возможности и ограничения иммунологических методов диагностики туберкулеза легких

12:45 – 13:00

**ПЕРЕРЫВ**

13:00 – 14:30

**Продолжение симпозиума  
«Возможности иммунологических методов во фтизиопульмонологии.  
Новые подходы в диагностике»**

**Сопредседатели: Гергерт В.Я., Старшинова А.А., Уразова О.И.**

---

*Sinningham A. (Великобритания)*

Сравнение эффективности диагностики латентного туберкулеза у новобранцев армии Великобритании при помощи различных тестов

A direct comparison of tests to assess latent tuberculosis in migrant recruits to the British Army

*Гергерт В.Я., Авдиенко В.Г., Бабаян С.С., Онян А.В. (Москва)*

Выявление микобактериальных антигенов с помощью противотуберкулезных моноклональных антител

*Уразова О.И., Кононова Т.Е., Новицкий В.В. (Томск)*

Роль Th17-лимфоцитов в противотуберкулезном иммунитете

*Кисличкин Н.Н. (Санкт-Петербург)*

Проба Манту и Диаскинтест, достоинства и недостатки

*Калинина Н.М. (Санкт-Петербург)*

Особенности иммунного ответа при туберкулезе в современных условиях



[www.atcl.ru](http://www.atcl.ru)

**ФТИЗАМАКС ТУБОСАН МАК-ПАС**  
МАКРОЗИД ЕКОКС МАКОКС ФОРКОКС ЭТОМИД КАПОЦИН  
КОКСЕРИН ПРОТОМИД ТЕРИЗИДОН-МАК ОФЛОМАК МАКЛЕВО

09:30 – 11:00

## СИМПОЗИУМ

### «Туберкулез в пенитенциарных учреждениях»

*Сопредседатели: Воробей С.В., Мишин В.Ю., Коломеец В.М.*

**Аннотация:** Особенности эпидемиологии и лечения туберкулеза в пенитенциарных учреждениях

---

*Чебагина Т.Ю. (Москва)*

Проблемные вопросы фтизиатрической службы УИС

*Мишин В.Ю. (Москва)*

Эпидемиология туберкулеза в пенитенциарных учреждениях России

*Коломеец В.М. (Курск)*

Клинические особенности туберкулеза в пенитенциарных учреждениях

*Иванов А.К. (Санкт-Петербург)*

Особенности гепатопротекторной терапии больных туберкулезом в пенитенциарных учреждениях

*Бурмистров Г.П. (Москва)*

Лечебное питание больных туберкулезом

*Владимиров К.Б. (Санкт-Петербург)*

Хирургическая помощь больным туберкулезом в пенитенциарных учреждениях

*Зайцева Е.В. (Санкт-Петербург)*

Летальность больных туберкулезом в пенитенциарных учреждениях

---

11:00 – 11.15

## ПЕРЕРЫВ

**11:15 – 12:45 СИМПОЗИУМ****«Микобактерии туберкулеза: от особенностей геномов к экспрессии генов»****Сопредседатели: Ильина Е.Н., Мокроусов И.В.**

**Аннотация:** Симпозиум посвящен новейшим результатам молекулярно-биологических исследований возбудителя туберкулеза и микобактериозов. В докладах будут представлены последние данные об особенностях генома, экспрессии генов возбудителя туберкулеза в процессе развития туберкулезного процесса и его локализации, распространение генотипов микобактерий туберкулеза в мире.

---

*Мокроусов И.В. (Санкт-Петербург)*

Успешный» российский клон микобактерий туберкулеза Beijing B0/ W 148: возникновение и текущее распространение

*О'Брайен С., Черняева Е. (Санкт-Петербург)*

Полногеномное секвенирование *M. tuberculosis* для изучения молекулярной эпидемиологии и поиска геномных ассоциаций

*Шитиков Е.А. (Москва)*

Геномная вариабельность эндемичных для России штаммов *M. tuberculosis*

*Ильина Е.Н. (Москва)*

Протеомные исследования микобактерий

*Черноусова Л.Н., Андреевская С.Н. (Москва)*

Экспрессия генов *icl* и *hspX*, индуцируемых при выживании в организме хозяина, у штаммов *Mycobacterium tuberculosis* кластера W

*Шагам Л. (Москва)*

Применение инновационных генетических технологий в выявлении и генотипировании микобактерий

---

**12:45 – 13.00 ПЕРЕРЫВ**

**13:00 – 14:30****СИМПОЗИУМ**

**«Воспалительные заболевания позвоночника: современные технические возможности реконструкции позвоночника и технологии интраоперационного контроля безопасности вмешательства»**

**Председатель: Мушкин А.Ю.**

---

*Климов М.Е. (Екатеринбург)*

Осложненное течение спондилита

*Хащин Д.В. (Ставрополь)*

Осложнения трансфораминального доступа при операциях у больных инфекционными спондилитами

*Колбовский Д.А. (Москва)*

Инфекционный или неинфекционный спондилит?

*Першин А.А. (Санкт-Петербург)*

Коррекция тяжелой шейно-грудной деформации при спондилите у ребенка

---

**14:30 – 14.45****ПЕРЕРЫВ**

---

**14:45 – 16:15**

**Аннотация:** Представление сложных клинических случаев для обсуждения:

*Мушкин А.Ю. (Санкт-Петербург)*

Минимально-инвазивная хирургия позвоночника и общие принципы хирургической вертебрологии: цели и средства

*Климов М.Е. (Екатеринбург)*

Комплекс интраоперационной визуализации (КТ в сочетании с навигацией) при оперативном лечении грубой деструктивной патологии позвоночника

*Купцов Н. (Москва)*

Интраоперационный нейромониторинг при оперативном лечении патологии позвоночника – технические и практические вопросы

*Брагилевский В.М., Уменушкина Е.Ю. (Санкт-Петербург)*

Особенности анестезиологического обеспечения при использовании интраоперационного нейрофизиологического контроля

09:30 – 11:00

**СИМПОЗИУМ****«Нозокомиальный туберкулез как профессиональное заболевание»***Сопредседатели: Голубев Д.Н., Зуева Л.П., Колосовская Е.Н.*

**Аннотация:** планируется обсуждение проблем, связанных с обеспечением эпидемиологической безопасности персонала противотуберкулезных медицинских учреждений, а также внедрения эффективных программ инфекционного контроля.

---

*Калинина З.П. (Санкт-Петербург)*

Результаты мониторинга заболеваемости туберкулезом медицинских работников стационаров Санкт-Петербурга в период 2009-2013 г.г.

*Зорина М.М. (Новосибирск)*

Уровень и динамика заболеваемости туберкулезом работников противотуберкулезных медицинских организаций в СФО и ДФО. Влияние мер инфекционного контроля на уровень заболеваемости

*Ветров В.В. (Санкт-Петербург)*

Профессиональная заболеваемость туберкулезом в Ленинградской области. Тенденции и прогнозы (материалы 15-летнего ретроспективного анализа профессиональной заболеваемости туберкулезом в ЛО и РФ)

*Еремеева Н.И., Вахрушева Д.В. (Екатеринбург)*

Совершенствование системы санитарно-бактериологического контроля во фтизиатрическом стационаре

*Егорова О.С., Цветков А.И., Голубев Д.Н. (Екатеринбург)*

Нозокомиальный туберкулез среди медицинских работников в противотуберкулезных учреждениях Свердловской области

---

11:00 – 11.15

**ПЕРЕРЫВ**

11:15 – 12:45

**СИМПОЗИУМ****«Управление качеством во фтизиатрии»***Сопредседатели: Нечаева О.Б., Кечаева Н.В.*

**Аннотация:** информирование участников конференции о ситуации по туберкулезу и работе противотуберкулезной службы в России. Обсуждение состояния проблемы управления качеством во фтизиатрии, последние изменения законодательства в области охраны здоровья граждан, оценка качества медицинской помощи во фтизиатрии, оценка удовлетворённости пациентов амбулаторного и стационарного звена, практический опыт медицинских организаций в области оценки качества медицинской помощи.

---

*Нечаева О.Б. (Москва)*

Ситуация по туберкулезу и работе противотуберкулезной службы Российской Федерации

*Кечаева Н.В. (Санкт-Петербург)*

Управление качеством медицинской помощи во фтизиатрии

*Михайлов С.М. (Санкт-Петербург)*

Основы экспертизы качества медицинской помощи и автоматизированная технология его оценки

*Соколова О.П. (Санкт-Петербург)*

Оценка удовлетворенности пациентов во фтизиатрии

*Красноборова С.Ю. (Екатеринбург)*

Информационно-телемедицинская система в управлении качеством медицинской помощи в противотуберкулезных учреждениях

---

**12:45 – 13.00 ПЕРЕРЫВ**

---

**13:00 – 14:30 СИМПОЗИУМ**

**«Морфологическая диагностика и патогенез туберкулёза при иммунодефицитах»**

**Сопредседатели:** Цинзерлинг В.А., Надеев А.П., Тусупбекова М.М.

**Аннотация:** предполагается представить фактические материалы, основанные на анализе биопсийных, операционных, аутопсийных материалов, касающихся сочетания туберкулёза с ВИЧ-инфекцией, сахарным диабетом, хроническими вирусными гепатитами.

*Цветнов В.В., Лепеха Л.Н., Комиссарова О.Г., Ерохин В.В. (Москва)*

Морфологические особенности туберкулёза органов дыхания у больных сахарным диабетом

*Козяев М.А., Надеев А.П. (Новосибирск)*

Туберкулез, сочетанный с ВИЧ-инфекцией, в структуре летальности в пенитенциарных учреждениях

*Свистунов В.В. (Иркутск)*

Особенности клинико-морфологических проявлений туберкулёза в зависимости от ВИЧ-статуса, генотипов микобактерий и умерших

*Михайловский А.М., Лепеха Л.Н. (Оренбург, Москва)*

Диффузное альвеолярное повреждение при остро прогрессирующем туберкулёзе легких и его сочетании с ВИЧ-инфекцией

---

## 14:30 – 14.45 ПЕРЕРЫВ

---

### 14:45 – 16:15 (продолжение)

*Карев В.Е. (Санкт-Петербург)*

Опыт гистобактериоскопического и иммуногистохимического выявления ми-кобактерий в тканях

*Цинзерлинг В.А., Бубочкин А.Б., Васильева М.В., Федорова Н.А., Хохлова А.В. (Санкт-Петербург)*

ВИЧ-инфекция, туберкулёз, хронические вирусные гепатиты и другие вторичные заболевания по данным ПАО КИБ им. С.П. Боткина

*Якимова А.В., Черданцева Л.А., Надеев А.П., Шкуруний В.А. (Новосибирск)*

Формирование хронической плацентарной недостаточности у беременных с туберкулезом легких

*Новицкая Т.А., Семенова Н.Ю., Чупров И.Н. (Санкт-Петербург)*

Трудности морфологической диагностики очаговых процессов в легких

*Тусупбекова М.М., Иманбаева Г.Н., Стабаева Л.М. (Караганда, Казахстан)*

Анализ туберкулеза на аутопсийном материале у лиц с различным иммунным статусом

09:30 – 11:00

**СИМПОЗИУМ****«Особенности организации и совершенствования противотуберкулезной помощи в условиях Севера»****Сопредседатели:** *Марьяндъшиев А.О., Краснов В.А.***Аннотация:** симпозиум посвящен проблеме организации и совершенствования противотуберкулезной помощи в условиях Севера.

В сессии приоритетное внимание будет уделено особенностям организационной структуры противотуберкулезной службы в регионах с низкой плотностью населения. В том числе будут рассмотрены вопросы:

- централизованного контроля за противотуберкулезными мероприятиями с учетом межведомственного сотрудничества;
- централизованного диспансерного наблюдения за больными туберкулезом, работы ЦВКК головных ПТД регионов;
- централизованной работы региональных бактериологических служб;
- состояния ситуации по МЛУ/ШЛУ туберкулезу: выявление, регистрации, лечения и диспансерного наблюдения;
- организации контролируемой химиотерапии на уровне первичной доврачебной и врачебной медико-санитарной помощи с учетом низкой плотности населения;
- другие особенности в организации противотуберкулезной помощи населению с учетом климато-географических условий регионов Севера.

-----  
*Кравченко А.Ф. (Якутск)*

Организация противотуберкулезной помощи на северной территории с низкой плотностью населения

*Марьяндъшиев А.О. (Архангельск)*

Опыт Архангельской области в организации противотуберкулезной помощи

*Громов А.В. (Петропавловск-Камчатский)*

Особенности оказания фтизиатрической помощи в Корякском округе Камчатского края

*Корнилов А.А., Яковлева Л.П. (Якутск)*

Эффективность реализации целевых программ по проблемам туберкулеза в Якутии

*Вахрушева Д.В. (Екатеринбург)*

Особенности организации этиологической диагностики туберкулеза в условиях Крайнего Севера

11:00 – 11.15

**ПЕРЕРЫВ**

**11:15 – 12:45 КРУГЛЫЙ СТОЛ****«ТБ или не ТБ: дифференциальная диагностика гранулематозов»****Модераторы:** *Куколь Л.В., Надеев А.П.*

**Аннотация:** Планируется обсудить вопросы дифференциальной диагностики туберкулеза и заболеваний органов дыхания нетуберкулезной природы с точки зрения фтизиатра, пульмонолога, рентгенолога, патоморфолога, патофизиолога. Будут представлены сложные для диагностики клинические случаи.

*В обсуждении будут участвовать Арчакова Л.И. (СПбНИИФ), Перфильев А.В. (ЦНИИТ, Москва), Цинзерлинг В.А. (СПбНИИФ), Чурилов Л.П. (СПбГУ).*

**12:45 – 13.00 ПЕРЕРЫВ****13:00 – 14:30 СИМПОЗИУМ****«МЛУ туберкулез среди больных ВИЧ-инфекцией. Диагностика, лечение, реабилитация»****Сопредседатели:** *Покровский В.В., Корнилова З.Х., Пантелеев А.М.*

**Аннотация:** Согласно данным ВОЗ Россия входит в первую тройку стран с высоким бременем распространения МЛУ ТБ. Развитие МЛУ ТБ среди больных ВИЧ-инфекцией значительно ухудшает ситуацию, приводя к высокой смертности ВИЧ-серопозитивных от туберкулеза. Распространение МЛУ ТБ среди больных ВИЧ-инфекцией, своевременность диагностики лекарственной устойчивости МБТ, вопросы лечения, реабилитации таких пациентов мало освещаются. Настоящий Симпозиум затрагивает современные подходы к профилактике, диагностике, лечению и реабилитации больных ВИЧ-инфекцией с МЛУ ТБ.

*Загдын З.М., Галкин В.Б., Баласаняц Г.С. (Санкт-Петербург)*

Резервуар МЛУ ТБ среди больных ВИЧ-инфекцией в территориях Северо-Запада России

*Лиознов Д.А. (Санкт-Петербург)*

Модель взаимодействия инфекционной и наркологической служб при оказании помощи больным ВИЧ-инфекцией с сопутствующей наркоманией

*Вишневский А.А., Решетнева Е.В. (Санкт-Петербург)*

Диагностика и лечение спондилитов с МЛУ ТБ у больных ВИЧ-инфекцией

*Корнилова З.Х. (Москва)*

Эффективность комплексного лечения туберкулеза у больных с МЛУ/ШЛУ МБТ при поздних стадиях ВИЧ-инфекции

*Пантелеев А.М., Журавлев В.Ю. (Санкт-Петербург)*

Молекулярно-генетические методы в диагностике туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией

*Жукова Е. М (Новосибирск)*

Инновационные возможности фтизамакса и тубосана в лечении больных туберкулезом

Total Solution For Spinal Surgery



**Medtronic**

ООО «Медтроник»  
123317, Москва, Пресненская наб., 10  
Башня на Набережной, Башня С  
Тел.: (495) 580-73-77

[www.spineinfo.ru](http://www.spineinfo.ru)

[www.medtronic.ru](http://www.medtronic.ru)

09:30 – 11:00

**СИМПОЗИУМ****«Новое в химиотерапии туберкулеза»****Сопредседатели:** *Козлов Р.С., Яблонский П.К., Медвинский И.Д.*

**Аннотация:** Симпозиум посвящен веществам с противотуберкулезной активностью, находящимся в разработке, и новым препаратам, проходящим клинические испытания и внедряемым в практику.

-----  
*Козлов Р.С. (Смоленск)*

Новые и перспективные антитуберкулезные препараты: взгляд клинического фармаколога

*Медвинский И.Д., Кравченко М.А., Русинов Г.Л. (Екатеринбург)*

Реализация цепочки «идея - лаборатория - производитель - клиника»: опыт взаимодействия УНИИФ и ИОС РАН в создании новых противотуберкулезных препаратов

*Шовкун Л.А. (Ростов)*

Свойства тубосана и их влияние на развитие побочных токсических реакций и эффективность лечения

*Маничева О.А. (Санкт-Петербург)*

Влияние глутоксима на антимикобактериальную активность изониазида в отношении лекарственно-устойчивых штаммов *Mycobacterium tuberculosis*

*Павлова М.В., Чернохаева И.В., Сапожникова Н.В., Старшинова А.А., Арчакова Л.И. (Санкт-Петербург)*

Сравнительный анализ нежелательных реакции на фоне стандартной терапии туберкулеза органов дыхания при множественной лекарственной устойчивости возбудителя и при включении препарата перхлозон

*Степаненко И.С., Котькин А.И. (Саранск)*

Исследование противотуберкулезной активности 6-гидрокси-2,3-диметил-6-трифторметил-6,7,8,9-тетрагидро-1Н-пирроло [3,2-*h*] хинолин-8-она

11:00 – 11.15

**ПЕРЕРЫВ**

**11:15 – 12:45 КРУГЛЫЙ СТОЛ «Инновационные технологии образования»**

*Модераторы: Соколович Е.Г., Балкизов З.З., Морозова Т.И.*

*Цель:* Обсуждение современных тенденций и технологий высшего образования.

---

*Балкизов З.З., Ступин В.А. (Москва)*

Итоги пилотного проекта «Непрерывное медицинское образование»

*Таугер С.М. (Москва)*

Основные отличия построения дистанционного курса обучения от очного на примере медицинского последипломного образования

*Морозова Т.И. (Саратов)*

Современные подходы к организации непрерывного медицинского образования во фтизиатрии

*Рита Катзир (Лондон)*

Современные дистанционные и сетевые технологии высшего медицинского образования

*Свитнев И.В., Хмелев В.Е. (Санкт-Петербург)*

Применение электронной образовательной платформы «BlackBoard» в системе подготовке врача

*Суховская О.А. (Санкт-Петербург)*

Обучение врачей оказанию помощи в отказе от курения

---

**12:45 – 13:00 ПЕРЕРЫВ****13:00 – 14:30 СИМПОЗИУМ «Организация диагностики и лечения туберкулеза»**

*Сопредседатели: Стерликов С.А., Медвинский И.Д., Смердин С.В.*

Симпозиум сформирован по результатам оценки поступивших тезисов. Представлены доклады, тезисы которых получили наивысшую оценку рецензентов.

*Галкин В.Б. (Санкт-Петербург)*

Оценка динамики численности заболевших туберкулезом в странах с наибольшим бременем туберкулеза

*Уртенев Р.Х. (Ставрополь)*

Оптимальное обследование групп риска по развитию мочевого туберкулеза в Ставропольском крае

*Пучков К.Г. (Москва)*

Использование компьютерной томографии в диагностике туберкулеза у детей

*Шумлянская В.Е. (Санкт-Петербург)*

Эффективность затрат на различные алгоритмы диагностики туберкулеза у пациентов с ВИЧ-инфекцией

*Цыбикова Э.Б. (Москва)*

Кластерная инфраструктура противотуберкулезных учреждений

*Богородская Е.М., Мохирева Л.В. (Москва)*

Выявление больных туберкулезом в группах риска

---

## 14:30 – 14.45 ПЕРЕРЫВ

---

## 14:45 – 16:15 СИМПОЗИУМ

### «Патогенез туберкулеза»

**Сопредседатели:** Чурилов Л.П., Кноринг Б.Е.

**Симпозиум сформирован по результатам оценки поступивших тезисов. Представлены доклады, тезисы которых получили наивысшую оценку рецензентов.**

-----  
*Есимова И.Е., Уразова О.И. (Томск)*

Некоторые молекулярные аспекты нарушений цитокин-зависимой активации Т-лимфоцитов при инфильтративном туберкулезе

*Соболевская П.А., Строев Ю.И. (Санкт-Петербург)*

Тиреоидит Хасимото, витамин D и туберкулез

*Николаев А.В., Беляева И.В., (Санкт-Петербург)*

Раннее выявление патологических изменений при прогрессирующем туберкулезе и саркоидозе: новые подходы

*Правада Н.С., Будрицкий А.М. (Витебск, Белоруссия)*

Оценка показателей интерферонового статуса у пациентов с распространёнными формами туберкулёза лёгких.

*Бердюгина О.В., Еришова А.В. (Екатеринбург)*

Изучение фагоцитарных реакций моноцитов при инфильтративном туберкулезе легких методом проточной цитофлуориметрии

*Эсмедляева Д.С., Титаренко О.Т. (Санкт-Петербург)*

Система матричных металлопротеиназ в оценке деструктивных процессов легочной ткани при туберкулезе

**09:30 – 11:00**

## **КРУГЛЫЙ СТОЛ**

### **«Медицинское право: актуальные проблемы правовой квалификации и юридической ответственности медицинских работников»**

**Модераторы:** *Акулин И.М., Добродеева Л.И., Исаева Н.Ю.*

**Вопросы для обсуждения:**

1. Понятие и виды правонарушений, совершаемых медицинскими работниками при оказании помощи пациентам.
2. Профилактика правонарушений, обусловленных неадекватным оказанием медицинской помощи
3. Основания и условия возникновения юридической ответственности медицинских организаций и медицинских работников при оказании медицинской помощи
4. Гражданско-правовая ответственность за некачественное оказание медицинской помощи пациентам и нарушение их прав
5. Уголовная ответственность медицинских работников, допустивших нарушение правил оказания медицинской помощи.
6. Процессуальные особенности рассмотрения в суде гражданских и уголовных дел, возбужденных по факту ненадлежащего оказания медицинской помощи в ЛПУ.
7. Роль судебно - медицинской службы в оценке качества оказания медицинской помощи

**В обсуждение примут участие:**

Акулин И.М. (Ассоциация медицинского права, Санкт-Петербург), Добродеева Л.В. (директор Ярославского медицинского правового центра), Горяинов А.М., Дивеева Н.И. (эксперты Межпарламентской Ассамблеи по здравоохранению), Жирновой В.М. (суд-медэксперт, адвокат); Никитин Е.Н. (адвокат), Пристансков В.Д. (адвокат), Ерофеев С.В. (Бюро судебно-медицинской экспертизы Ивановской области).

*Пристансков В.Д. (Санкт-Петербург)*

Понятие и виды правонарушений, допускаемых медицинским персоналом при оказании медицинской помощи. Основания и пределы ответственности лечебно-профилактических учреждений и медицинских работников при оказании ненадлежащей медицинской помощи пациентам

*Добродеева Л.В. (Ярославль), Ерофеев С.В. (Иваново)*

Гражданско-правовая и уголовная ответственность за нарушение норм права в медицинской деятельности врачами, руководителями подразделений лечебных учреждений, главными врачами. Судебная практика  
Конфликт с пациентом: пути разрешения и предупреждения, проблемы определения ответственности обеих сторон.  
Защита от необоснованных претензий со стороны пациентов

*Жирновой В.М. (Санкт-Петербург)*

Процессуальные особенности рассмотрения судебных гражданских исков по фактам ненадлежащего оказания медицинской помощи пациентам (судебная практика). Роль судебно - медицинской службы в оценке качества оказания медицинской помощи

---

**11:00 – 11:15****ПЕРЕРЫВ**

---

**11:15 – 12:45****СИМПОЗИУМ****«Принципы химиопрофилактики и лечения туберкулеза у детей в современной эпидемической ситуации»*****Сопредседатели: Аксенова В.А., Довгалюк И.Ф., Овсянкина Е.С.*****Аннотация:** Планируется обсуждение вопросов химиопрофилактики и лечения детей в условиях роста бактериовыделителей с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя.

*Аксенова В.А. (Москва)*

Основные принципы химиопрофилактики и лечения туберкулеза у детей сегодня

*Севастьянова Т.А. (Москва)*

Вакцинопрофилактика туберкулеза. Мониторинг осложнений БЦЖ на территории Российской Федерации

*Дрозденко Т.С. (Санкт-Петербург)*

Вакцинопрофилактика управляемых инфекций у детей с различными проявлениями туберкулезной инфекции

*Довгалюк И.Ф., Старшинова А.А. (Санкт-Петербург)*

Проблемы диагностики, профилактики и лечения латентной туберкулезной инфекции у детей

*Овсянкина Е.С., Панова Л.В., Губкина М.Ф. (Москва)*

Концепция химиотерапии туберкулёза органов дыхания, ориентированная на детей и подростков

*Полужткова Ф.А., Петракова И.Ю., Панова Л.В. (Москва)*

Режимы химиотерапии туберкулёза органов дыхания у детей и подростков - от концепции к практике

---

**14:30 – 14.45**

## **ПЕРЕРЫВ**

---

**14:45 – 16:15**

### ***Продолжение симпозиума «Принципы химиопрофилактики и лечения туберкулеза у детей в современной эпидемической ситуации»***

*Барышникова Л.А. (Самара)*

Подходы к химиопрофилактике и лечению туберкулеза у детей в условиях территории с низкой заболеваемостью

*Иконина И.В. (Воронеж)*

Принципы химиопрофилактики туберкулеза у детей в современной эпидемической ситуации

*Овчинникова Ю.Э., Довгалюк И.Ф. (Санкт-Петербург)*

Эффективность терапии туберкулеза у детей из очагов туберкулезной инфекции

*Клевно Н.И. (Москва)*

Современные подходы в химиопрофилактике и лечении туберкулеза у детей с ВИЧ-инфекцией

*Камаева Н.Г., Чугаев Ю.П., Меньшиков Е.С. (Екатеринбург)*

Туберкулез и ВИЧ-инфекция у детей раннего возраста

[www.nasph.ru](http://www.nasph.ru)



Приглашаем Вас на  
**IV КОНГРЕСС**  
НАЦИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ ФТИЗИАТРОВ

*Санкт-Петербург*

НОЯБРЬ  
**2015**

Генеральный сервис-агент: 191036, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 2-4  
тел.: (812) 740-74-62, факс: (812) 579-25-73, e-mail: [amcorg@mail.ru](mailto:amcorg@mail.ru)

ИЮНЬ  
**2015**

**V МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС**

«АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ  
КАРДИО-ТОРАКАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ»

[www.thoracic.ru](http://www.thoracic.ru)

