

25 – 26
ноября

2019



X КОНГРЕСС
НАЦИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
ФТИЗИАТРОВ

www.nasph.ru

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

УЧРЕДИТЕЛИ КОНГРЕССА:

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России
ФГБНУ «ЦНИИТ»
ФГБУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»
Ассоциация торакальных хирургов России
Национальная Ассоциация Фтизиатров

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

Президент Конгресса: Яблонский Петр Казимирович

Аверьянов А.В.
Ариэль Б.М.
Богородская Е.М.
Васильев И.В.
Виноградова Т.И.
Гаврилов П.В.
Галкин В.Б.

Журавлев В.Ю.
Загдын З.М.
Карпова Ю.С.
Кирюхина Л.Д.
Комиссарова О.Г.
Кубарева О.С.
Кудряшов Г.Г.

Литвинов В.И.
Локтионова В.В.
Лядов Е.А.
Марьяндышев А.О.
Мелёшкина Н.В.
Мордык А.В.
Морозова Т.И.

Муравьев А.Н.
Мушкин А.Ю.
Наумов Д.Г.
Павлова М.В.
Пантелеев А.М.
Петров М.Б.
Селютин Ю.А.

Сердобинцев М.С.
Соколович Е.Г.
Старевская С.В.
Стерликов С.А.
Суховская О.А.
Цветков А.И.
Эргешов А.Э.

ПАРТНЕРЫ КОНГРЕССА:



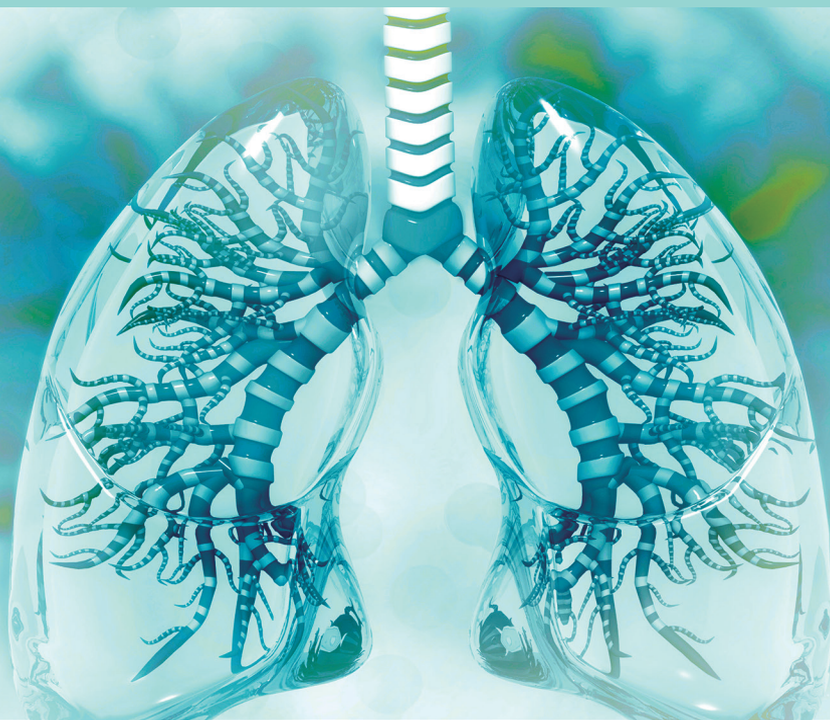
25 ноября 2021 года

Зал / время	Зал Ученого совета	Зал / время	Большой конференц-зал
09.00 – 11.00	Симпозиум «Туберкулез и другие коморбидные состояния у пациентов с ВИЧ-инфекцией»	09.00 – 11.00	Круглый стол «Эффективность флюорографии: за и против»
11.00 – 11.15	Перерыв	11.00 – 11.15	Перерыв
11.15 – 13.15	Круглый стол «Фтизиатрическая помощь пациентам с ВИЧ-инфекцией в условиях пандемии COVID-19»	11.15 – 13.15	Симпозиум «Хирургия туберкулеза легких»
13.15 – 13.30	Перерыв	13.15 – 13.30	Перерыв
13.30 – 15.30	Круглый стол «Генерализованный туберкулез и микобактериоз (клинико-морфологические формы и дифференциальная диагностика)»	13.30 – 15.30	Пленарное заседание памяти Нечаевой О.Б. «Организация работы противотуберкулезной службы в период пандемии COVID-19»
15.30 – 15.45	Перерыв	15.30 – 15.45	Перерыв
15.45 – 17.45	Симпозиум «Туберкулез и социально значимые инфекционные заболевания в учреждениях уголовно-исполнительной системы»	15.45 – 17.45	Пленарное заседание «Перспективные научные исследования в формировании национальной системы защиты от инфекционных заболеваний»
17.45 – 18.00	Перерыв	17.45 – 18.00	Перерыв
18.00 – 19.30	Круглый стол «Междисциплинарный подход к диагностике и лечению заболеваний органов грудной клетки у детей»	18.00 – 19.30	Симпозиум «Особенности диагностики и лечения туберкулеза легких с лекарственной устойчивостью возбудителя»

26 ноября 2021 года

Зал / время	Зал Ученого совета	Зал / время	Большой конференц-зал
09.00 – 11.00	Симпозиум «Вопросы деструктивных поражений скелета у детей»	09.00 – 11.00	Симпозиум «Отказ от потребления табака в период пандемии COVID-19»
11.00 - 11.15	Перерыв	11.00 – 11.15	Перерыв
11.15 – 13.15	Симпозиум Корневские чтения «Современные проблемы диагностики и лечения туберкулеза внелегочных локализаций»	11.15 – 13.15	Научно-образовательный симпозиум с международным участием в рамках проекта EuCARE «Коронавирусная инфекция (COVID 19) – клинико-диагностические и эпидемиологические аспекты»
13.15 – 13.30	Перерыв	13.15 – 13.30	Перерыв
13.30 – 15.30	Симпозиум Корневские чтения «Внелегочный туберкулез: практические и фундаментальные решения новых вызовов»	13.30 – 15.30	Симпозиум «Частные вопросы тактики при туберкулезе с сопутствующей патологией»
15.30 – 15.45	Перерыв	15.30 – 15.45	Перерыв
15.45 – 17.45	Симпозиум «Инфекционная вертебрология: новые тренды старой проблемы»	15.45 – 17.45	Школа по функциональной и ультразвуковой диагностике кардиореспираторной системы
17.45 – 18.00	Перерыв	17.45 – 18.00	Перерыв
18.00 – 19.30	Школа «Научная статья: от планирования до публикации и презентации (избранные вопросы)»	18.00 – 19.30	Симпозиум «Оценка функционального статуса дыхательной системы у детей и взрослых»

Место проведения: Санкт-Петербург, Лиговский пр., 2-4 (Санкт-Петербургский НИИ Фтизиопульмонологии, 2-й этаж, Большой Конференц зал и Зал Ученого совета). Конгресс пройдет в гибридном формате.



25 НОЯБРЯ 2021 ГОДА

09:00 – 11:00

СИМПОЗИУМ**«Туберкулез и другие коморбидные состояния у пациентов с ВИЧ-инфекцией»****Модераторы: Ястребова Е.Б., Загдын З.М.**

1. *Пантелеев А.М. (Санкт-Петербург)*

15 лет применения АРВТ у больных ТБ/ВИЧ в России: достижения и перспективы

2. *Абдрахманова Э.Д., Гончарова О.С. (Бишкек, Кыргызская Республика)*

Тенденции распространения ВИЧ-инфекции и туберкулеза в Кыргызской Республике

3. *Зорина С.П., Кондратьева О.Д. (Якутск, Республика Саха (Якутия))*

Эпидемиология ВИЧ-инфекции и туберкулеза в Республике Саха (Якутия)

4. *Загдын З.М. (Санкт-Петербург)*

Значение социально обусловленных инфекционных заболеваний в Арктике в период ее интенсивного освоения

5. *Подымова А.С., Ножкина Н.В. (Екатеринбург)*

Актуальные вопросы профилактики, выявления и лечения ВИЧ-инфекции в условиях эпидемии новой коронавирусной инфекции в высокопораженном ВИЧ-инфекцией регионе

6. *Хасанова Г.Р. (Казань, Республика Татарстан)*

Очаговые поражения центральной нервной системы у пациентов с ВИЧ-инфекцией

7. *Цыбикова Э.Б. (Москва)*

Заболеваемость туберкулезом среди трудовых мигрантов в России

8. *Ванюков В.В. (Мурманск)*

Опыт Мурманской области по профилактике, раннему выявлению и лечению туберкулеза у пациентов с ВИЧ-инфекцией в первичном здравоохранении

9. *Веселова Е. И. (Москва)*

Уровень ДНК TREC как маркер потенциального прогноза течения ВИЧ-инфекции у больных туберкулезом

11:10 – 11:15

ПЕРЕРЫВ

11:15 – 13:15

СИМПОЗИУМ «Фтизиатрическая помощь пациентам с ВИЧ-инфекцией в условиях пандемии COVID-19»**Модераторы: Мишин В.Ю., Пантелеев А.М., Загдын З.М.**

1. Абдрахманова Э.Д., Гончарова О.С. (Бишкек, Кыргызская Республика)

Перезагрузка фтизиатрической помощи населению, включая группы риска, в период пандемии COVID-19 в Кыргызской Республике

2. Слепцова С.С. (Якутск, Республика Саха (Якутия))

Организация медицинской помощи пациентам с хроническими вирусными гепатитами в условиях пандемии COVID-19 в Республике Саха (Якутия)

3. Радзиховская М.В. (Челябинск)

Влияние пандемии COVID-19 на организационные аспекты оказания медицинской помощи при ВИЧ-инфекции и ТБ/ВИЧ коинфекции в Челябинской области

4. Ярусова И.В., Татаринцева М.П., Пасечник О.А., Вязовая А.А., Мокроусов И.В. (Омск, Санкт-Петербург)

Характеристика распространенности древних клонов генотипа Beijing Mycobacterium tuberculosis у больных ВИЧ-ассоциированным туберкулезом в Омской области

5. Ястребова Е.Б. (Санкт-Петербург)

ВИЧ-инфекция и туберкулез среди женщин и детей в новых условиях пандемии COVID-19. Эпидемиология и клинические особенности

6. Плеханова М.А. (Москва)

Современный взгляд на терапию лекарственно-чувствительного туберкулеза

7. Аюшева Л.Б. (Москва)

Использование комбинированных противотуберкулезных препаратов в профилактике ТБ у пациентов с ВИЧ-инфекцией

8. Мишин В.Ю. (Москва)

Коморбидность COVID-19, туберкулеза и ВИЧ-инфекции на поздних стадиях при отсутствии и применении антиретровирусной терапии

13:15 – 13:30 ПЕРЕРЫВ

13:30 – 15:30 КРУГЛЫЙ СТОЛ

«Генерализованный туберкулез и микобактериоз (клинико-морфологические формы и дифференциальная диагностика)»

Модераторы: Лепеха Л.Н., Михайловский А.М., Гринберг Л.М., Ариэль Б.М.

1. Михайловский А.М. (Оренбург)

Нетуберкулезный микобактериоз у больных с ВИЧ-инфекцией (генерализованные формы у больных с ВИЧ-инфекцией)

2. Лепеха Л.Н. (Москва)

Особенности морфологии нетуберкулезного микобактериоза легких

3. Корнетова Н.В., Ариэль Б.М., Нестерова А.И., Крузе А.Н. (Санкт-Петербург)

Патоморфоз туберкулезного менингита и туберкулеза центральной нервной системы по опыту полувекового клинического наблюдения в Санкт-Петербурге

4. Гринберг Л.М., Валамина И.Е., Мещерякова Е.Ю. (Екатеринбург)

Алгоритм морфологической диагностики пылевых поражений легких бытовой и профессиональной природы

5. Шепелькова Г.С., Березовский Ю.С., Евстифеев В.В., Багиров М.А., Еремеев В.В. (Москва)

Особенности тканевых реакций при сочетанной инфекции *M. tuberculosis* – SARS-CoV2

6. Елисеев П.И., Марьяндышев А.О. (Архангельск)

Регистрация нетуберкулезных микобактерий в Архангельской области в 2010-2020 гг.

7. Карпина Н.Л. (Москва)

Полостные образования в легких: туберкулез или микобактериоз?

8. Зайцева А.С. (Москва)

Микобактериозы легких: нерешенные вопросы дифференциальной диагностики и лечения

15:30 – 15:45 ПЕРЕРЫВ

15:45 – 17:45 СИМПОЗИУМ

«Туберкулёз и социально значимые инфекционные заболевания в учреждениях уголовно-исполнительной системы»

Модераторы: Галкин В.Б., Пономарёв С.Б., Коломиец В.М.

1. Стерликов С.А., Лисовский С.Н. (Москва)

Эпидемиологическая ситуация по туберкулёзу в учреждениях ФСИН России

2. Прилуцкий Е.В., Мезенцев В.Г. (Красноярск)

Опыт применения клапанной бронхоблокации при лечении туберкулёза лёгких и его осложнений в условиях пенитенциарной системы

3. Воликова С.М., Корецкая Н.М. (Красноярск)

Динамические изменения причин смерти больных туберкулёзом в учреждениях уголовно-исполнительной системы

4. Коломиец В.М., Девянин П.А. (Курск)

Формирование эпидемиологической ситуации в пенитенциарных учреждениях при пандемии COVID19

5. Гаранин А.В., Польщикова Н.А. (Курск)

Особенности течения коморбидных инфекций в пенитенциарных учреждениях при пандемии COVID19

6. Аверьянова Е.Л., Пономарев С.Б. (Псков, Ижевск)

Пенитенциарный инфекционный синдром

Дискуссия

17:45 – 18:00 ПЕРЕРЫВ

18:00 – 19:30 КРУГЛЫЙ СТОЛ**«Междисциплинарный подход к диагностике и лечению заболеваний органов грудной клетки у детей»**

Модераторы: Ильина Н.А., Караваева С.А., Старевская С.В.

1. *Караваева С.А. (Санкт-Петербург)*

Редкие пороки развития органов грудной клетки у новорожденных

2. *Клюхина Ю.Б. (Санкт-Петербург)*

Поражение легких при системных заболеваниях соединительной ткани

3. *Старевская С.В., Ильина Н.А. (Санкт-Петербург)*

Болезнь Крона, внекишечные проявления (ИЗЛ с множественными стенозами респираторного тракта)

4. *Голобородько М.М. (Санкт-Петербург)*

Липоидная пневмония у подростка

5. *Мельник С.И. (Санкт-Петербург)*

Синдром Ди Джорджи (серия клинических наблюдений)

6. *Шмелева И.О. (Санкт-Петербург)*

Саркоидоз органов дыхания

7. *Омельченко Т.О. (Санкт-Петербург)*

Тератома средостения у девочки 7 лет

8. *Сергеев К.В. (Санкт-Петербург)*

Синдром Черджа-Стросса

9. *Азарова Е.О. (Санкт-Петербург)*

Бронхоэктазии у детей

10. *Сметанина Е.А., Сметанин А.Г. (Барнаул)*

Анализ эффективности противотуберкулезной помощи детям Алтайского края

Дискуссия

09:00 – 11:00

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«Флюорография как метод скрининга туберкулеза: за и против»

Модераторы: Яблонский П.К., Тюрин И.Е., Марьяндышев А.О.

1. Гаврилов П.В. (Санкт-Петербург) Проблемы ФЛГ скрининга туберкулеза в России
2. Тюрин И.Е. (Москва) Рентгенография и скрининг туберкулеза органов дыхания: так ли все плохо?

Выступления экспертов (регламент 5 минут)

Вопросы для обсуждения:

1. Флюорография – актуальный метод выявления туберкулеза или данный метод неэффективен?
2. Нужно ли менять что-то в сроках обследования и группах, подлежащих к прохождению ФЛГ?
3. Можно ли что-то сделать, для повышения эффективности ФЛГ осмотров?

Эксперты:

Богородская Елена Михайловна (Москва)

Галкин Владимир Борисович (Санкт-Петербург)

Морозова Татьяна Ивановна (Саратов)

Трофимова Татьяна Николаевна (Санкт-Петербург)

Марьяндышев Андрей Олегович (Архангельск)

Стерликов Сергей Александрович (Москва)

Пантелеев Александр Михайлович (Санкт-Петербург)

Журавлев Вячеслав Юрьевич (Санкт-Петербург)

Яблонский Петр Казимирович (Санкт-Петербург) Заключительное слово по результатам дискуссии

11:00 – 11:15 ПЕРЕРЫВ

11:15 – 13:15 **СИМПОЗИУМ**
«Хирургия туберкулеза легких»

Модераторы: Яблонский П.К., Гиллер Д.Б., Сеницын М.В.

1. Яблонский П.К. (Санкт-Петербург)

Основные вызовы фтизиохирургии в XXI веке

2. Скорняков С.Н., Филатова Е.А., Бердникова А.С. (Екатеринбург)

Трансбронхиальная и трансторакальная биопсии в верификации очагово-фокусных поражений легких

3. Аветисян А.О. (Санкт-Петербург)

Принципы выполнения радикальных операций на легких

4. Сеницын М.В., Воробьев А.А., Диденко Г.В., Барский Б.Г. (Москва)

Операции по поводу деструктивного туберкулеза легких

5. Токаев К.В. (Москва)

Перспективы применения биорезорбируемых материалов для интра и экстраплевральной имплантации при хирургическом лечении деструктивного туберкулеза легких

6. Кудряшов Г.Г. (Санкт-Петербург)

Осложнения в хирургии туберкулеза легких: основные принципы профилактики, регистрации (учета) и лечения

7. Гиллер Д.Б. (Москва)

Отдаленные результаты 2000 пневмонэктомий

8. Багиров М.А. (Москва)

Трансстернальная окклюзия главного бронха в лечении больных распространенным и осложненным фиброзно-кавернозным туберкулезом легких

Дискуссия

13:15 – 13:30 ПЕРЕРЫВ

13:30 – 15:30 **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ПАМЯТИ НЕЧАЕВОЙ О.Б.**
«Организация работы противотуберкулезной службы в период пандемии COVID-19»

Модераторы: Яблонский П.К., Васильева И.А., Эргешов А.Э.

1. Скачкова Е.И., Михайлова Ю.В. (Москва)

Памяти доктора медицинских наук, профессора Ольги Брониславовны Начаевой

2. Васильева И.А. (Москва)

Роль НМИЦ ФПИ в борьбе с распространением COVID-19 в Российской Федерации

3. Богородская Е.М. (Москва)

Организация противотуберкулёзных мероприятий в городе Москве в период пандемии COVID-19

4. Смердин С.В. (Московская область)

Организация раннего выявления туберкулеза среди детского и взрослого населения Московской области

5. Марьяндышев А.О. (Архангельск)

Эффективность программ ликвидации туберкулеза в СЗФО

6. Кадыров Ф.Н. (Москва)

Экономическая оценка эффективности деятельности противотуберкулезных учреждений

7. Фелькер И.Г., Шварц Я.Ш., Ставицкая Н.В. (Новосибирск)

Оказание физиотрической помощи в условиях пандемии COVID-19: от скрининга до лечения – взгляд изнутри.
Проект IMPAS19-TB

Дискуссия

15:30 – 15:45 ПЕРЕРЫВ

15:45 – 17:45 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №2

«Перспективные научные исследования в формировании национальной системы защиты от инфекционных заболеваний»

Модераторы: Ставицкая Н.В., Богородская Е.М., Соколов Е.Г.

1. Эргешов А.Э. (Москва)

Инновационные методы в современной фтизиатрии

2. Francesca Incardona (Italy)

International scientific cooperation in the fight against actual infections / Международное научное сотрудничество в борьбе с актуальными инфекциями

3. Хаджидис А.К. (Санкт-Петербург)

Государство, бизнес, наука и инфекционная безопасность

4. Соколов Е.Г. (Санкт-Петербург)

Геоинформационные технологии – современный инструмент межведомственного взаимодействия в борьбе с социально значимыми инфекциями

5. Кветной И.М. (Санкт-Петербург)

Сигнальные молекулы: роль и значение в разработке инновационных методов таргетной диагностики и терапии туберкулеза

6. Щербина А.Ю. (Москва)

Микобактериозы у детей при первичных иммунодефицитах: от диагностики до излечения

7. Мокроусов И.В. (Санкт-Петербург)

Новые эмерджентные кластеры *Mycobacterium tuberculosis* в России: характеристика геномного полиморфизма и вирулентности

Дискуссия

17:45 – 18:00 ПЕРЕРЫВ

18:00 – 19:30 СИМПОЗИУМ

«Особенности диагностики и лечения туберкулеза легких, в том числе с лекарственной устойчивостью возбудителя»

Модераторы: Павлова М.В., Арчакова Л.И., Васильев И.В.

1. Борисов С.Е., Николенко Н.Ю. (Москва)

Современные возможности лечения больных туберкулезом с МЛУ/ШЛУ возбудителя

2. Слогоцкая Л.В. (Москва)

Стадии развития туберкулезной инфекции и методы иммунологической диагностики

3. Соколова О.С., Дайновец А.В., Пантелеев А.М. (Санкт-Петербург)

Роль отделения дифференциальной диагностики в противотуберкулезной службе. Опыт СПб ГПТД

4. Самородов Н.А. (Нальчик)

Анализ работы дифференциально-диагностического отделения в структуре противотуберкулезного диспансера

5. Ходосевич Е.А. (Санкт-Петербург)

ТВ-Feron – новые возможности в диагностике латентной туберкулезной инфекции в РФ

6. Дроздецкая И.В., Поркулевич Н.И., Мордык А.В. (Омск)

Заболеемость туберкулезом у детей на современном этапе течения инфекции и место резервных противотуберкулезных препаратов в терапии заболевания

7. Удальцова Е.Н., Хмелева О.А. Дайновец А.В., Пантелеев А.М. (Санкт-Петербург)

Резистентность к новым противотуберкулезным препаратам

8. Чернохаева И.В. (Санкт-Петербург)

Перхлозон. От создания до признания

9. Юнусбаева М.М. (Уфа)

Влияние генетического профиля пациента на эффективность и безопасность противотуберкулезной терапии

10. Луданный Р.И., Борунова В.В., Бондаренко Т.А., Скрипниченко Д.А. (Москва)

Современная диагностика и предопределение возможных рисков заражения туберкулезной инфекцией с помощью молекулярно-генетических методов

11. Ерохина М.В., Павлова Е.Н., Лепеха Л.Н., Эргешов А.Э. (Москва)

Белок лекарственной устойчивости R-*gr* и его роль в формировании резистентности к рифампицину и бедаквилину

12. Анисимова А.И., Павлова М.В., Чернохаева И.В., Сапожникова Н.В. (Санкт-Петербург)

Диссеминированные процессы легких и алгоритм их диагностики

13. Лушина О.В., Павлова М.В., Сапожникова Н.В., Чернохаева И.В., Анисимова А.И., Торкатюк Е.А., Арчакова Л.И. (Санкт-Петербург)

Ближайшие результаты лечения пациентов с МЛУ и ШЛУ возбудителя туберкулеза с использованием препаратов последнего поколения

14. Ершова Е.С., Павлова М.В., Сапожникова Н.В., Чернохаева И.В., Анисимова А.И., Торкатюк Е.А., Арчакова Л.И. (Санкт-Петербург)

Нежелательные реакции при использовании препаратов последнего поколения в схемах лечения больных лекарственно-устойчивым туберкулезом

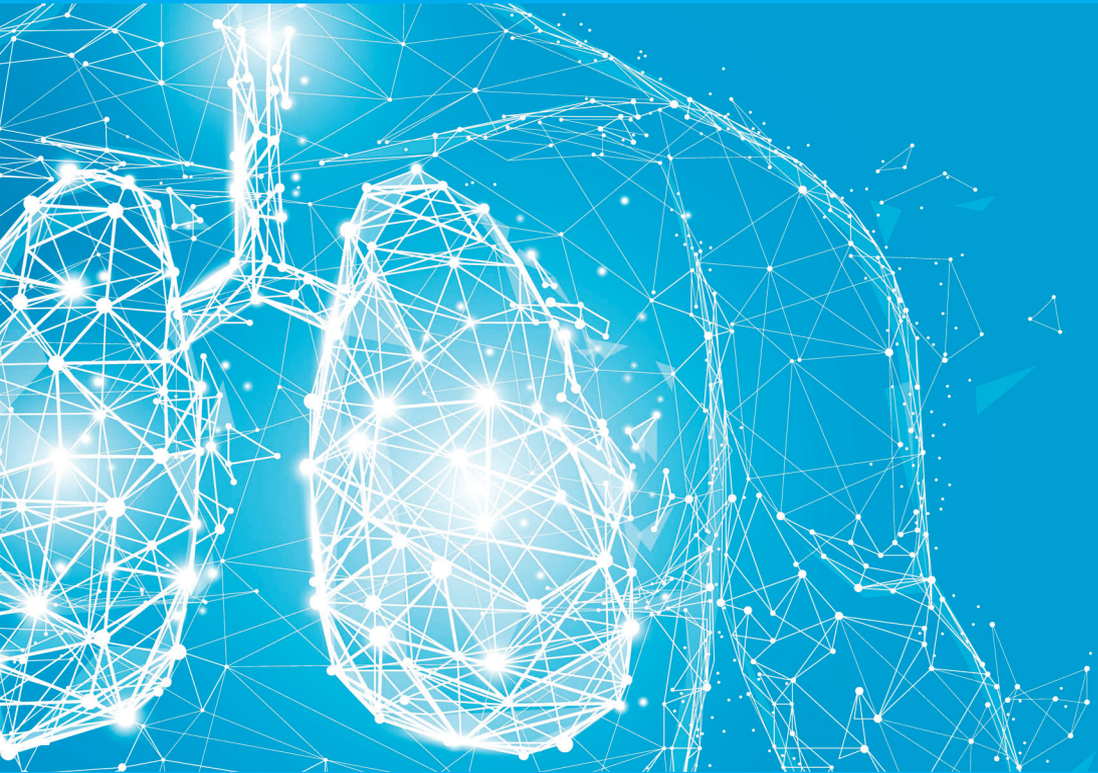


www.med_alliance.ru

научно-практический медицинский журнал
МЕД Альянс
ISSN 2307-6348

Для авторов:

e-mail: medalliance@inbox.ru



26 НОЯБРЯ 2021 ГОДА

09:00 – 11:00

СИМПОЗИУМ**«Вопросы деструктивных поражений скелета у детей»****Модератор: Мушкин А.Ю.**

1. *Козлова А.Л. (Москва)*

Дифференциальный диагноз костных поражений при иммунодефицитах у детей

2. *Юхачева Д.В. (Москва)*

Костные микобактериозы: взгляд иммунолога

3. *Никишина И.П. (Москва)*

Болезни эктопической кальцификации и оссификации у детей

4. *Костик М.М. (Москва)*

Хронический небактериальный остеомиелит – что должны знать все?

5. *Копчак О.Л. (Киров)*

Небактериальный остеомиелит: вопросы решенные и нерешенные

6. *Петухова В.В. (Санкт-Петербург)*

Применение ингибиторов остеокластов у детей: клиническая эффективность и ограничения – объективные и формальные

7. *Малетин А.С. (Санкт-Петербург)*

Гранулематозные оститы у детей: всегда ли можно доказать этиологию?

8. *Мушкин А.Ю. (Санкт-Петербург)*

Деструктивная патология скелета у детей как синдром

Дискуссия

11:00 – 11:15

ПЕРЕРЫВ

11:15 – 13:15

СИМПОЗИУМ КОРНЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ «Современные проблемы диагностики и лечения туберкулеза внелегочных локализаций»

Модераторы: Сердобинцев М.С., Зубань О.Н., Муравьев А.Н.

1. *Талкин В.Б. (Санкт-Петербург)*

Современная эпидемиология туберкулеза внелегочных локализаций

2. *Зубиков В.С., Перецманас Е.О., Герасимов И.А. (Москва)*

Редкие локализации туберкулеза костей конечностей. Хирургическое лечение

3. *Герасимов И.А. (Москва)*

Систематизация информации пациентов с инфекционными кокситамы

4. *Бердес А.И., Сердобинцев М.С. (Санкт-Петербург)*

Цементные спейсеры в восстановительной хирургии инфекционного артрита: ожидания, эффективность, перспективы

5. *Волков А.А., Зубань О.Н. (Ростов-на-Дону, Москва)*

Буккальная пластика мочеточника у больных нефротуберкулезом

6. *Решетников М.Н. (Москва)*

Болезнь Крона и туберкулезный энтероколит. Как избежать диагностической ошибки?

7. *Горбунов А.И., Горелова А.А., Муравьев А.Н., Яблонский П.К. (Санкт-Петербург)*

Клинико-функциональные особенности восстановления функции нижних мочевыводящих путей у больных туберкулезным спондилитом после декомпрессионно-восстановительных операций на позвоночнике

8. *Баулин И.А. (Санкт-Петербург)*

Лучевая семиотика туберкулеза суставов

Дискуссия

13:15 – 13:30

ПЕРЕРЫВ

13:30 – 15:30

СИМПОЗИУМ КОРНЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ «Внелегочный туберкулез: практические и фундаментальные решения новых вызовов»

Модераторы: Сердобинцев М.С., Вишневский А.А., Виноградова Т.И.

1. *Кульчавеня Е.В. (Новосибирск)*

Особенности урогенитального туберкулеза в эпоху пандемии COVID-19

2. *Зубань О.Н., Решетников М.Н. (Москва)*

Неотложные операции у больных с сочетанной инфекцией ТБ/COVID-19

3. *Зубиков В.С., Перецманас Е.О., Герасимов И.А. (Москва)*

Результаты и проблемы при двухэтапном эндопротезировании инфекционных артритов

4. *Никоненко Б.В., Майоров К.Б., Эргешов А.Э. (Москва)*

Доклинические испытания противотуберкулезных препаратов

5. *Плоткин Д.В. (Москва)*

Патогенетические особенности туберкулеза брюшины по данным экспериментального исследования

6. *Сердобинцев М.С., Баранов А.В., Виноградова Т.И., Лаврова А.И., Блюм Н.М., Дьякова М.Е., Эсмедляева Д.С., Баулин И.А. (Санкт-Петербург)*

Электрическое поле электретов усиливает репаративные процессы и снижает активность воспаления в лечении костного туберкулеза

7. *Петухова В.В., Мушкин А.Ю. (Санкт-Петербург)*

Торможение остеорезорбции при хирургическом лечении хронических воспалительных очаговых деструктивных поражений скелета: экспериментальное исследование

8. *Ремезова А.Н., Виноградова Т.И., Муравьев А.Н., Горелова А.А. (Санкт-Петербург)*

Применение мезенхимных стволовых клеток в комплексном лечении туберкулеза почек (экспериментальное исследование): предварительные результаты

15:30 – 15:45

ПЕРЕРЫВ

15:45– 17:45

СИМПОЗИУМ**«Инфекционная вертебрология: новые тренды старой проблемы»****Модератор: Мушкин А.Ю., Вишневский А.А.**

1. Вишневский А.А. (Санкт-Петербург)

Инфекционная вертебрология: публикационные и научные тренды последнего 5-летия: что меняется?

2. Щепетева Ю.Ю., Перецманас Е.О., Есин И.В. (Москва)

Изменение параметров сагиттального баланса при инфекционных спондилитах

3. Наумов Д.Г. (Санкт-Петербург)

Спондилиты переходных зон позвоночника: особенности анализа и хирургической тактики

4. Пардаев Саид (Самарканд, Узбекистан)

Лечебно-диагностическая транспедикулярная биопсия позвонка при остром спондилите/спондилодисците

5. Глухов Д.А. (Санкт-Петербург)

Особенности хирургической тактики при спондилитах шейного отдела позвоночника у детей

6. Ткач С.Г., Наумов Д.Г. (Санкт-Петербург)

Шейные спондилиты у взрослых: факторы прогнозирования исходов хирургического лечения

7. Мушкин М.А., Аликов З.Ю. (Санкт-Петербург)

Прогноз исходов лечения спондилитов в urgentной хирургии

8. Базаров А.Ю. (Тюмень)

Острый спондилит и спондилодисциты: все ли проблемы решают тактические классификации?

9. Аитова Я.А. (Санкт-Петербург)

Эпидемиологический мониторинг инфекционных осложнений хирургического лечения хронических спондилитов (ретроспективный моноцентровой когортный анализ)

10. Мушкин А.Ю. (Санкт-Петербург)

Инфекционные спондилиты как объект клинических, организационных и финансовых вопросов: все ли проблемы могут решить национальные клинические рекомендации?

Дискуссия

17:45 – 18:00 ПЕРЕРЫВ

18:00 – 19:30 **ШКОЛА ДЛЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ**
«Научная статья: от планирования до публикации и презентации»

Модераторы: Мушкин А.Ю., Суховская О.А., Наумов Д.Г.

1. *Наумов Д.Г. (Санкт-Петербург)*

Планирование публикации (цель, тип, дизайн, доказательность, статистика)

2. *Мушкин А.Ю. (Санкт-Петербург)*

Формальные аспекты предпубликационной подготовки (авторство, структурирование, контент)

3. *Суховская О.А. (Санкт-Петербург)*

Редакционный процесс: точка зрения редактора

4. *Зорин В.И. (Санкт-Петербург)*

Редакционный процесс: точка зрения рецензента (конфликты и компромиссы «слепого» рецензирования)

5. *Мушкин А.Ю. (Санкт-Петербург)*

Пост-публикационное продвижение: презентация

6. *Наумов Д.Г. (Санкт-Петербург)*

Пост-публикационное продвижение: информационные базы

Дискуссия

09:00 – 11:00

СИМПОЗИУМ**«Отказ от потребления табака в период пандемии COVID-19»****(При поддержке Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Городского центра медицинской профилактики)****Модераторы: Яблонский П.К., Суховская О.А.**

1. *Суховская О.А., Смирнова М.А. (Санкт-Петербург)*

Результаты исследований по отказу от табака в период пандемии COVID-19

2. *Мордык А.В., Багишева Н.В. (Омск)*

Long-COVID и отказ от курения

3. *Решетова Т.В., Лаптева Е.С. (Санкт-Петербург)*

Самопомощь в стрессе (вместо сигарет)

4. *Кутушев О.Т. (Москва)*

Центр профилактики и лечения табачной и нехимических зависимостей (филиал) ГБУЗ «МНПЦН ДЗМ» – итоги работы, проблемы, перспективы

5. *Багишева Н.В., Мордык А.В. (Омск)*

Отказ от потребления табака лиц с туберкулезом и ХОБЛ, перенесших COVID-19

6. *Дровнина С.П. (Санкт-Петербург)*

Спирометрия курящих в рамках 2 этапа диспансеризации взрослого населения

Дискуссия

11:00 – 11:15

ПЕРЕРЫВ

11:15 – 13:15 **НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СИМПОЗИУМ с международным участием в рамках проекта (EuCARE)**

«Коронавирусная инфекция (COVID 19) – клинико-диагностические и эпидемиологические аспекты»

SET 9.15-11.15 **SCIENTIFIC AND EDUCATIONAL SYMPOSIUM with international participation in the framework of the project (EuCARE) «Coronavirus infection (COVID 19) - clinical, diagnostic and epidemiological aspects»**

Модераторы: Журавлев В.Ю., Яблонский П.К., Соколова О.П. / Moderators: Yablonskii P., Sokolova O., Zhuravlev V.

1. Лукина О.В. (Санкт-Петербург) / Lukina O. (St. Petersburg)

Лучевая характеристика поражения легких при COVID 19 / X-ray characteristics of lung lesions in COVID 19

2. Martina Sester (Homburg, Germany) / Сестер М. (Хомбург, Германия)

«Humoral and cellular immunity after COVID-19 vaccination in immunocompetent individuals and transplant recipients»

Гуморальный и клеточный иммунитет после вакцинации против COVID-19 у иммунокомпетентных лиц и реципиентов трансплантата

3. Смирнова Т.Г. (Москва) / Smirnova T. (Moscow)

ПЦР диагностика COVID 19 и мониторинг распространения штаммовых вариантов SARS-COV-2 /

PCR diagnostics of Covid-19 and monitoring of the spread of SARS-CoV-2 strain variants

4. Ekaterina Musatova, Tuula Vasankari (Helsinki, Finland) Outpatient and inpatient treatment of COVID-19 patients in

Finland / Мусатова Е., Васанкари Т. (Хельсинки, Финляндия) Ведение больных COVID-19 на амбулаторном и стационарном этапе в Финляндии

5. Манолов А.И., Федоров Д.Е., Верещагин Р.И., Павленко А.В., Климина К.М., Бабенко В.В., Галеева Ю.С., Старикова Е.В., Веселовский В.А., Болдырева Д.И., Морозов М.Д., Ильина Е.Н. (Москва, Россия)

Manolov A.I., Fedorov D.E., Vereshchagin R.I., Pavlenko A.V., Klimina K.M., Babenko V.V., Galeeva Yu.S., Starikova E.V., Veselovsky V.A.A., Boldyreva D.I., Morozov M.D., Ilyina E.N. (Moscow, Russia)

«Микробные сообщества верхних дыхательных путей у пациентов с COVID-19 легкой и тяжелой степени тяжести» / Microbial communities of the upper respiratory tract in patients with mild to severe COVID-19

6. *Andrzej Jarynowski; Alexander Semenov; Mikołaj Kamiński; Vitaly Belik. (Berlin, Germany) / Ярыновски А., Семенов А., Камински М., Белик В. (Берлин, Германия)*

«Mild Adverse Events of Sputnik V Vaccine in Russia: Social Media Content Analysis of Telegram via Deep Learning» / Легкие побочные эффекты вакцины Sputnik V в России: анализ содержания Telegram в социальных сетях с помощью глубокого машинного обучения

7. *Dario Garcia de Viedma (Madrid, Spain) / Гарсиа де Вьедма Д. (Мадрид, Испания)*

«SARS-CoV-2 genomics, one key to open them all: intrapatient, nosocomial and populational analysis» / Геномный анализ SARS-CoV-2: применение для понимания эволюции возбудителя внутри больного, внутри больницы и в популяции.

Дискуссия, ответы на вопросы / Discussion, answers to questions

13:15 – 13:30 ПЕРЕРЫВ

13:30– 15:30

СИМПОЗИУМ**«Частные вопросы тактики при туберкулезе с сопутствующей патологией»****Модераторы: Соколович Е.Г., Павлова М.В., Мордык А.В.**

1. Чурина Е.Г., Уразова О.И. (Томск)

Иммунофенотип и цитокинсекреторная активность макрофагов у больных туберкулезом легких

2. Некрасов Е.В., Сеницын М.В., Диденко Г.В., Воробьев А.А. (Москва)

Хирургическое лечение больных раком легкого в противотуберкулезном стационаре

3. Багшиева Н.В., Мордык А.В. (Омск)

Оценка распространенности бронхо-легочной и сердечно-сосудистой патологии у больных с впервые выявленным туберкулезом

4. Мордык А.В., Багшиева Н.В. (Омск)

Прогнозирование риска развития и результатов лечения туберкулеза у пациентов, коморбидных по легочно-сердечной патологии

5. Данцев В.В. (Санкт-Петербург)

Особенности лечения больных туберкулезом с сопутствующей патологией органов пищеварения

6. Комиссарова О.Г. (Москва)

Кишечная микробиота у больных впервые выявленным и ранее леченым туберкулезом легких

7. Красненкова Н.С. (Тольятти)

Особенности внутренней картины болезни у больных туберкулезом, находящихся на санаторном лечении

8. Чужов А.Л. (Санкт-Петербург)

Стационар на дому для больных туберкулезом в эпоху микобактериально-вирусной коэпидемии

9. Шабалина И.Ю. (Москва)

Возможности навигационной бронхоскопии в диагностике периферических образований легких у пациентов с отсутствием возбудителя туберкулеза в мокроте

10. Гурьева Т.И. (Архангельск)

Диагностика активного и латентного туберкулеза у детей в Архангельской области

15:30 – 15:45 ПЕРЕРЫВ

15:45 – 17:45 ШКОЛА

по функциональной и ультразвуковой диагностике кардиореспираторной системы

Модераторы: Бартош-Зеленая С.Ю., Чушкин М.И., Кирюхина Л.Д.

1. Бартош-Зеленая С.Ю., Найден Т.В. (Санкт-Петербург)

Исследования сердечно-сосудистой системы в оценке операционных рисков в торакальной хирургии

2. Кирюхина Л.Д. (Санкт-Петербург)

Исследования дыхательной системы в оценке операционных рисков в торакальной хирургии

3. Кулагина Т.Ю. (Москва)

Значение КАРЕН-тест для определения функциональной операбельности

4. Найден Т.В., Бартош-Зелёная С.Ю., Евсикова И.А. (Санкт-Петербург)

Современные принципы диагностики и дифференциальной диагностики легочной гипертензии при заболеваниях легких

5. Серафимович О.С. (Екатеринбург)

Оценка деформации трех камер сердца за считанные секунды

6. Чушкин М.И., Попова Л.А., Шергина Е.А. (Москва)

Как определить оптимальную интенсивность физической нагрузки в легочной реабилитации?

Дискуссия

17:45 – 18:00 ПЕРЕРЫВ

18:00 – 19:30

СИМПОЗИУМ

«Оценка функционального статуса дыхательной системы у детей и взрослых»

Модераторы: Чушкин М.И., Кирюхина Л.Д., Клюхина Ю.Б.

1. Дьякова С.Э. (Москва)

Возможности оценки функции внешнего дыхания у детей

2. Орлова Е.А. Асадулаев М.С., Виссарионов С.В. (Санкт-Петербург)

Респираторная функция у детей с деформациями грудной клетки и позвоночника

3. Клюхина Ю.Б., Орлова Е.А. (Санкт-Петербург)

Изменения функции внешнего дыхания у детей после COVID-19

4. Бушуев В.О. (Москва)

Применение ультразвука для исследования легких при COVID-19

5. Савушкина О.И., Черняк А.В., Крюков Е.В. (Москва)

Влияние COVID-19 на легочную вентиляцию и диффузионную способность легких у пациентов без хронических заболеваний органов дыхания

6. Симонов Р.В., Кокорина Е.В., Кирюхина Л.Д. (Санкт-Петербург)

Функциональные изменения дыхания у пациентов с хронической бронхолегочной патологией после COVID-19

7. Болотов К.Е., Ковалева С.А., Кирюхина Л.Д. (Санкт-Петербург)

Результаты короткого курса комбинированной тренировки экспираторной дыхательной мускулатуры у больных туберкулезом легких молодого возраста