

12-й конгресс «Национальной ассоциации фтизиатров», приуроченный к празднованию 100-летнего юбилея Санкт-Петербургского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии

П.К. Яблонский

В Санкт-Петербурге в период с 20 по 23 ноября 2023 года прошел 12-й Конгресс Национальной ассоциации фтизиатров, приуроченный к празднованию 100-летнего юбилея со дня основания Санкт-Петербургского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии.

В работе конгресса приняли личное участие 1497 специалистов России и ближнего зарубежья: не только ведущие ученые России и зарубежья, авторы инновационных разработок, но и организаторы здравоохранения, представители региональной и федеральной исполнительной власти.

Конгресс прошел при поддержке Министерства здравоохранения Российской Федерации, Правительства Санкт-Петербурга, Комитета по здравоохранению, Комитета по науке и высшей школе, Санкт-Петербургского государственного университета, Санкт-Петербургского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии, Ассоциации торакальных хирургов России, Российской ассоциации медицинских сестер.

Научная программа состояла из 27 симпозиумов, 2 школ, 2 круглых столов и 2 пленарных заседаний, на которых в общей сложности прозвучало 222 уникальных доклада.

В научных сессиях приоритетное внимание было уделено инновационным и междисциплинарным подходам к решению проблем фтизиатрии. Состоялись юбилейные мероприятия, посвященные 100-летию ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России, среди которых: официальная церемония открытия конгресса в Таврическом дворце с вручением ведомственных наград, торжественный вечер в Государственной академической капелле, круглый стол с представителями молодых ученых и врачей «Будущее института — реальность и перспективы»; подготовка сборника научных трудов института, посвященных 100-летию юбилею; приглашение ветеранов института на торжественное собрание; создание фильма-интервью об институте «100 лет на одном дыхании»; проведение мастер-классов сотрудников института.

20 ноября 2023 года

В рамках XII ежегодного Конгресса Национальной ассоциации фтизиатров, приуроченного к празднованию 100-летия ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России, состоялся визит министра здравоохранения Михаила Альбертовича Мурашко. Директор института, профессор Петр Казимирович Яблонский рассказал, как изменился институт за последние годы, о новых технологиях, которые применяются в диагностике и лечении.

В этот же день в Таврическом дворце состоялась **Торжественное актовое заседание, посвященное 100-летию юбилею** со дня основания ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России.



На заседании выступили с приветственной речью и вручили ведомственные награды сотрудникам института за их работу, профессионализм и вклад в медицину представители законодательной власти:

- полномочный представитель Президента Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе Александр Владимирович Гуцан;
- министр здравоохранения Российской Федерации Михаил Альбертович Мурашко;
- Губернатор Санкт-Петербурга Александр Дмитриевич Беглов в приветственной речи объявил благодарность Президента Российской Федерации коллективу ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России;
- Председатель Законодательного Собрания Санкт-Петербурга седьмого созыва Александр Николаевич Бельский.

Директор НИИ фтизиопульмонологии Петр Казимирович Яблонский сделал доклад об истории, достижениях и перспективах развития института, а также представил публике короткометражный фильм о его работе и подарочное книжное издание «100 лет на одном дыхании».

В завершении торжественной части от имени благодарных пациентов Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии выступил Семен Теодорович Альтов.





21 ноября 2023 года

В первый день конгресса прошли две пленарные сессии, впервые оформленные в виде дискуссионных панелей. Такой формат заседания позволяет, расположив одновременно всех спикеров на сцене, провести оживленную и результативную дискуссию на заданную тему.

На первой панели «Пути реформирования фтизиатрической службы в эпоху ликвидации туберкулеза» обсуждались приоритетные задачи страны в борьбе с туберкулезом, приоритетные задачи научных исследований во фтизиатрии, вопросы оптимизации фтизиатрической службы, а также юридические и практические ее аспекты. Сессия прошла под руководством Инны Борисовны Куликовой, а в качестве экспертов выступили: И.А. Васильева, Е.М. Богородская, А.О. Марьяндышев, Т.И. Морозова, А.М. Пантелеев, С.В. Смердин, Н.В. Ставицкая, А.Э. Эргешов и П.К. Яблонский.

Вторая панельная дискуссия «Скрининг туберкулеза: Кому? Что? Когда?» затронула вопросы организации скрининга туберкулеза, возможности межведомственных взаимодействий по выявлению туберкулеза, в том числе применение лабораторной диагностики, диспансеризации и использования инновационных геоинформационных систем. Экспертами были: Е.М. Богородская, В.В. Тестов, Т.И. Морозова, В.Ю. Журавлев, А.М. Пантелеев, М.П. Татаринцева, И.Е. Тюрин, С.В. Смердин, П.К. Яблонский.

На симпозиуме, посвященном социально значимым заболеваниям в учреждениях уголовно-исполнительной системы, обсуждались вопросы эпидемической ситуации, особенности организации лечения туберкулеза и эффективность работы медико-санитарных частей ФСИН России по противодействию распространению социально значимых инфекций.

В рамках конгресса прошел симпозиум «Саркоидоз — от науки к практике». Были представлены доклады по иммунологическим особенностям саркоидоза, перспективам изучения новых биологических маркеров, представлены результаты работы сотрудников НИИ фтизиопульмонологии и Института экспериментальной медицины. Большое внимание было уделено практическим аспектам ведения пациентов. Павел Владимирович Гаврилов поднял вопрос о том, насколько мы можем говорить о высокоспецифичных рентгенологических признаках саркоидоза. Ольга Петровна Баранова, старший научный сотрудник НИИ интерстициальных и орфанных заболеваний легких, поделилась сложностями ведения пациентов с фиброзирующим саркоидозом. Новые грани подхо-





да к пациентам с саркоидозом были показаны в докладе о неврологических особенностях больных, обсуждены диагностические подходы при подозрении на нейропатию малых волокон и результаты обследования при саркоидозе и туберкулезе, полученные ранее группой ученых из НИИ фтизиопульмонологии и СПбГУ.

На симпозиуме «Трансляционная биомедицина: молекулярные маршруты фтизиатрии» прозвучали доклады, отражающие роль современных методов исследования в переносе фундаментальных знаний в клиническую практику для оптимизации диагностики и лечения туберкулеза и коморбидной патологии. Доклады были посвящены разработке панели молекулярных маркеров для диагностики туберкулеза и саркоидоза, роли микробиоты в развитии туберкулезного процесса, выяснению патогенеза деменции при туберкулезе, роли сорцина как биомишени для преодоления лекарственной устойчивости туберкулеза и рака легких и другим актуальным проблемам фтизиатрии. Следует отметить, что практически во всех докладах были представлены оригинальные результаты исследований, проведенных в СПб НИИФ, к 100-летию которого издано методическое пособие «Трансляционная биомедицина», отражающее современную методологию исследований, проводимых в СПб НИИФ.

Традиционно в рамках конгресса прошла научно-практическая конференция Ассоциации медицинских сестер России «Совершенствование роли медицинской сестры фтизиатрической в оказании помощи пациентам с туберкулезом». Основные вопросы, рассматриваемые в ходе работы конференции:

- роль медицинской сестры при работе с пациентами с МЛУ формой туберкулеза;
- организация контролируемого лечения;
- вопросы эпидемиологии и профилактики ИСМП;
- мероприятия по формированию медицинской культуры и долгосрочной мотивации пациентов к здоровому образу жизни и др.

Программу этого дня гостей завершил вечер классической музыки в Государственной академической капелле Санкт-Петербурга.



22 ноября 2023 года

В период работы XII Конгресса НАФ в формате Корневских чтений проведен симпозиум «Инфекционная остеология и реконструктивная ортопедия» (модераторы: Айрапетов Г.А., Бурцев А.В., Линник С.А.). В выступлениях участников симпозиума, представлявших научные коллективы Санкт-Петербурга, Кургана, Ставрополя, обсуждались проблемы диагностики и лечения инфекционных осложнений хирургического лечения ортопедической патологии, в том числе в сочетании с глубокой перипротезной инфекцией и ВИЧ-инфекцией, а также современные научные направления ортопедической хирургии.

Симпозиум «Современные проблемы диагностики и хирургического лечения туберкулеза внелегочных локализаций» (модераторы: Сердобинцев М.С., Зубань О.Н.) традиционно охватывал широкий круг вопросов клиники и лечения туберкулеза различных локализаций, среди них — анализ эпидемиологических показателей по внелегочному туберкулезу в РФ (Галкин В.Б.), актуальные проблемы костно-суставного и глазного туберкулеза, специфического поражения кожи и органов брюшной полости (Перецманас Е.О. и соавт., Зубиков В.С. и соавт., Назиров П.Х. и соавт., Чужов А.Л. и соавт., Плоткин Д.В. и соавт., Решетников М.Н. и соавт., Гамзаев М.Г. и соавт.). Доклады участников симпозиума выслушаны с большим вниманием, состоялась интенсивная научная творческая дискуссия.

Симпозиум «Туберкулез — практические и фундаментальные решения новых вызовов» (модераторы: Виноградова Т.И., Сердобинцев М.С., Чотчаев Р.М.) был посвящен современным проблемам фундаментальных исследований во фтизиатрии. С большим интересом присутствующих встречены доклады о результатах моделирования туберкулезного менингита (Виноградова Т.И. и соавт.), об особенностях выявления и лечения больных внелегочным туберкулезом (Чотчаев Р.М. и соавт.), об эффективности использования полимерных конструкций в костной инженерии и плевральной имплантации (Сердобинцев М.С. и соавт., Токаев Т.К. и соавт.), о значении функционального состояния нейтрофилов в формировании заболевания и его профилактики (Мордык А.В.). Выступления участников симпозиума обсуждены в ходе проведенного обмена мнениями.

В рамках XII Конгресса НАФ проведен симпозиум «Терапия туберкулеза от Штернберга до наших дней» (в двух частях), посвященный памяти А.Я. Штернберга. В выступлениях участников симпозиума, представлявших научные коллективы не только России и вновь присоединившихся территорий ДНР и ЛНР, но и республики Беларусь и др., обсуждались проблемы фтизиатрии на современном этапе. Несмотря на снижение заболеваемости туберкулезом в целом по стране, остаются вопросы, требующие решения. В связи с этим большая часть докладов была посвящена повышению эффективности терапии туберкулеза с множественной и широкой лекарственной устойчивостью микобактерий. С большим вниманием были встречены доклады о результатах персонализированного подхода к пациенту с МЛУ и ШЛУ туберкулезом с использованием противотуберкулезных препаратов: деламанида (Барнова В.В., Луганск), клофазимина (Лепшина С.М., Донецк), претоманида (Комиссарова О.Г. и содокладчики, Москва), перхлорона (Русских О.Е., Ижевск), а также на основе изучения иммуногенетических факторов в формировании туберкулеза легких (Арчакова Л.И., Санкт-Петербург). В ходе проведенного обмена мнениями с большим вниманием было выслушано выступление старейшего сотрудника ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России д.м.н., профессора Б.М. Ариэля о современном видении классификации легочного туберкулеза, разработанной А.Я. Штернбергом.

Симпозиум «Фундаментальные и прикладные лабораторные технологии клиницисту» был рассчитан на широкий круг специалистов лабораторной медицины, микробиологов, молекулярных генетиков, фтизиатров и пульмонологов. Докладчики из основных научных и клинических центров Москвы, Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Краснодара и Архангельска представили результаты последних фундаментальных и прикладных исследований, посвященных генетической вариабельности микобактерий туберкулезного комплекса, формированию лекарственной устойчивости к противотуберкулезным препаратам и дезинфицирующим средствам, использованию микобактериофага и поиску прогностических маркеров при туберкулезе. Сообщения вызвали живой интерес. Докладчики ответили на многочисленные вопросы и участвовали в дискуссии.

Симпозиум «Интерстициальные заболевания легких у детей и подростков» вызвал большой интерес у слушателей. Были представлены редкие клинически интересные наблюдения. Освещены основные звенья патогенеза, патоморфологические изменения, применяемая терапия на современном этапе и прогнозы ИЗЛ у детей раннего возраста, таких заболеваний, как альвеолярный протеиноз, нейроэндокринная гиперплазия младенцев и др. Завершился симпозиум дискуссией полезной как для слушателей, так для организаторов, уже пришли просьбы о консультациях диагностики неясных пациентов.

Симпозиум «Урогенитальный туберкулез. Что будет завтра?» собрал ведущих специалистов в области туберкулеза мочеполовой системы из Санкт-Петербурга, Москвы и Новосибирска. В докладах доминировала мысль о существенном снижении заболеваемости изолированным туберкулезом урогенитальной сферы, трудностях с заполнением коечного фонда профильными пациентами и отмечалось, что поэтому основные научные исследования сейчас переходят в фундаментальное русло и в изучение генерализованных и распространенных форм туберкулеза, в том числе у ВИЧ-положительных пациентов, в сочетании с мочеполовой локализацией.



В рамках конгресса НАФ был проведен международный симпозиум по здоровому образу жизни, одним из основных его компонентов является отказ от потребления табака и никотина. Руководитель КТЦ СПб НИИФ Ольга Суховская рассказала о мерах контроля над табаком в мире, предпринимаемых за последние 15 лет, принципах работы «горячих линий» помощи в прекращении табакокурения в разных странах. Представители Казахстана (Жанар Тюлюбаева из общественной организации и Жанар Калмакова, сотрудник министерства здравоохранения) представили новые законодательные инициативы в республике, в том числе полный запрет продажи и потребления электронных сигарет и вейпов. Специалист Института здоровья и стратегического развития министерства здравоохранения республики Узбекистан Малика Валиева продемонстрировала исследования распространенности различных табачных изделий и вейпов в республике, а научный сотрудник Академии государственной службы ОАЭ Ирина Бережнова в своем докладе затронула вопросы лишнего веса и ожирения, которые как сами по себе являются ведущими факторами неинфекционных заболеваний, так и способствуют рецидиву табакокурения у тех, кто набирает вес после прекращения потребления табака.

После симпозиума по модифицируемым факторам риска заболеваний состоялся симпозиум по вопросам отказа от табака и никотина, в котором приняли участие руководитель КТЦ СПб НИИФ Минздрава России д.б.н. О.А. Суховская, психотерапевт Центра нехимических зависимостей к.м.н. В.И. Лыков, научный сотрудник НИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина д.м.н. О.И. Сперанская, руководитель Центра НИЦ профилактической медицины д.м.н. М.Г. Гамбарян, сотрудник Городского центра медицинской профилактики Санкт-Петербурга С.М. Репешов. На симпозиуме были затронуты вопросы распространенности и особенностей табакокурения в Санкт-Петербурге, представлен анализ деятельности всероссийской «горячей линии» помощи в отказе от табака, различных методов оказания медицинской помощи курящим при прекращении табакокурения.

23 ноября 2023 года

В последний день конгресса в зале Ученого совета Санкт-Петербургского НИИ фтизиопульмонологии состоялся круглый стол «Финансово-экономическое обеспечение фтизиатрического учреждения», в котором приняли участие представители ведущих фтизиатрических учреждений нашей страны: из столичного региона, Урала,



Калининграда, Санкт-Петербурга и др. Обсуждались вопросы взаимоотношения фтизиатрических учреждений с системой обязательного медицинского страхования, бюджетом различных уровней и изыскания иных источников финансирования.

В завершение мероприятий в честь 100-летия со дня основания ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России право произвести полуденный выстрел получил почетный гражданин Санкт-Петербурга, директор института — Петр Казимирович Яблонский. Право выстрелить предоставляется как награда известным людям. Политики, артисты, почетные граждане города, ученые, заслуженные спортсмены подавали полуденный сигнал.