УДК 061.3

V Конгресс Национальной ассоциации фтизиатров с международным участием

А.А. Старшинова¹, Е.Г. Соколович^{1,2}, П.К. Яблонский^{1,2}

- 1 Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии
- ²Санкт-Петербургский государственный университет

V Congress of National phtisiopulmology association with international participation

A. Starshinova¹, E. Sokolovich^{1,2}, P. Yablonskiy^{1,2}

¹ St. Petersburg State Research Institute of Phthisiopulmonology ² St. Petersburg State University

© Коллектив авторов, 2017 г.

Резюме

В Санкт-Петербурге 17-19 ноября 2016 г. состоялся ежегодный V Конгресс Национальной ассоциации фтизиатров с международным участием. Тема Конгресса: «Современные направления развития фтизиатрии: научные разработки, междисциплинарная интеграция, итоги и перспективы». Программа была подготовлена с участием сотрудников ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт» Минздрава России, Центрального института туберкулеза РАН, ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России, ГКУЗ города Москвы «МНПЦ борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», СПб НИИ интерстициальных и орфанных заболеваний легких при участии Российского общества фтизиатров и Российской ассоциации медицинских сестер. В рамках Конгресса обсуждались междисциплинарные подходы во фтизиатрии и современные технологии организации противотуберкулезной помощи, диагностики и лечения туберкулеза. В работе Конгресса приняли участие более 1000 специалистов по различным направлениям, в том числе по фтизиатрии, пульмонологии, рентгенологии, педиатрии, торакальной хирургии, по инфекционным заболеваниям. Было проведено 20 школ и мастерклассов, 3 пленарных заседания, 22 симпозиума, 7 круглых столов и 1 тематическая постерная сессия. Завершило работу Конгресса общее собрание членов Национальной ассоциации фтизиатров, на котором Президент ассоциации представил доклад о ее работе за последний год и состоялось обсуждение проекта Профессионального стандарта врача-фтизиатра.

Ключевые слова: Конгресс, ассоциация, фтизиатрия, здравоохранение, международное участие

Summary

On the 17th–19th November 2016 Annual V Congress of the National Association of phthisiatricians with international participation was performed in Saint-Petersburg. This year the theme of the Congress was: «Modern directions of phthisiatry development: researches, interdisciplinary integration, results, and perspectives». The congress program has been prepared with the participation of: employees of FGBU «SPb NIIF» of Russian Ministry of Health, colleagues of FGBI «Ural Scientific Research Institute» of Russian Ministry of Health, the Central Institute of Tuberculosis of Russian Academy of Sciences, staff of GKUZ of Moscow city «MNPTS struggle with tuberculosis of Moscow health department», and St. Petersburg «SRI of interstitial and orphan lung diseases», with participation of the Russian Society of Phthisiatrists and the Russian Association of medical nurses. At the Congress interdisciplinary approaches in phthisiatry, modern technologies of TB care, diagnosis and treatment of tuberculosis were discussed. More than 1,000 specialists in various fields, including phthisiatry, pulmonology, radiology, pediatrics, thoracic surgery, infectious diseases, and other attended the V Congress of the «National Association of Phthisiatricians». 20 schools and workshops, 22 symposiums, 7 round tables, 3 plenary sessions, and 1 thematic poster session were carried out. The work of the Congress was

concluded by general meeting of members of the «National Association of Phthisiatrists», where the President of the Association presented the report on the work of the organization over the last year and discussion on the Project of Professional standards of phthisiatricians was conducted.

Key words: Congress, Association, phthisiatry, health care, international participation

В Санкт-Петербурге 17–19 ноября 2016 г. состоялся ежегодный V Конгресс Национальной ассоциации фтизиатров с международным участием. Тема юбилейного Конгресса: «Современные направления развития фтизиатрии: научные разработки, междисциплинарная интеграция, итоги и перспективы».

Национальная ассоциация фтизиатров (НАФ) является некоммерческой организацией, основанной на добровольном членстве некоммерческих медицинских организаций и общественных медицинских объединений, а также специалистов (физических лиц), осуществляющих свою деятельность в области фтизиатрии и смежных специальностей.

Идея создания ассоциации возникла весной 2011 г., организация зарегистрирована 25 мая 2012 г. (свидетельство о регистрации № 1127800005167). На сегодняшний день НАФ — единственная во фтизиатрии организация, объединяющая как юридических (62), так и физических лиц (1407). Ассоциация включает четыре научно-исследовательских института России по фтизиопульмонологии: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии, Уральский научно-исследовательский институт туберкулеза и Центральный институт туберкулеза РАН, с которым был заключен меморандум о сотрудничестве на V Конгрессе НАФ.

На протяжении своего существования НАФ не только является организатором ежегодного Конгресса, но и активно участвует в отечественных и международных проектах. С 2012 г. начат выпуск журнала «Медицинский альянс» (свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ФС77-51708 от 2 ноября 2012 г.). В 2013 г. НАФ выступила соучредителем некоммерческой организации Фонда независимого мониторинга медицинских услуг и охраны здоровья человека «Здоровье». В этом же году впервые в истории отечественной фтизиатрии на международном уровне в рамках 44-й Всемирной конференции международного Союза по борьбе с заболеваниями легких в Париже были представлены инновационные технологии в диагностике и

лечении туберкулеза, внедренные за последние годы в России. Ассоциация выступила инициатором и организатором сателлитного симпозиума «Контроль за распространением туберкулеза в России в условиях распространения МЛУ туберкулеза». С 2014 г. Ассоциация является членом организации «Национальная медицинская палата». В 2015 г. НАФ выступила организатором и участником разработки сборника клинических рекомендаций по фтизиатрии («Фтизиатрия» под редакцией проф. П.К. Яблонского). Сборник включает семь рекомендаций по диагностике и лечению туберкулеза с учетом лекарственной устойчивости возбудителя, которые составлены с учетом последних нормативных документов ВОЗ при участии сотрудников ГКУЗ города Москвы «МНПЦ борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», при поддержке Национального научного общества инфекционистов, Ассоциации торакальных хирургов России, СПб регионального отделения Российской ассоциации аллергологов и иммунологов. В 2016 г. НАФ явилась организатором межрегиональной юбилейной конференции в Республике Коми (11 апреля 2016 г., г. Сыктывкар) и Российской сессии на 7-й конференции Европейского регионального Союза по борьбе с заболеваниями легких (г. Братислава, Словакия, 22-24 июня 2016 г.).

В юбилейном Конгрессе НАФ приняли участие отечественные и международные эксперты как по фтизиатрии, так и по смежным специальностям. Программа Конгресса была подготовлена с участием сотрудников ФГБУ «Уральский НИИ фтизиопульмонологии» Минздрава России, Центрального института туберкулеза РАН, ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России, ГКУЗ города Москвы «МНПЦ борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», СПб НИИ интерстициальных и орфанных заболеваний легких при участии Российского общества фтизиатров и Российской ассоциации медицинских сестер.

Ежегодно в работе НАФ принимают участие ведущие международные эксперты по фтизиатрии и смежным специальностям. В 2016 г. в программе Конгресса

были представлены результаты исследований коллег из Университета Аккон по гуманитарным наукам в Берлине, Международного университета г. Любека, из Центра медицины и биологических наук г. Лейбница, из Медицинского университета Харбина и Института туберкулеза Алма-Аты.

В рамках Конгресса обсуждались междисциплинарные подходы во фтизиатрии и современные технологии организации противотуберкулезной помощи, диагностики и лечения туберкулеза.

Были рассмотрены следующие вопросы:

- эпидемиология, профилактика, выявление, диагностика и лечение туберкулеза;
- лечение туберкулеза, сочетанного с ВИЧинфекцией;
- фундаментальные основы патогенеза туберкулеза и биологические характеристики его возбудителей;
- интеграция фтизиатрии и пульмонологии;
- современные принципы ведения МЛУ/ШЛУ-туберкулеза;
- инфекционный контроль в противотуберкулезных учреждениях;
- новые технологии в диагностике и лечении хронических инфекционных поражений скелета, в том числе костно-суставного туберкулеза;
- до- и последипломное образование фтизиатров в свете реформы образования в РФ.

В работе V Конгресса Национальной ассоциации фтизиатров приняли участие 973 специалиста по различным направлениям, в том числе по фтизиатрии, пульмонологии, рентгенологии, педиатрии, торакальной хирургии, по инфекционным заболеваниям. Проведено 20 школ и мастер-классов, 3 пленарных заседания, 22 симпозиума, 7 круглых столов и 1 тематическая постерная сессия.

17 ноября 2016 г. в рамках Конгресса проведены четвертые по счету «Корневские чтения», а также 10 школ по различным направлениям, таким как: «Информационные технологии мониторинга больных туберкулезом»; «Диагностика и профилактика туберкулеза у детей» (3 части); «Диагностика и лечение туберкулеза у больных с ВИЧ-инфекцией»; «Генерализованный туберкулез с проявлениями сепсиса при ВИЧ-инфекции. Диагностика и лечение»; «Лучевая диагностика туберкулеза различных локализаций на фоне ВИЧ-инфекции»; «Повышение эффективности лабораторной диагностики и контроля химиотерапии туберкулеза»; «Мониторинг нежелательных побочных реакций при химиотерапии туберкулеза»; «Применение комбинированных препаратов в лечении туберкулеза у взрослых и детей»; «Функциональная диагностика болезней органов дыхания» (2 части) и «Орфанные заболевания в практике фтизиопульмонолога».

«Корневские чтения» были посвящены теме «Патогенетические подходы в диагностике и лечении различных локализаций внелегочного туберкулеза». Более 100 участников Конгресса смогли обсудить проблемы внелегочного туберкулеза. Модераторами школы выступили известные ученые, профессора П.Х. Назиров (Ташкент, Республика Узбекистан), Г.Г. Голка (Харьков, Украина), О.Н. Зубань (Москва, Россия). Вниманию аудитории были представлены лекции, посвященные наиболее актуальным вопросам оказания современной лечебнодиагностической помощи больным с различными локализациями туберкулеза. В рамках «Корневских чтений» состоялся научный симпозиум «Современные экспериментально-теоретические обоснования лечебных и диагностических технологий во внелегочном туберкулезе». Модераторами симпозиума выступили проф. Т.И. Виноградова, д. м. н. А.А. Гайдаш и д. м. н. А.А. Вишневский. Коллегами были не только затронуты и заинтересованно обсуждены заслушанные результаты комплексных экспериментальных исследований, но и выражена глубокая убежденность в необходимости продолжения серьезных теоретических фундаментальных исследований в общей проблематике внелегочного туберкулеза.

На симпозиуме «Новые технологии в диагностике, комплексном лечении и реабилитации больных внелегочным туберкулезом: условия реализации и эффективность» участники продемонстрировали показания к проведению, методологию и эффективность нейростимуляционных методик в комплексном лечении больных воспалительными поражениями позвоночника, осложненными неврологическими нарушениями в виде расстройства мочеиспускания (доклады к. б. н. Е.Ю. Шапковой и к. м. н. Д.Л. Хащина, Ставрополь). Профессор О.Н. Зубань (Москва) от имени группы авторов в докладе «Сравнительная характеристика больных на заместительной терапии гемодиализом во фтизиатрическом и общесоматическом стационаре» продемонстрировал анализ клинической, функциональной и экономической эффективности гемодиализа у больных с почечной недостаточностью.

В конце заседания состоялась дискуссия по основным проблемам диагностики и лечения больных внелегочным туберкулезом.

С заключительным словом к собравшимся обратился координатор «Корневских чтений» профессор М.С. Сердобинцев. За время проведения сессий аудиторией было заслушано 27 лекций и научных докладов по разнообразной тематике.

В рамках V Конгресса Национальной ассоциации фтизиатров 17 ноября для обучения специалистов были проведены школы по фтизиопедиатрии «Диагностика и профилактика туберкулеза у детей»:



Координатор «Корневских чтений» профессор М.С. Сердобинцев с коллегами

«Сложный диагноз в практике детского фтизиатра», «Особенности вакцинации детей в РФ и мире. Изменение календаря прививок» и «Особенности вакцинации, диагностики и лечения детей с ВИЧ-инфекцией». Доклады представили ведущие специалисты по фтизиопедиатрии (проф. И.Ф. Довгалюк, проф. Ю.П. Чугаев) и вакцинопрофилактике (проф. С.М. Харит, Т.А. Севастьянова). Коллеги смогли ознакомиться с последними рекомендациями в области лучевой диагностики, иммунологии и лабораторной диагностики при проведении вакцинопрофилактики и при постановке диагноза туберкулеза у ребенка, в том числе на фоне ВИЧ-инфекции.

Первая часть школы «Функциональное обследование пациента с болезнями органов дыхания» была посвящена оценке вентиляционной способности легких. Лекция ведущего научного сотрудника, руководителя направления «Клиническая физиология», зав. отделением функциональной диагностики ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России Л.Д. Кирюхиной «Спирометрия, критерии качества исследования и интерпретация», посвященная базовой методике исследования функции дыхания, познакомила слушателей с международными стандартами проведения спирометрии и основами интерпретации полученных данных. Во второй части школы освещались аспекты оценки легочного газообмена и нагрузочного тестирования. В лекциях рассматривались физиологические аспекты процесса переноса кислорода из альвеолярного пространства в кровь, были описаны метод оценки трансфер-фактора и особенности интерпретации результатов и применения теста в повседневной клинической практике. Слушатели познакомились с современными нагрузочными тестами оценки сердечно-сосудистой системы, ограничениями и возможностями тестов, а также были представлены последние рекомендации при оценке правых отделов сердца.

На симпозиуме «Новые направления функциональной диагностики во фтизиопульмонологии» специалисты, занимающиеся диагностикой и лечением заболеваний органов дыхания, смогли узнать о возможностях новых методов функциональной диагностики для ускорения внедрения современных медицинских технологий в клиническую и амбулаторнополиклиническую практику.

В первый день Конгресса была проведена школа «Нежелательные реакции на фоне химиотерапии», в которой приняли участие эксперты по химиотерапии как из России, так и из-за рубежа. Модераторами школы были Ch. Lange, П.Д. Шабанов, С.Е. Борисов. Лекцию по результатам и основным принципам лечения пациентов с лекарственной устойчивостью микобактерий провел профессор Международного университета города Любек, руководитель клиники и Научно-исследовательского центра г. Борстеля и Центра медицины и биологических наук г. Лейбница, д. м. н. Ch. Lange, выступивший с докладом «Treatment outcomes in MDR-TB: Best case scenario». Продолжил тему оптимизации лечения, применения индивидуального подхода в терапии и возможностей повышения эффективности лечения туберкулеза доктор Jan Heyckendorf (Берлин), выступивший с докладом «Precision Medicine for TB». Выступили с лекциями Д.А. Иванова (Москва), А.А. Старшинова (Санкт-Петербург), В.Н. Зимина (Москва).

Большой интерес у коллег вызвала **школа** «**Применение комбинированных препаратов в лечении туберкулеза у взрослых и детей**». В рамках школы представили доклады профессор Т.И. Морозова (Саратов), д. м. н. Л.В. Мохирева, д. м. н. А.А. Старшинова. Сегодня применение комбинированных препаратов является одним из приоритетных направлений, обозначенных ВОЗ, в лечении туберкулеза как у детей, так и у взрослых.

Особое место в работе Конгресса НАФ ежегодно уделяется проблемам табакокурения. Курение — один из ведущих факторов риска развития сердечно-сосудистых, онкологических и бронхолегочных заболеваний, которые преобладают в структуре смертности РФ, а также фактор, способствующий развитию рецидивов заболевания и формированию МЛУ и ШЛУ. В канун Всемирного дня отказа от курения в рамках V Национального конгресса фтизиатров 17 ноября 2016 г. состоялся симпозиум «Лечение табачной зависимости в практике врача-специалиста» по оказанию медицинской помощи в отказе от потребления табака, включающий профилактику, диагностику, лечение табачной зависимости и последствия потребления табака, в том числе у больных с туберкулезом легких, хроническими заболеваниями сердечно-сосудистой и бронхолегочной систем.

В рамках Конгресса, а также программ по непрерывному медицинскому образованию (НМО) сотрудниками отдела лучевой диагностики была подготовлена школа «Лучевая диагностика туберкулеза различных локализаций на фоне ВИЧ-инфекции», а также доклады в рамках других школ и заседаний, проводившихся на Конгрессе. В школе по лучевой диагностике, высоко оцененной главным специалистом по лучевой диагностике РФ проф. И.Е. Тюриным, с докладами выступил к. м. н. П.В. Гаврилов с лекцией «Лучевая семиотика туберкулеза легких на фоне ВИЧ-инфекции» и к. м. н. И.А. Баулин с лекцией «Лучевая семиотика туберкулезного спондилита на фоне ВИЧ-инфекции».

Ученые из НИИ интерстициальных и орфанных заболеваний легких под руководством директора института и заведующего кафедрой пульмонологии ФПОП ПСП6ГМУ им. акад. И.П. Павлова, д. м. н., профессора М.М. Ильковича провели школу «Орфанные заболевания легких и их место в практике фтизиопульмонолога», на которой представили свой опыт диагностики и лечения редких интерстициальных заболеваний, в том числе связанных с профессиональной вредностью.

На симпозиуме «Непрерывное медицинское образование во фтизиатрии: актуальные вопросы переходного периода» (модераторы: Е.Г. Соколович, В.А. Стаханов, И.Д. Медвинский) с докладом «Новая модель непрерывного медицинского образования во фтизиатрии: проблемы и задачи переходного периода» выступил И.Д. Медвинский, с докладом «Формирование образовательного кластера «Фтизиатрия» противотуберкулезной службы регионов РФ как эффективный инструмент перехода на новую модель непрерывного медицинского образования» Д.М. Саломатов.

На школе «Повышение эффективности лабораторной диагностики и контроля химиотерапии туберкулеза» (модераторы: В.Ю. Журавлев, Е.Е. Ларионова) выступили Р.Б. Бердников с докладом «Значение патоморфологических исследований в алгоритме этиологической диагностики туберкулеза» и О.В. Косарева с докладом «Обоснованность назначения клинических лабораторных исследований во фтизиатрическом стационаре». Коллеги смогли пройти обучение в рамках непрерывного профессионального образования и повысить свои знания в различных областях.

Второй день Конгресса начался с включения видеотрансляции в регионы Северо-Запада и с поздравлений коллег с открытием V Конгресса Национальной ассоциации фтизиатров. Специалисты более чем из 30 регионов смогли участвовать в работе Конгресса, находясь на своих рабочих местах. Президент Нацио-

нальной ассоциации фтизиатров, директор ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России, профессор П.К. Яблонский поздравил коллег с началом юбилейного Конгресса и пожелал всем участникам интересной и плодотворной работы.

Модераторы первой части **пленарного засе- дания «Международное сотрудничество в борь- бе с туберкулезом»**: П.К. Яблонский, А.Э. Эргешов, J.-P. Zellweger.



Проф. J.-P. Zellweger, проф. А.Э. Эргешов, проф. П.К. Яблонский

Открыл пленарное заседание Директор Центрального института туберкулеза, проф. А.Э. Эргешов с докладом «Международная интеграция отечественной фтизиатрии». В докладе был отражен многолетний опыт сотрудничества всех научно-исследовательских институтов и его результаты.

Продолжил тему международного опыта в борьбе с туберкулезом профессор J.-P. Zellweger (Берн) с докладом «Different ways of resolving MDR/XDR TB treatment in these days» («Различные подходы в лечении туберкулеза со множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя сегодня»), в котором представил последние разработки в лечении туберкулеза.

С докладом на тему «Levels of drug resistance and treatment outcomes in Europe» («Распространение туберкулеза с лекарственной устойчивостью микобактерий и эффективность его лечения в Европе») выступил профессор Международного университета города Любек, руководитель клиники и Научноисследовательского центра г. Борстель и Центра для медицины и биологических наук г. Лейбниц, проф., д. м. н. Ch. Lange (Берлин), который представил последние данные по изучению лекарственной устойчивости микобактерий для проведения персонифицированного подбора препаратов для лечения туберкулеза.

Академик Казахстанской академии наук, профессор Ж.К. Исмаилов в докладе «Интегрированный кон-

троль за туберкулезом с расширением амбулаторного лечения в Казахстане» представил результаты революционных изменений в системе противотуберкулезной службы Республики Казахстан, которые привели к снижению всех основных эпидемических показателей. В частности, почти в два раза удалось сократить коечный фонд при сохранении финансирования, перераспределив средства внутри противотуберкулезной службы, и повысить эффективность лечения туберкулеза с МЛУ-МБТ до 86%.

Президент Форума Кох-Мечников, профессор Берлинской клиники Шарите Н. Hahn (Берлин) выступил с докладом «Деятельность Форума Кох-Мечников в Российской Федерации». Н. Hahn одним из первых иностранных ученых стал почетным членом Санкт-Петербургского государственного университета.

Во второй части пленарного заседания «Ключевые вопросы организации противотуберкулезной помощи в Российской Федерации» обсуждались вопросы организации противотуберкулезной службы Российской Федерации. С докладом «Актуальные вопросы национального плана по предупреждению распространения туберкулеза с МЛУ/ШЛУ возбудителя» выступила Главный внештатный специалист МЗ по фтизиатрии, профессор И.А. Васильева (Москва). Ирина Анатольевна познакомила коллег с основными задачами, которые стоят перед отечественной фтизиатрией, осветила наиболее сложные вопросы в решении проблем заболеваемости, смертности и эффективности лечения туберкулеза.

Продолжил пленарное заседание директор ФГБУ «УНИИФ» МЗ РФ, профессор С.Н. Скорняков с докладом «О мерах по совершенствованию диагностики туберкулеза: ситуация, задачи, перспективы», в котором он затронул проблему качества лабораторной диагностики в регионах, представил результаты работы центральных лабораторий на территории РФ и данные о распространении штаммов микобактерий с лекартвенной устойчивостью.



Проф. И.А. Васильева, проф. О.Б. Нечаева, проф. С.Н. Скорняков

Профессор О.Б. Нечаева в докладе «Влияние ВИЧ-инфекции на эпидемическую ситуацию по туберкулезу в России» представила основные эпидемические показатели по туберкулезу и провела анализ ситуации по ВИЧ-инфекции.

С основными результатами работы противотуберкулезной службы в г. Москве познакомила коллег директор ГКУЗ г. Москвы «МНПЦ борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», профессор Е.М. Богородская, которая рассказала об успехах, достигнутых в крупном мегаполисе за последние годы в борьбе с туберкулезом, связанных со значительной реструктуризацией службы, улучшением качества выявления не только больных туберкулезом, но и лиц с латентной туберкулезной инфекцией.

В докладе «Current trends in TB containment in the WHO European and Russian regions» («Актуальные направления в борьбе с туберкулезом в Европе и России») выступил заместитель председателя Форума Кох-Мечников, руководитель секции «Туберкулез», профессор Т. Ulrichs (Берлин), познакомивший коллег с данными по распространению туберкулезной инфекции в Европейском регионе, а также по влиянию на уровень заболеваемости повышения миграции в станах Европы.

Впервые в рамках Конгресса был представлен доклад «Роль пациентских организаций в борьбе с туберкулезом (международный опыт)» от активистов движения «Против туберкулеза» К. Шениной и П. Синяткиной.

Третья часть заседания на тему «Фундаментальные основы преодоления лекарственной устойчивости микобактерий. К 80-летию В.В. Ерохина» была организована при участии коллег из Центрального института туберкулеза РАН и посвящена памяти профессора В.В. Ерохина. В рамках данной сессии коллеги смогли объединить результаты многолетних исследований сотрудников института в области иммунологии, экспериментальной медицины, лабораторной диагностики и т. д.

Руководитель лаборатории иммунологии, профессор И.В. Лядова провела анализ данных в области иммунологической диагностики туберкулеза, представила последние разработки по этому направлению. С докладом «Изучение феномена лекарственной устойчивости соматических клеток к противотуберкулезным препаратам в эксперименте и клинике» выступила к. м. н. М.В. Ерохина, которая показала возможные причины возникновения лекарственной устойчивости и низкой эффективности химиотерапии у больных туберкулезом.

В рамках данной сессии с докладом «Основы патогенеза внелегочного туберкулеза: фундаментальные исследования Э.Н. Беллендира» выступил профессор Б.М. Ариэль. Профессор Э.Н. Беллендир многие годы трудился в ФГБУ «СПб НИИФ» МЗ РФ и посвятил свои работы изучению туберкулеза. Как соратник, коллега и соавтор многих его трудов, профессор Б.М. Ариэль смог представить основные результаты исследований Э.Н. Беллендира.

В четвертой части пленарного заседания «Подходы отечественных разработчиков к созданию лекарственных средств в целях оказания противотуберкулезной помощи» впервые в рамках Конгресса доклады представили разработчики отечественных лекарственных препаратов. Открыла сессию директор Департамента развития фармацевтической и медицинской промышленности Минпромторга России О.Н. Колотилова (Москва) с докладом «Поддержка отечественных разработок лекарственных препаратов и медицинских изделий». В докладе Ольга Николаевна познакомила участников Конгресса с огромной работой, проведенной Правительством РФ по поддержке разработки лекарственных препаратов, и с объемом средств, которые выделяются на это направление.

Второй день работы завершился вручением наград победителям конкурса молодых ученых. Во время проведения Конгресса прошел ежегодный конкурс «Молодой ученый года», на котором лауреатами стали научные сотрудники УНИИФ И.А. Дьячков, А.В. Мезенцева и аспирантка кафедры фтизиатрии и фтизиохирургии Омского ГМУ А.Р. Ароян. Участники конкурса были награждены почетными грамотами. Награды и дипломы участникам были вручены проф. П.К. Яблонским и проф. Д.Н. Голубевым.

В третий день Конгресса, 19 ноября, коллеги смогли заслушать доклады и продолжить обучение в рам-



Профессор П.К. Яблонский и профессор Д.Н. Голубев вручают награды победителям конкурса молодых ученых

ках симпозиумов, обсудить наиболее значимые вопросы на круглых столах.

На симпозиуме «Выявление и наблюдение лиц с латентной туберкулезной инфекцией» выступили как международные, так и отечественные эксперты в области фтизиатрии, иммунологии и организации здравоохранения. Модераторы симпозиума В.И. Литвинов, Е.М. Богородская, А.А. Старшинова, Т. Ulrichs. В рамках симпозиума были обсуждены вопросы выявления ЛТИ в группах риска, информативность применения различных иммунологических методов и причины возникновения отрицательных тестов у больных туберкулезом. Выявление и лечение ЛТИ вызвало большое количество вопросов, которые послужили поводом для интересной дискуссии.

На посвященном 90-летию со дня рождения Ю.М. Репина симпозиуме «Комбинированный подход в лечении туберкулеза легких с различной чувствительностью МБТ» выступили специалисты с результатами исследований по применению новых противотуберкулезных препаратов, комплексному подходу в лечении туберкулеза легких и туберкулеза других локализаций. Открыл первую часть симпозиума «Значение диагностики и корригирующей терапии в повышении эффективности туберкулеза легких» к. м. н. А.О. Аветисян с докладом «Комбинированный подход в лечении туберкулеза легких: наследие Ю.М. Репина», в котором были представлены основные этапы жизни Ю.М. Репина и его представления о проведении комбинированного лечения туберкулеза. Далее были представлены доклады по применению хиксозида, бедаквилина, перхлозона. Т.Н. Иванушкина, Ю.Ю. Гармаш и С.Н. Борисов (Москва) осветили проблему широкого назначения антибактериальной неспецифической и противогрибковой терапии у больных туберкулезом. Завершила сессию А.В. Мордык с докладом «Терапия сопровождения в условиях дефицита средств», в котором затронула вопрос о назначении патогенетической терапии у больных туберкулезом.

В работе симпозиума также приняли участие коллеги из Республики Молдова: Л. Доменте, К. Яворский, Е. Тудор (Кишинев), которые познакомили коллег с подходами в лечении туберкулеза со множественной лекарственной устойчивостью туберкулеза в практике Республики Молдова. С интересным докладом о возможностях хирургического лечения абдоминального туберкулеза выступил заведующий туберкулезным хирургическим отделением клиники № 2 ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», к. м. н. М.Н. Решетников. В своем докладе «Хирургическое лечение перитонитов у пациентов абдоминальным туберкулезом и ВИЧ-инфекцией» Михаил Николаевич и соавторы представили достаточно редкие и сложные случаи лечения туберкулеза кишечника на фоне ВИЧ-инфекции.

Также были представлены доклады об эффективности применения новых противотуберкулезных препаратов и о результатах хирургического лечения туберкулеза различных локализаций. Завершил симпозиум проф. С.Е. Борисов. В своем докладе Сергей Евгеньевич познакомил коллег с последними исследованиями по применению новых препаратов и с новыми режимами этиотропной терапии у больных туберкулезом.

Большой интерес вызвал круглый стол «Мультидисциплинарный подход в диагностике и лечении плеврита», на котором выступили специалисты по лучевой и лабораторной диагностике, онкологи, фтизиатры и торакальные хирурги. До настоящего времени нет единых клинических рекомендаций по дифференциальной диагностике синдрома плеврального выпота, создание которых имеет особое значение. Подвел итоги и представил основные положения о тактике ведения пациента с синдромом плеврального выпота в докладе «Алгоритм дифференциальной диагностики плевритов» главный торакальный хирург МЗ РФ, директор ФГБУ «СПб НИИФ» МЗ РФ, д. м. н., проф. П.К. Яблонский (Санкт-Петербург).

Лечение туберкулеза у детей и подростков является одной из наиболее важных и сложных проблем фтизиатрии. Характер течения и клинические проявления туберкулеза, возрастные особенности детского организма, проблема лекарственной устойчивости микобактерий туберкулеза определяют необходимость совершенствования схем этиотропной терапии туберкулеза у детей и иного подхода к формированию режимов химиотерапии. Участники симпозиума «Трудные вопросы в назначении химиотерапии у детей. Возможности химиотерапии при туберкулезе с лекарственной устойчивостью микобактерий» (модераторы: Е.С. Овсянкина, М.Ф. Губкина, Т.Е. Тюлькова) выступили с результатами собственных исследований и смогли обсудить наиболее сложные вопросы при проведении химиотерапии у детей.

В повестке третьего дня на симпозиуме «Роль бронхологических методов в диагностике и лечении туберкулеза легких» коллеги из ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России представили результаты когортного исследования по применению бронхоскопических методик в диагностике лимфоаденопатии средостения и диссеминированных процессов в легких.

Коллектив авторов из Уральского НИИ фтизиопульмонологии представил три доклада о применении 3D-моделирования, позволившего существенно улучшить диагностическую эффективность чрезбронхиальных биопсий у больных с диссеминированными процессами в легких. Данные сообщения вызвали дискуссию, целью которой было обсуждение нестандартных показаний к использованию бронхоскопических технологий. Коллеги из Московского центра по борьбе с туберкулезом представили материал по использованию хирургического метода в диагностике и лечении патологии органов грудной полости у пациентов с ВИЧ-инфекцией.

Ежегодно в работе Конгресса принимает участие **Российская ассоциация медицинских сестер**. На мероприятиях, организованных ассоциацией, коллеги активно обсуждают проблемы оказания помощи больным и находят новые подходы в решении самых сложных ситуаций в общении с пациентом.

Завершило работу Конгресса общее собрание членов Национальной ассоциации фтизиатров, на котором Президент ассоциации представил доклад о работе организации за последний год и состоялось обсуждение проекта Профессионального стандарта врача-фтизиатра.

Организационный комитет искренне благодарит коллег за активное участие в работе V Конгресса Национальной ассоциации фтизиатров и рассчитывает на поддержку и дальнейшее сотрудничество. Будем рады встрече на VI Конгрессе Национальной ассоциации фтизиатров в 2017 году!

Поступила в редакцию 16.12.2016 г.

Сведения об авторах:

Старшинова Анна Андреевна — доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России; 191036, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 2-4; e-mail: starshinova_777@mail.ru; Соколович Евгений Георгиевич — доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора по научной работе ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России; 191036, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 2-4; e-mail: sokole@mail.ru; Яблонский Петр Казимирович — доктор медицинских наук, профессор, директор ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России; 191036, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 2-4; e-mail: glhirurgb2@mail.ru.