

Резолюция XX Юбилейного Конгресса детских инфекционистов России с международным участием «Актуальные вопросы инфекционной патологии и вакцинопрофилактики»

Москва, 16–17 декабря 2021

Resolution of the XX Anniversary Congress of Children's Infectious Diseases Doctors of Russia with international participation «Topical issues of infectious pathology and vaccine prevention»

Moscow, December 16–17, 2021

16–17 декабря 2021 года состоялся XX Конгресс детских инфекционистов России с международным участием «Актуальные вопросы инфекционной патологии и вакцинопрофилактики». Мероприятие прошло в Москве в Рэдиссон Славянская Гостиница и Деловой Центр (г. Москва, площадь Европы, 2)

Основная цель Конгресса – повышение качества и доступности оказываемой врачами-педиатрами специализированной медицинской помощи детскому населению за счет углубления их знаний по всем направлениям инфектологии, проведения дискуссий и мастер-классов ведущими детскими инфекционистами России.

Организационный Комитет ежегодно представляют сопредседатель Конгресса, президент Ассоциации педиатров-инфекционистов, академик РАН Василий Фёдорович Учайкин и ответственный секретарь конгресса, генеральный директор Ассоциации педиатров-инфекционистов, заведующая кафедрой инфекционных болезней у детей ПФ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н., профессор Ольга Васильевна Шамшева.

Проведение Конгресса под эгидой Ассоциации педиатров-инфекционистов обусловлено необходимостью профессиональной консолидации, укрепления и развития профессиональных связей между специалистами по лечению и профилактике инфекционных болезней в целях содействия развитию отечественной научной и практической инфектологии.

Организаторы:

- Министерство здравоохранения Российской Федерации

- Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

- Департамент здравоохранения города Москвы

- НП Национальная медицинская палата

- ФГАОУ Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва

- ФГБУ Детский научно-клинический центр инфекционных болезней ФМБА России, Санкт-Петербург

- Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования МЗ РФ

- Первый московский медицинский университет им. И.М. Сеченова

- Институт иммунологии ФМБА России

- Санкт-Петербургский Государственный педиатрический медицинский университет

- Научно-исследовательский институт гриппа, Санкт-Петербург

- Медицинский факультет Российского Университета Дружбы Народов, Москва

- Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора

- Институт медицинской паразитологии, тропических и трансмиссивных заболеваний им. Е.И. Марциновского

- ФГБНУ ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН

- НИИ Эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи

- ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных болезней МЗ РФ

- ФБУН ННИИЭМ им. академика И.Н. Блохиной
- ГБУЗ Центр медицинской профилактики ДЗМ
- Союз Педиатров России
- Ассоциация Педиатров-Инфекционистов
- Обособленное структурное подразделение Российской детской клинической больницы ФГАОУ ВО «РНИМУ имени Н.И. Пирогова» Минздрава России
- ГБУЗ Морозовская ДГКБ ДЗМ
- ГБУЗ инфекционная клиническая больница №1 ДЗМ
- ГБУЗ ДГКБ №9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ
- ГБУЗ ДГКБ им. З.А. Башляевой

Согласно официальной статистике, Конгресс посетили 570 участников из 2 стран (Россия и Беларусь), 70 городов, 43 субъектов РФ.

Наибольшее количество гостей из Москвы и Московской области, Санкт-Петербурга, Ярославской области, Республики Дагестан, Владимирской области и Краснодарского края.

Начало Конгресса ознаменовалось пленарным заседанием с выступлением ответственного секретаря Конгресса — Шамшевой Ольги Васильевны. Она поприветствовала участников, поблагодарила всех присутствующих и предложила минутой молчания почтить память коллег, которые принимали участие в формировании научной программы Конгресса на протяжении многих лет. Также участников поприветствовали профессора Ильенко Л.М. и Ситников И.Г.

Далее выступил член-корреспондент РАН Горелов А.В. с 2-мя докладами «COVID-19: решенные и нерешенные проблемы», в котором были представлены актуальные аспекты заболевания, и «Вакцинопрофилактика новой коронавирусной инфекции: опыт НИИ эпидемиологии» (вместо д.м.н., профессора Плоскиревой А.А.), где была представлена подробная статистика результативности российских вакцин против новой коронавирусной инфекции.

Профессор Баликин В.Ф. в своем докладе рассказал про 20-летний путь Конгресса, сопровождая выступление фотографиями прошлых лет.

Научная программа

В формировании научной программы приняли участие ведущие эксперты в области детской инфектологии. Ежедневно находясь в информационном потоке, специалисты выявили темы, обсуждение которых не терпит отлагательств.

Перед научным комитетом стояла задача вместить в программу самые актуальные вопросы, обсуждение которых поможет вывести качество оказываемой специализированной медицинской помощи детям на новый уровень.

Так, большая часть научной программы была посвящена COVID-19. На секции «Детский воспалительный мультисистемный синдром (ДВМС), ассоциированный с COVID-19, уроки пандемии» (Сопредседатели: Кантемирова М.Г., Ртищев А.Ю.) обсуждались особенности клинического течения новой коронавирусной инфекции у детей, основные отличия ее течения от взрослых, наличие осложнений, в т.ч. симптомы, причины и дифференциальная диагностика синдрома Кавасаки у детей с COVID-19, вопросы ведения детей в стационарах г. Москвы с ДМВС при COVID-19, особенности комбинированной терапии COVID-19 у детей.

Были затронуты и неврологические проявления коронавирусной инфекции у детей (Сопредседатели: Батышева Т.Т., Быкова О.В.), где освещались основные положения уникального комплексного междисциплинарного проекта детского здравоохранения столицы, посвященного реабилитации детей, перенесших новую коронавирусную инфекцию, с помощью инновационных телемедицинских технологий; основы организации немедикаментозной реабилитации пациентов детского и подросткового возраста, перенесших новую коронавирусную инфекцию.

Также эксперты рассмотрели ОРВИ и COVID-19 у детей как междисциплинарную проблему (Сопредседатели: Мазанкова Л.Н., Харитоновна Л.А., Мескина Е.Р.). Доклады были посвящены особенностям развития и диагностики педиатрического мультисистемного воспалительного синдрома, ассоциированного с COVID-19, характеризующегося крайне-тяжелым течением и развитием осложнений, были даны рекомендации по тактике ведения больных; состоянию здоровья детей, перенесших COVID-19, с акцентом на соматический статус; разработке системы реабилитации детей, перенесших тяжелые и критические формы COVID-19 с респираторными, кардиологическими, неврологическими и др. последствиями; особенностям течения инфекционных заболеваний на фоне иммунодефицитных состояний; этиопатогенетическим и клиническим корреляциям развития астенического синдрома, в том числе при новой коронавирусной инфекции у детей.

На сессии «Актуальные вопросы инфекционной патологии у детей» (Сопредседатели: Харитонов Л.А., Усенко Д.В.) лекторы рассмотрели основные показатели соматического статуса у детей, перенесших клинически выраженную инфекцию COVID-19; принципы комплексного подхода в лечении гриппа и ОРВИ у детей, основанного на доказательных исследованиях; случаи развития аневризмы коронарных сосудов и других болезней сердца у детей, перенесших COVID-19.

В блоке по вакциноуправляемым инфекциям в период пандемии (Сопредседатели: Романова О.Н., Ртищев А.Ю.) были освещены современные возможности вакцинопрофилактики менингококковой инфекции у детей; результаты проведенного анализа маркеров гепатита В в Сербии на фоне массовой вакцинопрофилактики; необходимость введения бустерной дозы вакцинированным против гепатита В на первом году жизни.

Вторая часть данного блока (Сопредседатели: Аксенова В.А., Коновалов И.В.) включила в себя описание клинического случая диссеминированной БЦЖ-инфекции у ребенка; результаты одномоментного исследования поствакцинального иммунитета в возрастном аспекте (коклюшная инфекция); возможности формирования факторов доверия к вакцинации при различных эпидемических ситуациях; описание проблем вакцинации против инфекции с позиции здравоохранения и общественного здоровья, вопросы повышения доверия к вакцинопрофилактике.

Также эксперты провели сессию «Туберкулез у детей и подростков» (Сопредседатели: Аксенова В.А., Челнокова О.Г.), где обсудили достижения и перспективы в области ликвидации туберкулеза у детей, профилактику туберкулеза в группах риска, путь фтизиатра к диагнозу генерализованного туберкулеза у детей, применение IGRA-тестов в практике врача-инфекциониста, смену подходов к диагностике и лечению туберкулезного плеврита у детей и подростков.

ВИЧ-инфекциям у детей и подростков (Сопредседатели: Влацкая Ю.Ф., Вербилова А.С.) был посвящён ряд докладов: представлены основные принципы ведения беременности у ВИЧ-инфицированных девочек-подростков, препараты АРТ, используемые в детском возрасте; достижения и перспективы профилактики в мире и России.

Заседание, посвященное 30-летию со дня основания кафедры инфекционных заболеваний у детей ФП и ДПО Санкт-Петербургского государ-

ственного педиатрического медицинского университета (Сопредседатели: Скрипченко Н.В.), включило в себя ряд докладов, посвящённых различным инфекционным патологиям: гнойные менингиты у детей, дифференциально-диагностические аспекты заболеваний печени у детей раннего возраста, иерсиниозы у детей в период пандемии, врожденные инфекционные заболевания, герпес-вирусные инфекции у детей с рекуррентными респираторными заболеваниями, вирусные гастроэнтериты моно- и сочетанной этиологии.

Помимо этого, прошли заседания, центральными темами которых стали паразитарные заболевания у детей, микробиота и инфекционный процесс, инфекции и заболевания желудочно-кишечного тракта, дифференциальная диагностика инфекционных заболеваний у детей, природно-очаговые инфекции у детей и многие другие.

Также в рамках Конгресса прошла XIII ежегодная Общероссийская научно-практическая конференция «Инфекционные аспекты соматической патологии у детей», руководителем которой является заведующая кафедрой детских инфекционных болезней ПФ ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, главный специалист по инфекционным болезням у детей Департамента здравоохранения г. Москвы, Заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор Мазанкова Л.Н. Ведущие специалисты в области пульмонологии, кардиологии, аллергологии, иммунологии, ревматологии, отоларингологии, онкологии, инфекционной патологии представили современную информацию о соматических заболеваниях, ассоциированных с инфекциями, обсудили вопросы, касающиеся их диагностики, лечения и профилактики. В ходе заседаний были подробно разобраны трудные клинические случаи и практические рекомендации по дифференциальной диагностике и терапии инфекционно-ассоциированной патологии.

Всего в ходе реализации научной программы состоялись 27 симпозиумов, было сделано более 100 докладов.

Заявка по мероприятию одобрена Комиссией по оценке соответствия учебных мероприятий и материалов для Непрерывного медицинского образования (НМО) установленным требованиям Координационного совета по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Министерства здравоохранения РФ. Участникам присваивалось 12 баллов (кредитов).