

ХРОНИКА

19–21 мая 2021 г. в формате интерактивной онлайн-трансляции в режиме реального времени на онлайн-платформе www.easid.micropartner.ru состоялась **VII внеочередной Конгресс Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням.**

Организаторы Конгресса: Министерство здравоохранения Российской Федерации; Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням; Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга; Ассоциация врачей-инфекционистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области; Детский научно-клинический центр инфекционных болезней.

ООО «Медицинские конференции»; Технический организатор — ООО «Майс Партнер».

В работе Конгресса приняло участие более 1900 врачей различных специальностей из 274 городов России, а также специалисты ближнего и дальнего зарубежья из 25 стран: России, Узбекистана, Казахстана, Беларуси, Киргизии, Украины, Молдовы, Латвии, Армении, Чехии, Грузии, Азербайджана, США, Таджикистана, Германии, Австрии, Финляндии, Великобритании, Индии, Монголии, Непала, Объединённых Арабских Эмиратов, Румынии, Франции, Чили.

В работе Конгресса приняло участие более 1900 врачей различных специальностей из 274 городов России, а также специалисты ближнего и дальнего зарубежья из 25 стран: России, Узбекистана, Казахстана, Беларуси, Киргизии, Украины, Молдовы, Латвии, Армении, Чехии, Грузии, Азербайджана, США, Таджикистана, Германии, Австрии, Финляндии, Великобритании, Индии, Монголии, Непала, Объединённых Арабских Эмиратов, Румынии, Франции, Чили.

Большую часть аудитории Конгресса составили врачи по специальности «Инфекционные болезни». Однако междисциплинарный подход к формированию научной программы позволил привлечь и докторов других специальностей: аллергологов-иммунологов, анестезиологов-реаниматологов, бактериологов, неврологов, терапевтов, педиатров, пульмонологов, фтизиатров, эпидемиологов.

Научная программа Конгресса была рассчитана на 3 дня и включала в себя одно пленарное заседание, 19 симпозиумов и семинаров, 5 лекции и свободную сессию.

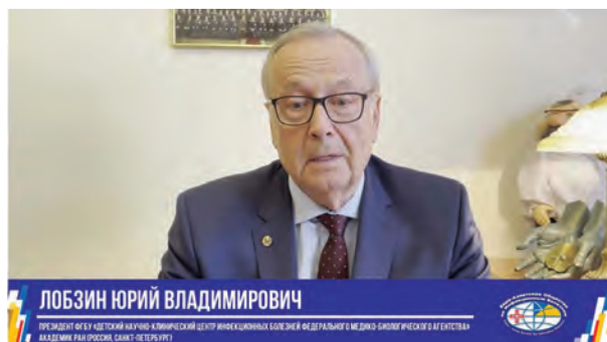
В рамках научной программы были прочитаны 73 устных доклада, а также на главной странице трансляции был организован виртуальный зал

для 33 постерных докладов. Во время трансляции Конгресса была предусмотрена возможность для взаимодействия спикеров и врачей, участвующих в мероприятии в онлайн-режиме.

С докладами и лекциями выступили ведущие отечественные и зарубежные специалисты из Москвы, Санкт-Петербурга, Нижнего Новгорода, Волгограда, Иркутска, Владивостока, Рязани, Челябинска, Кирова, Омска, Кольцово, Екатеринбург, Барнаула, Ташкента, Оболенска, Алматы, Шымкента, Вены.

Программа VII внеочередного онлайн Конгресса Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням была аккредитована Координационным советом по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Министерства здравоохранения Российской Федерации с присвоением 6 образовательных единиц (кредитов) за каждый день участия, которые учитываются при последующем подтверждении профессиональной квалификации.

Официальное открытие Конгресса состоялось 19 мая 2021 г. в 10 часов (время московское). В рамках церемонии открытия с приветственной речью к участникам обратились: президент Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням, президент Детского научно-клинического центра инфекционных болезней академик РАН профессор Лобзин Юрий Владимирович, исполнительный директор Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням Лебедев Михаил Федорович, вице-президент Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням, ученый секретарь Детского научно-клинического центра инфекционных болезней Волжанин Валерий Михайлович



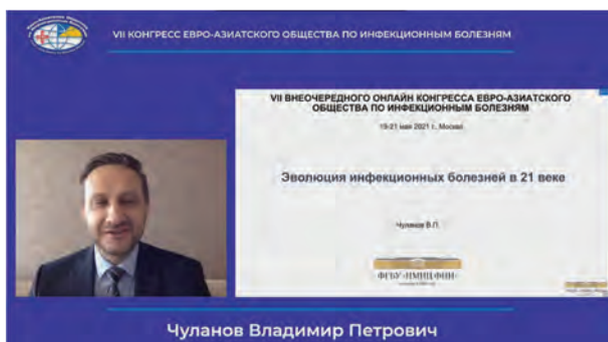
Научная программа первого дня Конгресса состояла из 1 пленарного заседания, 4 симпозиумов, 4 тематических семинаров и 3 лекций.

В рамках пленарного заседания прозвучали доклады:

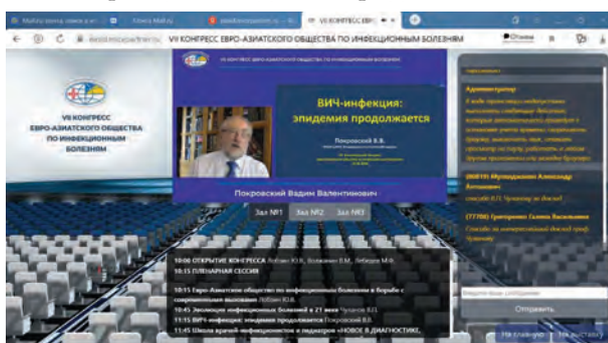
– Лобзин Ю.В. – «Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням в борьбе с современными вызовами»;



– профессор Чуланов В.П. «Эволюция инфекционных болезней в XXI веке»;



– академик РАН профессор Покровский В.В. «ВИЧ-инфекция: эпидемия продолжается»;



По окончании пленарной сессии научная программа первого дня продолжилась в трех залах в формате симпозиумов и тематических семинаров, на которых были рассмотрены следующие вопросы:

- мультидисциплинарный подход к профилактике и лечению ОРВИ, в том числе коронавирусной инфекции COVID-19;
- актуальные микозы и тактика выбора антимикотической терапии;
- врожденные инфекции;

- модуляция врожденного иммунитета при инфекции и вакцинации;
- новые возможности в патогенетической терапии и профилактике COVID-19;
- вирусные гепатиты;
- особенности респираторного сезона 2021/2022: к чему готовиться;



- дифференциальная диагностика нейроинфекций;
- иммунопрофилактика сегодня;
- грипп и ОРЗ.

Во второй день Конгресса в трех залах состоялись 9 тематических семинаров и 2 лекции:

- COVID-19 (1): особенности ведения пациентов в амбулаторных условиях и при развитии осложнений;
- COVID-19 (2): особенности течения у коморбидных пациентов;
- грипп и ОРЗ (2);
- ВИЧ-инфекция;
- микробиота человека;
- паразитозы;
- иммунологические механизмы защиты от инфекций;
- острые кишечные инфекции.

Также во второй день состоялось общее собрание членов Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням, на котором на новый трехлетний срок президентом Общества единогласно избран академик РАН Юрий Владимирович Лобзин.

В третий день Конгресса в двух залах было проведено 2 семинара и свободная сессия докладов, в рамках которых были освещены актуальные для медицинских специалистов вопросы.

По окончании научных заседаний состоялась церемония закрытия конференции: были подведены итоги постерной сессии и Конгресса в целом.

VII Конгресс Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням состоялся в формате интерактивной онлайн-трансляции в режиме реального времени. Онлайн-трансляция Конгресса осуществлялась на онлайн-платформе, размещенной по ссылке: easid.micspartner.ru. Для получения доступа на онлайн-платформу слушателям необхо-



димо было пройти предварительную регистрацию. Участники, которые не успели пройти предварительную регистрацию, имели возможность зарегистрироваться непосредственно на онлайн-платформе мероприятия.

Онлайн-платформа Конгресса была организована в 3D-формате. На главной странице находилась виртуальная стойка регистрации, информационные стенды, в котором размещались материалы Конгресса, программа мероприятий и информация по аккредитации.

Также на главной странице были размещены виртуальная комната постерных докладов, стенды научного и технического организаторов, стенд технической поддержки и экран с приветственным обращением к участникам Конгресса от президента Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням Лобзина Юрия Владимировича.

После регистрации участникам был открыт доступ в зону виртуальной выставки и лекционных залов.



Во время проведения Конгресса участникам предоставлялась возможность задавать вопросы модераторам и докладчикам в режиме реального времени в чате, ответы на которые они получали в дискуссиях по окончании каждого симпозиума.

В течение шести месяцев подготовки к мероприятию на сайтах proeasid.ru и micerpartner.ru размещались актуальные материалы и информация о Конгрессе.



В соответствии с параметрами целевой аудитории Евро-Азиатским обществом по инфекционным болезням и техническим организатором «Mice Partner» были произведены информационные e-mail- и sms-рассылки, адресованные зарегистрированным и потенциальным участникам мероприятия. Количество адресов – 19 199. В рассылки были включены логотипы и указан статус компаний, которые приняли участие в онлайн-трансляции Конгресса.

В рамках Конгресса была организована виртуальная выставка ведущих фармацевтических компаний и информационных партнеров, которая явилась украшением и неотъемлемой частью мероприятия.

Участие в выставке приняли 11 компаний: ООО «Фирн М» – генеральный партнер; АО «Валента Фарм» – главный спонсор; ООО «НПО Петровакс Фарм» – главный спонсор; ООО «НИАРМЕДИК ФАРМА» – партнер; ООО «НПФ «Материа Медика Холдинг» – спонсор; АО «Р-Фарм» – спонсор; ООО «НТФФ «ПОЛИСАН» – спонсор; ООО «ЭббВи» – спонсор; АО «ГлаксосмитКляйн Трейдинг» – ко-спонсор; ООО «ФОРТ» – ко-спонсор; ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора – участник.

Организационный комитет благодарит за поддержку Партнеров и Спонсоров, а так же всех участников Конгресса, который сделали его заметным научным событием для Евро-Азиатского медицинского сообщества.

Подготовил канд. мед. наук Волжанин В.М.

24–26 мая 2021 г. в Москве состоялся XIII Ежегодный Всероссийский конгресс по инфекционным болезням имени академика В. И. Покровского «Инфекционные болезни в современном мире: текущие и будущие угрозы». В рамках Конгресса были проведены IV Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы болезней, общих для человека и животных» и VI Всероссийский симпозиум «Папилломавирусная инфекция и рак: эпидемиология, диагностика, вакцинопрофилактика».

Мероприятие организовано Национальным научным обществом инфекционистов, Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и научными учреждениями Роспотребнадзора – Центральным НИИ эпидемиологии, Ставропольским научно-исследовательским противочумным институтом и Санкт-Петербургским НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера при поддержке Министерства здравоохранения РФ и Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов.

2021 г. в России объявлен Годом науки и технологий, что должно содействовать укреплению научного потенциала страны. Вызовы пандемии коронавирусной инфекции показали огромную значимость этой отрасли, а одной из важных задач сегодняшнего дня стало обеспечение биобезопасности государства и оперативное реагирование на биологические угрозы. Эти вопросы стали не только темой мая в ежемесячном календаре Года науки, но и красной нитью проходят через всю научную программу Конгресса по инфекционным болезням.

Проблемы инфекционной патологии и сегодня не утрачивают своей актуальности, несмотря на все достижения мировой науки. Благодаря усилиям ученых, распространенность многих инфекционных заболеваний постепенно снижается. В то же время процесс глобального развития человечества ставит новые, все более сложные задачи, которые предстоит решить мировому научному сообществу. Об этом постоянно говорил великий отечественный ученый, инфекционист и эпидемиолог, академик РАН Валентин Иванович Покровский, на протяжении почти полувека возглавлявший Центральный НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора. В.И. Покровский внес огромный вклад в сферу инфектологии и эпидемиологии, именно он выстраивал линию борьбы и защиты населения от инфекций, которые приходили в нашу страну. Вопросы, связанные с пандемией коронавирусной инфекции, ученый также держал в поле зрения и внимания, а его мысли и предположения на тему возможного развития ситуации и мер профилак-

тики легли в основу самых первых решений, которые принимались в РФ.

Конгресс открылся Мемориальным заседанием памяти В.И.Покровского, на котором ученики и соратники Валентина Ивановича Покровского с большой теплотой и глубокими чувствами отдали дань уважения, памяти и преклонения этому великому Человеку, Ученому, Учителю (академику РАН Ющук Н.Д., Малеев В.В., Стародубов В.И., Лобзин Ю.В., Тутельян В.А., Брико Н.И. и др.). Это заседание задавало деловой тон всем дальнейшим научным заседаниям и дискуссиям, а также определило ключевую повестку дня – обеспечение санитарно-биологического благополучия населения и создание условий для предотвращения дальнейших биологических угроз.



Одной из главных тем Конгресса стала пандемия новой коронавирусной инфекции, которой был посвящен целый ряд научных секций и заседаний. Ученые получили возможность поделиться знаниями об особенностях вируса SARS-CoV-2 и обменяться личным опытом борьбы с пандемией. В ходе выступлений и дискуссий было высказано единодушное мнение о важности широкой вакцинации населения против коронавирусной инфекции как залогом скорейшей победы над ней.

В обширной программе Конгресса нашли отражение такие актуальные темы здравоохранения, как современные возможности оценки эпидемиологических рисков, проблемы применения противовирусной и антибактериальной терапии, профилактики инфекционных болезней и оценки поствакцинального иммунитета, взаимосвязь экологии и эволюции зоонозных инфекций. Важное место в повестке дня заняли симпозиумы, затрагивающие вопросы инновационных методов диагностики социально значимых инфекций, последние тенденции терапии и профилактики различных заболеваний.

В Конгрессе приняли участие руководители и ведущие ученые-инфекционисты и эпидемиологи страны А.В. Горелов, В.В. Малеев, В.В. Покровский, Г.М. Кожевникова, Ю.В. Лобзин, В.В. Никифоров, В.Б. Белобородов, В.А.Петров, А.А. Суздальцев, И.В. Малов, К.А. Аитов, В.В. Кутырев А.А. Тотолян, Д.А. Валишин, А.И. Симакова, Д.А. Лиознов и многие другие деятели российской и мировой науки. Всего участниками конгресса (с учетом онлайн-участия) стали свыше 13 тысяч человек.

В рамках Конгресса состоялось общее собрание членов Национального научного общества инфекционистов. Председательствовал на собрании профессор Петров В.А. Одним из кардинальных вопросов, рассмотренных и решенных на этом собрании, был вопрос о названии организации. После дискуссии было решено назвать организацию «Национальная ассоциация специалистов по инфекционным болезням».

На Конгрессе работала выставка, участие в которой приняли более 50 компаний, среди них производители фармацевтических препаратов, вакцин, иммуноглобулинов, средств диагностики и лабораторного оборудования, продуктов лечебного питания, биологически активных и пищевых добавок и др.

Всероссийский Конгресс по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского имел большой успех и вызвал широкий общественный резонанс, что еще раз подчеркивает огромную значимость санитарно-эпидемиологической и инфекционной службы в современных условиях. Состоявшаяся плодотворная научная дискуссия по актуальным вопросам станет фундаментом для выработки конкретных направлений по совершенствованию эпиднадзора с учетом международного и отечественного опыта и придаст новый творческий импульс в решении поставленных задач.

Подготовил к.м.н. В.М. Волжанин

XII ВСЕРОССИЙСКИЙ ЕЖЕГОДНЫЙ КОНГРЕСС ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ: ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА 11-12 октября 2021

11-12 октября 2021 года запланировано проведение XII Всероссийского ежегодного конгресса «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика»

Форма проведения Конгресса (онлайн или очное участие + онлайн трансляция) будет определена в зависимости от эпидемической обстановки и распоряжений органов исполнительной власти

Во время работы конгресса будут рассмотрены следующие научные направления:

- Вопросы эпидемиологии и социальной значимости инфекционных болезней в педиатрии.
- Организация медицинской помощи при инфекционных болезнях у детей;

- Нейроинфекции;
- Вирусные инфекции;
- Бактериальные инфекции;
- Паразитарные болезни;
- Микозы;
- Госпитальная инфекция;
- Проблема резистентности возбудителей и рациональная антимикробная химиотерапия;
- Врожденные инфекции;
- Профилактика инфекционных заболеваний у детей.

С дополнительной информацией о Конгрессе можно ознакомиться на сайтах:
www.congress-ph.ru www.niidi.ru

ПАМЯТИ Л.П. ЗУЕВОЙ

17 июня 2021 г. скончалась **Людмила Павловна Зуева** — заслуженный деятель науки Российской Федерации, заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, академик РАЕН, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии им. И.И. Мечникова, главный внештатный эпидемиолог комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, член Правления НП «НАСКИ».

Людмила Павловна Зуева родилась 16 февраля 1939 г. в Харьковской области. В 1962 г. окончила Ленинградский санитарно-гигиенический медицинский институт. С 1969 по 1991 г. прошла путь от аспиранта до заведующей кафедрой эпидемиологии. В 1995 г. была назначена главным эпидемиологом комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, а впоследствии и главным внештатным специалистом эпидемиологом Северо-Западного федерального округа. Людмила Павловна являлась выдающимся эпидемиологом, который сочетал в себе огромный опыт практической работы и научно-исследовательской деятельности. Продолжительное время являлась проректором по последипломному образованию СПбГМА им. И.И. Мечникова, трудилась в должности декана медико-профилактического факультета СЗГМУ им. И.И. Мечникова.

Людмила Павловна много лет работала в области эпидемиологии и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, являлась создателем первой в России Санкт-Петербургской школы госпитальных эпидемиологов. Людмила Павловна воспитала целую плеяду специалистов высшей квалификации по вопросам профилактической медицины и эпидемиологии. Она является автором многих фундаментальных трудов, методических и учебных пособий, статей по широкому кругу вопросов эпидемиологии. Под руководством профессора Л.П. Зуевой активно начала развиваться молекулярная эпидемиология. Была создана и успешно функционирует школа специалистов по изучению антибактериальных



свойств бактериофагов в условиях глобального роста устойчивости микроорганизмов к антибиотикам. Высокие достижения в области госпитальной эпидемиологии позволили стать кафедре эпидемиологии ресурсным центром глобальной сети ВОЗ по профилактике и контролю инфекций.

Людмила Павловна была человеком большого творческого потенциала, огромных организаторских способностей, глубокий теоретик и практик эпидемиологии. Её беспокойность, неудовлетворенность существующим положением дел в госпитальной эпидемиологии, желание и стремление изменить ситуацию к лучшему стали одним из факторов, способствующих созданию Национальной ассоциации специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

Уход Людмилы Павловны — это большая утрата не только для ее семьи и коллег, но и для всей российской науки и медицины.

Светлая память о Людмиле Павловне навсегда сохранится в сердцах ее коллег и соратников.

Редакционная коллегия «Журнала инфектологии»