

Международная конференция  
«Внебольничные пневмонии до и после  
пандемии COVID-19: особенности диагностики,  
лечения и профилактики»

30 ноября 2023



ONLINE

## Программа

30 ноября 2023 г. (онлайн)

10.00	<p><b>Открытие конференции</b> <b>Вступительное слово</b> <b>Стародубов Владимир Иванович</b>, академик-секретарь Отделения медицинских наук РАН, академик РАН, д.м.н., профессор (Россия)</p> <p><b>Приветствия:</b> <b>Береговых Валерий Васильевич</b>, заместитель академика-секретаря Отделения медицинских наук РАН, академик РАН, д.т.н., профессор, (Россия)</p>
10:20-10:50	<p><b>ЭТИОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИИ: РЕАЛИИ И ВОЗМОЖНОСТИ</b></p> <p><b>Акимкин Василий Геннадьевич</b>, директор ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора, академик РАН, д.м.н., профессор (Россия)</p> <p><b>Яцышина Светлана Борисовна</b> – Заведующая лабораторией молекулярной диагностики и эпидемиологии инфекций дыхательных путей, ФБУН ЦНИИЭ Роспотребнадзора, Руководитель референс-центра по мониторингу инфекций верхних и нижних дыхательных путей Роспотребнадзора, к.б.н.</p>
10:50-11:20	<p><b>РЕЗИСТЕНТНОСТЬ К АНТИМИКРОБНЫМ ПРЕПАРАТАМ: МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ ПРОБЛЕМА.</b></p> <p><b>Козлов Роман Сергеевич</b>, ректор ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России. Главный внештатный специалист Минздрава России по клинической микробиологии и антимикробной резистентности. Руководитель Сотрудничающего центра ВОЗ по укреплению потенциала в сфере надзора и исследований антимикробной резистентности, член-</p>

	корреспондент РАН, д.м.н., профессор (Россия)
11:20-11:40	<p><b>ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ У ДЕТЕЙ: ЭТИОЛОГИЧЕСКИЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ</b></p> <p><b>Лобзин Юрий Владимирович</b>, президент ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней» ФМБА, заслуженный деятель науки РФ, академик РАН, д.м.н., профессор (Россия)  проф. Бабаченко Ирина Владимировна, ведущий научный сотрудник Отдела респираторных (капельных) инфекций ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней» ФМБА, д.м.н., профессор, Козырев Е. А. аспирант ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней» ФМБА</p>
11:40-12:10	<p><b>ВЕДЕНИЕ ТЕКУЩЕЙ ВСПЫШКИ ПАНДЕМИИ COVID-19 С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ВИРУСОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ</b></p> <p><b>Витторио Самбри</b>, начальник лаборатории Центра микробиологической службы местного Управления здравоохранения региона Романья, профессор Болонского Университета (Италия)</p>
12:10-12:30	<p><b>ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ - АКТУАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА?</b></p> <p><b>Авдеев Сергей Николаевич</b>, заведующий кафедрой пульмонологии лечебного факультета ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М.Сеченова» Министерства здравоохранения РФ, главный внештатный специалист пульмонолог Министерства здравоохранения РФ, член-корреспондент РАН, профессор (Россия)</p>
12:30-13:00	<p><b>ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ПНЕВМОНИИ В ЭПОХУ COVID-19</b></p> <p><b>Зыков Кирилл Алексеевич</b>, заместитель директора по научной и инновационной работе ФГБУ НИИ пульмонологии ФМБА России, д.м.н., Профессор (Россия)</p>
	<b>13:00-14:00 Перерыв</b>
14:00-14:25	<p><b>ЧТО МОЖНО УЗНАТЬ ИЗ ОПЫТА ПРИМЕНЕНИЯ АЛЛЕРГЕН-СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ИММУНОТЕРАПИИ ПРИ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ COVID-19</b></p> <p><b>Валента Рудольф</b>, Отдел патофизиологии и исследований аллергии, Центр патофизиологии, инфекции и иммунологии Венского медицинского университета, Профессор (Австрия)</p>

14:25-14:50	<p><b>COVID-19 И ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ: ВЗГЛЯД ИММУНОЛОГА</b></p> <p><b>Караулов Александр Викторович</b>, заведующий кафедрой клинической иммунологии и аллергологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, академик РАН, д.м.н., профессор (Россия)</p>
14:50-15:10	<p><b>ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ В ОРГАНИЗОВАННЫХ КОЛЛЕКТИВАХ ДО И ПОСЛЕ ПАНДЕМИИ COVID-19: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ</b></p> <p><b>Зайцев Андрей Алексеевич</b>, главный пульмонолог Минобороны РФ, главный пульмонолог ГВКГ имени Н.Н. Бурденко, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ</p>
15:10-15:30	<p><b>НАДО ЛИ МЕНЯТЬ СТРАТЕГИЮ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПНЕВМОКОККОВЫХ ПНЕВМОНИЙ?</b></p> <p><b>Сидоренко Сергей Владимирович</b>, профессор кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ВО «Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий отделом медицинской микробиологии и молекулярной эпидемиологии ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней федерального медико-биологического агентства» член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор (Россия)</p>
15:30-15:55	<p><b>РЕЗИСТЕНТНОСТЬ К АНТИБИОТИКАМ И ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ ИЗОЛЯТОВ STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ</b></p> <p><b>Титов Леонид Петрович</b>, Лаборатория клинической и экспериментальной микробиологии, РНПЦ эпидемиологии и микробиологии, академик НАНБ, иностранный член РАН, д.м.н., профессор.</p> <p><b>Давыдов А.В.</b> - научный сотрудник РНПЦ эпидемиологии и микробиологии.</p> <p><b>Хархаль А.Н.</b>- младший научный сотрудник РНПЦ эпидемиологии и микробиологии. (Республика Беларусь)</p>

15:55-16:15	<p><b>«СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПЛАЗМИДНОГО КОМПОНЕНТА ГЕНОМОВ КЛИНИЧЕСКИХ ИЗОЛЯТОВ KLEBSIELLA PNEUMONIA С МНОЖЕСТВЕННОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ»</b></p> <p><b>Михайлова Юлия Владимировна</b>, заведующая лабораторией молекулярных механизмов антибиотикорезистентности ФБУН Эпидемиологии Роспотребнадзора, к.б.н. (Россия)</p>
16:15-16:35	<p><b>«НОВЫЙ ПРЕПАРАТ, ПОЛУЧЕННЫЙ ИЗ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО БЕЛКА ТЕПЛООВОГО ШОКА 60, ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ВОСПАЛЕНИЮ НА КУБЕ»</b></p> <p>Магистр <b>Камила Канаан-Хаден Айала</b>, исследователь в области биомедицинских исследований  Магистр <b>Тайлин Лао Гонсалес</b>, исследователь в области сельскохозяйственных исследований  Магистр <b>Мабель Эрнандес Седеньо</b>, исследователь в области биомедицинских исследований.</p> <p>Центр геной инженерии и биотехнологии (Республика Куба)</p>
16:35-17:00	<p><b>Подведение итогов конференции</b></p>