

XIV Всероссийский ежегодный конгресс
Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика
 (Санкт-Петербург, отель «Парк Инн Пулковская», пл. Победы, д. 1)

10-11 октября 2023 года

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Документация по мероприятию представлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО

	10 октября 2023 г., вторник 8.00-16.00. Регистрация участников Конгресса		
	ЗАЛ В+ЗАЛ С		
09.30-09.45	ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ КОНГРЕССА Лобзин Ю.В., Иванов Д.О., Усков А.Н., Лисовец Д.Г.		
09.45-11.15	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 09.45-10.15 Лобзин Ю.В. (Санкт-Петербург) Новое в диагностике и лечении инфекционных болезней у детей 10.15-10.45 Иванов Д.О. (Санкт-Петербург) Инфекции в неонатологии: прошлое и будущее 10.45-11.15 Никифоров В.В. (Москва) Сибирская язва в 2023 г.: опять проблема		
11.15-11.30	Перерыв		
11.30-17.30	Школа врачей-инфекционистов и педиатров «НОВОЕ В ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ У ДЕТЕЙ»		
	ЗАЛ А	ЗАЛ В+ЗАЛ С	ЗАЛ D
11.30-13.00	Симпозиум ГЕПАТИТ С У ДЕТЕЙ КАК	Симпозиум ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР ЗА	Симпозиум COVID-19 (1)

	<p align="center">МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА</p> <p align="center">Председатели: Горячева Л.Г., Грешнякова В.А.</p> <p>11.30-11.50 Горячева Л.Г. (Санкт-Петербург) Гепатит С в детской популяции: особенности течения</p> <p>11.50-12.10 Грешнякова В.А. (Санкт-Петербург) Гепатит С у детей: тактика ведения и терапии</p> <p>12.10-12.30 Никифорова А.О. (Санкт-Петербург) Гепатит С: социальная сторона проблемы</p> <p>12.30-12.50 Горячева Л.Г., Грешнякова В.А. (Санкт-Петербург) Лечение гепатита С у детей: разбор клинических случаев</p> <p>12.50-13.00 Дискуссия</p>	<p align="center">МЕНИНГОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИЕЙ В РЕГИОНЕ: КАК МЫ МОЖЕМ ЕГО УЛУЧШИТЬ</p> <p align="center">Председатели: Лобзин Ю.В., Королева И.С.</p> <p>11.30-11.50 Королева И.С. (Москва) Актуальная система диагностики менингококковой инфекции и система передачи информации в референс-центр по контролю за гнойными бактериальными менингитами</p> <p>11.50-12.10 Самодова О.В. (Архангельск) Проблемы диагностики гнойных бактериальных менингитов на уровне регионов на примере менингококковой инфекции</p> <p>12.10-12.30 Вильниц А.А. (Санкт-Петербург) Стандарты проведения диагностики и лечения менингококковой инфекции в клинических рекомендациях</p> <p>12.30-12.50 Лобзин Ю.В. (Санкт-Петербург) Бремя менингококковой инфекции и пути его преодоления. Предварительные результаты мультицентрового исследования по исходам менингококковой инфекции</p> <p>12.50-13.00 Дискуссия</p> <p><i>Симпозиум при поддержке компании «Санофи».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p>	<p align="center">Председатели: Мазанкова Л.Н., Анохин В.А.</p> <p>11.30-11.50 Мазанкова Л.Н. (Москва) Зарубежный и отечественный опыт применения высокодозной интерферонотерапии при COVID-19 <i>Доклад при поддержке компании «Ферон».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>11.50-12.10 Кокорева С.П., Котлова В.Б. (Воронеж) COVID-19 у детей первого года жизни</p> <p>12.10-12.30 Анохин В.А. (Казань) Диарейный синдром при COVID-19 у детей. Особенности клиники, прогностическое значение</p> <p>12.30-12.50 Оленькова О.М. (Екатеринбург) COVID-19 у детей: легкие формы болезни и тревожные прогнозы</p> <p>12.50-13.00 Дискуссия</p>	
13.00-14.00	Перерыв			
	ЗАЛА	ЗАЛ В	ЗАЛ С	ЗАЛ D

<p>14.00-15.00</p>	<p align="center">Симпозиум «ЛЕЧИТЬ НЕЛЬЗЯ ИГНОРИРОВАТЬ»: РАЗВЕНЧИВАЕМ МИФЫ В ТЕРАПИИ ОРВИ У ДЕТЕЙ</p> <p>Председатели: Дондурей Е.А., Мелехина Е.В.</p> <p>14.00-14.15 Дондурей Е.А. (Санкт- Петербург) Многоликая ОРВИ в практике педиатра: новое об известном</p> <p>14.15-14.30 Бабаченко И.В. (Санкт- Петербург) Применять или нет? Развенчиваем мифы об этиотропной терапии в лечении ОРВИ</p> <p>14.30-14.45 Мелехина Е.В. (Москва) В фокусе дети с рекуррентными респираторными инфекциями: можем ли предотвратить осложнения?</p> <p>14.45-15.00 Дискуссия</p> <p><i>Симпозиум при поддержке компании «Биннофарм».</i></p>	<p align="center">Симпозиум СЕЗОН ГРИППА И ОРВИ – ВСЕ ТОЛЬКО НАЧИНАЕТСЯ. ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ, РЕАБИЛИТАЦИИ И ПРОФИЛАКТИКИ</p> <p>Председатели: Руженцова Т.А., Бережная И.В.</p> <p>14.00-14.30 Руженцова Т.А. (Москва) ОРВИ у детей: особенности рациональных подходов к терапии и профилактике в 2023 году</p> <p>14.30-15.00 Бережная И.В. (Москва) Микробиота кишечника как ключевой фактор формирования здоровья ребенка</p> <p><i>Симпозиум при поддержке компании «Отисифарм». Не входит в программу для НМО</i></p>	<p align="center">Симпозиум ОКИ (1)</p> <p>Председатели: Бехтерева М.К., Мескина Е.Р.</p> <p>14.00-14.20 Бехтерева М.К. (Санкт- Петербург) Инфекционные диареи у детей. Обобщение российских и международных рекомендаций <i>Доклад при поддержке компании «Сандоз».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>14.20-14.40 Мескина Е.Р. (Москва) Нозокомиальные кишечные инфекции: алгоритмы диагностики, лечения и профилактики <i>Доклад при поддержке компании «Ядран».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>14.40-15.00 Горбунов С.Г. (Москва) Saccharomyces boulardii и другие средства патогенетической терапии вирусных диарей у детей</p>	<p align="center">Симпозиум БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ И МИКОЗЫ</p> <p>Председатели: Карпович Г.С., Сабитов А.У., Медведева Т.В.</p> <p>14.00-14.20 Карпович Г.С. (Новосибирск) Сепсис в педиатрической практике: от понимания концепции до реальных изменений</p> <p>14.20-14.40 Сабитов А.У., Чеснакова О.А. (Екатеринбург) Инфекционные болезни в структуре младенческой и детской смертности на Среднем Урале. Нерешенные проблемы</p> <p>14.40-15.00 Медведева Т.В., Леина Л.М. (Санкт-Петербург) Спектр возбудителей поверхностных микозов у детей в Санкт-Петербурге за период с 2018 по 2022 годы</p>
--------------------	---	---	---	--

	<i>Не входит в программу для НМО</i>			
15.00-15.15	Перерыв			
15.15-17.30	<p style="text-align: center;">Симпозиум ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ</p> <p>Председатели: Свитич О.А., Тимченко В.Н., Михайлова Е.В.</p> <p>15.15-15.35 Свитич О.А. (Москва) Роль иммуногенетических факторов в развитии вирусных инфекций у детей</p> <p>15.35-15.55 Шульженко А.Е. (Москва) Таргетная противовирусная терапия. Как правильно выбрать мишень <i>Доклад при поддержке компании «Валента Фарм».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>15.55-16.15 Михайлова Е.В., Левин Д.Ю. (Саратов) Энтеровирусная инфекция: многообразие клинических форм</p> <p>16.15-16.35 Шатурина Т.Т., Тхакушинова Н.Х. (Краснодар) Сравнительная характеристика</p>	<p style="text-align: center;">Симпозиум ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА</p> <p>Председатели: Шамшева О.В., Фридман И.В.</p> <p>15.15-15.35 Харит С.М. (Санкт-Петербург) Современные тренды в развитии иммунопрофилактики <i>Доклад при поддержке компании «Санофи».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>15.35-15.55 Бехтерева М.К. (Санкт-Петербург) Внимание – коварный ротавирус! <i>Доклад при поддержке компании «Фарм Эйд».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>15.55-16.15 Харит С.М. Вакцинопрофилактика ротавирусной инфекции у детей первого года жизни <i>Доклад при поддержке</i></p>	<p style="text-align: center;">Симпозиум ГРИПП И ОРЗ (1)</p> <p>Председатели: Никифоров В.В., Чеботарева Т.А.</p> <p>15.15-15.35 Никифоров В.В. (Москва) Нерешенные проблемы лечения респираторно вирусных инфекций <i>Доклад при поддержке компании «Материа Медика Холдинг».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>15.35-15.55 Чеботарева Т.А. (Москва) Особенности ведения детей с ОРВИ и гриппом на амбулаторном приеме <i>Доклад при поддержке компании «Материа Медика Холдинг».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>15.55-16.15 Афанасьева О.И. (Санкт-Петербург) Иммунологические маркеры синдрома крупа у детей с ОРЗ</p> <p>16.15-16.35 Сафина А.И. (Казань) Пробиотики как перспектива профилактики респираторных</p>	<p style="text-align: center;">СВОБОДНАЯ СЕССИЯ (1)</p> <p>Председатели: Волынец Г.В., Пшеничная К.И.</p> <p>15.15-15.35 Пшеничная К.И. (Санкт-Петербург) Тромбоцитопатии в практике педиатра и инфекциониста</p> <p>15.35-15.55 Волынец Г.В., Никитин А.В. (Москва) Инфекционные агенты и аутоиммунный гастрит у детей</p> <p>15.55-16.15 Иозефович О.В. (Санкт-Петербург) Рекомендации по проведению догоняющей иммунизации при нарушении графика иммунопрофилактики</p> <p>16.15-16.35 Ибрагимова Ю.Н., Вахлова И.В. (Екатеринбург) Клинико-анамнестический «портрет» детей групп высокого риска развития тяжелой РСВ – инфекции</p> <p>16.35-16.55 Харит С.М. (Санкт-Петербург)</p>

	<p>энтеровирусной инфекции у детей в до- и постпандемический периоды новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 16.35-16.55 Тимченко В.Н., Федорова А.В. (Санкт-Петербург) Клинико-эпидемиологическая диагностика и лечение актуальных вирусных инфекций у детей (грипп, ВЭБ-мононуклеоз)</p> <p>16.55-17.15 Доклад будет анонсирован дополнительно</p> <p>17.15-17.30 Дискуссия</p>	<p>компании «Фарм Эйд». <i>Не входит в программу для НМО</i> 16.15-16.35 Шамшева О.В. (Москва) Оптимизация вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний у детей 16.35-16.55 Фридман И.В. (Санкт-Петербург) Практические аспекты применения ПКВ13 <i>Доклад при поддержке компании «Нанолек».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i> 16.55-17.15 Галустян А.Н. (Санкт-Петербург) Особенности гриппа у детей, современные возможности профилактики <i>Доклад при поддержке компании «Петровакс Фарм».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>17.15-17.30 Дискуссия</p>	<p>инфекций у детей 16.35-16.55 Новак К.Е. (Санкт-Петербург) Респираторные инфекции: современные возможности терапии амбулаторно и в стационаре <i>Доклад при поддержке компании «Полисан».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i> 16.55-17.15 Ревнова М.О. (Санкт-Петербург) Дефицит местного и системного иммунитета - клинические проявления, вектор терапии <i>Доклад при поддержке компании «Петровакс Фарм».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>17.15-17.30 Дискуссия</p>	<p>Вирус папилломы человека – взгляд на проблему и профилактику <i>Доклад при поддержке компании «Нанолек».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>16.55-17.30 Дискуссия</p>
<p>11 октября 2023 г., среда 8.30-15.00. Регистрация участников Конгресса</p>				
09.30-17.00	<p>Школа врачей-инфекционистов и педиатров</p>			

«НОВОЕ В ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ У ДЕТЕЙ»				
	ЗАЛ А	ЗАЛ В	ЗАЛ С	ЗАЛ D
09.30-10.30	<p align="center">Симпозиум АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПЕДИАТРИИ</p> <p>Председатель: Лобзин Ю.В.</p> <p>09.30-09.50 Лиознов Д.А. (Санкт-Петербург) Эпидемиологические аспекты РСВ инфекции в России и за рубежом</p> <p>09.50-10.10 Бабаченко И.В. (Санкт-Петербург) Место РСВИ в структуре респираторных заболеваний у детей</p> <p>10.10-10.30 Дискуссия</p> <p><i>Симпозиум при поддержке компании «АстраЗенека». Не входит в программу для НМО</i></p>	<p align="center">Симпозиум ВРОЖДЕННЫЕ ИНФЕКЦИИ</p> <p>Председатель: Васильев В.В.</p> <p>09.30-09.45 Васильев В.В. (Санкт-Петербург) Современная терапия врожденного токсоплазмоза</p> <p>09.45-10.00 Рогозина Н.В. (Санкт-Петербург) Врожденные инфекционные заболевания: структура, диагностика и возможности терапии на современном этапе</p> <p>10.00-10.15 Маркин И.В., Васильев В.В. (Санкт-Петербург) Цитомегаловирусная инфекция у беременных: возможности антенатальной диагностики и терапии</p> <p>10.15-10.30 Иванова Р.А. (Санкт-Петербург) Современная актуальность парвовирусной инфекции: акцент на диагностику. Роль педиатра в профилактике врожденных форм</p>	<p align="center">Симпозиум ВИЧ И ТУБЕРКУЛЕЗ</p> <p>Председатель: Ястребова Е.Б.</p> <p>09.30-09.50 Ястребова Е.Б. (Санкт-Петербург) Алгоритм диагностики и лечения ВИЧ-инфекции, оппортунистических и других сопутствующих заболеваний у детей на современном этапе</p> <p>09.50-10.10 Горбач Л.А. (Минск, Белоруссия) Вакцинация БЦЖ и скрининг на туберкулез детского населения Беларуси</p> <p>10.10-10.25 Салова А.Л., Челнокова О.Г. (Ярославль) Ребенок с латентной туберкулезной инфекцией на приеме у педиатра</p> <p>10.25-10.30 Дискуссия</p>	<p align="center">МАСТЕР-КЛАСС</p> <p>Председатели: Дегтярева Е.А. Валиуллина С.А.</p> <p>Специальная лекция 09.30-10.00 Дегтярева Е.А. (Москва) Инфекционная кардиология: миф или реальность?</p> <p>Специальная лекция 10.00-10.30 Валиуллина С.А. (Москва) Медицинская реабилитация детей: проблемы, достижения и перспективы</p>

10.30-10.45	Перерыв			
10.45-12.15	<p style="text-align: center;">Симпозиум ПОРАЖЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ У ДЕТЕЙ, АССОЦИИРОВАННЫЕ С ИНФЕКЦИЯМИ (1)</p> <p>Председатель: Скрипченко Н.В.</p> <p>10.45-11.05 Скрипченко Н.В., Болдырева Е.С. (Санкт-Петербург) Полиморфизм семиотики заболеваний периферической нервной системы у детей, ассоциированных с инфекциями</p> <p>11.05-11.25 Скрипченко Е.Ю., Астапова А.В. (Санкт-Петербург) Дифференциальная диагностика многоочаговых поражений головного мозга у детей</p> <p>11.25-11.45 Иванова Г.П. (Санкт- Петербург) Хронические нейроинфекции у детей: диагностика и терапия</p> <p>11.45-12.05 Вильниц А.А., Егорова Е.С. (Санкт-Петербург) Современные возможности прогнозирования варианта</p>	<p style="text-align: center;">Симпозиум НОВЫЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ НАЗАЛЬНЫХ ИНТЕРФЕРОНОВ У РАЗЛИЧНЫХ ГРУПП ДЕТЕЙ</p> <p>Председатели: Краснов В.В., Афанасьева О.И., Романюк Ф.П.</p> <p>10.45-11.10 Краснов В.В., Галова Е.А. (Нижний Новгород) Профилактика ОРВИ у детей особых групп риска</p> <p>11.10-11.35 Афанасьева О.И. (Санкт- Петербург) Оценка эффективности препарата рекомбинантного интерферона альфа-2b по динамике цитокинов при ОРИ у детей</p> <p>11.35-12.00 Романюк Ф.П. (Санкт- Петербург) Современные аспекты применения топических интерферонов у детей раннего возраста</p> <p>12.00-12.15</p>	<p style="text-align: center;">Симпозиум ГРИПП И ОРЗ (2)</p> <p>Председатели: Бабаченко И.В., Калюжин О.В.</p> <p>10.45-11.05 Бабаченко И.В., Васильева Ю.П. (Санкт-Петербург) Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей у детей: возможности лабораторной и инструментальной диагностики</p> <p>11.05-11.25 Калюжин О.В. (Москва) Саногенетическое действие интерферонов-альфа при вирусных и бактериальных инфекциях</p> <p><i>Доклад при поддержке компании «Ферон».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>11.25-11.45 Рублева О.В., Плоскирева А.А., (Москва) Особенности течения вирусных инфекций в семейных очагах и компонент профилактических мероприятий</p> <p><i>Доклад при поддержке компании «Фармцентр ВИЛАР».</i> <i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>11.45-12.00</p>	<p style="text-align: center;">Симпозиум ОКИ (2)</p> <p>Председатели: Мартынова Г.П., Гончар Н.В</p> <p>10.45-11.05 Мартынова Г.П. (Красноярск) Ротавирусная инфекция у детей - стратегия терапии и профилактики на современном этапе</p> <p>11.05-11.25 Тумаш О.Л. (Гомель, Белоруссия) Клинико-эпидемиологические особенности ротавирусной инфекции у детей в период пандемии COVID-19</p> <p>11.25-11.45 Гончар Н.В., Чупрова С.Н. (Санкт-Петербург) Подходы к комплексной оценке изменений сердечно-сосудистой системы при кишечных инфекциях у детей</p> <p>11.45-12.05 Ершова И.Б., Глушко Ю.В. (Луганск) Особенности функционального состояния пищеварительной системы у детей с энтеробиозом</p> <p>12.05-12.15</p>

<p>течения и исходов острых нейротрофических инфекций у детей</p> <p>12.05-12.15</p> <p>Дискуссия</p>	<p>Дискуссия</p> <p><i>Симпозиум при поддержке компании «Фирн М». Не входит в программу для НМО</i></p>	<p>Соболев А.В. (Санкт-Петербург)</p> <p>ОРВИ у детей. Почему дети с аллергией болеют чаще детей без аллергии?</p> <p>12.00-12.15</p> <p>Сароян Т.А. (Новосибирск)</p> <p>Этиологическая характеристика возбудителей ОРВИ у детей в г. Новосибирске в 2019 – 2023 гг.</p>	<p>Дискуссия</p>
<p>12.15-13.00</p>	<p>Перерыв</p>		
<p>13.00-14.30</p> <p style="text-align: center;">Симпозиум ПОРАЖЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ У ДЕТЕЙ, АССОЦИИРОВАННЫЕ С ИНФЕКЦИЯМИ (2)</p> <p>Председатель: Скрипченко Н.В.</p> <p>13.00-13.20</p> <p>Карев В.Е., Карабах И.А. (Санкт-Петербург)</p> <p>Морфологический портрет» поражений нервной системы у детей, ассоциированных с инфекциями</p> <p>13.20-13.40</p> <p>Голева О.В. (Санкт-Петербург)</p> <p>Нюансы вирусологической диагностики при поражении нервной системы у детей герпесвирусами</p> <p>13.40-14.00</p>	<p style="text-align: center;">Симпозиум COVID-19 (2)</p> <p>Председатель: Яшкина О.Н.</p> <p>13.00-13.20</p> <p>Яшкина О.Н., Борисова О.В. (Самара)</p> <p>Особенности периода ранней реконвалесценции у детей, перенесших коронавирусную инфекцию COVID-19</p> <p>13.20-13.40</p> <p>Тихомирова К.К. (Санкт-Петербург)</p> <p>Перспективы вакцинопрофилактики против коронавирусной инфекции в ближайшие годы</p> <p>13.40-14.00</p> <p>Самитова Э.Р., Мазанкова Л.Н. (Москва)</p> <p>Клинико-эпидемиологические особенности COVID-19 в</p>	<p style="text-align: center;">Симпозиум ГЕРПЕСВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ</p> <p>Председатели: Лесина О.Н., Соколовская В.В.</p> <p>13.00-13.20</p> <p>Лесина О.Н. (Пенза)</p> <p>Геморрагическая форма ветряной оспы: трудности в диагностике поражения кишечника</p> <p>13.20-13.40</p> <p>Соколовская В.В., Литвинова А.А. (Смоленск)</p> <p>Влияние COVID-19 на течение варицелла-зостер вирусной инфекции у детей</p> <p>13.40-14.00</p> <p>Волынец Г.В., Никитин А.В. (Москва)</p> <p>Иммунологические нарушения у детей с хроническим гастритом при инфицировании Helicobacter</p>	<p style="text-align: center;">Симпозиум ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ</p> <p>Председатели: Борисова О.В., Грешнякова В.А.</p> <p>13.00-13.20</p> <p>Борисова О.В., Теряева М.А. (Самара)</p> <p>Прогнозирование формирования фиброза печени при коинфекции ВИЧ и ХГС у детей</p> <p>13.20-13.40</p> <p>Грешнякова В.А. (Санкт-Петербург)</p> <p>Хронический гепатит С у детей младшего возраста: особенности течения и подходы к терапии</p> <p><i>Доклад при поддержке компании «ЭббВи».</i></p> <p><i>Не входит в программу для НМО</i></p> <p>13.40-14.00</p> <p>Никитин А.В., Волынец Г.В. (Москва)</p>

	<p>Маркова К.В., Скрипченко Е.Ю. (Санкт-Петербург) Вирусные менингиты у детей: тактика дифференцированного ведения 14.00-14.20</p> <p>Ирикова М.А., Скрипченко Е.Ю. (Санкт-Петербург) Особенности диагностики невропатий лицевого нерва у детей, вызванных инфекциями</p> <p>14.20-14.30 Дискуссия</p>	<p>зависимости от циркулирующих геновариантов вируса SARS-CoV-2 14.00-14.20</p> <p>Драчева Н.А., Мазанкова Л.Н. (Москва) Ранняя диагностика сочетанной инфекции COVID-19 с РМ и/или РХ с использованием метода математического моделирования</p> <p>14.20-14.30 Дискуссия</p>	<p>рулоги и хронической Эпштейн-Барр вирусной инфекции 14.00-14.20</p> <p>Тян Н.С., Бабаченко И.В. (Санкт-Петербург) Современные подходы к диагностике заболеваний, вызванных вирусом герпеса человека 6 типа, у детей</p> <p>14.20-14.30 Дискуссия</p>	<p>Кишечная микробиота и хронические болезни печени у детей 14.00-14.20</p> <p>Карасева Е.А., Мартынов В.А. (Рязань) Лечение ХВГС: опыт работы в Рязанской области</p> <p>14.20-14.30 Дискуссия</p>
14.30-14.45	Перерыв			
14.45-15.45	<p>СВОБОДНАЯ СЕССИЯ (2)</p> <p>Председатели: Тхакушинова Н.Х., Утенкова Е.О.</p> <p>14.45-15.05</p> <p>Тхакушинова Н.Х., Бевзенко О.В. (Краснодар) Сравнительная характеристика коклюша у детей на современном этапе 15.05-15.25</p> <p>Утенкова Е.О. (Киров) Мезадениты у детей. Взгляд инфекциониста 15.25-15.40</p> <p>Агеева К.А., Здольник Т.Д. (Рязань)</p>	<p>СВОБОДНАЯ СЕССИЯ (3)</p> <p>Председатели: Мартынов В.А., Фаткуллина Г.Р.</p> <p>14.45-15.05</p> <p>Мартынов В.А., Агеева К.А. (Рязань) Рецидивирующий менингит: клиническое наблюдение 15.05-15.20</p> <p>Фаткуллина Г.Р. (Казань) Трудные случаи в практике педиатра и инфекциониста 15.20-15.35</p> <p>Лохматова И.А., Ершова И.Б. (Луганск) Оптимизация лечения</p>		

	<p>Региональные особенности клещевых инфекций в Рязанской области</p> <p>15.40-15.45 Дискуссия</p>	<p>постинфекционной астении у подростков</p> <p>15.35-15.45 Дискуссия</p>		
15.45-16.00	Перерыв			
16.00-16.45	<p>Мастер-класс ЗАСЕДАНИЕ ПРОФИЛЬНЫХ КОМИССИЙ ГЛАВНОГО ВНЕШТАТНОГО СПЕЦИАЛИСТА МИНЗДРАВА РОССИИ И ФМБА РОССИИ ПО ИНФЕКЦИОННЫМ БОЛЕЗНЯМ У ДЕТЕЙ</p> <p>Председатель: Лобзин Ю.В.</p> <p>Рычкова С.В. Нерешенные проблемы РСВ-инфекции у детей</p> <p>Бабаченко И.В. Особенности РСВИ на современном этапе.</p>			
16.45-17.00	<p>ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА Лобзин Ю.В., Волжанин В.М.</p>			

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Автандилова А.А., Волынец Г.В. (Москва). Эпштейна-Барр вирусная инфекция как одна из причин хронических заболеваний носоглотки и органов пищеварения
2. Андреев С.С., Карпович Г.С. (Новосибирск). Особенности сочетания течения ВИЧ-инфекции и туберкулеза у детей
3. Антипова А.Ю., Горзий Е.С. (Санкт-Петербург). Выявление случаев кори на территориях СЗФО при спорадической заболеваемости
4. Видманова М.В. (Самара). Лабораторное обеспечение эпиднадзора за коклюшем. Актуальные проблемы и оптимизация в современных реалиях
5. Гадельшина Д.М. (Самара). Ранняя диагностика, прогнозирование и профилактика постковидного синдрома у детей в период пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19
6. Горбунов С.Г., Бицуева А.В. (Москва). Особенности течения COVID-19 у детей с бронхиальной астмой
7. Денисенко В.Б., Симованьян Э.М. (Ростов-на-Дону). Совершенствование диагностики врожденной цитомегаловирусной инфекции у детей с ВИЧ-инфекцией
8. Добин В.Л., Панин И.В. (Рязань). Саркоидоз и COVID-19
9. Ким М.А., Александрова А.В. (Ростов-на-Дону). Некоторые аспекты ведения детей с коморбидной патологией
10. Константинова Ю.Е., Вильниц А.А., Бехтерева М.К., Голева О.В., Глотов О.С., Мукомолова А.Л. (Санкт_Петербург). Этиологические агенты, выявляемые у детей с мультисистемным воспалительным синдромом, ассоциированным с SARS-CoV-2, синдромом Kawasaki и инфекционными заболеваниями, осложненными сепсисом
11. Кригер Е.А., Самодова О.В. (Архангельск). Гуморальный иммунитет к коклюшу у взрослых в группах риска
12. Кригер Е.А., Самодова О.В., Постоев В.А. (Архангельск). Манифестность течения COVID-19 у взрослых
13. Саидмурадова Г.М., Джонибеки Р.И. (Душанбе, Таджикистан). Клиническая характеристика ВИЧ-инфекции у детей
14. Середа Э.Ж., Тесля О.В., Самарина А.В., Ермаков А.И. (Санкт-Петербург). Предикторы эндотелиальной дисфункции у молодых людей с перинатальным путем инфицирования ВИЧ
15. Сужаева Л.В., Войтенкова Е.В., Щепоткина К.А., Егорова С.А. (Санкт-Петербург). Случай выявления *Pseudomonas oryzae* в микробиоте кишечника
16. Хоманов К. Э., Артюхов И. В., Нагорняк Д. А., Неволин А. О., Серебровская О. Л., Тарноруцкая А.В. (Москва). К вопросам профилактики распространения кори в России
17. Шевченко С.С. (Смоленск). Анализ заболеваемости болезнями органов дыхания у студенческой молодежи до и в период пандемии НКВИ COVID-19
18. Шульц К.В., Широкоступ С.В. (Барнаул). Эпидемиологические особенности ВИЧ-инфекции на современном этапе на примере детского населения
19. Юминова Н.В., Контаров Н.А., Долгова Е.И.(Москва). Анализ летальности от COVID-19 на территории МОСКВЫ и РФ с помощью теории фазовых переходов и RS-анализа