

ВСЕРОССИЙСКИЙ ЕЖЕГОДНЫЙ КОНГРЕСС
«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ: ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА»
 (Санкт-Петербург, 14-15 октября 2019 г., Пл. Победы, 1, гостиница Пулковская)

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

	14 октября 2019 г., понедельник 8.00 – 16.00. Регистрация участников Конгресса			
	ЗАЛ 1			
9.30 – 10.00	ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ КОНГРЕССА Лобзин Ю.В., Малинникова Е.Ю., Башкетова Н.С., Лисовец Д.Г., Жданов К.В.			
10.00– 11.30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ Лобзин Ю.В. Основные проблемы инфекционной патологии у детей (Санкт-Петербург) Малинникова Е.Ю. Современное состояние проблемы распространения инфекционных болезней в Российской Федерации (Москва) Жданов К.В. Менингококцемия: диагностика и интенсивная терапия (Санкт-Петербург)			
11.30 – 11.45	Перерыв			
11.45 – 18.00	Школа врачей-инфекционистов и педиатров «НОВОЕ В ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ У ДЕТЕЙ»			
	ЗАЛ А	ЗАЛ В	ЗАЛ С	ЗАЛ D
11.45 – 13.00	Симпозиум. Коклюш - подходы к вакцинации в течение всей жизни Председатели: Лобзин Ю.В., Намазова-Баранова Л.С. 1. Басов А.А. Современное состояние проблемы	Семинар. Грипп и ОРВИ – старые проблемы, новые решения Председатели: Скрипченко Н.В., Чеботарева Т.В. 1. Афанасьева О.И. Результаты исследований антител к ИФН-гамма в релиз-активной форме	Семинар. Вирусный гепатит С и хронические заболевания печени Председатели: Волынец Г.В., Горячева Л.Г. Лекция - 30 мин.	11.45-12.25. Семинар. Острые кишечные инфекции у детей. Где мы сейчас и что нам необходимо? Председатели: Мескина Е.Р., Бехтерева М.К. 1. Бехтерева М.К.

	<p>коклюша в РФ (Москва) 2. Харит С.М. Расширение применения пятикомпонентной вакцины в национальном календаре профилактических прививок (Санкт-Петербург) 3. Бабаченко И.В. Медико-экономическое обоснование ревакцинации против коклюша в 6-7 лет (Санкт-Петербург) 4. Федосеенко М.В. Защита против коклюша на протяжении всей жизни (Санкт-Петербург) Дискуссия <i>Симпозиум компании Санофи (зачетные баллы по НМО не начисляются).</i></p>	<p>при гриппе (Санкт-Петербург) 2. Скрипченко Н.В. Возможен ли консенсус? Клиническая практика - Доказательная медицина - Клинические рекомендации (Санкт-Петербург) 3. Чеботарева Т.А. Рациональная терапия кашля: выбираем вместе "идеальный препарат" (Москва) Дискуссия</p>	<p>1. Горячева Л.Г. Новая глава в истории лечения хронического гепатита С у детей в России (Санкт-Петербург) 2. Волынец Г.В. Подбор гепатопротекторов при хронических вирусных заболеваниях печени (Москва) 3. Сташишкис Т.А. Лечение гепатита С у детей (Санкт-Петербург) 4. Карабак И.А., Карев В.Е. Клинические и иммуноморфологические предикторы неблагоприятного течения хронического гепатита С (Санкт-Петербург) Дискуссия</p>	<p>Дифференциальная диагностика и лечение инфекционных диарей: и просто, и сложно (Санкт-Петербург) 2. Мескина Е.Р. Эффективность лечения кишечных инфекций. Все ли вопросы решены? (Москва) Дискуссия - 5 мин 12.30-13.00. Мастер-класс 1. Горелов А.В. Инфекционные диареи у детей – пути оптимизации терапии (Москва) 2. Плоскирева А.А., Голден Л.Б. Антибиотик-ассоциированная диарея: клинические аспекты (Москва)</p>
13.00 – 14.00	Перерыв			
14.00 – 15.00	<p>Симпозиум. Рутинная иммунизация детей до 5 лет от менингококковой инфекции: медико-экономическое обоснование и обзор существующих практик Председатели: Мазанкова Л.Н., Королева И.С.</p>	<p>Симпозиум. На пороге нового календаря прививок. Готовы ли мы? Председатели: Харит С.М., Лобзин Ю.В. 1. Леонова И.В. Папилломавирусная инфекция и возможности ее вакцинопрофилактики (Санкт-Петербург)</p>	<p>Семинар. Острые респираторные заболевания-1 Председатели: Шульженко А.Е., Галустян А.Н. . Лекция – 30 мин. 1. Шульженко А.Е. Механизмы контроля клеточных сигналов при гриппе и ОРВИ (Москва) 2. Галустян А.Н. Тяжесть течения ОРВИ у детей с</p>	<p>Семинар. Корь как недооцененная проблема Председатели: Хаманова Ю.Б., Шарипова Е.В. 1. Шарипова Е.В., Тихомирова А.Р. Корь как социально-значимая проблема (Санкт-Петербург) 2. Хаманова Ю.Б., Удилов В.С.</p>

	<p>1. Лобзин Ю.В. Менингококковая инфекция – как медико-социальная проблема (Санкт-Петербург)</p> <p>2. Вильниц А.А. Медико-экономическое обоснование по рутинной вакцинации детей до 5 лет от менингококковой инфекции (Санкт-Петербург)</p> <p>3. Мазанкова Л.Н. Обоснование рутинной иммунизации детей до 5 лет от менингококковой инфекции на примере г. Москвы (Москва)</p> <p>4. Рычкова О.А. Механизмы реализации вакцинации против менингококковой инфекции в рамках региональных календарей (Тюмень) Дискуссия. <i>Симпозиум при поддержке компании Санофи (зачетные баллы по НМО не начисляются).</i></p>	<p>2. Харит С.М. Вакцинопрофилактика ПВИ и ВПЧ-ассоциированных заболеваний: фокус на безопасность (Санкт-Петербург)</p> <p>3. Бехтерева М.К. Скрытые подводные камни ротавирусной инфекции. Что может вакцинация (Санкт-Петербург) <i>Симпозиум при поддержке компании MSD (зачетные баллы по НМО не начисляются)</i></p> <p>Дискуссия</p>	<p>аллергопатологией и внеклеточные нейтрофильные ловушки: есть ли связь? (Санкт-Петербург)</p> <p>3. Кузьмина Н.В. Амбулаторное ведение детей с бронхолегочной дисплазией во время повышенной заболеваемости ОРВИ (Санкт-Петербург)</p> <p>Дискуссия</p>	<p>Корь в Екатеринбурге. Клинико-эпидемиологические аспекты (Екатеринбург)</p> <p>3. Богвилене Я.А. Корь – все-таки управляемая инфекция (на примере Красноярского края) (Красноярск)</p> <p>4. Белопольская М.А., Потанина Д.В. Корь – «детская» инфекция? Оценка напряженности иммунитета в разных возрастных группах (Санкт-Петербург)</p> <p>Дискуссия</p>
15.00 – 15.10	Перерыв			
15.10 – 16.45	<p>15.10-16.10 Симпозиум. Пневмококковая инфекция у детей Председатели: Лобзин Ю.В., Королева И.С.</p>	<p>Семинар. Микробиоценоз ЖКТ Председатели: Кветная А.С., Бехтерева М.К.</p>	<p>Семинар. Нейроинфекции-1 Председатели: Скрипченко Н.В., Бочкарева Н.М. 1. Скрипченко Н.В.</p>	<p>Семинар. Диагностика инфекционных заболеваний Председатели: Самодова О.В., Царькова С.А.</p>

	<p>1. Лобзин Ю.В. Вакцинопрофилактика в РФ: на что обращен взгляд специалиста</p> <p>2. Королева И.С. Пневмококковые менингиты у детей в РФ</p> <p>3. Сидоренко С.В. Пневмококковая инфекция: быть или не быть, уже не вопрос</p> <p>4. Федосеенко М.В. Цена отложенной вакцинации Дискуссия <i>Симпозиум при поддержке компании Пфайзер (зачетные баллы по НМО не начисляются)</i></p> <p>Перерыв 5 минут</p> <p>16.15-16.45. Лекция. Иванова М.В. Ветряная оспа – вопросы и ответы (Санкт-Петербург) <i>Лекция при поддержке компании Глаксо (зачетные баллы по НМО не начисляются)</i></p>	<p>1. Бехтерева М.К. Сальмонеллез у детей: перспективы диагностики и лечения (Санкт-Петербург)</p> <p>2. Кветная А.С., Железова Л.И. Современные пути к пониманию патогенетической роли токсинов <i>Clostridium perfringens</i> в развитии заболеваний у человека и животных (Санкт-Петербург)</p> <p>3. Хомякова Т.И., Магомедова А.Д. Роль бактериальной транслокации в патогенезе инфекционной патологии неонатального и постнатального периода (Москва)</p> <p>4. Литяева Л.А. Роль микробных метаболитов в модуляции функции симбиотической микробиоты у детей (Оренбург)</p> <p>5. Феклисова Л.В., Лиханская Е.И. Микрофлора кишечника школьников, поступивших для оздоровления в санаторий (Москва)</p> <p>Дискуссия</p>	<p>Нейроинфекции у детей: достижения и перспективы развития проблемы (Санкт-Петербург)</p> <p>2. Романова О.Н., Сергиенко Е.Н. Менингококковая инфекция у детей в Республике Беларусь (Минск, Белоруссия)</p> <p>3. Бочкарева Н.М., Яшкина О.Н. Отдаленные исходы энтеровирусных менингитов у детей Самарской области (Самара)</p> <p>4. Карев В.Е. Современные иммуноморфологические методы дифференциальной диагностики инфекционных и неинфекционных поражений ЦНС (Санкт-Петербург)</p> <p>5. Вильниц А.А., Егорова Е.С. Энцефалопатии у детей при инфекционных заболеваниях (Санкт-Петербург)</p> <p>6. Горелик Е.Ю. Полиморфизм клинических проявлений вирусных энцефалитов у детей (на примере клинических случаев) (Санкт-Петербург)</p> <p>Дискуссия</p>	<p>1. Мурина Е.А., Голева О.В.: Значение иммуоблотинга для диагностики инфекционных заболеваний (Санкт-Петербург)</p> <p>2. Самодова О.В. Дифференциальная диагностика экзантемных инфекций (Архангельск)</p> <p>3. Царькова С.А. Значение этиологической диагностики БГСА тонзиллита у детей для предотвращения роста антибиотикорезистентности (Екатеринбург)</p> <p>4. Антипова А.Ю., Лаврентьева И.Н. Лабораторное выявление случаев парвовирусной В19 инфекции у лиц с экзантемными заболеваниями (Санкт-Петербург)</p> <p>Дискуссия</p>
--	--	--	--	---

16.45 – 16.55	Перерыв			
16.55 – 18.00	<p>Семинар. Трудный пациент в клинической практике Председатели: Борисова О.В., Кабанова Н.П.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Волосач О.С., Писарь С.С. Синдром Лайелла: клинический случай (Гродно, Беларусь) 2. Кабанова Н.П., Бочкарева Н.М. Геморрагическая форма ветряной оспы, осложненная менингоэнцефалитом (клиническое наблюдение) (Самара) 3. Борисова О.В. Тяжелое течение герпесвирусных инфекций у детей (клинические ситуации) (Самара) 4. Строчков А.М., Сяткина Л.В. «Трудный» пациент» детского отделения кишечных инфекций (Новомосковск, Россия) 5. Хорошева Е. Ю., Горохова Н.Е. Клинический случай 	<p>16.55-17.35 Семинар. Профилактика и лечение респираторных инфекций Председатели: Шамшева О.В., Хмилевская С.А.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Шамшева О.В. Программы вакцинопрофилактики у детей с нарушенным состоянием здоровья (Москва) 2. Хмилевская С.А., Михайлова В.Е. Респираторные инфекции у детей: от диагностических возможностей к выбору терапии (Саратов) <p>Дискуссия</p> <p>Перерыв 5 минут</p> <p>17.40- 18.00. Мастер-класс. Сабитов А.У., Чеснакова О.А. Бремя пневмококковой инфекции у детей. Удалось ли от него избавиться в Екатеринбурге? (Екатеринбург)</p>	<p>Семинар. Врожденные инфекции Председатели: Санталова Г.В., Васильев В.В.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Васильев В.В. 2019 год: новое в клинических рекомендациях по врожденным инфекционным заболеваниям (Санкт-Петербург) 2. Санталова Г.В., Овчинникова М.А. Персистирующие инфекции: профилактика внутриутробного инфицирования, формирование здоровья детей (Самара) 3. Рогозина Н.В. Врожденная герпетическая инфекция при многоплодной беременности (Санкт-Петербург) 4. Гринева А.А. Врожденная парвовирусная инфекция: пренатальная диагностика и терапия (Санкт-Петербург) <p>Дискуссия</p>	<p>Симпозиум. Инфекции и сердце Председатели: Васичкина Е.С., Бабаченко И.В.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Васичкина Е.С., Первунина Т.М. Миокардиты у детей. Новые взгляды на диагностику и лечение (Санкт-Петербург) 2. Чупрова С.Н. Аритмии и инфекции: причинно-следственная связь (Санкт-Петербург) 3. Бабаченко И.В., Алексеева Л.А. Роль кардиоферментов в диагностике кардиальных нарушений (Санкт-Петербург) 4. Ефименко Н.В., Товбушенко Т.М. Современные аспекты санаторно-курортного лечения и реабилитации детей с патологией сердца, перенесших острые инфекционные заболевания (Пятигорск) <p>Дискуссия</p>

	терапии описторхоза у ребенка. Медицинское содружество педиатра, инфекциониста и детского хирурга (Тюмень) Дискуссия			
--	---	--	--	--

15 октября 2019 г., вторник
8.30 – 15.00. Регистрация участников Конгресса

Школа врачей-инфекционистов и педиатров
«НОВОЕ В ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ У ДЕТЕЙ»

	ЗАЛ А	ЗАЛ В	ЗАЛ С	ЗАЛ D
10.00 – 11.30	<p>Семинар. Острые респираторные заболевания - 2 Председатели: Калинина З.П., Тимченко В.Н.</p> <p>1. Шмелева Н.П., Сивец Н.В. Бремя болезни, связанное с сезонным гриппом среди детского населения Республики Беларусь (Минск) 2. Калинина З.П., Молчановская М.А.</p>	<p>Семинар. Острые кишечные инфекции Председатели: Милютин Л.Н., Грекова А.И.</p> <p>1. Милютин Л. Н. Клинические особенности современных сальмонеллезов у детей и факторы, на них влияющие (Москва) 2. Малышев В.В., Разумова Д.В. Современная парадигма нозокомиальной ротавирусной инфекции в</p>	<p>Семинар. Нейроинфекции -2 Председатели: Скрипченко Н.В., Чухловина М.Л.</p> <p>1. Скрипченко Н.В. Цереброваскулярные аспекты нейроинфекций у детей (Санкт-Петербург) 2. Алексеева Л.А. Ликворологические нюансы дифференциальной диагностики нейроинфекций (Санкт-Петербург) 3. Чухловина М.Л.</p>	<p>Семинар. Герпесвирусные инфекции Председатели: Гасилина Е.С., Голева О.В.</p> <p>1. Гасилина Е.С., Бучина Г.А. Ветряная оспа у детей: тяжелая «легкая» инфекция (Самара) 2. Дронина А.М., Гузовская Т.С. Эпидемический процесс ветряной оспы в Республике Беларусь 3. Голева О.В., Мурина Е.А. Заболевания, ассоциированные с ВГЧ-6: вирусологические аспекты</p>

	<p>Грипп у детей. Эпидемиологическая ситуация в Санкт-Петербурге (Санкт-Петербург)</p> <p>3. Дондурей Е.А., Гриппоподобные заболевания у детей: сезон 2018-2019. Сходства и различия (Санкт-Петербург)</p> <p>4. Шарипова Е.В., Бабаченко И.В. Бокавирусная инфекция у детей с ОРВИ (Санкт-Петербург)</p> <p>5. Афанасьева О.И. Клинико-иммунологические предикторы тяжелых синдромов при ОРВИ у детей различной этиологии (Санкт-Петербург)</p> <p>Дискуссия</p>	<p>медицинских стационарах (Санкт-Петербург)</p> <p>3. Ермоленко К.Д., Гончар Н.В. Результаты длительного катamnестического наблюдения реконвалесцентов вирусных гастроэнтеритов (Санкт-Петербург)</p> <p>4. Грекова А.И., Смолянкин Н.Н. Оптимизация лекарственной терапии вирусных диарей у детей на основе фармакоэпидемиологического анализа (Смоленск)</p> <p>5. Климова О.И. Влияние острых кишечных инфекций с синдромом гемоколита на антропометрические показатели состояния питания у детей (Санкт-Петербург)</p> <p>Дискуссия</p> <p><i>Ожидаемые образовательные результаты. Участники школы получают знания о современных вариантах течения ротавирусной инфекции, актуальных изменениях микрофлоры кишечника при ОКИ. Будут представлены новые данные в отношении лечения вирусных диарей у детей на</i></p>	<p>Когнитивные и депрессивные расстройства при инфекционных заболеваниях: тактика диагностики и терапии (Санкт-Петербург)</p> <p>4. Суровцева А.В., Савостьянова В.Н. Современные подходы к диагностике и лечению миелитов у детей (Санкт-Петербург)</p> <p>5. Марченко Н.В. Возможности нейровизуализации в диагностике инфекционных заболевания нервной системы у детей. Реалии и перспективы (Санкт-Петербург)</p> <p>6. Васильева Ю.П., Савина М.В. Структурно-функциональная оценка зрительного нерва как прогностический критерий при нейроинфекциях у детей (Санкт-Петербург)</p> <p>Дискуссия</p>	<p>(Санкт-Петербург)</p> <p>4. Фаткуллина Г.Р., Анохин В.А. Клинические особенности инфекций, обусловленных ВГЧ 6 и ВГЧ 7, у детей (Казань)</p> <p>5. Никольский М.А. Значение генотипирования вируса герпеса человека 6 типа (Санкт-Петербург)</p> <p>6. Ваняркина А.С., Петрова А.Г. Врожденная симптоматическая ЦМВ инфекция у новорожденных: реальность и перспективы (Иркутск)</p> <p>Дискуссия</p>
11.30 – 11.45	Перерыв			

<p>11.45 – 13.15</p>	<p>Вирусные гепатиты В и С Председатели: Волынец Г.В., Шилова И.В.</p> <ol style="list-style-type: none"> Волынец Г.В. Хронический гепатит С у детей - прошлое, настоящее, будущее (Москва) Арсентьева Н.А. Влияние вируса гепатита В у детей на экспрессию маркеров активации и хемокиновых рецепторов на Т-хелперных клетках и синтез хемокинов (Санкт-Петербург) Белопольская М.А. Обострение хронического гепатита В на фоне беременности (Санкт-Петербург) Грешнякова В.А. Инфекционные болезни как маски соматической патологии печени. Клинические случаи (Санкт-Петербург) Шилова И.В. Течение ВГВ у детей, рожденных от матерей с НВ-вирусной инфекцией. Клинический случай 	<p>Семинар. Вакцинопрофилактика - 1 Председатели: Кокорева С.П., Фёдорова И.В.</p> <ol style="list-style-type: none"> Фёдорова И.В., Чистенко Г.Н. Вакцинопрофилактика гепатита А у детей (Минск, Республика Беларусь) Кокорева С.П., Котлова В.Б. Грипп - прививаться или нет? (Воронеж) Пруцкова Е.В., Черданцев А.П. Сравнение клинической переносимости разных типов противокклюшных вакцин у детей-подростков (Ульяновск) Андреева Н.П. Профилактика пневмококковой инфекции у пациентов с иммунодефицитными состояниями различного генеза (Чебоксары) Медкова А.Ю., Нестерова Ю.В. Изменчивость возбудителя коклюша и ее влияние на эффективность вакцинации в современных условиях (Москва, Санкт-Петербург) Безроднова С.М., Яценко Н.А. Эпидемиологический 	<p>11.45-12.15. Лекция Романенко В.А. Боль в интенсивной терапии (Челябинск) <i>Ожидаемые образовательные результаты.</i> Участники школы получат новые знания о роли боли в формировании патогенетических синдромов при неотложных состояниях в педиатрии.</p> <p>Перерыв 5 мин.</p> <p>12.20-13.15. Свободная сессия-1 Председатели: Помогаева А.П., Тимченко В.Н.</p> <ol style="list-style-type: none"> Гизингер О.А. Роль дефицита витамина Д в патогенезе инфекционной патологии у детей (Челябинск) Тимченко В.Н. Диагностика и лечение вирусных экзантем у детей (Санкт-Петербург) Костинов М.П. 20 лет клинического опыта применения пневмококковой вакцины. Все ли проблемы решены (Москва) <i>Доклад при поддержке компании MSD (зачетные баллы по НМО не начисляются)</i> 	<p>Семинар. ВИЧ и туберкулез Председатели: Павлова М.В., Ястребова Е.Б.</p> <ol style="list-style-type: none"> Горбач Л.А. Скрининг и уровень заболеваемости туберкулезом детского населения Беларуси (Минск, Республика Беларусь) Павлова М.В., Володич О.С. Клинический случай сочетания диссеминированного микобактериоза легких и врожденного порока развития легких (клиническое наблюдение) (Санкт-Петербург) Ястребова Е.Б. ВИЧ-инфекция и коморбидные состояния и заболевания у детей (Санкт-Петербург) Фомина М.Ю. Особенности неврологических нарушений при перинатальной ВИЧ-инфекции на современном этапе Щемелев А.Н., Останкова Ю.В. Мутации лекарственной устойчивости ВИЧ у детей с вирусологической неэффективностью антиретровирусной терапии в СЗФО (Санкт-Петербург) <p>Дискуссия</p>
----------------------	---	---	---	--

	<p>семейного оккультного гепатита В (Санкт-Петербург)</p> <p>Дискуссия</p>	<p>анализ заболеваемости управляемыми инфекциями в Ставропольском крае в период с 2008 по 2019 гг. (Ставрополь)</p> <p>Дискуссия</p>	<p>4. Помогаева А.П., Обидина О.В. Иксодовый клещевой боррелиоз у детей в 30-километровой зоне крупного промышленного предприятия (Томск)</p> <p>Дискуссия</p>	
13.15 – 14.00	Перерыв			
14.00 – 15.30	<p>Семинар. Смешанные инфекции Председатели: Харламова Ф.С., Гончар Н.В.</p> <p>1. Соболев А.В. Дифференциальная диагностика и дифференцированная терапия вирусных и стрептококковых поражений ротоглотки у детей (Санкт-Петербург)</p> <p>2. Харламова Ф.С., Кувардина Н.О. Кардиоваскулярная патология у детей, страдающих сочетанной микоплазменной и герпесвирусной инфекциями (Москва)</p> <p>3. Гончар Н.В.</p>	<p>Семинар. Вирусные инфекции Председатели: Краснов В.В., Усенко Д.В.</p> <p>1. Савенкова М.С. Лечение гриппа и ОРВИ в эпидемический и межэпидемический (Москва)</p> <p>2. Краснов В.В. Лечение и профилактика у детей с рекуррентными респираторными вирусными инфекциями (Н.Новгород)</p> <p>3. Усенко Д.В. Биоценозсберегающая терапия респираторных инфекций у детей» (Москва)</p> <p>4. Симованьян Э.М., Григорян А.В. Совершенствование программы диспансерного наблюдения и реабилитации детей с хронической Эпштейн-</p>	<p>Семинар. Вакцинопрофилактика - 2 Председатели: Мартынова Г.П., Харит С.М.</p> <p>1. Харит С.М. Роль адьюванта в современной вакцинопрофилактике (Санкт-Петербург)</p> <p>2. Черникова А.А. Опыт вакцинации детей от ротавирусной инфекции в Приморском крае (Владивосток)</p> <p>3. Мартынова Г.П., Южакова А. Г. Ротавирусная инфекция у детей: эффективность иммунизации в Красноярском крае (Красноярск)</p> <p>4. Ушаков А.И. О контроле</p>	<p>Свободная сессия -2 Председатели: Помогаева А.П., Маталыгина О.А.</p> <p>1. Степаненко Л.А., Злобин В.И. Разработка технологий скрининга таргетных бактериофагов на основе анализа CRISP/Cas систем клинических штаммов <i>Klebsiella pneumoniae</i> (Иркутск)</p> <p>2. Маталыгина О.А. 7 поводов для использования метода энтеросорбции при инфекционных заболеваниях (Санкт-Петербург)</p> <p>3. Помогаева А.П., Згерская Т.В. К вопросу ведения детей с осложненным течением нейро- и кишечной инфекции в ОРИТ (Томск)</p> <p>4. Бырка Л.А. Эффективность</p>

	<p>Этиологические и эпидемиологические особенности сочетанных форм острых кишечных инфекций у детей (Санкт-Петербург)</p> <p>4. Евдокимов К.В., Бабаченко И.В. Вирусно-бактериальные ассоциации у детей с аденовирусной и РСВ инфекциями (Санкт-Петербург)</p> <p>Дискуссия</p>	<p>Барт вирусной инфекцией (Ростов-на-Дону)</p> <p>5. Горячева Л.Г., Ефремова Н.А. Ретроспективный анализ естественного течения гепатита С у детей, инфицированных в раннем возрасте (Санкт-Петербург)</p> <p>Дискуссия</p>	<p>сохранения качества медицинских иммунобиологических препаратов в «холодовой цепи» их хранения и транспортирования (Москва)</p> <p>Дискуссия</p>	<p>противовирусной терапии цитомегаловирусной инфекции у детей раннего возраста (Кишинев, Республика Молдова)</p> <p>5. Медведева Т.В., Леина Л.М. Анализ распространенных ошибок в диагностике и лечении поверхностных микозов у детей (Санкт-Петербург)</p> <p>Дискуссия</p>
15.30 -15.45	Перерыв			
15.45–16.45	<p>Мастер-класс. Открытое совместное заседание профильных комиссий главных специалистов по инфекционным болезням у детей Минздрава России и ФМБА России</p> <p>Председатели: Лобзин Ю.В., Усков А.Н.</p> <p>1. Краснова Е.И., Позднякова Л.Л. Менингококковая инфекция в мегаполисе: уроки эпидемической вспышки 2019 г. (Новосибирск)</p>			

	<p>2. Михайлова Е. В., Лёвин Д. Ю. «Клинико-эпидемиологическая характеристика ГЛПС в Саратовской области» (Саратов)</p> <p>Дискуссия</p>			
16.45 – 17.00	<p>ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА Лобзин Ю.В., Волжанин В.М.</p>			

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Борисенко А.Ю., Злобин В.И. Поиск и анализ фагов через спейсерные участки CRISP/Cas -системы штаммов *Staphylococcus aureus* (Иркутск)
2. Войтенкова Е. В. *Klebsiella pneumoniae* в микробиоте кишечника детей раннего возраста (Санкт-Петербург)
3. Журавлев П.И. Особенности распределения уровня IgG антител к вирусу кори у сотрудников крупного больничного комплекса в зависимости от пола и возраста (Москва)
4. Малышев В.В., Шаяхметов Л.К. Клинико-эпидемиологическая характеристика и этиологическая структура острых кишечных инфекций в детских и взрослых организованных коллективах в Кыргызской Республике (Санкт-Петербург, Бишкек)
5. Потанина Д.В. Корь – «детская» инфекция? Оценка напряженности иммунитета в разных возрастных группах (Санкт-Петербург)
6. Солонина О.В., Сы Т.М., Амбражук И.И. Региональная программа вакцинопрофилактики в Сахалинской области (Южно-Сахалинск)
7. Сужаева Л.В. Внутривидовое разнообразие *Escherichia coli* в микробиоте кишечника детей».
8. Хорошева Е.Ю., Горохова Н.Е., Бекина Д.Д. Мир без границ. Не эндемичная патология Тюменской области. Клинический квест. (Клинический случай лейшманиоза у ребенка) (Тюмень)
9. Чехова Ю.С., Кашуба Э.А., Дроздова Т.Г. Влияние цитомегаловирусной инфекции на иммунологические аспекты беременности, в том числе при экстракорпоральном оплодотворении (Тюмень)
10. Щемелев А. Н., Зуева Е. Б. Мутации лекарственной устойчивости ВИЧ у женщин с вирусологической неэффективностью антиретровирусной терапии в СЗФО (Санкт-Петербург)