

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека;
ФБУН Центральный НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора;
Российская академия наук;
Всероссийское научно-практическое общество
эпидемиологов, микробиологов и паразитологов;
Национальное научное общество инфекционистов



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

СОВРЕМЕННАЯ
ИММУНОПРОФИЛАКТИКА 2023

ПРОГРАММА



Современная иммунопрофилактика 2023

ПРОГРАММА

12 октября 2023

Большой конференц-зал

10:00-13:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Попова Анна Юрьевна – *Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главный государственный санитарный врач Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор;*

Ежлова Елена Борисовна – *Заместитель Руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, кандидат медицинских наук;*

Мельникова Альбина Андреевна – *Начальник Управления эпидемиологического благополучия человека Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, кандидат медицинских наук;*

Стародубов Владимир Иванович – *Академик-секретарь Отделения медицинских наук РАН, член президиума РАН, академик РАН, профессор;*

Акимкин Василий Геннадьевич – *Директор ФБУН «Центральный НИИ эпидемиологии» Роспотребнадзора, академик РАН, профессор;*

Малеев Виктор Васильевич – *Советник директора по научной работе ФБУН «Центральный НИИ Эпидемиологии» Роспотребнадзора, академик РАН, профессор;*

Зверев Виталий Васильевич – *Заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии Медико-профилактического факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), академик РАН, профессор;*



Намазова-Баранова Лейла Сеймуровна – Главный внештатный детский специалист по профилактической медицине Минздрава России, заведующая кафедрой факультетской педиатрии педиатрического факультета РНИМУ им. Н.И.Пирогова, академик РАН, профессор;

Брико Николай Иванович – Директор Института общественного здоровья ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, заведующий кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), академик РАН, профессор;

Дятлов Иван Алексеевич – Директор ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Роспотребнадзора, академик РАН, профессор;

Лобзин Юрий Владимирович – Президент ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», академик РАН, профессор;

Свитич Оксана Анатольевна – Директор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им.И.И.Мечникова», член-корреспондент РАН, профессор;

Фельдблюм Ирина Викторовна – Заведующая кафедрой эпидемиологии с курсом гигиены и эпидемиологии ФДПО ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор;

Аксенова Валентина Александровна – Главный детский специалист фтизиатр Минздрава России, руководитель научного детско-подросткового отдела ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор



Современная иммунопрофилактика 2023

	Приветственная часть		<i>15 мин</i>
	Пленарная часть		
1.	Тема уточняется	Попова А.Ю., Ежлова Е.Б., Мельникова А.А. (Москва)	<i>20 мин</i>
2.	Молекулярно-генетический мониторинг в системе эпидемиологического надзора за инфекционными болезнями	Акимкин В.Г. (Москва)	<i>20 мин</i>
3.	Перспективы разработки новых вакцинных препаратов	Зверев В.В. (Москва)	<i>20 мин</i>
4.	Очевидные и неочевидные эффекты вакцинации в программировании здоровья человека	Намазова-Баранова Л.С. (Москва)	<i>20 мин</i>
5.	Стратегия вакцинопрофилактики 2035: иммунизация на протяжении всей жизни	Брико Н.И. (Москва)	<i>20 мин</i>
6.	Создание технологических платформ и линий для ускоренной разработки бактериальных вакцин и методологий оценки их эффективности	Дятлов И.А. (Оболенск)	<i>20 мин</i>
7.	Менингококковая инфекция как реальная угроза, современное состояние проблемы	Лобзин Ю.В. (Санкт-Петербург)	<i>20 мин</i>
8.	Мукозальный иммунитет при респираторных вирусных инфекциях	Свитич О.А. (Москва)	<i>20 мин</i>

ПРОГРАММА



9.	Популяционный иммунитет: значимость в обеспечении защиты населения от инфекционных болезней, периоды формирования и контроля	Фельдблюм И.В. (Пермь)	20 мин
10.	Современные подходы к иммунопрофилактике туберкулеза у детей	Аксенова В.А. (Москва)	20 мин

13:30-14:30 ПЕРЕРЫВ

Малый конференц-зал

14:30-16:00

**Секционное заседание
«Глобальная стратегия ВОЗ ПДИ 2030 и ее реализация
в национальных программах иммунизации»**

***Председатели:* Ежлова Е.Б., Лаврентьева И.Н., Рубан А.Н.**

1.	Корь и краснуха в отдельных регионах мира в период их элиминации: выявление случаев и коллективный иммунитет	Лаврентьева И.Н. (Санкт-Петербург)	15 мин
2.	Догоняющая вакцинация: основные акценты	Рубан А.П. (Республика Беларусь)	15 мин
3.	Современная концепция вакцинопрофилактики ВПЧ: новые задачи и направления	Никитина Т.Н. (Москва)	15 мин



Современная иммунопрофилактика 2023

4.	*Вакцинопрофилактика ротавирусной инфекции у детей раннего возраста * доклад подготовлен при поддержке компании ООО «ФАРМ ЭЙД ЛТД», не входит в программу для НМО	Подколзин А.Т. (Москва)	20 мин
5.	Вакцинация против гепатита В в Республике Беларусь – успехи и перспективы	Высоцкая В.С., Коломиец Н.Д., Гасич Е.Л., Романова О.Н., Глинская И.Н., Дашкевич А.М., Карабан И.А. (Республика Беларусь)	15 мин
6.	История оспрививания как адекватный ответ общества на биологический вызов	Жеребцова Н.Ю. (Белгород)	15 мин

Сектор А

14:30-16:00

Секционное заседание «Современная терапия и профилактика вирусных заболеваний»

Председатели: Пшеничная Н.Ю., Понежева Ж.Б., Косенкова Т.В.

1.	Респираторные инфекции в постпандемический период – новые вызовы	Пшеничная Н.Ю. (Москва)	25 мин
2.	Интерфероны в терапии и профилактике респираторных инфекций	Турапова А.Н., Понежева Ж.Б. (Москва)	25 мин
3.	Новый взгляд на проблему детей с рекуррентной патологией	Косенкова Т.В. (Санкт-Петербург)	25 мин
	Дискуссия		15 мин

Секционное заседание «Современные стратегии профилактики гнойных бактериальных менингитов»

Председатели: Лобзин Ю.В., Королева И.С., Полибин Р.В.

1.	<p>*Современные эпидемиологические проявления гнойных бактериальных менингитов и необходимость комплексной защиты от ГБМ с помощью вакцинопрофилактики</p> <p><i>* доклад подготовлен при поддержке компании «Санофи Россия», не входит в программу для НМО</i></p>	Королева И.С. (Москва)	15 мин
2.	<p>*Региональный календарь профилактических прививок – эффективный инструмент управления «внекалендарными» инфекциями. В фокусе менингококковая инфекция</p> <p><i>* доклад подготовлен при поддержке компании «Санофи Россия», не входит в программу для НМО</i></p>	Полибин Р.В. (Москва)	15 мин
3.	<p>Менингококковая инфекция у военнослужащих в эпоху COVID-19. Подходы к организации вакцинопрофилактики</p>	Анкудинова А.В., Яшин С.А., Дектярева С.Г., Дудников А.С., Абрамов А.Г. (Екатеринбург)	15 мин



Современная иммунопрофилактика 2023

4.	Эпидемиологические проявления В-менингококковой инфекции и возможности вакцинопрофилактики	Королева М.А. (Москва)	15 мин
5.	Менингококковая инфекция в Москве – эпидемиология и вакцинопрофилактика	Грицай М.И. (Москва)	15 мин
6.	Актуальные вопросы вакцинации против менингококковой инфекции на примере Свердловской области	Котова А.А. (Екатеринбург)	15 мин
	<i>Дискуссия</i>		

Колонный зал

14:30-16:00

Секционное заседание «Безопасность иммунизации и надзор за ПППИ»

Председатели: Коровкин А.С., Михеева И.В.,
Альварес Фигероа М.В.

1.	Проблемы организации надзора за безопасностью вакцинации в Российской Федерации	Михеева И.В. (Москва)	15 мин
2.	Подходы к оценке эффективности и безопасности иммунобиологических препаратов в Российской Федерации	Коровкин А.С. (Москва)	15 мин



3.	Верификация поствакцинальных осложнений БЦЖ – состояние вопроса и современные возможности лабораторной диагностики	Альварес Фигероа М.В. (Москва)	15 мин
4.	Оценка тяжести побочных проявлений после иммунизации, обусловленных Ig-E зависимыми механизмами	Рубан А.П. (Республика Беларусь)	15 мин
5.	Опыт экспертной работы ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России по расследованию побочных проявлений после иммунизации	Лисицына Н.Е. (Москва)	10 мин
6.	Постинъекционные осложнения. Мониторинг их распространенности и учета в медицинских организациях	Сисин Е.И., Голубкова А.А., Козлова И.И., Остапенко Н.А., Ахметдинов Р.Р. (Ханты-Мансийск)	10 мин
7.	Обеспечение безопасности иммунизации населения в современных условиях	Засекина К.Н., Зорина И.Г., Софейкова Т.В. (Челябинск)	10 мин

16:00-16:15 ПЕРЕРЫВ



Современная иммунопрофилактика 2023

Малый конференц-зал

16:15-18:15

Секционное заседание «Перспективы развития Национального календаря профилактических прививок в региональных программах иммунопрофилактики»

Председатели: Мельникова А.А., Пономарева А.В., Ртищев А.Ю.

1.	Опыт реализации регионального календаря прививок города Москвы	Ртищев А.Ю. (Москва)	15 мин
2.	Опыт и проблемные вопросы вакцинопрофилактики в крупном промышленном регионе	Пономарева А.В. (Екатеринбург)	15 мин
3.	Иммуноуправляемые инфекции в Республике Дагестан	Магомедова С.А. (Махачкала)	15 мин
4.	*Безопасность и эффективность вакцинопрофилактики ротавирусной инфекции (по результатам пилотного проекта) *доклад подготовлен при поддержке компании ООО «ФАРМ ЭЙД ЛТД», не входит в программу для НМО	Шаповалова Р.Ф., Михеева И.В. (Москва)	20 мин
5.	Вакцинация вахтовых работников против социально- значимых инфекций	Гребенюк А.Н. (Москва)	15 мин

6.	Проблемы профилактики коклюша среди коренных малочисленных народов Севера России на примере ненцев, проживающих на территории МО ГО «Воркута»	Георгиева А.Г., Петухова М.Б. (Усинск)	15 мин
7.	Региональный календарь профилактических прививок в Ямало-Ненецком автономном округе	Волова Л.Ю. Кудрявцева К.И. (Ноябрьск)	15 мин
	<i>Дискуссия</i>		15 мин

Сектор А

16:15-18:15

Круглый стол

«Изучение влияния вируса папилломы человека на развитие онкологической патологии у женщин, живущих с ВИЧ/СПИД в странах–участницах исследования»

Председатели: Домонова Э.А., представители стран ВЕЦА

1.	Вирус папилломы человека: строение, классификация, распространение и роль в развитии онкологической патологии	Кулешова О.Б., Домонова Э.А. (Москва)	15 мин
2.	Роль вируса папилломы человека вероятно и возможно канцерогенных типов в развитии злокачественной патологии шейки матки	Домонова Э.А., Виноградова Н.А., Винокуров М.А., Попова А.А., Кулешова О.Б. (Москва)	15 мин



Современная иммунопрофилактика 2023

3.	Предупреждение развития заболеваний папилломавирусной этиологии у ВИЧ-инфицированных лиц	Попова А.А. (Москва)	15 мин
4.	Генетические риски, ассоциированные с развитием рака шейки матки	Винокуров М.А., Миронов К.О., Домонова Э.А., Романюк Т.Н., Попова А.А., Акимкин В.Г. (Москва)	15 мин
5.	Предварительные результаты по проекту «Изучение влияния вируса папилломы человека на развитие онкологической патологии у женщин, живущих с ВИЧ/СПИД в странах – участницах исследования»	Попова А.А., Домонова Э.А. (Москва)	15 мин
<i>Обсуждение, ответы на вопросы</i>			45 мин

Сектор Б

16:15-18:15

Секционное заседание «Коклюш и дифтерия: современная оценка эпидемиологического риска и тактика вакцинопрофилактики»

Председатели: Комбарова С.Ю., Самодова О.В., Шмелева Е.А.

1.	*Современные глобальные эпидемиологические тренды коклюшной инфекции и международный опыт в совершенствовании контроля с помощью вакцинопрофилактики *доклад подготовлен при поддержке компании «Санофи Россия», не входит в программу для НМО	Denis Macina (Франция)	15 мин
----	--	---------------------------	--------

2.	Современные возможности профилактики и диагностики коклюша и дифтерии	Комбарова С.Ю., Басов А.А., Борисова О.Ю., Мельников В.Г. (Москва)	15 мин
3.	*Перспективы совершенствования эпидемиологического надзора за коклюшем в Российской Федерации *доклад подготовлен при поддержке компании «Санофи Россия», не входит в программу для НМО	Басов А.А. (Москва)	15 мин
4.	*Необходимость повышения настороженности к коклюшу и улучшению диагностики на региональном уровне. Данные по серопревалентности коклюша у взрослых *доклад подготовлен при поддержке компании «Санофи Россия», не входит в программу для НМО	Самодова О.В. (Архангельск)	15 мин
5.	Особенности эпидемического процесса коклюшной инфекции у взрослых в Российской Федерации	Ломоносова А.В. (Москва)	15 мин
6.	Сравнительное исследование современных и вакцинных штаммов <i>Bordetella pertussis</i>	Лепихова Д.Н., Алексеева И.А. (Москва)	15 мин
7.	Вакцинопрофилактика дифтерии и столбняка в Российской Федерации	Шепелева В.С., Максимова Н.М., Высочанская С.О. (Москва)	10 мин



Современная иммунопрофилактика 2023

8.	Перспектива использования метаболитов нетоксигенных коринебактерий дифтерии (Cd tox-) в профилактике дифтерийной инфекции	Шмелева Е.А. (Москва)	10 мин
9.	Опыт обеспечения эпиднадзора за коклюшем в республике Башкортостан	Рожкова Е.В. (Уфа)	10 мин

Колонный зал

16:15-18:15

Секционное заседание «Иммунология, диагностика и профилактика COVID-19»

Председатели: Тотолян А.А., Фирстова В.В., Понежева Ж.Б.

1.	Иммуногенетика COVID-19	Меремьянина Е.А., Калюжная Н.О., Свитич О.А. (Москва)	15 мин
2.	Иммунологическая клеточно-опосредованная лабораторная диагностика инфекционных заболеваний	Лобов А.В., Сорокина Е.В., Шубина И.Ж. (Москва)	15 мин
3.	Иммуногенность и профилактическая эффективность вакцины «Гам-КОВИД-Вак» у сотрудников различных медицинских организаций	Мурзина А.А., Свитич О.А., Каира А.Н. (Москва)	15 мин
4.	Особенности субпопуляционного состава лимфоцитов при COVID-19	Арсентьева Н.А. (Санкт-Петербург)	15 мин

ПРОГРАММА



5.	Характеристика цитокинового ответа при разных геновариантах COVID-19	Коробова З.Р. (Санкт-Петербург)	<i>15 мин</i>
6.	Проблемы информативности и стандартизации в оценке противовирусного иммунитета к SARS-Cov-2	Фирстова В.В. (Оболенск)	<i>15 мин</i>
7.	Анализ эволюции взглядов на вакцинопрофилактику коронавирусной инфекции COVID-19 в свете меняющейся клинической картины (на примере крупного клинического госпиталя)	Анкудинова А.В., Яшин С.А., Дектярева С.Г., Дудников А.С., Абрамов А.Г. (Екатеринбург)	<i>15 мин</i>
8.	Что нам дает вакцинация против COVID-19	Храпунова И.А. (Москва)	<i>15 мин</i>



Современная иммунопрофилактика 2023

13 октября 2023

Малый конференц-зал

10:00-12:00

Секционное заседание «Индивидуальный календарь прививок: тактические решения»

Председатели: Горелов А.В., Плоскирева А.А., Федосеенко М.В.

1.	Персонифицированный подход к вакцинопрофилактике. Клинический разбор	Плоскирева А.А. (Москва)	20 мин
2.	Догоняющая вакцинация: проблема отставших от графика решается. План действий	Федосеенко М.В. (Москва)	20 мин
3.	Индивидуальный график: фокус внимания на индивидуальный подход при проведении иммунопрофилактики»	Коновалов И.В. (Москва)	20 мин
4.	Особенности проведения иммунопрофилактики у пациентов с аллергическими заболеваниями	Москалец О.В. (Москва)	15 мин
5.	Вакцинация детей, перинатально экспонированных ВИЧ и ВИЧ-инфицированных. Результаты и обсуждение	Кукаркина В.А., Голубкова А.А., Подымова А.С. (Екатеринбург)	15 мин
6.	Ревматоидный артрит – существует ли проблема защиты от пневмококка и гриппа?	Шмицько А.Д. (Москва)	15 мин

7.	*Возможности наборов Амплисенс в диагностике вакциноконтролируемых инфекций * доклад подготовлен при поддержке компании АО «БиоХимМак Диагностика», не входит в программу для НМО	Домонова Э.А. (Москва)	15 мин
----	---	---------------------------	--------

Сектор А

10:00-12:00

**Секционное заседание
«Современные проблемы профилактики полиомиелита и эпидемиологического надзора за энтеровирусными инфекциями»**

Председатели: Иванова О.Е., Михайлова Ю.М., Подколзин А.Т.

1.	Статус глобальной программы искоренения полиомиелита и современная тактика вакцинации	Иванова О.Е. (Москва)	15 мин
2.	Вакциноассоциированный паралитический полиомиелит в Российской Федерации. Состояние проблемы, пути решения	Михайлова Ю.М. (Москва)	15 мин
3.	Выделение полиовирусов вакцинного происхождения типа 2 на территории РФ	Козловская Л.И., Иванова О.Е., Еремеева Т.П., Красота А.Ю., Короткова Е.А., Байкова О.Ю., Яковчук Е.В., Мустафина А.Н.-И., Гмыль А.П. (Москва)	15 мин



Современная иммунопрофилактика 2023

4.	Вакцинация – ключевая стратегия Глобальной ликвидации полиомиелита. Данные Санкт-Петербургского регионального референс-центра по полиомиелиту	Романенкова Н.И. (Санкт-Петербург)	<i>15 мин</i>
5.	Межведомственный подход к реализации мероприятий по профилактике полиомиелита в Свердловской области	Скрябина С.В. (Екатеринбург)	<i>15 мин</i>
6.	Вирусоподобные частицы для создания энтеровирусных (неполио) вакцин	Новиков Д.В. (Нижний Новгород)	<i>15 мин</i>
7.	Исследование прототипов вакцин на основе вирусоподобных частиц в моделях иммунных реакций <i>in vitro</i>	Талаев В.Ю., Новиков В.В., Заиченко И.Е., Светлова М.В., Воронина Е.В., Бабайкина О.Н., Новиков Д.В., Лапин В.А., Мелентьев Д.А., Жарова А.М. (Нижний Новгород)	<i>15 мин</i>
	Дискуссия		<i>15 мин</i>

Секционное заседание «Состояние и перспективы профилактики пневмококковой инфекции»

Председатели: Брико Н.И., Королева И.С., Голубкова А.А.

1.	Нормативно-правовое обеспечение и приверженность вакцинации как ключевой фактор формирования популяционного иммунитета против пневмококковой инфекции у детей и взрослых	Альева М.Х., Бикмаева А.В. (Пермь)	15 мин
2.	Значимость специфической профилактики в управлении заболеваемостью болезнями органов дыхания в воинских коллективах	Мухачев И.С. (Екатеринбург)	15 мин
3.	Серотиповой пейзаж пневмококков и его трансформация в условиях универсальной вакцинации детей против пневмококковой инфекции	Сомова А.В., Голубкова А.А., Романенко В.В., Пономарева А.В. (Екатеринбург)	15 мин
4.	Влияние вакцинации пневмококковой вакциной на микробиом верхних дыхательных путей	Воробьев Д.С. (Москва)	15 мин



Современная иммунопрофилактика 2023

5.	Иммуномодулирующее действие бактериальных лигандов при бронхообструктивных заболеваниях инфекционного генеза	Оспельникова Т.П. (Москва)	15 мин
6.	Как влияет фенотип бронхиальной астмы на формирование иммунитета к пневмококковым вакцинам	Костинов А.М. (Москва)	15 мин
7.	Получение и характеристика нативного гемолизина <i>Streptococcus pneumoniae</i>	Петухова Е.С. (Москва)	15 мин
8.	Антибиотики и бактериофаги – выбор педиатра и инфекциониста	Усенко Д.В. (Москва)	15 мин

Колонный зал

10:00-12:00

Секционное заседание «Иммунопрофилактика – вклад в здоровое будущее»

Председатели: Мазанкова Л.Н., Самитова Э.Р., Черданцев А.П.

1.	Грипп и COVID-19: особенности сочетанного течения у детей. Обоснование вакцинопрофилактики	Мазанкова Л.Н., Османов И.М., Самитова Э.Р., Драчева Н.А. (Москва)	15 мин
----	---	--	--------

ПРОГРАММА



2.	Коклюш и гепатит В: суждения по бустеризации в подростковом возрасте	Черданцев А.П. (Ульяновск)	15 мин
3.	Особенности иммунопрофилактики в довузовских военно-учебных заведениях Минобороны России и направления её совершенствования	Коротченко С.И. (Москва)	15 мин
4.	Современное состояние проблемы вакцинопрофилактики ВПЧ-инфекции на примере студентов медицинского университета: как помочь студентам принять правильное решение	Анкудинова А.В., Сажина К.С. (Екатеринбург)	15 мин
5.	Медицинские отводы от прививок. Структура, обоснованность и поиск компромисса	Минаева В.А., Голубкова А.А. (Москва)	15 мин
6.	Совершенствование тактики иммунотерапии COVID-19 у детей. Опыт детского ковидного госпиталя	Самитова Э.Р., Мазанкова Л.Н., Османов И.М., Акимкин В.Г. (Москва)	15 мин
7.	Сезон респираторных инфекций: Как защитить самых маленьких пациентов?	Чеботарева Т.А. (Москва)	15 мин
	<i>Дискуссия</i>		15 мин

12:00-12:15 ПЕРЕРЫВ



Современная иммунопрофилактика 2023

Малый конференц-зал

12:15-13:30

Секционное заседание «Проблемы и перспективы вакцинопрофилактики кори, краснухи, эпидемического паротита, ветряной оспы»

Председатели: Тихонова Н.Т., Фельдблюм И.В., Михеева И.В.

1.	Подъемы заболеваемости корью в период ее элиминации: случайность или закономерность?	Тураева Н.В. (Москва)	<i>15 мин</i>
2.	Парвовирусная инфекция – распространение и геноварианты вируса в ряде стран мира	Лаврентьева И.Н. (Санкт-Петербург)	<i>15 мин</i>
3.	Корь-Краснуха-Паротит. Поствакцинальный иммунитет, есть ли разница?	Топтыгина А.П. (Москва)	<i>15 мин</i>
4.	Загадки сохранения иммунитета к кори	Полищук В.Б. (Москва)	<i>15 мин</i>
5.	Оценка иммунитета к кори для определения контингента лиц, подлежащих вакцинации	Дараева Б.Б., Давыдова Н.В., Куликова С.А., Курганова О.П., Гребенюк А.Н. (Санкт-Петербург)	<i>15 мин</i>

**Секционное заседание
«Актуальные вопросы эпидемиологического надзора
и профилактики вирусных гепатитов»**

Председатели: Михайлов М.И., Кюрегян К.К., Кузин С.Н.

1.	Гепатит А – современное состояние проблемы	Кузин С.Н., Дубоделов Д.В., Клушкина В.В. (Москва)	<i>15 мин</i>
2.	Особенности иммунного ответа на вакцинацию против гепатита В	Омарова Х.Г. (Москва)	<i>15 мин</i>
3.	Напряженность популяционного иммунитета против гепатита В у населения РФ	Кудрявцева Е.Н., Корабельникова М.И., Клушкина В.В., Власенко Н.В. (Москва)	<i>15 мин</i>
4.	Прививки против вирусного гепатита В у медицинских работников. Вопросы, на которые пока нет ответа	Минаева В.А., Голубкова А.А. (Москва)	<i>10 мин</i>
5.	Однонуклеотидные полиморфизмы как маркер иммунного ответа на вакцинацию против гепатита В	Власенко Н.В., Кузин С.Н. (Москва)	<i>10 мин</i>
6.	Методы определения активного вещества в составе вакцины против гепатита Е	Алаторцева Г.И. (Москва)	<i>10 мин</i>



Секционное заседание «Перспективные направления разработки новых иммунологических препаратов»

Председатели: Свитич О.А., Анисимов А.П.

1.	О современных технологиях конструирования вакцинных препаратов. Какие вакцины можно ожидать от отечественных производителей, а какие могут попасть под санкции?	Анисимов А.П. (Оболенск)	<i>15 мин</i>
2.	Лечебные вакцины как путь снижения резистентности патогенных микроорганизмов	Голубкова А.А., Кутлаева Ю.Ю., Багин В.А., Девятковская Т.С. (Москва, Екатеринбург)	<i>15 мин</i>
3.	Анализ перспективных направлений разработок противостафилококковых вакцин	Буйлова И.А., Савкина М.В., Кривых М.А., Саяпина Л.В., Обухов Ю.И. (Москва)	<i>15 мин</i>
4.	Живые аттенуированные вакцины против COVID-19: подходы к разработке и потенциал клинического применения	Файзулоев Е.Б. Грачева А.В., Корчева Е.Р., Смирнова Д.И., Свитич О.А., Зверев В.В. (Москва)	<i>10 мин</i>



5.	Перспективные возможности иммунопрофилактики инфекции, вызванной вирусом Эпштейна-Барр	Соломай Т.В., Семененко Т.А. (Москва)	<i>10 мин</i>
6.	Патогенетическое обоснование возможности конструирования терапевтической вакцины против хеликобактериоза	Жуховицкий В.Г. (Москва)	<i>10 мин</i>

13.30-14.30 ПЕРЕРЫВ

Малый конференц-зал

14:30-16:00

**Секционное заседание
«Проблемы и перспективы вакцинопрофилактики кори,
краснухи, эпидемического паротита, ветряной оспы»
(продолжение)**

Председатели: Тихонова Н.Т., Фельдблюм И.В., Михеева И.В.

1.	Вакцинопрофилактика ветряной оспы и опоясывающего лишая. Реалии и перспективы в России	Афони娜 Н.М., Михеева И.В. (Москва)	<i>15 мин</i>
2.	Изучение напряженности иммунитета к вирусам кори и краснухи у медицинских работников	Антипова А.Ю. (Санкт-Петербург)	<i>15 мин</i>



Современная иммунопрофилактика 2023

3.	Серологический мониторинг наличия специфических антител к кори среди сотрудников детского инфекционного стационара с различным вакцинальным статусом	Иозефович О.В. (Санкт-Петербург)	<i>15 мин</i>
4.	Информационная подсистема эпидемиологического надзора за корью: диагностическая значимость и пути совершенствования	Голубкова А.А., Платонова Т.А. (Москва, Екатеринбург)	<i>15 мин</i>
5.	Актуальные вопросы элиминации кори на территории Ленинградской области	Буц Л.В., Лялина Л.В. (Санкт-Петербург)	<i>15 мин</i>
6.	Современные возможности лабораторного сопровождения вакциноуправляемых инфекций. Практический опыт иммунологической паспортизации и контроля напряженности поствакцинального и постморбидного иммунитета в условиях организованных коллективов	Аглетдинов Э.Ф. (Новосибирск)	<i>15 мин</i>

Секционное заседание «Современный взгляд на профилактику гриппа и других острых респираторных инфекций»

Председатели: Пшеничная Н.Ю., Костинов М.П., Яцышина С.Б.

1.	Вклад вирусов гриппа, S.pneumoniae и S.pyogenes в структуру острых респираторных инфекций (ОРИ) с неблагоприятным исходом в 2022-2023 гг.	Елькина М.А., Яцышина С.Б. (Москва)	15 мин
2.	Актуальный подход к иммунопрофилактике гриппа: вакцины, соответствующие рекомендациям ВОЗ	Жиренкина Е.Н. (Санкт-Петербург)	15 мин
3.	Популяционный иммунитет и тяжелые случаи гриппа в сезоне 2022-2023 гг.	Ильичева Т.Н., Даниленко А.В., Колосова Н.П., Святченко С.В., Рыжиков А.Б., Марченко В.Ю. (Кольцово)	10 мин
4.	Особенности иммунного ответа к вирусу гриппа у вакцинированных в пандемический период COVID-19	Костинов М.П. (Москва)	10 мин
5.	Сезон гриппа и ОРВИ 2023-2024гг. Что известно определено?	Лиознов Д.А. (Санкт-Петербург)	10 мин



Современная иммунопрофилактика 2023

6.	Неочевидные эффекты иммунопрофилактики гриппа	Никитин И.Г. (Москва)	<i>10 мин</i>
7.	Механизмы влияния РНК-интерференции на репродукцию вируса гриппа	Пашков Е.А., Свитич О.А., Зверев В.В. (Москва)	<i>10 мин</i>
8.	Профилактика ИСМП в медицинских организациях с помощью импульсных ультрафиолетовых установок с позиции доказательной медицины	Гольдштейн Я.А. (Москва)	<i>10 мин</i>

Сектор Б

14:30-16:00

Секционное заседание «Актуальные вопросы профилактики природно-очаговых и общих для человека и животных инфекций»

Председатели: Исаева Г.Ш., Чеканова Т.А., Колясникова Н.М.

1.	Актуальные вопросы вакцинопрофилактики инфекций, общих для человека и животных в Российской Федерации	Чеканова Т.А. (Москва)	<i>15 мин</i>
2.	Современное состояние проблемы геморрагической лихорадки с почечным синдромом в Российской Федерации	Ткаченко Е.А. (Москва)	<i>15 мин</i>



3.	Эпидемиологические особенности ГЛПС в Приволжском Федеральном округе РФ	Исаева Г.Ш., Савицкая Т.А., Хусаинова Р.М. (Казань)	<i>15 мин</i>
4.	Эпидемиологическая ситуация по клещевому энцефалиту в Свердловской области в условиях плановой вакцинопрофилактики	Колясникова Н.М. (Москва)	<i>10 мин</i>
5.	Клещевой энцефалит в Пермском крае. Эпидемиология и стратегия профилактики	Субботина К.А. (Пермь)	<i>10 мин</i>
6.	Актуальность вакцинопрофилактики туляремии в Донецкой Народной Республике	Скрипка Л.В., Трунова О.А. (ДНР)	<i>10 мин</i>
7.	Лихорадка Эбола в Гвинейской республике: эпидемии, борьба и профилактика	Буаро М.И., Константинов О.К., Кейта С. (Гвинея)	<i>15 мин</i>

16:00-16:15 ПЕРЕРЫВ



Современная иммунопрофилактика 2023

Малый конференц-зал

16:15-17:45

Совместное заседание научных сообществ и комиссий:

- ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «ВСЕРОССИЙСКОЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО ЭПИДЕМИОЛОГОВ, МИКРОБИОЛОГОВ И ПАРАЗИТОЛОГОВ»;
- НАЦИОНАЛЬНОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО ИНФЕКЦИОНИСТОВ;
- КОМИССИЯ НАУЧНОГО СОВЕТА ПО МИКРОБИОЛОГИИ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫМ БОЛЕЗНЯМ ОТДЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК РАН;
- ПРОБЛЕМНАЯ КОМИССИЯ УЧЕНОГО СОВЕТА РОСПОТРЕБНАДЗОРА «ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИЙ, УПРАВЛЯЕМЫХ СРЕДСТВАМИ ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКИ»

ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗОЛЮЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ