



ПРОГРАММА

III ГОМЕЛЬСКОГО МЕЖДУНАРОДНОГО КОНГРЕССА
«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ,
МИКРОБИОЛОГИЯ И ИММУНОЛОГИЯ»

Под эгидой Международной общественной организации
«Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням»

11-12.09.2025
г. Гомель, Республика Беларусь

• ОРГАНИЗАТОРЫ •



НАУЧНОЕ
ОБЩЕСТВО
ИНФЕКЦИОНИСТОВ
РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ



Министерство здравоохранения Республики Беларусь
Гомельский государственный медицинский университет
Научное общество инфекционистов Республики Беларусь
Международная общественная организация
«Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням»

Провайдер НМО ООО «Майс Партнер»
Конгресс-оператор ООО «МайМедиаМед»



• ОРГКОМИТЕТ •

ПРЕДСЕДАТЕЛИ

Лобзин Ю. В.,

президент ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней федерального медико-биологического агентства России», Академик РАН, д.м.н., профессор, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Стома И. О.,

ректор УО «Гомельский государственный медицинский университет», д.м.н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ

Карпов И. А.,

заведующий кафедрой инфекционных болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет», член-корреспондент НАН Б, д.м.н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь.

Абельская И. С.,

главный врач ГУ «Республиканский клинический медицинский центр» Управления делами Президента Республики Беларусь, д.м.н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Чуланов В. П.,

заместитель директора по научной работе и инновационному развитию ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Минздрава России, главный внештатный специалист по инфекционным болезням Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

Семенов В. М.,

заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом ФПК и ПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», Заслуженный деятель науки Республики Беларусь, д.м.н., профессор, г. Витебск, Республика Беларусь

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

с 11 по 12 сентября 2025 года

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Учреждение образования «Гомельский государственный медицинский университет»
Республика Беларусь, г. Гомель, ул. Ланге, д. 5

ЗАЛ 1

Актовый зал
(ул. Ланге, д. 5, 1-й этаж)

ЗАЛ 2

Зал Совета университета
(ул. Ланге, д. 5, 7-й этаж)

ЗАЛ 3

Малый конференц-зал
(ул. Ланге, д. 5, каб. 301, 3-й этаж)

ЗАЛ 4

Румянцевский зал
(ул. Билецкого, д. 11а)

РЕГИСТРАЦИЯ ОЧНЫХ УЧАСТНИКОВ

11 сентября 2025 с 8:30 до 10:00
12 сентября 2025 с 8:30 до 10:00

Приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь
№ 906 от 06 августа 2025 г.



РАСПИСАНИЕ

11 СЕНТЯБРЯ 2025

ЗАЛ 1	ЗАЛ 2	ЗАЛ 3	ЗАЛ 4
Актовый зал (ул. Ланге, д. 5, 1-й этаж)	Зал Совета университета (ул. Ланге, д. 5, 7-й этаж)	Малый конференц-зал (ул. Ланге, д. 5, каб. 301, 3-й этаж)	Румянцевский зал (ул. Бицкого, д. 11а)
10:00-10:20 ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА			
10:20-12:20 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ			
12:20-12:50 ПЕРЕРЫВ			
12:50-15:00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ			
15:00-15:10 ПЕРЕРЫВ			
СЕКЦИЯ 1	СЕКЦИЯ 2	СЕКЦИЯ 3	СЕКЦИЯ 4
15:10-16:50 МИКРОБИОМ: ПРОБЛЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ	15:10-15:50 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ	15:10-16:50 ИНФЕКЦИИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ	15:10-16:50 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ
16:50-17:00 ПЕРЕРЫВ			
СЕКЦИЯ 5	СЕКЦИЯ 6	СЕКЦИЯ 7	СЕКЦИЯ 8
17:00-19:00 ЛЕЧЕНИЕ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ	17:00-19:00 ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	17:00-19:00 ИНФЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ	17:00-19:00 МИКРОБИОЛОГИЯ: БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ

12 СЕНТЯБРЯ 2025

ЗАЛ 1	ЗАЛ 2	ЗАЛ 3	ЗАЛ 4
Актовый зал (ул. Ланге, д. 5, 1-й этаж)	Зал Совета университета (ул. Ланге, д. 5, 7-й этаж)	Малый конференц-зал (ул. Ланге, д. 5, каб. 301, 3-й этаж)	Румянцевский зал (ул. Бицкого, д. 11а)
09:00-10:00 ЧАС С ЭКСПЕРТОМ			
СЕКЦИЯ 9	СЕКЦИЯ 10	СЕКЦИЯ 11	СЕКЦИЯ 8
10:00-12:00 ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ	10:00-12:00 НЕЙРОИНФЕКЦИИ И ПАРАЗИТАРНЫЕ ИНФЕКЦИИ	10:00-12:00 ИНФЕКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С ИММУНОСУПРЕССИЕЙ	10:00-12:00 ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ: ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ
12:00-12:20 ПЕРЕРЫВ			
СЕКЦИЯ 13	СЕКЦИЯ 14	СЕКЦИЯ 15	СЕКЦИЯ 16
12:20-13:50 ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА	12:20-14:00 ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ МЕДИЦИНА	12:20-14:00 ПРОБЛЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА	12:20-14:00 МИКОЗЫ
14:00-14:30 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНГРЕССА			

ЗАЛ 1

10:00-10:25 ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА

ПРЕДСЕДАТЕЛИ:

Лобзин Ю. В.,

президент ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», академик РАН, д. м. н., профессор, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Стома И. О.,

ректор УО «Гомельский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ:

Карпов И. А.,

заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», член-корреспондент НАН Беларусь, д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Абельская И. С.,

главный врач ГУ «Республиканский клинический медицинский центр» Управления делами Президента Республики Беларусь, д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Чуланов В. П.,

заместитель директора по научной работе и инновационному развитию ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист по инфекционным болезням Министерства здравоохранения Российской Федерации, д. м. н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

Семенов В. М.,

заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом ФПК и ПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», заслуженный деятель науки Республики Беларусь, д. м. н., профессор, г. Витебск, Республика Беларусь

ПРИВЕТСТВЕННЫЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ

10:00-10:25

Лобзин Ю. В.,

президент ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», академик РАН, д. м. н., профессор, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Стома И. О.,

ректор УО «Гомельский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

Абельская И. С.,

главный врач ГУ «Республиканский клинический медицинский центр» Управления делами Президента Республики Беларусь, д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

10:25-12:20 ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

10:25-10:45

Эндокардиты: клиника, диагностика, лечение

Карпов Игорь Александрович,

заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», член-корреспондент НАН Беларусь, д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

10:45-11:05

На пути к элиминации вирусных гепатитов: уроки и перспективы

Чуланов Владимир Петрович,

заместитель директора по научной работе и инновационному развитию ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист по инфекционным болезням Министерства здравоохранения Российской Федерации, д. м. н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

11:05-11:25

Современные тренды развития национальных программ иммунизации

Брико Николай Иванович,

заведующий кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины Института общественного здоровья им. Ф. Ф. Эрисмана ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова (Сеченовский Университет)», заслуженный деятель науки Российской Федерации, академик РАН, д. м. н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

11:25-11:45

Трудный диагноз в инфектологии. Актуальные возможности и перспективы

Ратников Вячеслав Альбертович,

генеральный директор ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», профессор научно-клинического и образовательного центра «Лучевая диагностика и ядерная медицина» медицинского факультета Санкт-Петербургского государственного университета, д. м. н., профессор, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Ермоленко Константин Дмитриевич,

заместитель генерального директора по научной и образовательной деятельности ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», к. м. н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

11:45-12:05

Battling Leptospirosis in Sri Lanka: Addressing a Neglected Tropical Disease Challenge

Prof Neluka Fernando,

Director International Affairs Division University of Sri Jayewardenepura, Sri Lanka

12:05-12:20

Микробиом: то, что убивает, и то, что делает нас сильнее. Презентация книги

Стома Игорь Олегович,

ректор УО «Гомельский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

12:20-12:50 Перерыв

12:50-15:00 ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

ПРЕДСЕДАТЕЛИ:

Еремин В. Ф.,
заведующий лабораторией диагностики трансфузионно-трансмиссивных инфекций ГУ «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Стома И. О.,
ректор УО «Гомельский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

Свитич О. А.,
директор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И. И. Мечникова», д. м. н., профессор, академик РАН, г. Москва, Российская Федерация

12:50-13:10

Иммунологические основы вакцинопрофилактики: совершенствование в перспективе новых знаний

Свитич Оксана Анатольевна,
директор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И. И. Мечникова», д. м. н., профессор, академик РАН, г. Москва, Российская Федерация

13:10-13:30

Профилактика пневмококковой инфекции для повышения качества и продолжительности жизни

Харит Сусанна Михайловна,
заведующий НИО профилактики инфекционных заболеваний ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», д. м. н., профессор, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация
Доклад при поддержке компании «Пfайзер».

13:30-13:50

Проблема иксодовых клещевых боррелиозов: соматические «маски»

Скрипченко Наталья Викторовна,
заведующий кафедрой инфекционных заболеваний у детей ФП и ДПО ФГБО УВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

13:50-14:10

Острые кишечные инфекции – проблемы и пути решения

Усенко Денис Валерьевич,
ведущий научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии Роспотребнадзора», д. м. н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

14:10-14:30

Современные представления о применении пробиотиков в инфектологии: от теории к практике

Ермоленко Константин Дмитриевич,
заместитель генерального директора по научной и образовательной деятельности ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», к. м. н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

14:30-14:50

Инфекционная безопасность в службе крови

Еремин Владимир Федорович,
заведующий лабораторией диагностики трансфузионно-трансмиссивных инфекций ГУ «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Карпенко Федор Николаевич, директор ГУ «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

14:50-15:00 Дискуссия

15:00-15:10 Перерыв

ЗАЛ 1 СЕКЦИЯ 1

15:10-16:50 МИКРОБИОМ: ПРОБЛЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

Председатели: Стома И. О., Ратникова А. К.

15:10-15:20

Микробиота кишечника и ее роль в развитии гестационного сахарного диабета

Нечаева Ольга Викторовна,
ведущий научный сотрудник лаборатории молекулярной микробиологии отдела молекулярной микробиологии и биоинформатики Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова», профессор кафедры медицинской микробиологии имени академика З. В. Ермольевой ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования», д. б. н., доцент, г. Москва, Российская Федерация

Исаева Елена Леонидовна,

старший научный сотрудник лаборатории молекулярной микробиологии отдела молекулярной микробиологии и биоинформатики Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова», к. м. н., г. Москва, Российская Федерация

15:20-15:30

Цервиковагинальная микробиота при хроническом цервиците

Данусевич Ирина Николаевна,

руководитель лаборатории гинекологической эндокринологии ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека», д. м. н., г. Иркутск, Российская Федерация

Наделяева Яна Геннадьевна,

научный сотрудник лаборатории гинекологической эндокринологии ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека», к. м. н., г. Иркутск, Российская Федерация

15:30-15:40

Кишечный микробиом и биологический возраст человека

Ратникова Анна Константиновна,

главный врач инновационного курорта «Первая линия», к. м. н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

15:40-15:50

Новый взгляд на формирование пищевой аллергии у детей с позиции роли микробиома кишечника

Зуева Олеся Сергеевна,

доцент кафедры педиатрии 2 курсом ФПКиП УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Витебск, Республика Беларусь

Стома Игорь Олегович,

ректор УО «Гомельский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

15:50-16:00

Изменения микробиома при пролапсе тазовых органов у женщин

Корбут Ирина Александровна,

доцент кафедры акушерства и гинекологии с курсом ФПКиП УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

Захаренкова Татьяна Николаевна,

заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом ФПКиП УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

ПРОГРАММА 11.09.2025

16:00-16:10

Как улучшить диагностику инфекций мочевыводящих путей?

Малаева Екатерина Геннадьевна,

заведующий кафедрой внутренних болезней № 1 с курсами эндокринологии и гематологии УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

Стома Игорь Олегович,

ректор УО «Гомельский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

16:10-16:20

Динамика состава кишечного микробиома кишечника при постинсультной боли

Усова Наталья Николаевна,

заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии с курсами медицинской реабилитации и ФПКиП УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

Стома Игорь Олегович,

ректор УО «Гомельский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

16:20-16:30

Описание разнообразия и оценка патогенного потенциала антарктических микробиомов с использованием метагеномного подхода

Охремчук Екатерина Владимировна,

старший научный сотрудник лаборатории «Центр аналитических и генно-инженерных исследований» ГНУ «Институт микробиологии Национальной академии наук Беларусь», к. б. н., г. Минск, Республика Беларусь

16:30-16:40

Экологическое описание кишечной микробиоты с использованием модифицированной базы GOLD

Шафорост Александр Сергеевич,

старший научный сотрудник Научно-исследовательской лаборатории УО «Гомельский государственный медицинский университет», г. Гомель, Республика Беларусь

16:40-16:50 **Дискуссия**

16:50-17:00 **Перерыв**

ЗАЛ 1 СЕКЦИЯ 5

17:00-19:00 ЛЕЧЕНИЕ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ

Председатели: Ермоленко К. Д., Харит С. М.

17:00-17:20

Тактика ведения пациентов с ОРВИ в амбулаторной практике. Роль индукторов интерферона в алгоритме терапии

Ермоленко Константин Дмитриевич,

заместитель генерального директора по научной и образовательной деятельности ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», к. м. н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

17:20-17:40

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЛЕКЦИЯ:

Профилактика РСВ: зачем и кому?

Харит Сусанна Михайловна,

заведующий НИО профилактики инфекционных заболеваний ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», д. м. н., профессор, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация
Доклад при поддержке компании **Пфайзер**.

17:40-17:50

Рациональное использование антибактериальных препаратов: от общих принципов до частных примеров

Чак Татьяна Анатольевна,

доцент кафедры клинической фармакологии УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

17:50-18:00

Нарушение проницаемости гематоэнцефалического барьера при нейроинфекциях

Цыркунов Владимир Максимович,

профессор кафедры инфекционных болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет», заслуженный деятель науки Республики Беларусь, д. м. н., профессор, г. Гродно, Республика Беларусь

Старченко Павел Витальевич,

старший преподаватель кафедры инфекционных болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет», г. Гродно, Республика Беларусь

18:00-18:10

Значение микроэлементов в лечении и профилактике вирусных инфекций

Мицура Виктор Михайлович,

заместитель директора по научной работе ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», д. м. н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

18:10-18:20

Некоторые аспекты противовирусной и патогенетической терапии больных с гепатоцеллюлярной карциномой на фоне цирроза печени в исходе хронической HCV-инфекции

Морозов Вячеслав Геннадьевич,

директор медицинской компании «Гепатолог», врач-инфекционист гепатолог, д. м. н., профессор, г. Самара, Российская Федерация

18:20-18:30

Генетические механизмы формирования устойчивости к колистину

Петровская Татьяна Александровна,

доцент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

18:30-18:40

Клеточная терапия при лечении инфекционных заболеваний

Рыков Максим Юрьевич,

заведующий кафедрой педиатрии ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет», д. м. н., доцент, г. Москва, Российская Федерация

18:40-18:50

Геномный ландшафт антибиотикорезистентности: от детерминант к клинической эффективности терапии

Егоров Сергей Константинович,

доцент кафедры инфекционных болезней с курсом ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», к. м. н., г. Витебск, Республика Беларусь

Семенов Валерий Михайлович,

заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Витебск, Республика Беларусь

18:50-19:00 **Дискуссия**

ПРОГРАММА 11.09.2025

ЗАЛ 2 СЕКЦИЯ 2

15:10-15:50 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ

15:10-15:30

Защита против менингококковой инфекции с фокусом на детей и подростков как ответ на современные эпидемиологические вызовы

Карпов Игорь Александрович,
заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

15:30-15:50

Менингококковая инфекция: от понимания бремени болезни к эффективным стратегиям иммунизации

Вильниц Алла Ароновна,

ведущий научный сотрудник отдела вакцинопрофилактики и поствакцинальной патологии ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства», д. м. н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

ЗАЛ 2 СЕКЦИЯ 2

15.50-16.50 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИММУНОЛОГИИ

Председатели: Плотникова Ю. К., Петровская Т. А.

15:50-16:10

Особенности терапии вирусного гепатита С у коинфицированных пациентов с лимфопролиферативными заболеваниями

Плотникова Юлия Кимовна,

главный врач ГБУЗ «Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», к. м. н., г. Иркутск, Российская Федерация

16:10-16:20

Концепция синергизма лекарственных препаратов: путь преодоления антибиотикорезистентности бактерий – возбудителей раневых инфекций

Афиногенова Анна Геннадьевна,

ведущий научный сотрудник, руководитель испытательного лабораторного центра, заведующий отделом подготовки кадров высшей квалификации ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», научный секретарь правления отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов» (ВНПОЭМП) в Санкт-Петербурге и Ленинградской области, д. б. н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

16:20-16:30

Становление иммунопрофилактики в Кыргызской Республике (достижения, проблемы, пути оптимизации)

Тойгомбаева Вера Садвакасовна,

профессор кафедры эпидемиологии и иммунологии Межгосударственной образовательной организации высшего образования «Кыргызско-Российский Славянский университет им. Б. Н. Ельцина», д. м. н., профессор, г. Бишкек, Кыргызская Республика

Оразбекова Бубусайра Толобаева,

заведующий кафедрой эпидемиологии и иммунологии Межгосударственной образовательной организации высшего образования «Кыргызско-Российский Славянский университет им. Б. Н. Ельцина», д. м. н., профессор, г. Бишкек, Кыргызская Республика

16:30-16:40

Сопоставление трех способов оценки клеточного иммунного ответа против антигенов S-белка вируса SARS-CoV-2. Почему это актуально в 2025 году?

Афридонова Зульфия Энгелеевна,

научный сотрудник лаборатории цитокинов ФБУН «Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Г. Н. Габричевского», г. Москва, Российская Федерация

Топтыгина Анна Павловна,

руководитель лаборатории цитокинов ФБУН «Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Г. Н. Габричевского», д. м. н., г. Москва, Российская Федерация

16:40-16:50 **Дискуссия**16:50-17:00 **Перерыв**

ЗАЛ 2 СЕКЦИЯ 6

**17:00-19:00 ДИАГНОСТИКА
ИНФЕКЦИОННЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ**

Председатели: Цыркунов В. М., Костюк С. А.

17:00-17:10

**Опыт применения рекомбинантных цитокинов
при антибиотикорезистентных инфекциях**

Гизингер Оксана Анатольевна,

профессор кафедры микробиологии имени В. С. Киктенко Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патрика Лумумбы», д. б. н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

17:10-17:20

**Роль нейротрофина (NGF) в оценке дисфункции
эпителия и степени тяжести при COVID-19**

Цыркунов Владимир Максимович,

профессор кафедры инфекционных болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет», заслуженный деятель науки Республики Беларусь, д. м. н., профессор, г. Гродно, Республика Беларусь

Семенова Светлана Георгиевна,

старший преподаватель кафедры инфекционных болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет», г. Гродно, Республика Беларусь

17:20-17:30

**Настоящее и будущее в диагностике
перипротезной инфекции**

Костюк Светлана Андреевна,

заведующий лабораторией молекулярно-генетической диагностики Научно-исследовательского института экспериментальной и клинической медицины УО «Белорусский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

17:30-17:40

**Гипервирулентные и антибиотикорезистентные
Klebsiella pneumoniae у пациентов ОРИТ
в Беларуси: молекулярно-генетический анализ**

Карпова Елена Васильевна,

заведующий Центром медицинской микробиологии и антибиотикорезистентности ГНУ «Институт физиологии Национальной академии наук Беларусь», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Тапальский Дмитрий Викторович,

директор ГНУ «Институт физиологии Национальной академии наук Беларусь», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

17:40-17:50

**Поражение органов-мишеней после COVID-19:
клинико-диагностическая характеристика**

Назаренко Ирина Вячеславовна,

декан медико-диагностического факультета УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

Жерко Ольга Михайловна,

заведующий кафедрой ультразвуковой диагностики Института повышения квалификации и переподготовки кадров здравоохранения УО «Белорусский государственный медицинский университет», д. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

17:50-18:00

**Контроль качества клеточных культур как
субстрата для культивирования вирусов:
опыт и проблемы**

Фомина Елена Георгиевна,

заведующий лабораторией иммунологии и клеточной биотехнологии Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д. б. н., г. Минск, Республика Беларусь

Зверко Вероника Васильевна,

младший научный сотрудник лаборатории иммунологии и клеточной биотехнологии Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

18:00-18:10

**Математические модели как эффективный
инструмент оптимизации режимов антимикробной
химиотерапии**

Голикова Мария Владимировна,

заведующий лабораторией фармакокинетики и фармакодинамики ФГБНУ «Научно-исследовательский институт по изысканию новых антибиотиков имени Г. Ф. Гаузе», к. б. н., г. Москва, Российская Федерация

18:10-18:20

**Перспективы использования коллаборативных
роботов и искусственного интеллекта
в современной микробиологической лаборатории**

Филиппов Павел Николаевич,

заведующий лабораторным центром № 3, врач-бактериолог ГБУЗ города Москвы «Московский научно-практический центр лабораторных исследований Департамента здравоохранения города», г. Москва, Российская Федерация

18:20-18:30

**Рекомбинантные белки вируса гепатита А:
получение и применение в лабораторной
диагностике**

Бельская Инна Валерьевна,

научный сотрудник лаборатории инфекций с природным резервуаром Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Казловский Илья Сергеевич,

ведущий научный сотрудник лаборатории инфекций с природным резервуаром Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. б. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

18:30-18:40

**Клинико-лабораторная характеристика
пациентов, инфицированных разными сублиниями
варианта омикрон вируса COVID-19**

Доробеева Елизавета Алексеевна,

врач-инфекционист УЗ «32-я городская клиническая поликлиника», г. Минск, Республика Беларусь

Карпов Игорь Александрович,

заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

18:40-18:50

**Оценка аналитических характеристик
разработанного метода количественного
определения ДНК *Torque Teno Virus***

Осипкина Ольга Викторовна,

заведующий научно-исследовательской лабораторией УО «Гомельский государственный медицинский университет», г. Гомель, Республика Беларусь

Воропаев Евгений Викторович,

проректор по научной работе УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

18:50-19:00 **Дискуссия**

ПРОГРАММА 11.09.2025

ЗАЛ 3: Малый конференц-зал (ул. Ланге, д. 5, каб. 301, 3-й этаж)

ЗАЛ 3 СЕКЦИЯ 3

15:10-16:50 ИНФЕКЦИИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ

Председатели: Никифоров В. В., Самойлович Е. О.

15:10-15:25

Выбор противовирусной терапии гриппа и ОРВИ в практике врача-инфекциониста

Никифоров Владимир Владимирович,

заведующий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И.Пирогова», д.м.н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

15:25-15:40

Выбор препарата в лечении гриппа и ОРВИ - фокус на безопасность

Никифоров Владимир Владимирович,

заведующий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И.Пирогова», д.м.н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

15:40-15:50

Корь: состояние проблемы и перспективы элиминации

Самойлович Елена Олеговна,

заведующий лабораторией вакциноуправляемых инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д.м.н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Семейко Галина Валерьевна,

ведущий научный сотрудник лаборатории вакциноуправляемых инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к.б.н., г. Минск, Республика Беларусь

15:50-16:00

Коклюш и полиомиелит: известные угрозы и новые вызовы. Понимание эпидемиологии и формирование стратегии защиты

Сергиенко Екатерина Николаевна,

доцент кафедры детских инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», к.м.н., г. Минск, Республика Беларусь

16:00-16:10

Диагностическая ценность определения IgG и IgA в клинической практике у пациентов с атипичной пневмонией, вызванной *Mycoplasma pneumoniae*

Кухтинова Наталья Владиленовна,

доцент кафедры усовершенствования врачей педиатрического факультета ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет», к.м.н., г. Новосибирск, Российская Федерация

Кебак Вера Александровна,

ведущий биотехнолог отделения ИФА бактериальных инфекций АО «Вектор-Бест», г. Новосибирск, Российская Федерация

16:10-16:20

Проявление кори у взрослых: анализ клинико-лабораторных данных в Республике Беларусь 2023-2024

Былина Александра Олеговна,

ассистент кафедры инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь

16:20-16:30

Клиническое значение Torque Тено вируса при респираторных инфекциях

Ерашова Виктория Владимировна,

ассистент кафедры инфекционных болезней с курсом ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», г. Витебск, Республика Беларусь

Зеньковова Светлана Константиновна,

доцент кафедры инфекционных болезней с курсом ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», к.м.н., г. Витебск, Республика Беларусь

16:30-16:40

Распространение кори и коллективный иммунитет к возбудителю в отдельных регионах мира

Лаврентьева Ирина Николаевна,

ведущий научный сотрудник лаборатории экспериментальной вирусологии ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Антипова Анастасия Юрьевна,

старший научный сотрудник лаборатории экспериментальной вирусологии ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», к.б.н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

16:40-16:50 **Дискуссия**

16:50-17:00 **Перерыв**

ЗАЛ 3: Малый конференц-зал (ул. Ланге, д. 5, каб. 301, 3-й этаж)

ЗАЛ 3 СЕКЦИЯ 7

17:00-19:00 ИНФЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ

Председатели: Тапальский Д. В., Жаворонок С. В.

17:00-17:20

Генетическая характеристика сальмонелл методами WGS: от антибиотикорезистентности до популяционной динамики

Тапальский Дмитрий Викторович,
директор ГНУ «Институт физиологии Национальной академии наук Беларусь», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Карпова Елена Васильевна,

заведующий Центром медицинской микробиологии и антибиотикорезистентности ГНУ «Институт физиологии Национальной академии наук Беларусь», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

17:20-17:40

Пути преодоления проблемы наличия мутаций резистентности к ингибиторам NS-5A у пациентов с рецидивами ВГС

Жаворонок Сергей Владимирович,

профессор кафедры инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Солдатенко Ольга Владимировна,

врач-инфекционист консультативно-диспансерного кабинета УЗ «Городская инфекционная клиническая больница», г. Минск, Республика Беларусь

17:40-17:50

Распространенность и резистентность штаммов *Streptococcus agalactiae*, выделенных при микробиологическом исследовании мочи жителей РФ

Изотова Алина Андреевна,

врач – клинический фармаколог Центра клинических исследований ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», д. м. н., профессор, г. Калининград, Российская Федерация

Рафальский Владимир Витальевич,

директор Центра клинических исследований ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», д. м. н., профессор, г. Калининград, Российская Федерация

17:50-18:00

Фотодинамическая инактивация планктонных и биопленочных форм микроорганизмов

Игнатова Надежда Ивановна,

доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет», к. б. н., г. Нижний Новгород, Российская Федерация

18:00-18:10

Показатели патогенного потенциала бактерий как дополнительные критерии этиологической значимости

Ярец Юлия Игоревна,

заведующий клинико-диагностической лабораторией ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

18:10-18:20

Прогноз развития резистентности бактерий к антибиотикам в клинике по результатам фармакокинетико-фармакодинамических исследований в динамических системах *in vitro*

Струкова Елена Николаевна,

старший научный сотрудник лаборатории фармакокинетики и фармакодинамики ФГБНУ «Научно-исследовательский институт по изысканию новых антибиотиков имени Г. Ф. Гаузе», к. б. н., г. Москва, Российская Федерация

18:20-18:30

Динамика устойчивости к антибактериальным препаратам *A. baumannii* в многопрофильном стационаре

Кизименко Андрей Николаевич,

доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии с курсом ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Витебск, Республика Беларусь

Матусевич Евгений Анатольевич,

главный врач УЗ «Витебская областная клиническая больница», г. Витебск, Республика Беларусь

18:30-18:40

Резистентность вируса гриппа к ингибиторам нейраминидазы: современный взгляд на проблему

Шмелёва Наталья Петровна,

заведующий лаборатории гриппа и гриппоподобных заболеваний Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. м. н., г. Минск, Республика Беларусь

Сивец Наталья Валерьевна,

научный сотрудник лаборатории гриппа и гриппоподобных заболеваний Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

18:40-18:50

Инфекции, вызванные полирезистентными штаммами *Klebsiella pneumoniae*: особенности клинического течения, способы оптимизации антибактериальной терапии

Антонова Елена Геннадьевна,

старший преподаватель кафедры эпидемиологии УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь

Жильцов Иван Викторович,

заведующий кафедрой доказательной медицины и клинической диагностики ФПК и ПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Витебск, Республика Беларусь

18:50-19:00 **Дискуссия**

ЗАЛ 4 СЕКЦИЯ 4

15:10-16:50 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ

Председатели: Галиновская Н. В., Рузанов Д. Ю.

15:10-15:20

Вирусная пневмония: что изменилось после пандемии COVID-19

Рузанов Дмитрий Юрьевич,

заместитель директора по научной работе ГУ «Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

15:20-15:30

Характеристика нейропсихологического статуса как основы неврологических проявлений постковидного синдрома

Галиновская Наталья Викторовна,

декан факультета повышения квалификации и переподготовки УО «Гомельский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

Барбаратович Анастасия Александровна,

ассистент кафедры неврологии и нейрохирургии с курсами медицинской реабилитации, ФПКиПК УО «Гомельский государственный медицинский университет», г. Гомель, Республика Беларусь

15:30-15:40

Виром человека, его клиническое значение

Дмитраченко Татьяна Ивановна,

декан факультета повышения квалификации и переподготовки кадров УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Витебск, Республика Беларусь

Семенов Валерий Михайлович,

заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Витебск, Республика Беларусь

15:40-15:50

Роль реактивации вирусов герпеса человека в нейропатогенезе коронавирусной инфекции

Загальская (Боева) Екатерина Валерьевна,

врач-инфекционист (заведующий) отделением хронической вирусной инфекции ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», ассистент кафедры социально значимых инфекций и фтизиопульмонологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова», к. м. н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Рассохин Вадим Владимирович,

профессор кафедры социально значимых инфекций ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова», заведующий научный сотрудник ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», д. м. н., профессор, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Книжникова Анастасия Александровна,

медицинский психолог отделения хронической вирусной инфекции ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

15:50-16:00

Характеристика продукции некоторых цитокинов как отражение различных иммунорегуляторных механизмов при постковидном миокардите

Москалец Оксана Владимировна,

ведущий научный сотрудник лаборатории биомедицинских методов исследования ГБУЗ Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимировского», к. м. н., г. Москва, Российская Федерация

16:00-16:10

Цитокиновый профиль и прогнозирование тяжести неврологических нарушений у новорожденных, матери которых перенесли COVID-19 во время беременности

Ревер Светлана Владимировна,

врач государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Клинико-диагностический центр «Охрана здоровья матери и ребенка», к. м. н., г. Екатеринбург, Российская Федерация

Чистякова Гузель Нуровна,

руководитель отделения иммунологии, клинической микробиологии, патоморфологии и цитодиагностики ФБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества», д. м. н., профессор, г. Екатеринбург, Российская Федерация

16:10-16:20

Экспрессия рекомбинантных белков норовирусов человека в бактериальных системах: возможности и области применения

Казловский Илья Сергеевич,

ведущий научный сотрудник лаборатории инфекций с природным резервуаром Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. б. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Поклонская Наталья Владимировна,

ведущий научный сотрудник лаборатории инфекций с природным резервуаром Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. б. н., г. Минск, Республика Беларусь

16:20-16:30

Типовое и генетическое разнообразие возбудителей вирусных ОКИ

Поклонская Наталья Владимировна,

ведущий научный сотрудник лаборатории инфекций с природным резервуаром Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. б. н., г. Минск, Республика Беларусь

Амеросьевич Тамара Васильевна,

заведующий лабораторией инфекций с природным резервуаром Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

16:30-16:40

Специфические осложнения при геморрагической лихорадке с почечным синдромом

Мухаметзянов Азат Мунирович,

главный врач ГБУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница», главный внештатный специалист эпидемиолог Министерства здравоохранения Республики Башкортостан, д. м. н., доцент, г. Уфа, Российская Федерация

Валишин Дамир Асхатович,

заведующий кафедрой инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Уфа, Российская Федерация

16:40-16:50 Дискуссия

16:50-17:00 Перерыв

ЗАЛ 4: Румянцевский зал, (ул. Билецкого, д. 11а)



ЗАЛ 4 СЕКЦИЯ 8

**17:00-19:10 МИКРОБИОЛОГИЯ:
БАКТЕРИАЛЬНЫЕ
ИНФЕКЦИИ**

Председатели: Литвинчук Д. В., Николаева И. В.

17:00-17:10

**Этиопатогенез и рациональная диагностика
хеликобактериоза**

Жуховицкий Владимир Григорьевич,
ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией индикации
и ультраструктурного анализа микроорганизмов ФГБУ «Национальный
исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии
имени почетного академика Н. Ф. Гамалеи», к. м. н., г. Москва,
Российская Федерация

17:10-17:20

**Молекулярно-генетические технологии
в инфектологии**

Семенов Валерий Михайлович,
заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом ФПКиПК
УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский
университет», д. м. н., профессор, г. Витебск, Республика Беларусь

Егоров Сергей Константинович,
доцент кафедры инфекционных болезней с курсом ФПКиПК
УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский
университет», к. м. н., г. Витебск, Республика Беларусь

17:20-17:30

Микоплазменная инфекция у взрослых

Николаева Ирина Венидиктовна,
заведующий кафедрой инфекционных болезней ФГБУ ВО «Казанский
государственный медицинский университет», д. м. н., профессор,
г. Казань, Российская Федерация

17:30-17:40

**Диагностика и этиотропное лечение
кампилобактериоза: актуальные проблемы
и направления развития**

Макарова Мария Александровна,
заведующий лабораторией кишечных инфекций ФБУН «Санкт-
Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии
и микробиологии им. Пастера», д. м. н., доцент, г. Санкт-Петербург,
Российская Федерация

17:40-17:50

Ботулизм типа А. Особенности течения и исходы

Никифоров Владимир Владимирович,
заведующий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии
ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский
университет им. Н. И. Пирогова», д. м. н., профессор, г. Москва,
Российская Федерация

Кожевникова Анастасия Владимировна,

ассистент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии
ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский
университет им. Н. И. Пирогова», г. Москва, Российская Федерация

17:50-18:10

**Профилактика менингококковой инфекции:
фокус на серогруппу В**

Литвинчук Дмитрий Вадимович,
доцент кафедры инфекционных болезней с курсом повышения
квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный
медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск,
Республика Беларусь

Доклад при поддержке компании Pfizer.

18:10-18:20

**Инвазивная пневмококковая инфекция:
парадигма антимикробной резистентности**

Муравьев Александр Алексеевич,
старший научный сотрудник Научно-исследовательского клинического
института антимикробной химиотерапии, руководитель
отдела аспирантуры и подготовки научно-педагогических кадров
ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет»,
к. м. н., доцент, г. Смоленск, Российская Федерация

Крикова Анна Вячеславовна,

заведующий кафедрой управления и экономики фармации
ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет»,
д. ф. н., доцент, г. Смоленск, Российская Федерация

18:20-18:30

**Проблема устойчивости бактерий к антисептикам
и антибиотикам в клинической практике**

Буткевич Василий Владимирович,
научный сотрудник Лаборатории внутрибольничных инфекций
УО «Белорусский государственный медицинский университет»,
г. Минск, Республика Беларусь

Жаворонок Сергей Владимирович,

профессор кафедры инфекционных болезней с курсом повышения
квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный
медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Минск,
Республика Беларусь

18:30-18:40

**Факторы риска развития бактериемии
у пациентов с COVID-19**

Сильванович Екатерина Александровна,
ассистент кафедры инфекционных болезней с курсом повышения
квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный
медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь

18:40-19:00

**From detection to Action: Diagnostic Stewardship
in AMR Containment**

Dr. Reddy Ranga,

Cardiologist, Apollo Hospitals, Hyderabad, India

19:00-19:10 **Дискуссия**

ПРОГРАММА 12.09.2025

ЗАЛ 1

09:00-10:00 ЧАС С ЭКСПЕРТОМ

Ведет д.м.н., профессор НИКИФОРОВ В. В.

ЗАЛ 1

СЕКЦИЯ 9

10:00-12:00 ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ

Председатели: Скрипченко Н. В., Вальчук И. Н.

10:00-10:30

Неотложные состояния при нейроинфекциях у детей: диагностика и ведение

Скрипченко Наталья Викторовна,

заведующий кафедрой инфекционных заболеваний у детей ФП и ДПО ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

10:30-10:40

Особенности течения ОРВИ у детей с функциональными расстройствами пищеварения

Ершова Ирина Борисовна,

заведующий кафедрой педиатрии и детских инфекций ФГБОУ ВО «Луганский государственный медицинский университет им. Святителя Луки», д. м. н., профессор, г. Луганск, Луганская Народная Республика

Левчина Елена Александровна,

исполняющий обязанности главного врача ГБУ РО «Детская городская поликлиника Железнодорожного района» в г. Ростове-на-Дону, г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация

10:40-10:50

Эпидемиологическая характеристика факторов риска у пациентов отделений анестезиологии и реанимации детского хирургического стационара

Вальчук Ирина Николаевна,

заведующий кафедрой эпидемиологии УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Савич Наталья Дмитриевна,

врач-эпидемиолог ГУ «Республиканский научно-практический центр детской хирургии», г. Минск, Республика Беларусь

10:50-11:00

Актуальные геогельминтозы Астраханской области

Аракельян Рудольф Сергеевич,

доцент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО «Астраханский государственный медицинский университет», заместитель председателя Астраханского отделения Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов, член общества гельминтологов РАН, к. м. н., доцент, г. Астрахань, Российская Федерация

11:00-11:10

Результаты вакцинации детей против пневмококковой инфекции в г. Гродно.

Трехлетний мониторинг

Томчик Наталья Валентиновна,

заведующий кафедрой поликлинической педиатрии УО «Гродненский государственный медицинский университет», к. м. н. доцент, г. Гродно, Республика Беларусь

11:10-11:20

Принципы организации вакцинопрофилактики для предотвращения развития особо тяжелых форм менингококковой инфекции у детей и подростков

Матвеев Владимир Аркадьевич,

профессор кафедры педиатрии № 2 с курсом ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Витебск, Республика Беларусь

Ластовка Инна Николаевна,

заместитель заведующего по лечебной работе кафедры детских инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

11:20-11:30

Острые респираторные вирусные инфекции у детей: эпидемиологические аспекты и недооцененное бремя

Сивец Наталья Валерьевна,

научный сотрудник лаборатории гриппа и гриппоподобных заболеваний Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Шмелёва Наталья Петровна,

заведующий лабораторией гриппа и гриппоподобных заболеваний Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. м. н., г. Минск, Республика Беларусь

11:30-11:40

Гемолитико-уреомический синдром как осложнение острых кишечных инфекций у детей

Тхакушинова Нафисет Хусейновна,

заведующий кафедрой детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет», главный врач ГБУЗ «Специализированная клиническая детская инфекционная больница», д. м. н., г. Краснодар, Российская Федерация

Шатурина Тамара Темуровна,

ассистент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет», заведующий организационно-методическим отделом ГБУЗ «Специализированная клиническая детская инфекционная больница», д. м. н., г. Краснодар, Российская Федерация

11:40-11:50

Забытая проблема пневмонии: настало время действовать

Малолетникова Ирина Михайловна,

старший преподаватель кафедры педиатрии с курсом ФПКиП УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., г. Гомель, Республика Беларусь

Парфёнова Инна Владимировна,

старший преподаватель 1-й кафедры детских болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет», к. м. н., г. Гродно, Республика Беларусь

11:50-12:00 Дискуссия

12:00-12:20 Перерыв

ЗАЛ 1: Актовый зал (ул. Ланге, д. 5, 1 этаж)

ЗАЛ 1: Актовый зал (ул. Ланге, д. 5, 1 этаж)



ГОМЕЛЬСКИЙ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ,
МИКРОБИОЛОГИЯ
И ИММУНОЛОГИЯ»

• ПРОГРАММА 12.09.2025 •

ЗАЛ 1 СЕКЦИЯ 13

12:20-13:50 ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА

Председатели: Матвеев В. А., Красильников И. В.

12:20-12:30

Факторы, ассоциированные с низкой приверженностью родителей детей дошкольного возраста к вакцинации

Хасанова Гульшат Рашатовна,

заведующий кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Казань, Российская Федерация

Саперкин Николай Валентинович (докладчик),

доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Нижний-Новгород, Российская Федерация

12:30-12:40

Разработка современных вакцин против ОРВИ

Красильников Игорь Викторович,

генеральный директор АО «Развитие Биотехнологий», д. б. н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

12:40-12:50

Влияние вакцинации на исходы

у госпитализированных пациентов с COVID-19

Литвинчук Дмитрий Вадимович,

доцент кафедры инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

12:50-13:00

Организация эпидемиологического слежения

за вакциноуправляемыми инфекциями

в Гомельской области

Мамчиц Людмила Павловна,

заведующий кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

Остапенко Лия Станиславовна,

ассистент кафедры эпидемиологии и доказательной медицины УО «Гомельский государственный медицинский университет», г. Гомель, Республика Беларусь

13:00-13:10

Отношение медицинских работников

к вакцинации – значимый фактор повышения привитости подростков от вируса папилломы человека

Дражина Оксана Георгиевна,

доцент кафедры репродуктивного здоровья, перинатологии и медицинской генетики ИПКиПКЗ УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Прилуцкая Вероника Анатольевна,

доцент 1-й кафедры детских болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

13:10-13:20

Опыт работы с негативным отношением

к вакцинации медицинских работников

Республики Беларусь

Корсак Екатерина Сергеевна,

ассистент кафедры эпидемиологии и доказательной медицины УО «Гомельский государственный медицинский университет», г. Гомель, Республика Беларусь

Воропаев Евгений Викторович,

проректор по научной работе УО «Гомельский государственный медицинский университет», г. Гомель, к. м. н., доцент, Республика Беларусь

13:20-13:30

Перспективы профилактической вакцинации против ВПЧ после эксцизионных процедур на шейке матки по поводу цервикальных интраэпителиальных плоскоклеточных поражений высокой степени

Пинчук Татьяна Васильевна,

старший преподаватель кафедры акушерства и гинекологии с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь

13:30-13:40

Успехи формирования приверженности к вакцинопрофилактике среди различных групп населения

Ермолаева Юлия Александровна,

доцент кафедры педиатрии с курсом эндокринологии ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет», главный внештатный специалист по инфекционным болезням Департамента здравоохранения Томской области, к. м. н., доцент, г. Томск, Российская Федерация

13:40-13:50 **Дискуссия**

ЗАЛ 1

14:00-14:30 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНГРЕССА

ПРОГРАММА 12.09.2025

ЗАЛ 2 СЕКЦИЯ 10

10:00-12:00 НЕЙРОИНФЕКЦИИ И ПАРАЗИТАРНЫЕ ИНФЕКЦИИ

Председатели: Никифоров В. В., Козлов С. С.

10:00-10:20

Бешенство. Меняющаяся клиническая картина

Никифоров Владимир Владимирович,

заведующий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И. Пирогова», д. м. н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

Кожевникова Анастасия Владимировна,

ассистент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И. Пирогова», г. Москва, Российская Федерация

10:20-10:30

Роль молекулярно-биологических методов в диагностике паразитарных болезней

Козлов Сергей Сергеевич,

профессор кафедры и клиники инфекционных болезней (с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний) ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова», д. м. н., профессор, г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

10:30-10:40

Менингококковая инфекция. Как лечить и как профилактировать. Разбор клинических случаев

Михайлова Елена Владимировна,

заведующий кафедрой инфекционных болезней у детей и поликлинической педиатрии им. Н. Р. Иванова ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского», д. м. н., профессор, г. Саратов, Российская Федерация

10:50-11:00

Клещевой энцефалит:

клинико-эпидемиологические аспекты

Матиевская Наталья Васильевна,

заведующий кафедрой инфекционных болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Гродно, Республика Беларусь

Потапчик Александра Леонидовна,

старший преподаватель кафедры инфекционных болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет», г. Гродно, Республика Беларусь

11:00-11:10

Случай семейного заражения эхинококкозом с полиорганными поражениями

Печёнкина Наталья Владимировна,

доцент кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет», к. м. н., г. Челябинск, Российская Федерация

11:10-11:20

Лямблиоз: молекулярно-генетические аспекты возбудителя, циркулирующего в Беларуси

Шуманская Светлана Юрьевна,

врач-эпидемиолог ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н. Н. Александрова», к. м. н., доцент, аг. Лесной, Республика Беларусь

Дронина Алина Михайловна,

заведующий организационно-методическим отделом Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

11:20-11:30

Менингиты, вызванные гипервирулентной (hvKp) *Klebsiella pneumoniae*. Клиника. Диагностика.

Лечение

Кубраков Константин Михайлович,

профессор кафедры неврологии и нейрохирургии УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», д. м. н., доцент, г. Витебск, Республика Беларусь

Смажеевская Елена Васильевна,

врач-невролог палат для обслуживания больных с нарушением мозгового кровообращения неврологического отделения УЗ «Витебская областная клиническая больница», г. Витебск, Республика Беларусь

11:30-11:40

Влияние ТТВ на течение инфекционных поражений центральной нервной системы

Иванова Алина Александровна,

ассистент кафедры инфекционных болезней с курсом ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», г. Витебск, Республика Беларусь

Зеньковова Светлана Константиновна,

доцент кафедры инфекционных болезней с курсом ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Витебск, Республика Беларусь

11:40-11:50

Завозная малярия в Астраханской области

Черенова Леля Павловна,

доцент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО «Астраханский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Астрахань, Российская Федерация

11:50-12:00 Дискуссия

12:00-12:20 Перерыв



ЗАЛ 2 СЕКЦИЯ 14

12:20-14:00 ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

Председатели: Брико Н. И., Загдын З. М., Кроткова Е. Н.

12:20-12:40

Регионарный инфекционный центр в период эпидемического благополучия

Кроткова Елена Николаевна,

директор ГУ «Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

12:40-12:50

Бруцеллез: актуальные вопросы этиологии, эпидемиологии, клиники, диагностики

Бургасова Ольга Александровна,

руководитель лаборатории иммунопатогенеза инфекционных заболеваний ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н. Ф. Гамалеи», д. м. н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

12:50-13:00

Потери трудоспособных, военноспособных и репродуктивных ресурсов общества, вызванные социально значимыми инфекциями в России

Загдын Зинаида Моисеевна,

профессор кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н. А. Семашко», д. м. н., г. Москва, Российская Федерация

13:00-13:10

Эпидемиологический анализ заболеваемости геморрагической лихорадкой с почечным синдромом в Воронежской области

Мамчик Николай Петрович,

заведующий кафедрой эпидемиологии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н. Н. Бурденко», д. м. н., профессор, г. Воронеж, Российская Федерация

Яценко Лилия Александровна,

доцент кафедры эпидемиологии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н. Н. Бурденко», к. м. н., доцент, г. Воронеж, Российская Федерация

13:10-13:20

Молекулярно-эпидемиологическая характеристика туляремии на территории Республики Беларусь

Дронина Алина Михайловна,

заведующий организационно-методическим отделом Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Лютина Янина Викторовна,

научный сотрудник лаборатории биобезопасности с коллекцией патогенных микроорганизмов Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

13:20-13:30

Математическое моделирование как современный инструмент познания эпидемиологии ИСМП

Саперкин Николай Валентинович,

доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Нижний-Новгород, Российская Федерация

Послова Людмила Юрьевна,

заведующий эпидемиологическим отделом ГБУЗ НО «Нижегородская областная детская клиническая больница», к. м. н., г. Нижний-Новгород, Российская Федерация

13:30-13:40

Редкие и реассортантные штаммы ротавируса группы А в Республике Беларусь

Семейко Галина Валерьевна,

ведущий научный сотрудник лаборатории вакциноуправляемых инфекций ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. б. н., г. Минск, Республика Беларусь

Самойлович Елена Олеговна,

заведующий лабораторией вакциноуправляемых инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

13:40-13:50

Проблема *C. difficile* в постковидную эру**Анисько Людмила Александровна,**

доцент кафедры инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

13:50-14:00 Дискуссия

ЗАЛ 3 СЕКЦИЯ 11

10:00-12:00 ИНФЕКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С ИММУНОСУПРЕССИЕЙ

Председатели: Позднякова А. С., Жильцов И. В.

10:00-10:10

Оценка риска развития иммунопатологических состояний у детей с повторными респираторными заболеваниями

Позднякова Анастасия Семеновна,

профессор кафедры пульмонологии, фтизиатрии, аллергологии и профпатологии с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Поворова Оксана Викторовна,

старший преподаватель кафедры естествознания УО «Могилевский государственный университет имени А. А. Кулешова», г. Могилев, Республика Беларусь

10:10-10:20

Взаимосвязь инфекционных и иммунологических маркеров врожденных ошибок иммунитета

Белевцев Михаил Владимирович,

заместитель директора по науке ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии», к. б. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

10:20-10:30

Случаи длительной персистенции IgM к антигенам B. burgdorferi без сопутствующего выявления IgG и клинических проявлений Лайм-бorreлиоза

Жильцов Иван Викторович,

заведующий кафедрой доказательной медицины и клинической диагностики ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Витебск, Республика Беларусь

10:30-10:40

Особенности диагностики врожденного токсоплазмоза: где мы делаем ошибки?

Галькевич Наталья Витальевна,

доцент кафедры детских инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

10:40-10:50

Генотипическое разнообразие полиомавирусов BKV и JCV среди здоровых лиц и у реципиентов органов и клеток в Республике Беларусь

Аринович Александра Сергеевна,

научный сотрудник лаборатории инфекций с природным резервуаром Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Амеросьева Тамара Васильевна,

заведующий лабораторией инфекций с природным резервуаром Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

10:50-11:00

Проблемы реактивации вирусного гепатита В при назначении иммуносупрессивной терапии

Лукашик Светлана Петровна,

профессор кафедры инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

11:00-11:10

Иммунологические аспекты проведения анти-В-клеточной терапии у больных рассеянным склерозом при инфицировании вирусом Джона Каннингема

Чуксина Юлия Юрьевна,

старший научный сотрудник лаборатории биомедицинских методов исследования ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского», к. м. н., г. Москва, Российская Федерация

11:10-11:20

Распространенность вирусных гепатитов В и С среди пациентов с онкологической и онкогематологической патологией

Акулич Наталья Федоровна,

доцент кафедры инфекционных болезней с курсом ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Витебск, Республика Беларусь

Семенов Валерий Михайлович,

заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом ФПК и ПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Витебск, Республика Беларусь

11:20-11:30

Актуальность проблемы опоясывающего герпеса на современном этапе

Левкович Марина Аркадьевна,

Научно-исследовательский институт акушерства и педиатрии ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д. м. н., г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация

11:30-11:40

Сепсис в раннем неонатальном периоде: трудности диагностики

Ластовка Анна Александровна,

доцент кафедры детских инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

11:40-11:50

Отечественные препараты для этиотропной и симптоматической терапии острых респираторных инфекций

Кропачёв Илья Александрович,

менеджер по ОТС продуктам ООО «АмантисМед», провизор, г. Минск, Республика Беларусь

11:50-12:00 Дискуссия

12:00-12:20 Перерыв

ЗАЛ 3 СЕКЦИЯ 15

12:20-14:00 ПРОБЛЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА

Председатели: Буйневич И. В., Вольф С. Б.

12:20-12:40

Организация противотуберкулезной работы на Гродненщине: взгляд в историю

Вольф Сергей Борисович,

профессор кафедры фтизиопульмонологии УО «Гродненский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Гродно, Республика Беларусь

Алексо Елена Николаевна,

заведующий кафедрой фтизиопульмонологии УО «Гродненский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гродно, Республика Беларусь

12:40-12:50

Дифференциальный диагноз внебольничных пневмоний

Халиуллина Светлана Викторовна,

профессор кафедры детских инфекций ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет», д. м. н., доцент, г. Казань, Российская Федерация

Гатауллин Марат Ринатович,

главный врач ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница имени профессора А. Ф. Агафонова», г. Казань, Российская Федерация

12:50-13:00

Проблема острых респираторных инфекций

Туйчиев Лазиз Надирович,

главный врач клиники Научно-исследовательского института вирусологии Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра эпидемиологии, микробиологии, инфекционных и паразитарных заболеваний, д. м. н., профессор, г. Ташкент, Республика Узбекистан

Мирхошимов Мирбобир Ботир угли,

Ташкентский педиатрический медицинский институт, г. Ташкент, Республика Узбекистан

13:00-13:10

Профилактика и лечение туберкулеза в Гродненской области: история, реалии современности, вопросы к будущему

Алексо Елена Николаевна,

заведующий кафедрой фтизиопульмонологии УО «Гродненский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гродно, Республика Беларусь

Демидик Светлана Николаевна,

доцент кафедры фтизиопульмонологии УО «Гродненский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гродно, Республика Беларусь

13:10-13:20

Дифференциальная диагностика туберкулеза и нетуберкулезных микобактериозов легких с позиций морфолога

Дюсмикеева Марина Игоревна,

заведующий патологоанатомическим отделением ГУ «Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Орлова Ирина Вячеславовна,

врач – торакальный хирург туберкулезного хирургического торакального отделения ГУ «Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии», г. Минск, Республика Беларусь

13:20-13:30

Вакцинопрофилактика пневмококковой инфекции у призывного контингента: актуальные и нерешенные проблемы

Федорова Инна Владимировна,

доцент кафедры эпидемиологии УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск,

Республика Беларусь

Баканов Игорь Сергеевич,

начальник кафедры военной эпидемиологии и военной гигиены военно-медицинского института в УО «Белорусский государственный медицинский университет», полковник медицинской службы, г. Минск, Республика Беларусь

13:30-13:40

Современные методы иммунодиагностики и профилактики туберкулеза у детей

Кривошеева Жанна Ивановна,

заместитель заведующего кафедрой по научной работе кафедры пульмонологии, фтизиатрии, аллергологии и профпатологии с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

13:40-13:50

Особенности формирования нейтрофильных внеклеточных ловушек и уровня цитруллинированного гистона Н3 крови у детей с различными формами туберкулеза – перспективные иммунологические маркеры для оценки и стратификации рисков заболевания

Новиков Дмитрий Георгиевич,

заведующий Центральной научно-исследовательской лабораторией, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики ДПО ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Омск, Российская Федерация

Золотов Александр Николаевич,

старший научный сотрудник Центральной научно-исследовательской лаборатории, доцент кафедры патофизиологии ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Омск, Российская Федерация

13:50-14:00 Дискуссия

ЗАЛ 4 СЕКЦИЯ 12

10:00-12:00 ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ: ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ

Председатели: Гасич Е. Л., Козорез Е. И.

10:00-10:10

Особенности ВГС-инфекции в Республике Беларусь

Гасич Елена Леонидовна, заведующий лабораторией диагностики ВИЧ и сопутствующих инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д. б. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Коско Анастасия Дмитриевна,

младший научный сотрудник лаборатории ВИЧ и сопутствующих инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

10:10-10:20

ВГВ-инфекция: сложно о простом

Данилов Дмитрий Евгеньевич,

профессор кафедры инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

10:20-10:30

Фибролиз в печени - главное научное направление современной гепатологии

Цыркунов Владимир Максимович,

профессор кафедры инфекционных болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет», Заслуженный деятель науки Республики Беларусь, д. м. н., профессор, г. Гродно, Республика Беларусь

Черняк Сергей Александрович,

доцент кафедры инфекционных болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гродно, Республика Беларусь

10:30-10:40

Молекулярные мишени лекарственного поражения печени при антиретровирусной терапии ВИЧ-инфекции

Курбат Михаил Николаевич,

проректор по научной работе УО «Гродненский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гродно, Республика Беларусь

Цыркунов Владимир Максимович,

профессор кафедры инфекционных болезней УО «Гродненский государственный медицинский университет», заслуженный деятель науки Республики Беларусь, д. м. н., профессор, г. Гродно, Республика Беларусь

10:40-10:50

Энтеральные вирусные гепатиты: новые вызовы на современном этапе

Амеросьевич Тамара Васильевна,

заведующий лабораторией инфекций с природным резервуаром Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Бельская Инна Валерьевна,

научный сотрудник лаборатории инфекций с природным резервуаром Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

10:50-11:00

Разработка новых методов диагностики вирусного гепатита Е

Жаворонок Сергей Владимирович,

профессор кафедры инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Бабенко Андрей Сергеевич,

биолог клинико-диагностической лаборатории ГУ «Республиканский научно-практический центр «Кардиология», к. х. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

11:00-11:10

Эффективность лекарственных препаратов прямого действия при хроническом гепатите С в организованных коллективах

Гецадзе Светлана Васильевна,

старший преподаватель кафедры инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь

11:10-11:20

Особенности хронического вирусного гепатита В на территории Луганской Народной Республики

Соцкая Яна Анатольевна,

заведующий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии имени В. М. Фролова ФГБОУ ВО «Луганский государственный медицинский университет им. Святителя Луки», д. м. н., профессор, г. Луганск, Луганская Народная Республика

Якимович Светлана Евгеньевна,

доцент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии имени В. М. Фролова ФГБОУ ВО «Луганский государственный медицинский университет им. Святителя Луки», к. м. н., доцент, г. Луганск, Луганская Народная Республика

11:20-11:30

Неинфекционные коморбидные заболевания у пациентов с ВИЧ-инфекцией

Козорез Елена Ивановна,

заведующий кафедрой инфекционных болезней УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

11:30-11:40

Эффективность противовирусного лечения ВГС инфекции с мутациями в гене НFE

Мятникова Инна Владимировна,

ассистент кафедры инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь

11:40-11:50

Пациенты ВИЧ-инфекцией с коморбидной патологией с акцентом на ревматические болезни

Бехова Екатерина Васильевна,

врач-инфекционист ГБУЗ «Самарский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД», г. Самара, Российская Федерация

11:50-12:00 Дискуссия

12:00-12:20 Перерыв

ЗАЛ 4 СЕКЦИЯ 16

12:20-14:00 МИКОЗЫ

Председатели: Черновецкий М. А., Бортновский В. Н.

12:20-12:33

Диагностика бактериально-грибкового симбиоза при инфекции кровотока

Каргальцева Наталья Михайловна,

профессор кафедры клинической биохимии и лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова», д. м. н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

12:33-12:56

Алгоритм проведения и перспективы совершенствования лабораторной диагностики инвазивных микозов

Черновецкий Михаил Анатольевич,

ведущий научный сотрудник лаборатории клинических исследований научного отдела ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Агеев Николай Валентинович,

младший научный сотрудник ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

12:56-13:09

Редкие инвазивные микозы у иммунокомпрометированных пациентов. Опыт применения новых противогрибковых препаратов

Нефёдова Елена Александровна,

врач – детский онколог-гематолог отделения инфекционного контроля ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии», г. Минск, Республика Беларусь

13:09-13:22

Метод оценки и результаты определения резистентности биопленочных культур дрожжеподобных грибов рода *Candida* к дезинфицирующим средствам

Шишипоренок Юлия Александровна,

научный сотрудник лаборатории клинической и экспериментальной микробиологии Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Гудкова Елена Ивановна,

ведущий научный сотрудник лаборатории биобезопасности с коллекцией патогенных микроорганизмов Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

13:22-13:35

Актуальные вопросы дерматомикозов: эпидемиологические аспекты и рациональная фармакотерапия

Комарчук Людмила Владимировна,

ведущий специалист РУП «Белмедпрепараты», г. Минск, Республика Беларусь

13:35-13:50

Донозологическая гигиеническая диагностика микозов в условиях эколого-дестабилизированной среды

Бортновский Владимир Николаевич,

заведующий кафедрой экологической и профилактической медицины УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

13:50-14:00 **Дискуссия**

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

Место проведения: холл, ул. Ланге, д. 5. Время проведения: 10:00-15:00

1. Влияние монооксида азота, генерируемого тетранитрозильным комплексом железа с тиосульфатными лигандами, на лейкоцитарную эластазу и систему комплемента

Саратовских Елена Анатольевна,

главный научный сотрудник ФГБУН «Федеральный исследовательский центр проблем химической физики и медицинской химии Российской академии наук», д.б.н., г. Черноголовка, Российской Федерации

2. Сравнение Т-клеточного ответа ДНК и мРНК вакцин против COVID-19

Старостина Екатерина Владимировна,

старший научный сотрудник отдела биоинженерии

ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б.н., р.п. Кольцово, Новосибирская область, Российской Федерации

Боргоякова Мария Борисовна,

научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б.н., р.п. Кольцово, Новосибирская область, Российской Федерации

Шарабрин Сергей Валерьевич,

научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б.н., р.п. Кольцово, Новосибирская область, Российской Федерации

Карпенко Лариса Ивановна,

ведущий научный сотрудник отдела биоинженерии

ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», д.б.н., р.п. Кольцово, Новосибирская область, Российской Федерации

Рудомётов Андрей Павлович,

и.о. заведующего отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б.н., р.п. Кольцово, Новосибирская область, Российской Федерации

Ильчёв Александр Алексеевич,

главный научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», д.б.н., профессор, р.п. Кольцово, Новосибирская область, Российской Федерации

3. Выявление РНК возбудителя желтой лихорадки методом LAMP с колориметрической детекцией

Кривошеина Екатерина Ильинична,

научный сотрудник отдела разработки и производства средств диагностики вирусных заболеваний (1305) ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», р.п. Кольцово, Новосибирская область, Российской Федерации

4. Особенности субпопуляционного состава Т- и В-лимфоцитов при постковидном синдроме

Арсентьев Наталья Александровна,

научный сотрудник лаборатории молекулярной иммунологии ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Коробова Зоя Романовна,

лаборант-исследователь лаборатории молекулярной иммунологии ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Бутенко Анастасия Александровна,

младший научный сотрудник лаборатории молекулярной иммунологии ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

5. Цитокины у больных хроническим гепатитом С и аутоиммунными заболеваниями печени на терминальных стадиях фиброза

Любимова Наталья Евгеньевна,

научный сотрудник лаборатории молекулярной иммунологии ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Арсентьев Наталья Александровна,

научный сотрудник лаборатории молекулярной иммунологии ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Бацунов Олег Константинович,

младший научный сотрудник лаборатории молекулярной иммунологии ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

6. Возбудители геморрагической лихорадки с почечным синдромом в Республике Беларусь

Сухоцкая Елизавета Андреевна,

младший научный сотрудник лаборатории биотехнологии и иммунодиагностики особо опасных инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Семижон Павел Анатольевич,

заведующий лабораторией биотехнологии и иммунодиагностики особо опасных инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. б.н., г. Минск, Республика Беларусь

7. Дирофилиароз и его связь с изменением климата в Беларуси

Дороженкова Татьяна Евгеньевна,

доцент кафедры эпидемиологии УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. б.н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Чешейко Наталья Сергеевна,

старший преподаватель кафедры эпидемиологии УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь

8. Вирус папилломы человека при дисплазии шейки матки (на примере Гомельской области)

Логинова Ольга Павловна,

врач клинической лабораторной диагностики ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», г. Гомель, Республика Беларусь

9. Инфицированность ВПЧ ВКР женщин

Гомельской области до начала кампании вакцинации в Республике Беларусь

Логинова Ольга Павловна,

врач клинической лабораторной диагностики ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», г. Гомель, Республика Беларусь

10. Результаты оценки состояния вагинального микробиоценоза

Логинова Ольга Павловна,

врач клинической лабораторной диагностики ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», г. Гомель, Республика Беларусь

11. Профиль кишечной микробиоты у пациентов с хроническим гепатитом С, инфицированных вирусом 3 генотипа

Цейко Зинаида Анатольевна,

преподаватель-стажер кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии УО «Гомельский государственный медицинский университет», г. Гомель, Республика Беларусь

Стома Игорь Олегович,

ректор УО «Гомельский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

12. Особенности заболеваемости и течения острых респираторных заболеваний у детей в зависимости от среды воспитания и формы обучения

Роговцова Алена Геннадьевна,

ассистент кафедры педиатрии и детских инфекций ФГБОУ ВО «Луганский государственный медицинский университет им. Святителя Луки», д. м. н., профессор, г. Луганск, Луганская Народная Республика

13. Этиологический спектр микробиоты у детей и молодых взрослых выделенной из биологического материала

Гурбо Татьяна Олеговна,

врач-лаборант ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии», г. Минск, Республика Беларусь

Черновецкий Михаил Анатольевич,

ведущий научный сотрудник ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Кондаурова Светлана Леонидовна,

заместитель директора по контролю качества медицинской помощи, медицинских экспертиз ГУ «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии», к. м. н., г. Минск, Республика Беларусь

Место проведения: холл, ул. Ланге, д.5. Время проведения: 10:00-15:00

14. Взаимодействие микоплазм с клетками иммунной системы**Федорова Наталья Дмитриевна,**

младший научный сотрудник отделения молекулярной и радиационной биофизики ФГБУ «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», г. Гатчина, Российская Федерация

15. Выявление случаев краснухи**в Северо-Западном федеральном округе Российской Федерации****Антипова Анастасия Юрьевна,**

старший научный сотрудник лаборатории экспериментальной вирусологии ФБНУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», к. б. н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Лаврентьева Ирина Николаевна,

ведущий научный сотрудник лаборатории экспериментальной вирусологии ФБНУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», д. м. н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Железнова Нина Всееволодовна,

ведущий научный сотрудник лаборатории вирусных гепатитов ФБНУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Толстых Наталья Андреевна,

научный сотрудник лаборатории этиологии и контроля вирусных инфекций ФБНУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Блохинова Мария Андреевна,

младший научный сотрудник лаборатории этиологии и контроля вирусных инфекций ФБНУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Казиахмедова Валерия Витальевна,

врач-эпидемиолог лаборатории молекулярно-генетической диагностики ФБНУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

16. Роль питания в течении и исходах инфекционной патологии у детей**Левчин Артем Михайлович,**

и.о. ректора, доцент кафедры педиатрии и детской хирургии ФГБОУ ВО ФБНУ «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки», к. м. н., г. Луганск, Луганская Народная Республика

Глушко Юлия Витальевна,

доцент кафедры педиатрии и детских инфекций ФГБОУ ВО «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки», к. м. н., г. Луганск, Луганская Народная Республика

17. Конструирование стабилизированного тримера Env ВИЧ-1 на основе консенсусной последовательности подтипа А6 ВИЧ-1 и его характеристика**Макарова Кристина Петровна,**

стажер-исследователь ФБНУ «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

Рудометова Надежда Борисовна,

старший научный сотрудник отдела биоинженерии ФБНУ «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б. н., р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

Карпенко Лариса Ивановна,

ведущий научный сотрудник отдела биоинженерии ФБНУ «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», д. б. н., р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

Рудометов Андрей Павлович,

и.о. заведующего отдела биоинженерии ФБНУ «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б. н., р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

18. Вариабельность генов E6/E7 вируса**папилломы человека 16 типа у женщин****с нормальной цитологией и заболеваниями шейки матки в Санкт-Петербурге****Вязовая Анна Александровна,**

ведущий научный сотрудник лаборатории молекулярной эпидемиологии и эволюционной генетики ФБНУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», д. б. н., г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

Лялина Людмила Владимировна,

заведующий лабораторией эпидемиологии инфекционных и неинфекционных заболеваний ФБНУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», профессор кафедры эпидемиологии, паразитологии и дезинфекологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова», д. м. н., г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Гладких Анна Сергеевна,

заведующий лабораторией молекулярно-генетического мониторинга ФБНУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», к. б. н., г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Холопов Дмитрий Вячеславович,

врач-онколог СПб ГБУЗ «Городская поликлиника 109» Центр амбулаторной онкологической помощи, к. м. н., г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Плескачева Александра Руслановна,

аспирант лаборатории эпидемиологии инфекционных и неинфекционных заболеваний ФБНУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», врач-эпидемиолог СПб ГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер № 8», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Касаткин Евгений Владимирович,

главный врач СПб ГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер № 8», к. м. н., г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Топузов Эльдар Эсцендерович,

главный врач СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», заведующий кафедрой госпитальной хирургии им. В. А. Оппеля ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова», д. м. н., профессор, г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

19. Сепсис. Опыт ведения пациентов в ГАУЗ**«Детская республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан»****Зиятдинова Лилия Масгутовна,**

заведующий изоляционно-диагностическим отделением ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», к. м. н., г. Казань, Российской Федерации

Зиятдинов Айрат Ильгизарович,

главный врач ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», к. м. н., г. Казань, Российской Федерации

Басанова Лилия Игоревна,

заместитель главного врача по медицинской части ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», г. Казань, Российской Федерации

20. Синдром транзиторной головной боли с неврологическими проявлениями**и лимфоцитозом ликвора (НаNDL).****Сложности дифференциальной диагностики с нейроинфекциами на примере клинического случая****Романовская Ольга Фадеевна,**

старший преподаватель кафедры детских инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь

Ластовка Инна Николаевна,

доцент кафедры детских инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Дюбченко Наталья Александровна,

врач-невролог УЗ «Городская детская инфекционная клиническая больница», г. Минск, Республика Беларусь

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

Место проведения: холл, ул. Ланге, д. 5. Время проведения: 10:00-15:00

21. Роль инфекционных факторов в течении беременности, родов и послеродовом периоде у женщин с преждевременным разрывом плодных оболочек в сроке 154-196 дней

Ващилина Татьяна Павловна,

заведующий лабораторией репродуктивного здоровья

ГУ «Республиканский научно-практический центр «Мать и дитя», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Сушкова Ольга Сергеевна,

научный сотрудник лаборатории репродуктивного здоровья

ГУ «Республиканский научно-практический центр «Мать и дитя», г. Минск, Республика Беларусь

Васильева Елена Николаевна,

младший научный сотрудник лаборатории репродуктивного здоровья

ГУ «Республиканский научно-практический центр «Мать и дитя»,

г. Минск, Республика Беларусь

Прилуцкая Вероника Анатольевна,

доцент 1-й кафедры детских болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Бойдан Максим Петрович,

врач – анестезиолог-реаниматолог (заведующий) отделением

анестезиологии, реанимации (с палатами для новорожденных детей)

ГУ «Республиканский научно-практический центр «Мать и дитя», г. Минск, Республика Беларусь

22. Эпидемиологические и экологические аспекты токсокароза в Российской Федерации

Хуторянина Ирина Валерьевна,

старший научный сотрудник лаборатории санитарно-

паразитологического мониторинга медицинской паразитологии

и иммунологии ФБУН «Ростовский научно-исследовательский

институт микробиологии и паразитологии», к. м. н., г. Ростов-на-Дону,

Российская Федерация

23. Эпидемиологическая ситуация

по эхинококозам в Российской Федерации

Теличева Виктория Олеговна,

биолог клиники инфекционных и паразитарных болезней

ФБУН «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии», г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация

24. Ранжирование территорий Воронежской области по заболеваемости геморрагической лихорадкой с почечным синдромом

Мамчик Николай Петрович,

заведующий кафедрой эпидемиологии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н. Н. Бурденко», д. м. н., профессор, г. Воронеж, Российская Федерация

Мазина Ольга Леонидовна,

доцент кафедры эпидемиологии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н. Н. Бурденко», к. б. н., г. Воронеж, Российская Федерация

Пузикова Екатерина Александровна,

ординатор 1-го года обучения ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н. Н. Бурденко», г. Воронеж, Российская Федерация

Барыбина Юлия Константиновна,

ординатор 1-го года обучения ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н. Н. Бурденко», г. Воронеж, Российская Федерация

25. Пневмония, вызванная

карбапенемрезистентной *K. Pneumoniae*

Левченко Кристина Владимировна,

ассистент кафедры фтизиопульмонологии с курсом ФПКиП УО «Гомельский государственный медицинский университет», г. Гомель, Республика Беларусь

Мицуря Виктор Михайлович,

заместитель директора по научной работе ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», д. м. н., профессор, г. Гомель, Республика Беларусь

Бондаренко Василий Николаевич,

доцент кафедры фтизиопульмонологии с курсом ФПКиП УО «Гомельский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь

26. Современные эпидемиологические особенности в системе риск-ориентированного надзора над ВИЧ-инфекцией в Алтайском крае Российской Федерации

Дзюбань Дарья Андреевна,

аспирант ФГБОУ ВО «Алтайский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Барнаул, Российской Федерации

27. Проявления эпидемического процесса

Clostridiooides difficile-инфекции в условиях

многопрофильного стационара

Галкина Анна Александровна,

заведующий отделом эпидемиологии клиники ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

28. Распространенность вирусных гепатитов В и D среди коренного населения провинции Лаокай во Вьетнаме

Личная Евгения Викторовна,

младший научный сотрудник лаборатории молекулярной эпидемиологии и эволюционной генетики ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Vu Thi Thanh Nga,

Совместный Российско-Вьетнамский тропический научно-исследовательский и технологический центр (Тропический центр), г. Ханой, Вьетнам

Старкова Дарья Андреевна,

старший научный сотрудник лаборатории молекулярной эпидемиологии и эволюционной генетики ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Петрова Ольга Александровна,

врач клинико-лабораторной диагностики Центральной клинико-диагностической лаборатории ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Tran Thi Nhai,

Совместный Российско-Вьетнамский тропический научно-исследовательский и технологический центр (Тропический центр), г. Ханой, Вьетнам

Vo Viet Cuong,

Совместный Российско-Вьетнамский тропический научно-исследовательский и технологический центр (Тропический центр), PhD, г. Ханой, Вьетнам

Дмитриев Александр Валентинович,

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)», д. б. н., профессор РАН, г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Калинина Ольга Викторовна,

ведущий научный сотрудник лаборатории молекулярной эпидемиологии и эволюционной генетики ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», д. б. н., г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

29. Региональные особенности гриппа и ОРВИ в Московской области

Волкова Марина Николаевна,

врач по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области», г. Москва, Российская Федерация

30. Спектр мутаций, ассоциированных

с устойчивостью к бедаквилину и линезолиду

***Mycobacterium Tuberculosis* в России**

Вязовая Анна Александровна,

ведущий научный сотрудник лаборатории молекулярной эпидемиологии и эволюционной генетики ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», д. б. н., г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Сергеев Григорий Михайлович,

младший научный сотрудник лаборатории молекулярной эпидемиологии и эволюционной генетики ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Басильева Нелия Рафаэлевна,

заведующий отделением эпидемиологии и профилактики инфекционных заболеваний ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии», к. м. н., г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Безручко Михаил Владимирович,

младший научный сотрудник лаборатории молекулярной эпидемиологии и эволюционной генетики ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

Место проведения: холл, ул. Ланге, д. 5. Время проведения: 10:00-15:00



Соловьева Наталья Сергеевна,
заведующий бактериологической лабораторией
ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский
институт фтизиопульмонологии», к. м. н., г. Санкт-Петербург,
Российская Федерация

Журавлев Вячеслав Юрьевич,
ведущий научный сотрудник, координатор направления «Лабораторная
диагностика» ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский
институт фтизиопульмонологии», к. м. н., г. Санкт-Петербург,
Российская Федерация

Мокроусов Игорь Владиславович,
заведующий лабораторией молекулярной эпидемиологии и эволюционной
генетики ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский
институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера», д. б. н.,
г. Санкт-Петербург, Российская Федерация

31. Оценка эффективности иммунопрофилактики клещевого энцефалита в условиях развития паводковой ситуации

Карпов Арсений Николаевич,
аспирант 2-го года обучения ФГБОУ ВО «Алтайский государственный
медицинский университет», г. Барнаул, Российская Федерация

Широкоступ Сергей Васильевич,
директор Института общественного здоровья и профилактической
медицины ФГБОУ ВО «Алтайский государственный медицинский
университет», д. м. н., доцент, г. Барнаул, Российская Федерация

32. Хронобиологические маркеры

антимикотиковчувствительных

и антимикотикорезистентных *Candida albicans* и *Candida non-albicans*

Сивкова Дарья Сергеевна,
ассистент кафедры микробиологии, младший научный сотрудник
лаборатории микробиома, регенеративной медицины и клеточных
технологий ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский
университет», г. Тюмень, Российская Федерация

Николенко Марина Викторовна,
профессор кафедры микробиологии, заведующий лабораторией
микробиома, регенеративной медицины и клеточных технологий
ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации, д. б. н., г. Тюмень,
Российская Федерация

33. Перспективы применения супернатантов пробиотических штаммов дрожжевых грибов как основы для метабиотиков в отношении *Candida spp.*

Николенко Марина Викторовна,
профессор кафедры микробиологии, заведующий лабораторией
микробиома, регенеративной медицины и клеточных технологий
ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет»,
д. б. н., г. Тюмень, Российская Федерация

Сивкова Дарья Сергеевна,
ассистент кафедры микробиологии, младший научный сотрудник
лаборатории микробиома, регенеративной медицины и клеточных
технологий ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский
университет», г. Тюмень, Российская Федерация

34. Антимикробная активность растительных экстрактов Центрального Федерального Округа в отношении *Staphylococcus aureus* и их синергический эффект с интерферонсодержащей мазью

Павленко Екатерина Валерьевна,
студент ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный
исследовательский университет», г. Белгород, Российская Федерация

Бочарова Ксения Александровна,
заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии с курсом
клинической иммунологии ФГАОУ ВО «Белгородский государственный
национальный исследовательский университет», к. м. н., г. Белгород,
Российская Федерация

35. Прогнозирование развития ранних бактериальных инфекций у недоношенных детей

Ширина Татьяна Владимировна,
профессор кафедры педиатрии и детских инфекций
ФГБОУ ВО «Луганский государственный медицинский
университет имени Святителя Луки», д. м. н., доцент, г. Луганск,
Луганская Народная Республика

Петренко Оксана Васильевна,
доцент кафедры педиатрии и детских инфекций ФГБОУ ВО «Луганский
государственный медицинский университет имени Святителя Луки»,
к. м. н., г. Луганск, Луганская Народная Республика

36. Иммуногенность бивалентной мРНК-вакцины против COVID-19, содержащей В- и Т-клеточные иммуногены

Боргоякова Мария Борисовна,
научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный
научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б. н.,
р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российской Федерации

Шарабрин Сергей Валерьевич,
научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный
научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б. н.,
р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российской Федерации

37. Получение рекомбинантного гемагглютинина вируса гриппа A/Wisconsin/67/2022 (H1N1) pdm09, продуцируемого штаммом клеточной линии СНО-К1-НА/H1

Красникова Светлана Игоревна,
стажер-исследователь ФБУН «Государственный научный центр
вирусологии и биотехнологии «Вектор», р. п. Кольцово,
Новосибирская область, Российской Федерации

38. Особенности микробного пейзажа ран при локальных ожогах и отморожениях

Ярец Юлия Игоревна,
заведующий клинико-диагностической лабораторией
ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной
медицины и экологии человека», к. м. н., доцент, г. Гомель,
Республика Беларусь

39. Разработка отечественных изделий медицинского назначения для стандартизации и контроля качества лабораторных исследований

Гудков Владимир Георгиевич,

заведующий инновационной лабораторией Научно-исследовательского
института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии
и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии
и общественного здоровья», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Горбунов Владимир Анатольевич,

заместитель директора по научно-инновационной работе Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

40. Криоконсервация цист простейших и яиц гельминтов с целью стандартизации паразитологических исследований

Карамышева Юлия Сергеевна,

научный сотрудник инновационной лаборатории Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Гудков Владимир Георгиевич,

заведующий инновационной лабораторией Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

41. Профили чувствительности к противомикробным средствам штаммов *Proteus spp.*, циркулирующих среди амбулаторно обследованных пациентов

Анискович Екатерина Дмитриевна,

младший научный сотрудник инновационной лаборатории Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Пугач Валентин Валентинович,

научный сотрудник инновационной лаборатории Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Гудков Владимир Георгиевич,

заведующий инновационной лабораторией Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

Место проведения: холл, ул. Ланге, д. 5. Время проведения: 10:00-15:00

42. Распространённость возбудителей ИПП среди амбулаторно обследованных пациентов на основании данных молекулярно-генетических исследований

Девятникова Валентина Александровна,
биолог инновационной лаборатории Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Анискович Екатерина Дмитриевна,
младший научный сотрудник инновационной лаборатории Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Пугач Валентин Валентинович,
научный сотрудник инновационной лаборатории Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Гудков Владимир Георгиевич,
заведующий инновационной лабораторией Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

43. Анализ чувствительности к антибиотикам штаммов *P. aeruginosa*, выделенных от пациентов, находящихся в амбулаторных и стационарных условиях, в 2020-2025 гг.

Пугач Валентин Валентинович,
научный сотрудник инновационной лаборатории Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Янович Ольга Олеговна,
заведующий лабораторией клинической и экспериментальной микробиологии Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. б. н., г. Минск, Республика Беларусь

Картаева Анна Сергеевна,
младший научный сотрудник лаборатории клинической и экспериментальной микробиологии Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Анискович Екатерина Дмитриевна,
младший научный сотрудник инновационной лаборатории Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Гудков Владимир Георгиевич,
заведующий инновационной лабораторией Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

44. Фенотипы резистентности к противомикробным средствам сложнодифференцируемых неферментирующих грамотрицательных бактерий, выделенных от госпитализированных пациентов

Пугач Валентин Валентинович,
научный сотрудник инновационной лаборатории Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Янович Ольга Олеговна,
заведующий лабораторией клинической и экспериментальной микробиологии Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. б. н., г. Минск, Республика Беларусь

Картаева Анна Сергеевна,
младший научный сотрудник лаборатории клинической и экспериментальной микробиологии Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Анискович Екатерина Дмитриевна, младший научный сотрудник инновационной лаборатории Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Гудков Владимир Георгиевич,
заведующий инновационной лабораторией Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

45. ДНК-вакцина, кодирующая полипротеин prM-E вируса клещевого энцефалита, обеспечивает формирование протективного иммунитета у мышей

Тигеева Елена Витальевна,
младший научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», р. п. Кольцово, Российская Федерация

46. Разработка и анализ иммуногенности ДНК-вакцины, кодирующей ген гемагглютинина вируса гриппа птиц подтипа A/H9N_x, вводимой в организм мышей с использованием метода струйной инъекции

Яковлев Владимир Андреевич,
младший научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

47. Иммуногенность кандидатной мРНК-вакцины для профилактики заболевания, вызванного высокопатогенным вирусом гриппа A/H5N_X

Литвинова Виктория Руслановна,
младший научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

Яковлев Владимир Андреевич,
младший научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

Тигеева Елена Витальевна,
младший научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», р. п. Кольцово, Российская Федерация

Рудометова Надежда Борисовна,
старший научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б. н., р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

Боргоякова Мария Борисовна,
научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б. н., р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

Старостина Екатерина Владимировна,
старший научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б. н., р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

Карпенко Лариса Ивановна,
ведущий научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», д. б. н., р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

Рудометов Андрей Павлович,
и.о. заведующего отдела биоинженерии ФБУН «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор», к. б. н., р. п. Кольцово, Новосибирская область, Российская Федерация

48. Современная эпидемиологическая ситуация по трихинеллезу в Российской Федерации

Черникова Мария Петровна,
научный сотрудник лаборатории санитарно-паразитологического мониторинга, медицинской паразитологии и иммунологии ФБУН «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии», г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация

49. TTV у беременных

Ильюшенко Виктория Викторовна,
ассистент кафедры инфекционных болезней с курсом ФПКиПК УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», г. Витебск, Республика Беларусь

Димитраченко Татьяна Ивановна,
декан факультета повышения квалификации и переподготовки кадров УО «Витебский государственный орден Дружбы народов медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Витебск, Республика Беларусь

Место проведения: холл, ул. Ланге, д. 5. Время проведения: 10:00-15:00

50. Разработка подходов создания таргетной фаготерапии с использованием методов геномики, биоинформатики и CRISPR/Cas технологий на примере штаммов *Klebsiella pneumoniae*, циркулирующих среди детского населения Иркутской области

Степаненко Лилия Александровна,

ассистент кафедры детских болезней и детских инфекций, старший научный сотрудник Научно-исследовательского института биомедицинских технологий ФГБОУ ВО «Иркутский государственный медицинский университет», к. м. н., г. Иркутск, Российской Федерации
Съёмщикова Юлия Павловна,
 доцент кафедры педиатрии и детской хирургии дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Иркутский государственный медицинский университет», к. м. н., г. Иркутск, Российской Федерации

51. Перспективы применения технологии CRISPR/Cas9 для улучшения клеточной платформы Vero

Жизневская Анастасия Анатольевна,

младший научный сотрудник лаборатории иммунологии и клеточной биотехнологии Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Фомина Елена Георгиевна,

заведующий лабораторией иммунологии и клеточной биотехнологии Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д. б. н., г. Минск, Республика Беларусь

52. Менингококковая инфекция в Рязанской области 2025 – анализ клинических случаев

Мартынов Владимир Александрович,

заведующий кафедрой инфекционных болезней и фтизиатрии ФГБОУ ВО «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова», д. м. н., профессор, г. Рязань, Российской Федерации

Агеева Кира Александровна,

доцент кафедры инфекционных болезней и фтизиатрии ФГБОУ ВО «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова», к. м. н., г. Рязань, Российской Федерации

Карасева Елена Александровна,

доцент кафедры инфекционных болезней и фтизиатрии ФГБОУ ВО «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова», к. м. н., доцент, г. Рязань, Российской Федерации

Наркевич Илья Сергеевич,

студент 5 курса лечебного факультета ФГБОУ ВО «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова», г. Рязань, Российской Федерации

Гришин Владимир Юрьевич,

заведующий инфекционным отделением Государственного бюджетного учреждения Рязанской области «Областная клиническая больница имени Н. А. Семашко», г. Рязань, Российской Федерации

Куликова Мария Сергеевна,

врач-инфекционист инфекционного отделения Государственного бюджетного учреждения Рязанской области «Областная клиническая больница имени Н. А. Семашко», г. Рязань, Российской Федерации

53. Генетическое разнообразие ВГС в г. Минске среди пациентов с разными факторами риска

Гасич Елена Леонидовна,

заведующий лабораторией диагностики ВИЧ и сопутствующих инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д. б. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Коско Анастасия Дмитриевна,

младший научный сотрудник лаборатории ВИЧ и сопутствующих инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Глинская Ирина Николаевна,

заведующий отделом профилактики ВИЧ-инфекции и парентеральных вирусных гепатитов ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Бабушкина О. С.,

Научно-исследовательский институт гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

54. Характеристика полиморфизмов в nspl2

участке генома SARS-CoV-2 (РНК-зависимой РНК-полимеразе), ассоциированных с устойчивостью к ремдесивиру, и их взаимосвязь с генетическими вариантами вируса

Булда Кирилл Юрьевич,

научный сотрудник лаборатории диагностики ВИЧ и сопутствующих инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Гасич Елена Леонидовна,

заведующий лабораторией диагностики ВИЧ и сопутствующих инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д. б. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

55. Оценка уровня передаваемой лекарственной устойчивости ВИЧ в Гомельской области (2018-2025)

Бунас Анастасия Сергеевна,

научный сотрудник лаборатории диагностики ВИЧ и сопутствующих инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Гасич Елена Леонидовна,

заведующий лабораторией диагностики ВИЧ и сопутствующих инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д. б. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

56. Распространенность мутаций SARS-CoV-2 в мишениях действия терапевтических моноклональных антител (S белок)

Коско Анастасия Дмитриевна,

младший научный сотрудник лаборатории ВИЧ и сопутствующих инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Булда Кирилл Юрьевич,

научный сотрудник лаборатории диагностики ВИЧ и сопутствующих инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Гасич Елена Леонидовна,

заведующий лабораторией диагностики ВИЧ и сопутствующих инфекций Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», д. б. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

57. Молекулярно-эпидемиологический

мониторинг природных очагов лептоспироза на территории Республики Беларусь

Лютина Янина Викторовна,

научный сотрудник лаборатории биобезопасности с коллекцией патогенных микроорганизмов Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

58. Сравнительный анализ динамики репродукции вируса клещевого энцефалита в разных клеточных линиях

Климович Ольга Викторовна,

заведующий лабораторией биобезопасности с коллекцией патогенных микроорганизмов Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Семенов С. Ф.,

Научно-исследовательский институт гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

Место проведения: холл, ул. Ланге, д. 5. Время проведения: 10:00-15:00

59. Современные тенденции развития эпидемического процесса ВИЧ-инфекции на юге России

Матузкова Анна Николаевна,

заведующий поликлиническим отделением Южного окружного центра по профилактике и борьбе со СПИДом ФБУН «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора, к. м. н., г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация

60. Эффект пентоксифиллина на сывороточные биомаркеры воспаления и цитокинового шторма у пациентов с COVID-19

Трушевич Маргарита Олеговна,

научный сотрудник лаборатории клинической и экспериментальной микробиологии Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Картаева Анна Сергеевна,

младший научный сотрудник лаборатории клинической и экспериментальной микробиологии Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», г. Минск, Республика Беларусь

Карпов Игорь Александрович,

заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

Сильванович Екатерина Александровна,

ассистент кафедры инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь

Анисько Людмила Александровна,

доцент кафедры инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», к. м. н., доцент, г. Минск, Республика Беларусь

Титов Леонид Петрович,

академик НАН Беларусь, д. м. н., профессор, г. Минск, Республика Беларусь

61. Молекулярно-генетическая характеристика штаммов *Lactobacillus iners* в контексте бактериального вагиноза и нормальной микрофлоры

Денисов Павел Александрович,

научный сотрудник отдела молекулярной микробиологии и биоинформатики Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В. И. Кулакова», г. Москва, Российская Федерация

Миханошина Наталья Владимировна,

руководитель лаборатории по сбору и хранению биоматериала Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В. И. Кулакова», г. Москва, Российская Федерация

Гордеев Алексей Борисович,

руководитель отделом молекулярной микробиологии и биоинформатики Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В. И. Кулакова», г. Москва, Российская Федерация, к. б. н., г. Москва, Российская Федерация

Изюмов Роман Викторович,

научный сотрудник отдела молекулярной микробиологии и биоинформатики Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В. И. Кулакова», г. Москва, Российская Федерация

Припутневич Татьяна Валерьевна,

директор Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В. И. Кулакова», заведующий кафедрой медицинской микробиологии имени академика З. В. Ермольевой ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования», профессор кафедры микробиологии и вирусологии Института профилактической медицины им. З. П. Соловьева ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И. Пирогова», член-корреспондент РАН, д. м. н., профессор, г. Москва, Российская Федерация

62. Антимикробная активность растительных экстрактов Центрального федерального округа в отношении *Salmonella Typhimurium* и их синергический эффект с интерферонсодержащей мазью

Бурцев Андрей Русланович,

студент ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», г. Белгород, Российская Федерация

Бочарова Ксения Александровна,

заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии с курсом клинической иммунологии ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», к. м. н., г. Белгород, Российская Федерация

63. Вагинальная микробиота как потенциальный маркер риска развития тяжелых форм цервикальных интраэпителиальных плоскоклеточных поражений

Пинчук Татьяна Васильевна,

старший преподаватель кафедры акушерства и гинекологии с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь

64. Коклюш в практике врача-педиатра: проблемы диагностики, лечения и профилактики

Бевзенко Олег Владимирович,

доцент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; заместитель главного врача по организационно-методической работе ГБУ «Специализированная клиническая детская инфекционная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, к. м. н., г. Краснодар, Российская Федерация

Тхакушинова Нафисет Хусейновна,

заведующий кафедрой детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей ЮФО Министерства здравоохранения Российской Федерации; главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей Министерства здравоохранения Краснодарского края; главный врач ГБУЗ «Специализированная клиническая детская инфекционная больница» Министерства здравоохранения Краснодарского края, д. м. н., г. Краснодар, Российская Федерация

65. Биокристалломика паразитозов

Мартусевич Андрей Кимович,

заведующий лабораторией интегрального здоровья человека ФКС, профессор кафедры спортивной медицины и психологии ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского», заведующий межкафедральной учебной лабораторией, профессор кафедры физиологии, биохимии животных и акушерства ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный агротехнологический университет им. Л. Я. Флорентьевича», д. б. н., академик РАЕ, г. Нижний Новгород, Российская Федерация

Жданова Ольга Борисовна,

ведущий научный сотрудник научной лаборатории инновационных технологий пищевых производств ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет», д. б. н., г. Киров, Российская Федерация

Часовских Ольга Владимировна,

заместитель декана биологического факультета по научной работе ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет», к. в. н., доцент, г. Киров, Российская Федерация

66. Анализ функционального состояния организма мышей в условиях моно- и микстинвазии

Жданова Ольга Борисовна,

ведущий научный сотрудник научной лаборатории инновационных технологий пищевых производств ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет», д. б. н., г. Киров, Российская Федерация

Часовских Ольга Владимировна,

заместитель декана биологического факультета по научной работе ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет», к. в. н., доцент, г. Киров, Российская Федерация

Мартусевич Андрей Кимович,

заведующий лабораторией интегрального здоровья человека ФКС, профессор кафедры спортивной медицины и психологии ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского», заведующий межкафедральной учебной лабораторией, профессор

Место проведения: холл, ул. Ланге, д.5. Время проведения: 10:00-15:00

• СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ •

кафедры физиологии, биохимии животных и акушерства
ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный агротехнологический
университет им. Л. Я. Флорентьевса», д. б. н., академик РАЕ, г. Нижний
Новгород, Российская Федерация

Рассохин Дмитрий Валерьевич,
техник научной лаборатории инновационных технологий пищевых
производств ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический
университет», г. Киров, Российская Федерация

67. Физико-химические свойства биологических жидкостей крыс при экспериментальном трихинеллезе

Мартусевич Андрей Кимович,
заведующий лабораторией интегрального здоровья человека
ФКС, профессор кафедры спортивной медицины и психологии
ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский
государственный университет им. Н. И. Лобачевского»,
заведующий межкафедральной учебной лабораторией, профессор
кафедры физиологии, биохимии животных и акушерства
ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный агротехнологический
университет им. Л. Я. Флорентьевса», д. б. н., академик РАЕ, г. Нижний
Новгород, Российская Федерация

Жданова Ольга Борисовна,
ведущий научный сотрудник научной лаборатории инновационных
технологий пищевых производств ФГБОУ ВО «Вятский
государственный агротехнологический университет», д. б. н., г. Киров,
Российская Федерация

Часовских Ольга Владимировна,
заместитель декана биологического факультета по научной
работе ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический
университет», к. в. н., доцент, г. Киров, Российская Федерация

Бадянова Вера Сергеевна,
ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный агротехнологический
университет им. Л. Я. Флорентьевса», г. Нижний Новгород,
Российская Федерация

68. Клинико-лабораторная характеристика менингококкемии по материалам Республиканской клинической инфекционной больницы

Фесенко Наталья Викторовна,
аспирант кафедры инфекционных болезней Кыргызской
государственной медицинской академии имени И. К. Ахунбаева, г. Бишкек,
Кыргызская Республика