

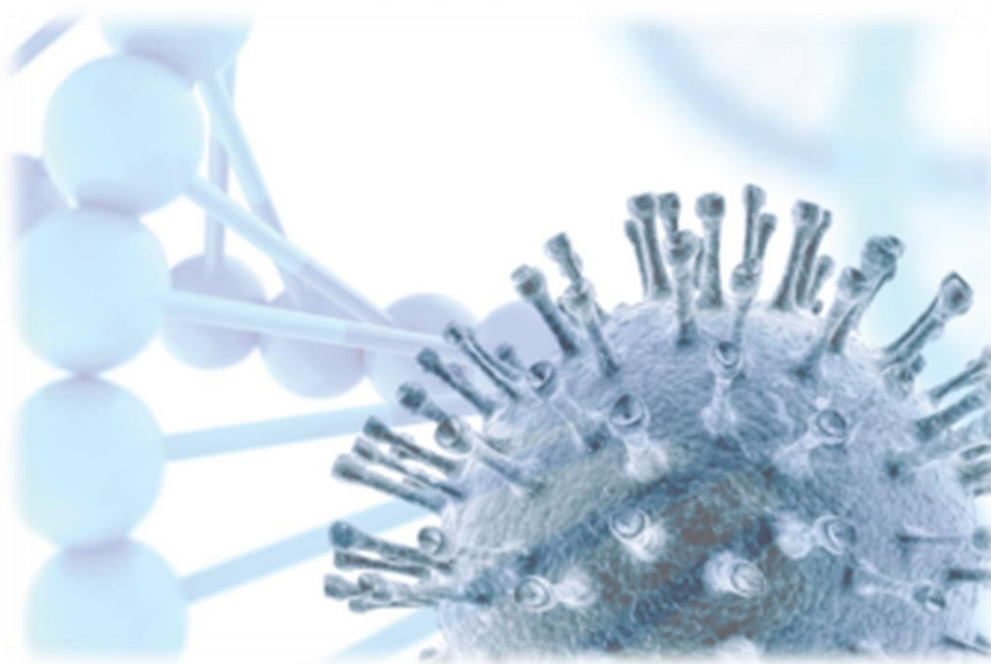
Министерство здравоохранения Республики Беларусь  
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ЭПИДЕМИОЛОГИИ И МИКРОБИОЛОГИИ»



## **ПРОГРАММА**

республиканской научно-практической конференции  
с международным участием

### **«НОВЫЕ КОНЦЕПЦИИ И МЕТОДЫ В МИКРОБИОЛОГИИ, ВИРУСОЛОГИИ И ИММУНОЛОГИИ»**



30-31 октября 2019 г.  
г. Минск, Республика Беларусь

**30 октября 2019**

УО «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»,  
Г. МИНСК, ПРОСПЕКТ ДЗЕРЖИНСКОГО, 83  
УЧЕБНЫЙ КОРПУС № 1,  
**АКТОВЫЙ ЗАЛ**

**9.00-10.00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ, ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ**

**10.00-11.50 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

**СОПРЕДСЕДАТЕЛИ** Жукова Наталья Павловна, Бобкова Марина Ридовна, Горбунов Владимир Анатольевич, Исаева Гузель Шавхатовна, Рассохин Вадим Владимирович, Титов Леонид Петрович

**10.00-10.10 Приветственное слово**  
**ЖУКОВА Наталья Павловна**, заместитель Министра здравоохранения – Главный государственный санитарный врач Республики Беларусь

**10.10-10.30 Национальная стратегия предупреждения распространения антибиотикорезистентности в Республике Беларусь**  
**ГОРБУНОВ Владимир Анатольевич**, к.м.н., доцент  
ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск

**10.30-10.50 Корь, краснуха: перспективы элиминации**  
**САМОЙЛОВИЧ Елена Олеговна**<sup>1</sup>, д.м.н., профессор  
соавт.: к.б.н. Семейко Г.В.<sup>1</sup>, к.м.н. Ермолович М.А.<sup>1</sup>, к.м.н. Глинская И.Н.<sup>2</sup>,  
Высоцкая В.С.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск,  
<sup>2</sup> ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», Минск

**10.50-11.10 Стратегии излечения ВИЧ-инфекции: основные подходы и трудности их реализации**  
**БОБКОВА Марина Ридовна**, д.б.н.  
ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России, Москва

**11.10 – 11.30 Коинфекция ВИЧ/ВГС. Пути преодоления основных проблем**  
**РАССОХИН Вадим Владимирович**, д.м.н., профессор  
ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера» Роспотребнадзора, Санкт-Петербург

**11.30-11.50 Энтеральные вирусные гепатиты: состояние проблемы в мире и Республике Беларусь**  
**АМВРОСЬЕВА Тамара Васильевна**, д.м.н., профессор  
ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск

**11.50-12.10 Перерыв**

<b>12.10-15.10</b>	<b>СЕКЦИЯ 1 ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ СЛЕЖЕНИЕ ЗА ИНФЕКЦИОННЫМИ И ПАЗАРИТАРНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ</b>
<b>СОПРЕДСЕДАТЕЛИ</b>	Амвросьева Тамара Васильевна, Горбунов Владимир Анатольевич, Коломиец Наталья Дмитриевна, Чистенко Григорий Николаевич, Шепелин Анатолий Прокопьевич
<b>12.10 – 12.25</b>	<b>Популяционная геномика <i>Neisseria meningitidis</i> и резистентность к антибиотикам</b> <b>ТИТОВ Леонид Петрович</b> , чл.-кор. НАН Беларуси, иностранный член РАН, академик РАМТН и РАМН, д.м.н., профессор соавт.: Хархаль А.Н. ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
<b>12.25 – 12.40</b>	<b>Особенности современной эпидемиологической ситуации по природно-очаговым инфекциям и инфекциям, общим для человека и животных, в Беларуси</b> <b>ГЛИНСКАЯ Ирина Николаевна</b> <sup>1</sup> , к.м.н. соавт.: Лешкевич А.Л. <sup>1</sup> , Морозик Л.А. <sup>1</sup> , к.б.н. Семижон П.А. <sup>2</sup> , Селькина Е.С. <sup>3</sup> <sup>1</sup> ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», Минск <sup>2</sup> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск <sup>3</sup> ГУ «Брестский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», Брест
<b>12.40-12.55</b>	<b>Современный пейзаж возбудителей гастроэнтеритов на юге Украины</b> <b>КОЗИШКУРТ Елена Владимировна</b> , к.м.н., доцент УО «Одесский национальный медицинский университет», Одесса
<b>12.55-13.10</b>	<b>Возможности молекулярно-биологических и биоинформационных методов при эпидемиологическом слежении за ВИЧ, парентеральными гепатитами В и С</b> <b>ГАСИЧ Елена Леонидовна</b> , д.б.н., доцент ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
<b>13.10-13.55</b>	<b>Обед</b>
<b>13.55-14.10</b>	<b>Эпидемиологические проблемы инфекционных болезней в Республике Беларусь</b> <b>ЧИСТЕНКО Григорий Николаевич</b> , д.м.н., профессор соавт.: Бандацкая М.И., Вальчук И.Н. УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск
<b>14.10-14.25</b>	<b>Особенности этиологии и эпидемиологии гриппа в последнее десятилетие</b> <b>ШМЕЛЕВА Наталья Петровна</b> , к.м.н. ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
<b>14.25-14.40</b>	<b>Особенности эпидемического процесса ветряной оспы и популяционный иммунитет населения Беларуси</b> <b>ДРОНИНА Алина Михайловна</b> <sup>1</sup> , к.м.н., доцент соавт.: д.м.н., профессор Самойлович Е.О. <sup>1</sup> , к.б.н. Семейко Г.В. <sup>1</sup> , к.м.н., доцент Гузовская Т.С. <sup>2</sup> , к.м.н. Ермолович М.А. <sup>1</sup> , к.м.н. Глинская И.Н. <sup>3</sup> <sup>1</sup> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск, <sup>2</sup> УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск <sup>3</sup> ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», Минск

14.40-14.55	Молекулярная эпидемиология регистрируемых в Республике Беларусь неполиомиелитных энтеровирусов <b>ПОКЛОНСКАЯ Наталья Владимировна</b> , к.б.н. ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
14.55-15.10	Эпидемиологический профиль гепатита А в условиях низкой эндемичности <b>ФЕДОРОВА Инна Владимировна</b> УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск
15.10-15.25	Кофе-пауза
15.25-18.00	<b>СЕКЦИЯ 2</b> <b>МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ВИРУЛЕНТНОСТИ И РЕЗИСТЕНТНОСТИ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ К ПРОТИВОМИКРОБНЫМ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ</b>
<b>СОПРЕДСЕДАТЕЛИ</b>	Исаева Гузель Шавхатовна, Тапальский Дмитрий Викторович, Титов Леонид Петрович
15.25-15.40	Ассоциация между вирулентностью, уровнем химиорезистентности и серотипом носоглоточных изолятов пневмококков, циркулирующих в Республике Татарстан <b>ИСАЕВА Гузель Шавхатовна</b> , д.м.н., профессор Казанский государственный медицинский университет ФБУН «Казанский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии» Роспотребнадзора, Казань
15.40-15.55	Генетический полиморфизм и антибиотикорезистентность <i>Chlamydia trachomatis</i> <b>РУБАНИК Людмила Владимировна</b> , к.б.н. ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
15.55-16.10	Потенцирование антибактериальной активности колистина в отношении колистинорезистентных штаммов <i>Klebsiella pneumoniae</i> антибиотиками разных групп <b>ТАПАЛЬСКИЙ Дмитрий Викторович</b> , к.м.н., доцент УО «Гомельский государственный медицинский университет», Гомель
16.10-16.25	Частота выявления <i>Mycobacterium tuberculosis</i> генотипа Beijing и подтипа B0/W148 и их резистентность к противотуберкулезным лекарственным средствам <b>СЛИЗЕНЬ Вероника Вячеславовна</b> <sup>1,2</sup> , к.м.н., доцент соавт.: д.м.н., профессор Суркова Л.К. <sup>2</sup> , Николенко Е.Н. <sup>2</sup> , д.м.н., профессор Гуревич Г.Л. <sup>2</sup> <sup>1</sup> УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск <sup>2</sup> ГУ «РНПЦ пульмонологии и фтизиатрии», Минск
16.25-16.40	Ассоциация мутаций в гене 23s рРНК <i>Helicobacter pylori</i> , связанных с резистентностью к кларитромицину, с частотой генов острова патогенности <b>ЯНОВИЧ Ольга Олеговна</b> , к.б.н. соавт.: д.м.н., профессор, чл.-кор. НАН Беларуси Титов Л.П. ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
16.40-16.55	Коклюш: причины роста заболеваемости <b>МАРТЫНОВ Владимир Сергеевич</b> соавт.: д.м.н., профессор Самойлович Е.О., к.м.н. Колодкина В.Л. ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск

<b>16.55-17.10</b>	<b>Оценка динамики формирования биопленки грамположительными и грамотрицательными бактериями с использованием спектрофотометрической детекции</b> <b>ЯРЕЦ Юлия Игоревна</b> , к.м.н., доцент ГУ «РНПЦ радиационной медицины и экологии человека», Гомель
<b>17.10-17.25</b>	<b>Результаты мониторинга антибактериальной резистентности N.gonorrhoeae 2017-2018 гг.</b> <b>АНИСКЕВИЧ Александра Васильевна</b> УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск
<b>17.25-17.40</b>	<b>Сравнительный анализ гистологической и иммуногистохимической картины лимфатических узлов при ВИЧ-инфекции</b> <b>ТИЩЕНКО Григорий Витальевич</b> <sup>1</sup> соавт.: д.м.н., профессор Цыркунов В. М. <sup>2</sup> <sup>1</sup> Городское клиническое патологоанатомическое бюро, Гомель <sup>2</sup> УО «Гродненский государственный медицинский университет», Гродно
<b>17.40-18.00</b>	Дискуссия. Обсуждение докладов

**31 октября 2019**

**УО «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»,  
УЧЕБНЫЙ КОРПУС № 1,  
АУДИТОРИЯ 3**

<b>09.30-12.15</b>	<b>СЕКЦИЯ 3 СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ПРОФИЛАКТИКИ, ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ</b>
<b>СОПРЕДСЕДАТЕЛИ</b>	Воропаев Евгений Викторович, Гасич Елена Леонидовна, Доценко Марина Леонидовна, Самойлович Елена Олеговна
<b>09.30-09.45</b>	<b>Вирус-ассоциированные тромбозы</b> <b>ДОЦЕНКО Марина Леонидовна</b> , д.м.н., профессор УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск
<b>09.45-10.00</b>	<b>Роль лабораторных исследований в диагностике различных клинических форм парвовирусной инфекции</b> <b>ЕРМОЛОВИЧ Марина Анатольевна</b> , к.м.н. ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
<b>10.00-10.15</b>	<b>Использование технологий фрагментного анализа ДНК для исследования микробных сообществ желудка у пациентов, инфицированных Helicobacter pylori</b> <b>ВОРОПАЕВ Евгений Викторович</b> , к.м.н., доцент УО «Гомельский государственный медицинский университет», Гомель
<b>10.15-10.30</b>	<b>Катетер-ассоциированные инфекции: эффективное применение современных методов диагностики</b> <b>БОРОНИНА Любовь Григорьевна</b> , д.м.н., профессор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», Екатеринбург
<b>10.30-10.45</b>	<b>Современные подходы к элиминации ВГС-инфекции</b> <b>МАТИЕВСКАЯ Наталья Васильевна</b> , д.м.н., доцент УО «Гродненский государственный медицинский университет», Гродно
<b>10.45-11.00</b>	<b>Острые респираторные вирусные инфекции: новый взгляд на проблему</b> <b>СИВЕЦ Наталья Валерьевна</b> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
<b>11.00-11.15</b>	<b>Одновременная быстрая диагностика туберкулеза и лекарственной устойчивости возбудителя на нереспираторных образцах и тканевом материале</b> <b>ДЮСЬМИКЕЕВА Марина Игоревна</b> , к.м.н., доцент ГУ «РНПЦ пульмонологии и фтизиатрии», Минск
<b>11.15-11.30</b>	<b>Биологические и молекулярно-генетические свойства клинических изолятов Klebsiella pneumoniae с гипермукоидным фенотипом</b> <b>КОЗЛОВА Анна Игоревна</b> УО «Гомельский государственный медицинский университет», Гомель
<b>11.30-11.45</b>	<b>Клинико-лабораторные особенности нейроинфекций энтеровирусной этиологии</b> <b>СОВКИЧ Александра Леонидовна</b> УО «Гродненский государственный медицинский университет», Гродно
<b>11.45-12.00</b>	<b>Клиническое течение и эффективность противовирусной терапии ХГВ у ВИЧ-инфицированных пациентов</b> <b>ГРИБОК Ирина Александровна</b> УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск

12.00-12.15	<p>Современные аспекты хронических парентеральных вирусных гепатитов у пациентов, находящихся на постоянной почечнозаместительной терапии</p> <p><b>КОЗАЧЕНКО Майя Георгиевна</b></p> <p>ГУ «Республиканский клинический медицинский центр Управления делами Президента Республики Беларусь», Минск</p>
12.15-13.00	Обед

УО «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»,  
УЧЕБНЫЙ КОРПУС № 1,  
АУДИТОРИЯ 2

09.30-11.15	<b>СЕКЦИЯ 4</b> <b>ИММУННЫЕ АСПЕКТЫ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ,</b> <b>МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ И КЛЕТОЧНЫЕ МЕХАНИЗМЫ</b> <b>ПАТОГЕНЕЗА</b>
<b>СОПРЕДСЕДАТЕЛИ</b>	Гончаров Андрей Евгеньевич, Доценко Эдуард Анатольевич, Фомина Елена Георгиевна
09.30-09.45	<b>Детекция циркулирующих опухолевых клеток для диагностики и прогнозирования рецидивов онкозаболеваний</b> <b>ГОНЧАРОВ Андрей Евгеньевич</b> , к.м.н. ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси», Минск
09.45-10.00	<b>Инсектная аллергия</b> <b>ДОЦЕНКО Эдуард Анатольевич</b> , д.м.н., профессор УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск
10.00-10.15	<b>Влияние <math>\beta</math>-амилоидов (A<math>\beta</math>40, A<math>\beta</math>42), тау-белка на фенотип и параметры цитоплазматической мембраны перевиваемых клеток астроглии</b> <b>АСТАШОНОК Андрей Николаевич</b> <sup>1</sup> , к.б.н. соавт.: д.м.н., профессор Полещук Н.Н. <sup>1</sup> , к.б.н. Квачева З.Б. <sup>2</sup> <sup>1</sup> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск <sup>2</sup> ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси», Минск
10.15-10.30	<b>Перспективы применения технологии клеточных культур для целей in vitro-токсикологии</b> <b>ПАВЛОВ Кирилл Игоревич</b> , к.м.н. УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск
10.30-10.45	<b>Существует ли норма общих IgE для пациентов с респираторными аллергиями?</b> <b>НОВИКОВА Татьяна Петровна</b> УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск
10.45-11.00	<b>Экспериментальный паркинсонизм и мультипотентные мезенхимальные стромальные клетки: эффекты клеточной терапии</b> <b>ШАДРИНА Виктория Кирилловна</b> <sup>1</sup> соавт.: Алейникова Н.Е. <sup>1</sup> , к.б.н., Кузнецова Т.Е. <sup>2</sup> , Иванчик Г.И. <sup>1</sup> , к.м.н., доцент Бойко А.В. <sup>1</sup> <sup>1</sup> ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования», Минск <sup>2</sup> ГНУ «Институт физиологии НАН Беларуси», Минск
11.00-11.15	<b>Экспериментальное моделирование воспалительных заболеваний кишечника</b> <b>АДАМОВИЧ Анна Юрьевна</b> <sup>1</sup> соавт.: Дыбов О.Г. <sup>2</sup> , Старостин А.М. <sup>2</sup> , Игнатович Т.В. <sup>1</sup> <sup>1</sup> ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования» <sup>2</sup> УЗ «Минская областная клиническая больница», Минск



УО «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»,  
УЧЕБНЫЙ КОРПУС № 1,  
АУДИТОРИЯ 3

<b>13.00-15.00</b>	<b>СЕКЦИЯ 5 МОЛОДЫЕ УЧЕНЫЕ В АВАНГАРДЕ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ НАУКИ</b>
<b>СОПРЕДСЕДАТЕЛИ</b>	Дронина Алина Михайловна, Гасич Елена Леонидовна, Пугач Валентин Валентинович
<b>13.00-13.10</b>	<b>Характеристика генотипического пейзажа изолятов <i>Chlamydia trachomatis</i>, выделенных у жителей города Минска</b> <b>КАПУСТИНА Юлия Михайловна<sup>1</sup></b> соавт.: к.б.н. Рубаник Л.В. <sup>1</sup> , д.м.н., профессор Полещук Н.Н. <sup>1</sup> , Коваленко Е.В. <sup>2</sup> , Сухобокова Н.Н. <sup>2</sup> <sup>1</sup> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск <sup>2</sup> УЗ «Городской клинический кожно-венерологический диспансер», Минск
<b>13.10-13.20</b>	<b>Актуальные аспекты инфекций, вызванных <i>Mycoplasma pneumoniae</i></b> <b>ЛАПО Татьяна Петровна</b> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
<b>13.20-13.30</b>	<b>Генетические варианты уropatогенных <i>E.coli</i> и их резистентность к противомикробным лекарственным средствам</b> <b>БУСИК Снежана Викторовна<sup>1</sup></b> соавт.: к.м.н., доцент Слиzenь В.В. <sup>2</sup> , Муляревич С. П. <sup>1</sup> , Левшина Н.Н. <sup>1</sup> <sup>1</sup> ГУ «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии», Минск <sup>2</sup> УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск
<b>13.30-13.40</b>	<b>Анализ распространённости первичной резистентности ВИЧ к антиретровирусным препаратам в Республике Беларусь</b> <b>БУНАС Анастасия Сергеевна</b> соавт.: д.б.н., доцент Гасич Е.Л. ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
<b>13.40-13.50</b>	<b>Генотипический пейзаж возбудителей групповой и спорадической норовирусной заболеваемости (2018-2019 гг.)</b> <b>ЛОЗЮК Светлана Константиновна</b> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
<b>13.50-14.00</b>	<b>Вирусные инфекции у детей реципиентов гемопоэтических стволовых клеток: этиологическая структура, молекулярно-генетическая характеристика доминирующих возбудителей</b> <b>АРИНОВИЧ Александра Сергеевна</b> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
<b>14.00-14.10</b>	<b>Вирусный гепатит E - актуальная проблема для реципиентов органов и клеток</b> <b>КОЛТУНОВА Юлия Борисовна</b> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
<b>14.10-14.20</b>	<b>Молекулярно-эпидемиологическая характеристика аденовирусов человека, циркулирующих среди населения Беларуси и во внешнесредовом резервуаре</b> <b>БЕЛЬСКАЯ Инна Валерьевна</b> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск
<b>14.20-14.30</b>	<b>Эпиднадзор за возбудителями инвазивных бактериальных заболеваний в Республике Беларусь: итоги исследований 2016-2019 гг.</b> <b>ТАЛАНКИНА Анна Сергеевна</b> ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск соавт.: д.м.н., профессор, чл.-кор. НАН Беларуси Титов Л.П.

14.30-14.40	<p>Разработка метода ПЦР для идентификации бактерий "красного комплекса" (<i>T.denticola</i>, <i>P.gingivalis</i>, <i>B.forsythus</i>) вызывающих периодонтит</p> <p><b>БУРДЕЙКО Екатерина Юрьевна</b>          ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии», Минск</p>
14.40-14.50	<p><b>Эпидемиологический профиль рака молочной железы в Республике Беларусь</b></p> <p><b>НОВИКОВА Анна Юрьевна</b>, студент 6-го курса медико-профилактического факультета          УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск</p>
14.50-15.00	<p><b>Медико-социальные аспекты рака щитовидной железы в Республике Беларусь</b></p> <p><b>ЮДЕНКОВА Татьяна Владиславовна</b>, студент 6-го курса медико-профилактического факультета          УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск</p>
<p><b>Подведение итогов конференции, дискуссия, принятие резолюции.</b>  <b>Завершение работы конференции</b></p>	