



**Министерство здравоохранения Российской Федерации
Национальная ассоциация специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием
медицинской помощи (НП «НАСКИ»)
Департамент здравоохранения Тюменской области
Тюменский государственный медицинский университет
Уральский научно-образовательный медицинский кластер**

*При поддержке аппарата полномочного представителя Президента России в Уральском
федеральном округе и Правительства Тюменской области*

Место проведения:

г. Тюмень, ул. Республики, д.142

Западно-Сибирский Инновационный Центр (Тюменский Технопарк)

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

<input type="checkbox"/> Пленарные заседания, симпозиумы, секционные заседания, работа выставки	12-13 апреля	Конгресс-залы Тюменского Технопарка
<input type="checkbox"/> Общее собрание членов НП «НАСКИ»	12 апреля	Международный Конгресс-холл Тюменский Технопарк
<input type="checkbox"/> Расширенное заседание профильной комиссии по эпидемиологии Министерства здравоохранения РФ, главных специалистов – эпидемиологов органов управления здравоохранением в субъектах Уральского федерального округа и врачей эпидемиологов медицинских организаций Тюменской области	13 апреля	Учебная аудитория Тюменский Технопарк
<input type="checkbox"/> Заседание учебно-методической комиссии по эпидемиологии Координационного Совета по области образования «Здравоохранение и медицинские науки»	13 апреля	Тюменский государственный медицинский университет
<input type="checkbox"/> Совещание заведующих кафедрами эпидемиологии медицинских вузов РФ с Экспертным советом по образовательной деятельности НП «НАСКИ»	14 апреля	Кафедра эпидемиологии Тюменского государственного медицинского университета


ТЮМЕНЬ 12-14 АПРЕЛЯ 2018

УЧАСТИЕ всех зарегистрированных специалистов **БЕСПЛАТНОЕ**

В программу конференции входит образовательное мероприятие, заявка на оценку образовательного мероприятия и присвоение кредитов (12) рассматривается Координационным советом по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Министерства здравоохранения Российской Федерации

Во время работы конференции **12-13 апреля** будет проводиться **Выставка** отечественных и зарубежных производителей медицинского оборудования, медицинских изделий, средств и технологий профилактики инфекций.

Официальные языки: русский, английский

РАСПИСАНИЕ

12 апреля 2018 года
Регистрация участников с 08:00 до 13:00

Международный Конгресс-холл (320 мест)	Малый зал (2-й этаж, 150 мест)	Учебная аудитория (2 этаж, 100 мест)
10:00 Открытие конференции 10:15-12:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ I «Оценка и управление рисками возникновения и распространения инфекций в медицинских организациях и среди населения»	10:15-12:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ I (он-лайн трансляция)	
12:30 – 12:45 ПЕРЕРЫВ		
КЛАСТЕР СИМПОЗИУМОВ ПО ИММУНОПРОФИЛАКТИКЕ 12:45-14:00 ШКОЛА НАСКИ «Иммунопрофилактика инфекционных болезней»	12:45-15:15 СЕКЦИЯ 1 «Риск-ориентированный эпидемиологический надзор и контроль ИСМП»	12:45 -13:15 ШКОЛА НАСКИ «Эпидемиология пневмоцистоза»



14:10-15:40 Симпозиум «Разные пациенты – одно решение» при поддержке компании Пфайзер Инновации	15:20-17:50 СЕКЦИЯ 3 «Современные технологии обеспечения эпидемиологической безопасности больничной среды и медицинских манипуляций»	13:15-17:30 СЕКЦИЯ 2 «Особенности эпидемиологии и профилактики актуальных инфекционных и паразитарных болезней»
15:45-16:45 Симпозиум «Новое в вакцинации: глобальный взгляд» при поддержке компании ЗАО ГлаксоСмитКляйн		17:30-17:50 Проблемная лекция «Эпидемиологическое значение биопленок»
16:50-17:50 ШКОЛА НАСКИ «Вакцинопрофилактика - опыт региональных программ»		

18:00-18:45 Общее собрание НП «НАСКИ»

13 апреля 2018года

Регистрация участников с 08:00 до 13:00

9:00-11:00 СЕКЦИЯ 4 «Технологии обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской деятельности в практике медицинской сестры»	9:00 –10:00 ШКОЛА НАСКИ «Обеспечение эпидемиологической безопасности медицинской деятельности: эпидемиологический практикум»	9:00-12:00 СЕКЦИЯ 5 «Эпидемиология и профилактика актуальных неинфекционных болезней»
11:10-12:10 Симпозиум "Мультимодальная стратегия по гигиене рук. Обработка поверхностей, смена парадигмы" при поддержке компании ООО «Пауль Хартманн»	10:00-12:40 СЕКЦИЯ 6 «Резистентность к антимикробным препаратам возбудителей ИСМП и ее преодоление. Микробиологические аспекты ИСМП»	12:00-13:20 Расширенное заседание Профильной комиссии по эпидемиологии Минздрава России
12:20-13:20 Мастер-класс «Организация уборочных мероприятий в ООМД в рамках создания отдела комплексного обслуживания. Практический опыт инсорсинга в	12:40 -13:20 ШКОЛА НАСКИ «Инфекции в области хирургического вмешательства»	



учреждениях здравоохранения России» при поддержке компании Vileda Professional Russia		
13:30-15:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ II «Риск-ориентированные технологии эпидемиологического надзора и контроля актуальных инфекций и паразитозов»		
15:30 – 15:45 ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ		

12 АПРЕЛЯ 2018, ЧЕТВЕРГ

Регистрация участников: 8:00-13:00

Выставка отечественных и зарубежных производителей медицинского оборудования, медицинских изделий, средств и технологий профилактики инфекций.

Международный Конгресс-холл

10:00 Открытие конференции и выставки

Президиум: Министерство здравоохранения Российской Федерации, Аппарат полномочного представителя Президента в Уральском федеральном округе, Правительство Тюменской области, Тюменская областная Дума, Национальная ассоциация специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, Департамент здравоохранения Тюменской области, Тюменский государственный медицинский университет Минздрава России

10:15-12:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ I «Оценка и управление рисками возникновения и распространения инфекций в медицинских организациях и среди населения»



Сопредседатели: Брико Н.И., Куликова И.Б., Брусина Е.Б., Марченко А.Н., Зуева Л.П., Шаруха Г.В., Швабский О.Р., Стасенко В.Л.

10:15-10:35	Достижения и проблемы вакцинопрофилактики инфекционных болезней <i>Брико Н.И. (Москва) – 20 мин</i>
10:35-10:55	Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи: современная доктрина профилактики <i>Брусина Е.Б., Брико Н.И., Зуева, Л.П., Ковалишена О.В., Стасенко В.Л., Фельдблюм И.В. (Кемерово) – 20 мин</i>
10:55-11:10	Эпидемиология туляремии на севере Тюменской области: уроки истории и современность <i>Марченко А.Н., Мефодьев В.В., Степанова Т.Ф. (Тюмень) – 15 мин</i>
11:10-11:25	Новое в осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора: проведение профилактических мероприятий, внедрение риск-ориентированной модели надзора <i>Шаруха Г.В. (Тюмень) – 15 мин</i>
11:25-11:40	Эпидемиологическое наблюдение: новые подходы <i>Зуева Л.П., Любимова А.В. (Санкт-Петербург) – 15 мин</i>
11:40-11:55	Эффективные подходы к обеспечению качества и безопасности медицинской деятельности. Международный и российский опыт <i>Швабский О.Р. (Москва) – 15 мин</i>
11:55-12:10	Профилактика актуальных неинфекционных заболеваний: проблемы и решения <i>Стасенко В.Л., Ширлина Н.Г., Вьюшков Д.М., Косенок В.К., Турчанинов Д.В., Ширинский В.А., Вильмс Е.А., Щербаков Д.В., Пасечник О.А., Леонов О.В., Попов С.П., Блох А.И. (Омск) – 15 мин</i>
12:10-12:25	Эпидемиология хронических неинфекционных заболеваний среди населения в Тюменской области (ЭССЕ-РФ) <i>Медведева И.В., Ефанов А.Ю., Шалаев С.В., Сторожок М.А. (Тюмень) – 15 мин</i>
	Дискуссия

12:30 -12:45 ПЕРЕРЫВ



Международный Конгресс-холл

КЛАСТЕР СИМПОЗИУМОВ ПО ИММУНОПРОФИЛАКТИКЕ

**12:45-14:00 ШКОЛА НАСКИ «Иммунопрофилактика инфекционных
болезней»**

Модераторы: *Фельдблюм И.В., Миндлина А.Я., Полибин Р.В.*

**12:45-13:05 Проблемная лекция «Иммунизация взрослого населения: проблемы
и пути решения».**

Читает **Фельдблюм И.В.**, заведующий кафедрой эпидемиологии с курсом
гигиены и эпидемиологии ФДПО ФГБОУ ВО «Пермский государственный
медицинский университет им. ак. Е.А. Вагнера» Минздрава России, д.м.н.,
профессор (Пермь)

**13:05-13:25 Семинар «Организационные аспекты реализации программ
вакцинации коклюша, дифтерии, столбняка в РФ»**

Ведет **Миндлина А.Я.**, профессор кафедры эпидемиологии и доказательной
медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России,
д.м.н. (Москва)

**13:25-13:40 Доклад «Преимущества применения 4-валентных вакцин против
гриппа в практическом здравоохранении»**

Читает **Харит С.М./Фридман И.В.** руководитель отдела профилактики
инфекционных заболеваний ФГБУ «Детский научно-клинический центр
инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства»
(Санкт-Петербург)

**13:40-14:00 Мастер-класс «Подходы к оценке эффективности
иммунопрофилактики на примере гриппа»**

Ведет **Полибин Р.В.**, доцент кафедры эпидемиологии и доказательной медицины
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, секретарь
Профильной комиссии по эпидемиологии МЗ РФ и НП «НАСКИ», к.м.н.
(Москва)

13:50-14:00 Дискуссия. Оценка знаний слушателей путем опроса.


14:10-15:40
Симпозиум «Разные пациенты - одно решение» при поддержке компании Пфайзер Инновации - 90 мин

Председатель: Брико Н.И. (Москва)

Сопредседатель: Шарухо Г.В. (Тюмень)

Вступительное слово председателя	<i>Брико Н.И. (Москва), 5 мин</i>
«Эпидемиология внебольничных пневмоний в РФ и УРФО»	<i>Полибин Р.В. (Москва), 20 мин</i>
«Пневмококковые менингиты: портрет болезни в разных возрастах»	<i>Кузнецов П.Л. (Екатеринбург), 15 мин</i>
«Цена отложенной вакцинации»	<i>Куличенко Т.В. (Москва), 20 мин</i>
«Практические вопросы вакцинации пациентов терапевтического профиля»	<i>Игнатова Г.Л. (Челябинск), 20 мин</i>
Сессия вопросов и ответов	<i>10 мин</i>

15:45-16:45
Симпозиум «Новое в вакцинации: глобальный взгляд» при поддержке компании ЗАО ГлаксоСмитКляйн – 60 мин

1. Феномен перекрестной иммунологической реактивности, как важный фактор успешного конструирования современных вакцин
Шнеер Е.Л. (Москва)
2. Неоспоримые преимущества комбинированных вакцин – новые возможности иммунопрофилактики
Семерилов В.В. (Пермь)
3. Ветряная оспа - угроза, которая всегда рядом
Смирнова С.С. (Екатеринбург)
Дискуссия
16:50-17:50
ШКОЛА НАСКИ «Вакцинопрофилактика - опыт региональных программ»



Председатель: Брико Н.И. (Москва)
Сопредседатель: Фельдблюм И.В (Пермь)

1. Результаты региональной программы вакцинации против вируса папилломы человека в ХМАО-Югре

Майер Ю.И., к.м.н., доцент кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии медицинского института Сургутского государственного университета ХМАО-Югры, г. Сургут – 15 минут

2. Результаты региональной программы вакцинации против ротавирусной инфекции

Рычкова О.А., д.м.н., заведующая кафедрой детских болезней лечебного факультета с курсом иммунологии и аллергологии ТГМА, г. Тюмень – 15 минут

3. Вакцинация взрослых против пневмококковой инфекции в рамках регионального календаря профилактических прививок

Фельдблюм И.В., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эпидемиологии с курсом гигиены и эпидемиологии ФДПО ФГБОУ ВО ПГМУ им. Е.А. Вагнера Минздрава России, г. Пермь – 15 минут

Дискуссия – 15 минут

18:00-18:45 ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ НП «НАСКИ»

Малый зал

12:45-15:15

СЕКЦИЯ 1 «Риск-ориентированный эпидемиологический надзор и контроль ИСМП»

Сопредседатели: Голубкова А.А., Присакарь В.И., Маркова О.П., Тимохина Т.Х.

12:45-12:55	ВУИ или ВБИ? Вопросы эпидемиологической диагностики и критерии оценки <i>Голубкова А.А. (Екатеринбург) – 10 мин</i>
-------------	---



12:55-13:05	Внутрибольничные инфекции, вызванные метициллинрезистентными стафилококками (MRS) <i>В. И. Присакарь, Д.В. Буга, В. Сава (Республики Молдова, г. Кишинэу) – 10 мин</i>
13:05-13:15	Риск - менеджмент в обеспечении безопасности медицинской помощи в медицинских организациях Тюменской области. Проблемы, пути решения <i>Маркова О.П. (Тюмень) – 10 мин</i>
13:15-13:25	Факторы риска инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, у пациенток акушерского стационара <i>Желнина Т.П. (Кемерово)-10 мин</i>
13:25-13:35	Возможности реализации пилотного проекта «Совершенствование мер борьбы и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в Российской Федерации» в специализированном Перинатальном центре <i>Широкова Л. (Санкт-Петербург) – 10 мин</i>
13:35-13:45	Эффективность применения информационных технологий в эпидемиологическом надзоре за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи <i>Верещагин Д.И., Шаруха Г.В., Вайтович М.А., Седова Т.А. (Тюмень, Омск) – 10 мин</i>
13:45-13:55	Использование прокальцитонина в качестве маркера катетер-ассоциированной инфекции кровотока <i>Выгоняйлов А.В. (Челябинск) – 10 мин</i>
13:55-14:05	Катетер-ассоциированные инфекции кровотока: риск-ориентированная модель эпидемиологического надзора и контроля <i>Квашина Д.В., Ковалишена О.В. (Нижний Новгород) – 10 мин</i>
14:05-14:15	Факторы риска, влияющие на колонизацию пациентов бактериями рода <i>Klebsiella</i> в детской клинике <i>Кузьменко С.А. (Кемерово) – 10 мин</i>
14:15-14:25	Санитарно-противоэпидемический режим в медицинских организациях стоматологического профиля <i>Мироненко О.В. (Санкт-Петербург) – 10 мин</i>
14:25-14:35	Оценка риск-ориентированных технологий ИСМП в онкологии <i>Нешатаев А.Н., Лукьяненко Н.В. (Барнаул) – 10 мин</i>
14:35-14:45	Вопросы профилактики ИСМП при работе службы скорой



	помощи. <i>Чистякова А.Ю., Базите И.И. (Екатеринбург)- 10 мин</i>
14:45-14:55	Экспериментальное обоснование применения экзометаболитов <i>Bifidumbacterium bifidum</i> для профилактики инфекционных осложнений в травматолого-ортопедической практике <i>Марков А.А., Тимохина Т.Х. (Тюмень) – 10 мин</i>
14:55-15:05	Принципы организации лечебного питания как части обеспечения качества и безопасности медицинской помощи <i>Бахтина Н.В. (Кемерово) – 10 мин</i>
15:05-15:15	Клинические результаты лечения гнойных ран кожи и мягких тканей антисептиком изофураг (раствор) <i>Г. Гидирим, И. Присэкару, Г. Богян, Н. Главан (Республика Молдова, г. Кишинэу) – 10 мин</i>
	Дискуссия

15:20-17:50
СЕКЦИЯ 3 «Современные технологии обеспечения эпидемиологической безопасности больничной среды и медицинских манипуляций»
Сопредседатели: Марченко А.Н., Мироненко О.В., Канищев В.В.

15:20-15:35	Управление медицинскими отходами – основа эпидемиологической безопасности медицинской деятельности и экологического благополучия в регионе <i>Марченко А.Н., Бойко Д.А. (Тюмень) -15 мин</i>
15:35-15:50	Некоторые аспекты эффективности и возможных негативных последствий использования дезсредств в медицинских организациях <i>В.В. Канищев, Н.И. Еремеева (Екатеринбург, Сергиев Посад)- 15 мин</i>
15:50-16:05	Организация системы производственного контроля и безопасных условий работы на участке термического обезвреживания отходов класса Б и В <i>Мироненко О.В. (Санкт-Петербург) – 15 мин</i>
16:05-16:15	Современное оборудование и технологии для центральных стерилизационных отделений



	<i>Абдрашитов Т.Р. (Москва) – 10 мин</i>
16:15-16:25	Аэрозольная дезинфекция архивов медицинской организации <i>Кожарская Г.В., Краюхин Д.В. (Екатеринбург) – 10 мин</i>
16:25-16:35	Обращение текстильных изделий в медицинских организациях в свете новых методических указаний <i>Чистякова А.Ю., Базите И.И. (Екатеринбург) – 10 мин</i>
16:35-16:45	Принципиально новые возможности пробиотической очистки для нужд гигиены и медицины <i>Брыскин Ю.В. (Тюмень) – 10 мин</i>
16:45-16:55	Руки медицинского персонала, как основа инфекционной безопасности <i>Гутерман Р.Л. (Москва) – 10 мин</i>
16:55-17:05	Особенности обработки рук в стоматологических организациях <i>Чистякова А.Ю., Базите И.И., Харитонова М.П. (Екатеринбург) – 10 мин</i>
17:05-17:15	Программа контроля качества гигиены рук в лечебных учреждениях. Адаптация мультимодальной стратегии ВОЗ в условиях современного стационара <i>Латанова А.К. (Москва) – 10 мин</i>
	Дискуссия
17:20-17:50	Мастер-класс Российский и зарубежный опыт использования импульсных ультрафиолетовых установок в комплексе дезинфекционных мероприятий по профилактике ИСМП <i>Голубцов А.А. (Москва) – 30 мин</i>

18:00-18:45 ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ НП «НАСКИ»

Учебная аудитория

12:45 -13:15

ШКОЛА НАСКИ «Эпидемиология пневмоцистоза»

Ведет **Петрухина М.И.** – к.м.н., доцент кафедры эпидемиологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» «Минздрава России (Москва)


13:15-17:30
СЕКЦИЯ 2 « Особенности эпидемиологии и профилактики актуальных инфекционных и паразитарных болезней»
Сопредседатели: *Хасанова Г.Р., Мухаметзянов А.М., Суранова Т.Г., Устюжанин Ю.В.*

13:15-13:30	Современные особенности эпидемии ВИЧ-инфекции у женщин в Республике Татарстан <i>Хасанова Г.Р., Аглиуллина С.Т., Мухарямова Л.М., Нагимова Ф.И. (Казань) – 15 мин</i>
13:30-13:45	Эпидемиологическая ситуация в Тюменской области по ВИЧ-инфекции <i>Попков А.В., Петрова С.В. (Тюмень)- 15 мин</i>
13:45-14:00	Проявления эпидемического процесса вирусных гепатитов в современных условиях <i>Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В. (Уфа)- 15 мин</i>
14:00-14:10	Система здравоохранения и НКО. Опыт Тюменской области <i>Устюжанин Н.В. (Тюмень) - 10 мин</i>
14:10-14:25	Эпидемиологические и клинические особенности субклинического течения лихорадки Эбола (по материалам Тюменской областной клинической инфекционной больницы) <i>Орлов М.Д. (Тюмень) – 15 мин</i>
14:25-14:40	Сравнительная оценка проявлений эпидемического процесса и ведущих факторов передачи возбудителей серозного менингита и герпангины энтеровирусной этиологии <i>Сергеев В.И., Трясолобова М.А. (Пермь) – 15 мин</i>
14:40-14:55	Распространенность маркеров парвовирусной В 19 инфекции среди различных групп населения <i>Никишов О.Н. (Санкт-Петербург) – 15 мин</i>
14:55-15:05	К вопросу об эпидемиологической связи показателей загрязнения воды с водозависимыми кишечными инфекциями <i>Устюжанин Ю.В. (Тюмень) – 10 мин</i>
15:05-15:15	Эпидемиологическая характеристика, клинические особенности случаев тропической малярии (по материалам Тюменской областной клинической инфекционной больницы)



	<i>Морозов Н.А. (Тюмень) – 10 мин</i>
15:15-15:25	Эпидемиологическая значимость различных объектов внешней среды в общеобразовательных учреждениях с низким уровнем пораженности детей энтеробиозом <i>Летюшев А. Н., Шаруха Г.В. (Тюмень) – 10 мин</i>
15:25-15:35	Организация работы инфекционного отделения при массовом поступлении больных с подозрением на ООИ (Вспышка сибирской язвы, ЯМАЛ 2016 г.) <i>Лапенко И.В. (Салехард) – 10 мин</i>
15:35-15:45	Улучшение качества стационарной помощи детям в условиях инфекционного стационара. Результаты аудита. <i>Семинюк Е.Н. (Тюмень) — 10 мин</i>
15:45-16:00	Эффективность вакцинопрофилактики гриппа в России в эпидемических сезонах 2015/16гг., 2016/17гг. и 2017/18гг <i>Суранова Т.Г. (Москва) – 15 мин</i>
16:00-16:15	Актуальные вакцины и современные подходы к мониторингу нежелательных явлений после вакцинации <i>Лопушов Д.В. (Казань) – 15 мин</i>
16:15-16:30	Оптимизация комплекса профилактических и противоэпидемических мероприятий в отношении пневмококковой инфекции в Алтайском крае <i>Козянова Ю.А., Сафьянова Т.В (Барнаул) – 15 мин</i>
16:30-16:40	Региональный календарь прививок - на пути обновления охраны индивидуального, популяционного, национального здоровья <i>Рычкова О.А. (Тюмень) - 10 мин</i>
16:40-16:50	О деятельности Экспертного совета по вакцинопрофилактике в Тюменской области <i>Маркова О.П., Захарченко Н.М. (Тюмень) – 10 мин</i>
16:50-17:00	Результаты мониторинга постпрививочного иммунитета к вирусному гепатиту В у персонала НОКБ <i>Цейц О.Е. (Великий Новгород) – 10 мин</i>
17:00-17:10	Практические вопросы иммунопрофилактики детского населения Тюменской области, <i>Казакевич Н.В.(Тюмень) - 10 мин</i>
17:10-17:20	Мониторинг состояния коллективного иммунитета у медицинских работников Тюменской области



	<i>Викторов В.С. (Тюмень) – 10 мин</i>
17:20–17:30	Эпидемиологические проявления туберкулеза с широкой лекарственной устойчивостью возбудителя <i>Ярусова И.В., Зимогляд А.А., Витрив С.В., Пасечник О.А. (Омск) – 10 мин</i>
	Дискуссия

17:30-17:50 Проблемная лекция «Эпидемиологическое значение биопленок»

Читает **Петрухина М.И.** – к.м.н., доцент кафедры эпидемиологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования «Минздрава России (Москва)

13 АПРЕЛЯ 2018, ПЯТНИЦА
Международный Конгресс-холл
9:00-11:00
СЕКЦИЯ 4 «Технологии обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской деятельности в практике медицинской сестры»

 Сопредседатели: *Ланик С.В., Куликова Р.М., Швецова Н.С.*

9:00-9:15	Профилактика ИСМП-роль сестринского персонала <i>Виноградова Е.В. (Тобольск) – 15 мин</i>
9:15-9:30	Профилактика профессионального инфицирования ВИЧ при осуществлении медицинской деятельности <i>Новоселова Н.В. (Тюмень) – 15 мин</i>
9:30-9:45	Опыт обучения медицинских сестер гигиенической обработки рук с целью профилактики ИСМП <i>Гореликова Е.В. (Пермь) – 15 мин</i>
9:45-9:55	Опыт применения жидкой полимерной пленки для профилактики хирургических инфекций <i>Гордиевская Л.А. (Тюмень) – 10 мин</i>
9:55-10:05	Организация процесса обработки изделий медицинского назначения для нестерильных эндоскопических манипуляций. Выбор средств и методов очистки, дезинфекции и стерилизации



	<i>Губина Э.Б. (Тюмень) – 10 мин</i>
10:05-10:15	Правильное использование медицинских перчаток для снижения рисков для пациентов и медицинских работников <i>Захарова Е.В. (Тюмень) – 10 мин</i>
10:15-10:25	Производственный контроль в системе инфекционной безопасности медицинских организаций <i>Шевелева Н.В. (Ишим) – 10 мин</i>
10:25-10:35	Современные уборочные технологии. Опыт применения безведерной системы уборки в ОКБ №1 <i>Журавлева Н.Н. (Тюмень) – 10 мин</i>
	Дискуссия
10:40-11:00	Мастер-класс «Практические аспекты гигиены рук медицинских работников» <i>Ведет Куликова Р.М., председатель Правления ТРОО «Тюменская областная профессиональная сестринская ассоциация» (Тюмень) – 20 мин</i>

11:10-12:10

Симпозиум "Мультимодальная стратегия по гигиене рук. Обработка поверхностей, смена парадигмы" при поддержке компании ООО «Пауль Хартманн»

*Лектор **Белякова А.М.**, преподаватель колледжа РАМ, медицинский советник ООО «Пауль Хартманн»*

12:20-13:20

Мастер-класс «Организация уборочных мероприятий в ООМД в рамках создания отдела комплексного обслуживания. Практический опыт инсорсинга в учреждениях здравоохранения России» при поддержке компании *Vileda Professional Russia*

Малый зал

9:00 – 10:00

ШКОЛА НАСКИ «Обеспечение эпидемиологической безопасности медицинской деятельности: эпидемиологический практикум»



9:00-9:30 Семинар «Региональный опыт организации мониторинга качества медицинской помощи».

Ведет **Швабский О.Р.** - заместитель генерального директора ФГБУ «Центр мониторинга и клинико-экономической экспертизы» Росздравнадзора (Москва)

9:30-9:50 Мастер-класс «Основные проблемные вопросы обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской деятельности и пути решения (опыт аудитов)»

Ведет **Ходакова М.А.**, заведующая эпидемиологическим отделом ГАУЗ РТ «Больница скорой медицинской помощи» (г. Набережные Челны)

Дискуссия. Оценка знаний участников конференции путем опроса

10:00-12:40

СЕКЦИЯ 6 «Резистентность к антимикробным препаратам возбудителей ИСМП и ее преодоление. Микробиологические аспекты ИСМП»

Сопредседатели: *Т.М. Обухова, Ортенберг Э.А., Шень Н.П., Тимохина Т.Х.*

10:00-10:10	Анализ тактики антибактериальной терапии и антибиотикорезистентности возбудителей ИСМП в ОРИТ Тюменской области <i>Шень Н.П. (Тюмень) – 10 мин</i>
10:10-10:20	Особенности антибиотикорезистентности внутрибольничных штаммов микроорганизмов, изолированных в монокультурах и в ассоциациях <i>Спэтару Д. Ю., Присакарь В. И. (Республика Молдова, г. Кишинэу) – 10 мин</i>
10:20-10:30	Циркуляция Acinetobacter spp в отделениях детского многопрофильного стационара <i>Мартынова А.М., Петрухина М.И., Политова Н.Г. (Москва) – 10 мин</i>
10:30-10:40	Оценка риска колонизации бактериями рода Acinetobacter пациентов с нейродефицитом <i>Шмакова М.А. (Кемерово) – 10 мин</i>
10:40-10:50	Основные особенности фармакоэпидемиологии инфекций мочевыводящих путей и определение



	антибиотикорезистентности выделенных возбудителей на примере крупных стационаров Алтайского края <i>Сурсякова К. И., Сафьянова Т. В., Прокотьев В.В. (Барнаул) – 10 мин</i>
10:50-11:00	Микробный пейзаж возбудителей бактериальных инфекций, выделенный из медицинских организаций Тюменской области <i>Сперанская Е.В. (Тюмень)- 10 мин</i>
11:00-11:10	Риск колонизации Legionella pneumophila различных отделений многопрофильных стационаров <i>Чубукова О.А. (Нижний Новгород) – 10 мин</i>
11:10-11:20	Особенности диагностики ТОРСН-инфекций. Количественное определение антител <i>Шенцова М.А. (Москва) – 10 мин</i>
11:20-11:30	Динамика антибиотикорезистентности «проблемных» возбудителей в многопрофильном стационаре <i>Ортенберг Э.А. (Тюмень) – 10 мин</i>
11:30-11:40	Влияние микробного пейзажа на потребление антибиотиков в ОРИТ детского стационара <i>Вешкурцева И.М. (Тюмень) – 10 мин</i>
11:40-11:50	Микробиологический мониторинг дезинфектантоустойчивости в условиях КГБУЗ "Краевая клиническая больница" (Алтайский край)" <i>Лукьяненко Н.В., Нестерова Д.Д. (Барнаул) – 10 мин</i>
11:50-12:05	Современные принципы применения бактериофагов в рамках стратегии предупреждения распространения антимикробной резистентности в Российской Федерации <i>Ковалишена О.В., Чанышева Р.Ф. (Нижний Новгород) – 15 мин</i>
12:05-12:15	Проблема выбора антимикробных средств в ЛПУ в условиях антибиотикорезистентности и повышения адаптации микроорганизмов к дезинфицирующим средствам с учетом "Стратегии предупреждения распространения антимикробной резистентности в РФ на период до 2030 года» <i>Рудейко И.В. (Санкт-Петербург) – 10 мин</i>
12:15-12:25	Пути преодоления антибиотикорезистентности при ИСМП при тяжелой сочетанной травме <i>Мухачева С.Ю. (Тюмень) – 10 мин</i>



12:25-12:35	Хронобиологический подход к изучению механизмов формирования клинически значимых штаммов <i>Candida sp.</i> <i>Николенко М.В., Тимохина Т.Х. (Тюмень) – 10 мин</i>
	Дискуссия

12:40 -13:20
ШКОЛА НАСКИ «Инфекции в области хирургического вмешательства»
12:40-13:10 Семинар «Новое в эпидемиологии и профилактике инфекций в области хирургического вмешательства (ИОХВ)»

 Ведет **Брусина Е.Б.** – заведующий кафедрой эпидемиологии ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист-эпидемиолог Министерства здравоохранения Кемеровской области и Сибирского федерального округа, д.м.н., профессор (Кемерово)

13:10-13:20 Дискуссия. Оценка знаний участников конференции путем опроса
Учебная аудитория
9:00-12:00
СЕКЦИЯ 5 «Эпидемиология и профилактика актуальных неинфекционных болезней»
Сопредседатели: Шарухо Г.В., Стасенко В.Л., Логинова Н.В., Турчанинов Д.В.

9:00-9:15	Роль питания и факторов образа жизни в формировании массовой неинфекционной заболеваемости населения России на рубеже XX и XXI веков <i>Турчанинов Д.В.(Омск) – 15 мин</i>
9:15-9:30	Новые подходы к профилактике ХНИЗ в Тюменской области <i>Логинова Н.В. (Тюмень) -15 мин</i>
9:30-9:45	Эпидемия гиповитаминозов и микроэлементозов у населения России: причины и последствия <i>Вильмс Е.А. (Омск) – 15 мин</i>
9:45-10:00	Эффективность образовательных программ в профилактике



	микронутриентной недостаточности <i>Макарова О.Б., Суплотова Л.А., Ковальжина Л.С. (Тюмень)- 15 мин</i>
10:00-10:15	Проблема ожирения у детей допубертатного периода в Тюменской области <i>Казимиров Д.В., Шаруха Г.В. (Тюмень) - 15 мин</i>
10:15-10:30	Региональные особенности эпидемиологии болезней системы кровообращения (на примере Сибирского федерального округа) <i>Щербаков Д.В., Ширлина Н.Г., Ткаченко Е.С. (Омск) – 15 мин</i>
10:30-10:45	Эпидемиологические аспекты инсультов в Тюменской области <i>Туровина Е.Ф., Лебедева Д.И., Барсукова Л.Л., Агафонова М.А. (Тюмень) – 15 мин</i>
10:45-11:00	Современные подходы к персонализации индивидуальной профилактики рака молочной железы <i>Ширлина Н.Г., Стасенко, В.Л., Вьюшков Д.М., Косенок В.К., Турчанинов Д.В., Ширинский В.А., Вильмс Е.А., Щербаков Д.В., Пасечник О.А., Леонов О.В., Попов С.П., Блох А.И. (Омск) – 15 мин</i>
11:00-11:15	Критерии оценки эпидемиологической ситуации по злокачественным новообразованиям в Тюменской области <i>Елишев В.Г. (Тюмень) – 15 мин</i>
11:15-11:25	Факторы риска развития колоректального рака у населения Омской области <i>Ширлина Н.Г., Стасенко В.Л., Вьюшков Д.М., Косенок В.К., Турчанинов Д.В., Ширинский В.А., Вильмс Е.А., Щербаков Д.В., О.А. Пасечник, О.В. Леонов, С.П. Попов, Блох А.И. (Омск) – 10 мин</i>
11:25-11:35	Эпидемиологические проявления и факторы риска злокачественных новообразований кожи и меланомы в Западной Сибири <i>Блох А.И., Стасенко В.Л., Ширлина Н.Г., Вьюшков Д.М., Косенок В.К., Турчанинов Д.В., Ширинский В.А., Вильмс Е.А., Щербаков Д.В., Пасечник О.А., Леонов О.В., Попов С.П. (Омск) – 10 мин</i>
11:35-11:45	Эпидемиология злокачественных новообразований в Тюменской области по итогам 2017 года <i>Подгальная Е.Б. (Тюмень) -10 мин</i>
11:45-11:55	Состояние здоровья работников нефтеперерабатывающей промышленности Тюменской области <i>Распопова Ю.И., Шаруха Г.В. (Тюмень) – 10 мин</i>
	Дискуссия


12:00-13:20

Расширенное заседание Профильной комиссии по эпидемиологии Минздрава России с главными эпидемиологами органов управления здравоохранением в субъектах Уральского федерального округа и врачей эпидемиологов медицинских организаций Тюменской области

Международный Конгресс-холл

13:30-15:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ II «Риск-ориентированные технологии эпидемиологического надзора и контроля актуальных инфекций и паразитозов»

Сопредседатели: *Сергеев В.И., Дроздова О.М., Голубкова А.А., Мефодьев В.В.*

13:30-13:45	«Оценка потенциальной роли больных ВИЧ-инфекцией, сочетанной с туберкулезом, как источника туберкулезной инфекции» <i>Сергеев В.И., Сармометов Е.В., Микова О.Е., Зимина В.Н. (Пермь) – 15 мин</i>
13:45-14:00	Эпидемиологическая характеристика клещевых инфекций на территории Кемеровской области <i>Дроздова О.М. (Кемерово) – 15 мин</i>
14:00-14:15	Эпидемиологические особенности клещевых инфекций в Санкт-Петербурге <i>Асланов Б.И., Шапарь А.О. (Санкт-Петербург)</i>
14:15-14:30	Эпизоотолого-эпидемиологические особенности геморрагической лихорадки с почечным синдромом в степных ландшафтных провинциях <i>Корнеев А.Г. (Оренбург) – 15 мин</i>
14:30-14:45	Элементы прогностической модели биологической безопасности территорий по сибирской язве на примере Алтайского края <i>Шевченко В.В., Лукьяненко Н.В. (Барнаул) – 15 мин</i>



ТЮМЕНЬ 12-14 АПРЕЛЯ 2018



14:45-15:00	Опыт моделирования проявлений эпидемического процесса ротавирусной инфекции <i>Голубкова А.А. (Екатеринбург) – 15 мин</i>
15:00-15:15	Эпидемиология бластоцистной инвазии - новые данные <i>Гончаров А.Е., Азаров Д.В. (Санкт-Петербург) – 15 мин</i>
15:15-15:30	Актуальные проблемы сочетанных инфекций и инвазий в Западной Сибири <i>Мефодьев В.В. (Тюмень) – 15 мин</i>
	Дискуссия
15:30-15:45	ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ