

Министерство Здравоохранения Российской Федерации
Министерство Здравоохранения Нижегородской области
Приволжский исследовательский медицинский университет
ФГБНУ «Научно - исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И.Мечникова» РАМН

I МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА ИНФЕКЦИОНИСТОВ

18 марта 2020 г.

г. Нижний-Новгород, проспект Гагарина, д. 27, Конгресс центр «Ока»

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

09.00-10.00	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ
Большой конференц-зал	
10.00-10.30	<p>ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ. ПРИВЕТСТВИЕ</p> <p>Малинникова Елена Юрьевна, главный внештатный специалист по инфекционным болезням Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., доцент</p> <p>Кравченко Ирина Эдуардовна, главный внештатный специалист по инфекционным болезням Министерства здравоохранения Республики Татарстан и Приволжского федерального округа, доцент кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет», д.м.н.</p> <p>Зубаров Петр Георгиевич, главный внештатный специалист по инфекционным болезням Нижегородской области, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ НО «Инфекционная больница № 23 г. Нижнего Новгорода»</p> <p>Краснов Виктор Валентинович, заведующий кафедрой инфекционных болезней «Приволжский исследовательский медицинский университет» (ПИМУ), главный внештатный специалист по инфекционным заболеваниям у детей Министерства здравоохранения Нижегородской области по г. Нижнему Новгороду, д.м.н., профессор</p>
10.30-11.00	<p>Возвращающиеся инфекции – проблемы современности</p> <p>Малинникова Елена Юрьевна, главный внештатный специалист по инфекционным болезням Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., доцент</p>

	(Москва) * На момент подачи заявки аннотация доклада не была предоставлена лектором
11.00-11.30	Коронавирусные инфекции – новые вызовы? Кравченко Ирина Эдуардовна , главный внештатный специалист по инфекционным болезням Министерства здравоохранения Республики Татарстан и Приволжского федерального округа, доцент кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет», д.м.н. (Казань) Коронавирусные инфекции на сегодняшний день представляют чрезвычайно актуальную проблему для здравоохранения всех стран. В докладе анализируются и систематизируются последние данные по истории изучения коронавирусных инфекций и нового коронавируса nCoV2019, его патогенеза, клиники, лечения и профилактики
11.30–12.00	Современная проблема вирусных гепатитов – 2020. Михайлов Михаил Иванович , руководитель лаборатории вирусных гепатитов ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова, научный руководитель Института молекулярной и персонифицированной медицины ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН (Москва) В докладе представлен обзор новых данных по изучению и профилактике вирусных гепатитов, обобщены результаты научных исследований по этиологии, диагностике; эпидемиологии и профилактике вирусных гепатитов. Рассмотрена современная эпидемическая ситуация по гепатиту А и Е. Рассматриваются вопросы стоящие перед здравоохранением России. Отмечены проблемы возникающие при вакцинации против гепатита В. Определена значимость мутантных форм вируса гепатита В и С. Изучена динамика эпидпроцесса гепатита В,С иD. Отмечены принципы реализации Российских пилотных программ по контролю за вирусными гепатитами.
11.10-11.30	Современная антибактериальная терапия инфекционных болезней Белобородов Владимир Борисович , заведующий кафедрой инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, д.м.н., профессор (Москва) Предполагается обсудить основные критерии выбора антибактериальных препаратов, оптимизацию применения антибиотиков на основе особенностей фармакокинетики/фармакодинамики, основные проблемы резистентности и возможности ее преодоления с помощью современных антимикробных препаратов.
11.30-12.00	Бактериальный гнойный менингит у детей раннего возраста. Не пропустить! Краснов Виктор Валентинович , заведующий кафедрой инфекционных болезней ФГБОУ ВО «ПИМУ» МЗ РФ, д.м.н., профессор (Нижний Новгород) В докладе будет акцентировано внимание на сигнальных клинических признаках бактериального гнойного менингита у детей раннего возраста, важности своевременной диагностики и направлениях неотложной терапии.
12.00-12.30	Лечение хронических вирусных гепатитов в Нижегородской области. Итоги 2019-го и перспективы на 2020-й. Тихомолова Елена Геннадьевна , зам. Гл. врача по клинико-экспертной работе ГБУЗ НО Инфекционная клиническая больница №2, к.м.н., Руководитель областного гепатологического центра. В докладе изложены итоги терапии хронических вирусных гепатитов, а также обозначены направления на ближайшее будущее.
12.30 – 13.00	ОБСУЖДЕНИЕ. ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
13.00-13.30	Кофе-брейк

13.30-13.50	<p>Маски клещевого боррелиоза: особенности течения подострой и хронической стадий Соболевская Оксана Львовна, профессор кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ВО «ПИМУ» МЗ РФ, д.м.н., доцент</p> <p>Полиорганность и полиморфность поражения при клещевом боррелиозе (кожные покровы, нервная система, сердце, опорно-двигательная система, поражение глаз), а также трудности диагностики как в ранний период, так и в более поздние сроки, особенно при безэритемных формах болезни, поздно начатое этиотропное лечение приводят к длительному течению инфекционного процесса с возможной последующей инвалидизацией.</p>
13.50-14.10	<p>Лечение респираторно-вирусных инфекций Руженцова Татьяна Александровна, ведущий научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии, профессор образовательного центра ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора, д.м.н. (Москва)</p> <p>В докладе систематизируется информация по современным подходам к диагностике ОРВИ и гриппа, с клиническими примерами. Рассмотрен выбор оптимальной терапии, в зависимости от клинической ситуации, как основа профилактики осложнений.</p>
14.10-14.30	<p>Современные достижения вакцинопрофилактики Левенко Татьяна Николаевна, медицинский менеджер направления Вакцины в России АО «ГлаксоСмитКляйн Трейдинг» (Москва)</p> <p><i>*Доклад подготовлен при поддержке компании «GlaxoSmithKline» и не является аккредитованным в системе НМО</i></p> <p>К настоящему времени более чем 30-ю инфекционными заболеваниями можно управлять средствами специфической профилактики. На повестке дня – поиск новых перспективных антигенов, новых способов доставки антигенов в организм прививаемого, новых технологий конструирования комбинированных вакцин. При этом документированная эффективность и безопасность иммунобиологических препаратов, внедряемых в практику, – это основа, на которой следует строить доверительный диалог с обществом со стороны органов управления здравоохранения, экспертного сообщества и индустрии.</p>
14.30-14.50	<p>Стресс и рецидивирующий герпес: терапия и вакцинопрофилактика Исаков Валерий Александрович, профессор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии Первого СПб ГМУ им. акад. И.П.Павлова, д.м.н., профессор, академик РАЕН (Санкт-Петербург)</p> <p>При рецидивирующем герпесе угнетены клеточные реакции, продукция интерферонов и других цитокинов. Сравнение эффективности вакцин.</p>
14.50-15.10	<p>Роль пациентских организаций в организации маршрутизации пациентов с инфекционными заболеваниями. Коваленко Никита Витальевич, Председатель правления МОО «Вместе против гепатита»</p> <p>Обзор сложностей, с которыми сталкиваются больные хроническими вирусными гепатитами при получении медицинской помощи, и опыта взаимодействия МОО «Вместе против гепатита» с врачами и руководителями здравоохранения в области маршрутизации пациентов и расширении доступа к диагностике и лечению хронических вирусных гепатитов.</p>
15.10 – 15.30	<p>ОБСУЖДЕНИЕ. ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ</p>