

**Программа**  
**II Научно-практическая конференция**  
**«Гастроинтестинальные нарушения в практике инфекциониста:**  
**от самых распространенных заболеваний до почти забытых»**  
**4 октября 2022 года**

Федеральное бюджетное учреждение науки

**Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии имени  
Г. Н. Габричевского Роспотребнадзора**

**10:00–10:05 — Открытие конференции**

**10:05–10:50 — Условно-патогенная флора в генезе развития осложнений инфекционной патологии.**

**Описание:** В лекции будут изложены современные представления по изучению свойств условно-патогенных грамотрицательных и грамположительных бактерий при оппортунистических инфекциях. Лектор рассмотрит значимость таких факторов развития инфекционно-воспалительных заболеваний, как изменение видового состава микробной флоры, частое выделение микробных ассоциаций с более выраженными патогенными свойствами, что обуславливает многообразие клинической картины и полимикробный характер поражений. Особое внимание будет уделено выбору тактики ведения пациентов и профилактике инфекционных осложнений, этиологически связанных с условно-патогенной флорой.

**Лектор: Руженцова Татьяна Александровна** — д.м.н., заместитель директора по клинической работе ФБУН МНИИЭМ им. Г. Н. Габричевского Роспотребнадзора, профессор, зав. кафедрой внутренних болезней Московского медицинского университета «Реавиз».

**10:50–11:35 — Амебиаз: клиника, диагностика, лечение.**

**Описание:** В лекции будут рассмотрены клинико-эпидемиологические особенности амебиаза кишечника у взрослых и детей на современном этапе. Лектор подробно остановится на патогенезе и патоморфологических изменениях желудочно-кишечного тракта при амебиазе. Будет представлена новейшая классификация данного заболевания и методы лабораторной диагностики. В соответствии с действующими клиническими рекомендациями слушатели получают алгоритмы диагностики амебиаза в амбулаторных условиях и фармакологическую характеристику лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации.

**Лекторы: Руженцова Татьяна Александровна** — д.м.н., заместитель директора по клинической работе ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора, профессор, зав. кафедрой внутренних болезней Московского медицинского университета «Реавиз».

**Хавкина Дарья Александровна** — врач-терапевт, младший научный сотрудник клинического отдела Московского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Г. Н. Габричевского.

**11:35–11:45 — Дискуссия и ответы на вопросы**

**11:45–12:00 — Перерыв**

**12:00–12:45 — Криптоспоридиоз и бластоцистоз: особенности современного течения, диагностики и лечения.**

**Описание:** В лекции будут рассматриваться вопросы патогенеза, клинических проявлений и лабораторной диагностики криптоспоридиоза и бластоцистоза. Лектор подчеркнет, что важнейшими факторами, влияющими на инфицирование криптоспоридиями и бластоцистами и течение заболевания, являются молекулярно-генетическая вариабельность паразитов, их контагиозность и вирулентность, а также состоятельность слизистой оболочки пищеварительного тракта, локального и системного иммунитета макроорганизма. Будут рассмотрены схемы комплексной терапии криптоспоридиоза и бластоцистоза с учетом действующих клинических рекомендаций.

**Лектор: Леонтьева Нина Ивановна** — д.м.н., врач-инфекционист, руководитель клинического отдела Московского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Г. Н. Габричевского Роспотребнадзора.

### **12:45–13:30 — Менингококковая инфекция**

**Описание:** В лекции будут даны рекомендации по оказанию медицинской помощи больным на догоспитальном этапе и в стационаре в зависимости от клинической формы менингококковой инфекции и степени инфекционно-токсического шока. Лектор рассмотрит основные критерии оценки степени инфекционно-токсического шока и алгоритм действий врача, направленный на раннюю диагностику заболевания. Будут представлены данные об эпидемиологических особенностях заболевания в России и в мире, а также современных возможностях иммунопрофилактики и перспективах более широкого применения менингококковых вакцин у детей с хроническими заболеваниями.

**Лектор: Комбарова Светлана Юрьевна** — д.м.н., директор Московского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Г. Н. Габричевского Роспотребнадзора

### **13:30–13:40 — Дискуссия и ответы на вопросы**

### **13:40–14:25 — Хронический гепатит С: внепеченочные проявления**

**Описание:** В лекции приводятся данные об эпидемиологии, патогенезе, клинических проявлениях хронического гепатита С и современных подходах к диагностике заболевания. Лектор уделит особое внимание внепеченочным поражениям, которые часто опережают клинические проявления собственно поражения печени и определяют тактику лечения и прогноз. Будут рассмотрены показания, противопоказания и оптимальные схемы лечения внепеченочных проявлений хронического гепатита С у детей и взрослых.

**Лектор: Зубкин Михаил Леонидович** — член-корреспондент Российской Академии естественных наук, профессор, руководитель отдела нефрологии НИИ им. Габричевского.

### **14:25–15:10 — Лихорадки неясного генеза**

(Доклад при поддержке фармкомпаний, баллы НМО не начисляются).

**Описание:** В лекции будут представлены основные критерии клинической ситуации, обозначающейся как «лихорадка неясного генеза» и представляющей собой междисциплинарную клиническую проблему. Базируясь на собственном многолетнем опыте и литературных данных, лектор рассмотрит основные клинические и лабораторные синдромы, позволяющие в большинстве случаев распознать природу лихорадки при стертой или нетипичной клинической симптоматике. Будет проведен разбор сложных клинических случаев.

**Лектор: Хавкина Дарья Александровна** — врач-терапевт, младший научный сотрудник клинического отдела Московского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Г. Н. Габричевского.

### **15:10–15:20 — Дискуссия и ответы на вопросы**

### **15:20–15:30 — Перерыв**

### **15:30–16:15 — Чума, туляремия и сибирская язва: клиника, дифференциальная диагностика, подходы к терапии**

**Описание:** Лекция содержит самые актуальные сведения об этиологии, эпидемиологии, патогенезе, клинической картине и принципах микробиологической диагностики чумы, туляремии, сибирской язвы. Все сведения о заболеваниях соответствуют современным требованиям международных медико-санитарных правил. Особое внимание будет уделено дифференциальной диагностике чумы и туляремии. Лектор рассмотрит наиболее эффективные методы этиотропной и патогенетической терапии чумы, туляремии, сибирской язвы с учетом действующих клинических рекомендаций.

**Лектор: Хавкина Дарья Александровна** — врач-терапевт, младший научный сотрудник клинического отдела Московского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Г. Н. Габричевского.

**16:15–17:00 — Тонзиллиты в клинической практике: этиология, клиника, подходы к терапии**

(Доклад при поддержке фармкомпаний, баллы НМО не начисляются).

**Описание:** В лекции будут отражены вопросы эпидемиологии, этиопатогенеза и классификации хронического тонзиллита. Лектор последовательно рассмотрит современные принципы лечения данной патологии, в том числе возможность использования препаратов с направленным действием. Будет проведен сравнительный анализ антибактериальной эффективности местной терапии хронического тонзиллита у детей и взрослых с учетом глобальной проблемы антибиотикорезистентности.

**Лектор: Руженцова Татьяна Александровна** — д.м.н., заместитель директора по клинической работе ФБУН МНИИЭМ им. Г. Н. Габричевского Роспотребнадзора, профессор, зав. кафедрой внутренних болезней Московского медицинского университета «Реавиз».

**17:00–17:10 Дискуссия и ответы на вопросы**

**17:10–17:55 Геморрагические лихорадки: эпидемиология, клиника, терапия**

**Описание:** Лекция посвящена вопросам эпидемиологии, патогенеза и клинических проявлений геморрагической лихорадки. Будут определены особенности современного клинического течения геморрагической лихорадки и выявлены основные синдромы, позволяющие прогнозировать развитие тяжелых и осложненных форм данной патологии. Лектор представит характеристики основных лекарственных препаратов для этиотропного лечения геморрагической лихорадки с почечным синдромом и схемы их применения с точки зрения доказательной медицины.

**Лектор: Руженцова Татьяна Александровна** — д.м.н., заместитель директора по клинической работе ФБУН МНИИЭМ им. Г. Н. Габричевского Роспотребнадзора, профессор, зав. кафедрой внутренних болезней Московского медицинского университета «Реавиз».

**17:55–18:40 — Актуальные вопросы вакцинопрофилактики редко встречающихся инфекций**

**Описание:** В лекции будет представлен анализ состояния вакцинопрофилактики редко встречающихся инфекционных заболеваний в Российской Федерации. Лектор определит проблемы и обозначит направления совершенствования иммунизации детского и взрослого населения в России. Лектор подчеркнет важность детализации схем вакцинопрофилактики конкретных инфекций и необходимость разработки многокомпонентных вакцин, облегчающих соблюдение декретированных сроков проведения прививок.

**Лекторы: Басов Артем Александрович** — к.м.н., доцент кафедры общей гигиены Первого Московского государственного медицинского университета им. И. М. Сеченова (Сеченовский университет).

**Цвиркун Ольга Валентиновна** — д.м.н., руководитель эпидемиологического отдела ФБУН «Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии имени Г. Н. Габричевского» Роспотребнадзора, Российская Федерация, Москва.

**18:40–18:50 — Дискуссия. Ответы на вопросы. Ответы на тестовые вопросы.**

**Закрытие конференции**