

ПРОГРАММА
ОМ «Медицинская микробиология – 2» в рамках
Всероссийского конгресса по медицинской микробиологии, клинической
микологии и иммунологии (XXIV Кашкинские чтения)

10 июня 2021 г., Санкт-Петербург

5 акад. часов

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Руководитель:

Васильева Наталья Всеволодовна, заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор биологических наук, профессор, директор НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина, заведующий кафедрой медицинской микробиологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России (Санкт-Петербург, Россия)

Члены программного комитета:

Савичева Алевтина Михайловна, заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор, заведующая отделом медицинской микробиологии ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О.Отта», заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия

Сидоренко Сергей Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий научно-исследовательским отделом медицинской микробиологии и молекулярной эпидемиологии ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России; профессор кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России (Санкт-Петербург, Россия)

09:00 – 10:35 Симпозиум «Значение микробиологических исследований в практике акушера-гинеколога».

Значимость микробиологических исследований в акушерстве и гинекологии возрастает вследствие накопления новых данных по составу микробиоты органов репродукции. Если вагинальная микробиота исследована более полно, то микробиота полости матки при разных клинических ситуациях изучена еще недостаточно. Еще менее изученным является микробиом и виром органов репродукции. Целью докладов, представленных на данном симпозиуме, является ознакомление слушателей с новыми данными в области исследований по микробиоте органов репродукции, методах выявления микроорганизмов, определения их клинической значимости.

Модератор:

Савичева Алевтина Михайловна, заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор, заведующая отделом медицинской микробиологии ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О.Отта», заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия

09:00 – 09:15 Микробиом и виром органов репродукции – клиническое значение для акушера-гинеколога

Савичева А.М. з.д.н. РФ, д.м.н., профессор, зав. отделом медицинской микробиологии ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта», зав. кафедрой клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО ФГБОУ ВО «СПбГПМУ» МЗ РФ (Санкт-Петербург, Россия)

09:15 – 09:30 Значение видовой идентификации вагинальных лактобацилл в акушерстве

Будилова О.В. научный сотрудник отдела медицинской микробиологии ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта», ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО ФГБОУ ВО «СПбГПМУ» МЗ РФ, Синякова А.А. врач акушер-гинеколог ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта», Дадаева Д.Г. врач акушер-гинеколог ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта» (Санкт-Петербург, Россия)

09:30 – 09:45 Генотипирование *Gardnerella vaginalis* в диагностике рецидивирующих форм бактериального вагиноза

Крысанова А.А. научный сотрудник отдела медицинской микробиологии ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта», ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО ФГБОУ ВО «СПбГПМУ» МЗ РФ (Санкт-Петербург, Россия)

09:45 – 10:00 Микробиота эндометрия при хроническом эндометрите и неэффективных протоколах ВРТ

Хуснутдинова Т.А. научный сотрудник отдела медицинской микробиологии ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта», ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО ФГБОУ ВО «СПбГПМУ» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия, Ципурдеева Н.Д. акушер-гинеколог ОВРТ ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта», Копылова А.А. аспирант акушер-гинеколог ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта» (Санкт-Петербург, Россия)

10:00 – 10:15 Значение генотипирования *Streptococcus agalactiae* в разработке мер профилактики перинатальных инфекций

Шалепо К.В. к.б.н., старший научный сотрудник отдела медицинской микробиологии ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта», доцент кафедры клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО ФГБОУ ВО «СПбГПМУ» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия, Оганян К.А. к.м.н., старший научный сотрудник акушерского отдела ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта», ассистент кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии СПбГУ (Санкт-Петербург, Россия)

10:15 – 10:30 Прямая (Bed Side) микроскопия в практике врача акушера-гинеколога

Савичева АМ, з.д.н. РФ, д.м.н., профессор, зав. отделом медицинской микробиологии ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта», зав. кафедрой клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО ФГБОУ ВО «СПбГПМУ» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия, Спасибова Е.В., врач бактериолог лаборатории клинической микробиологии ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О.Отта», ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО ФГБОУ ВО «СПбГПМУ» МЗ РФ (Санкт-Петербург, Россия)

10:30 – 10:35 Дискуссия

14:20 – 15:05 Лекция «Проблема диагностики герпесвирусных инфекций: вчера, сегодня, завтра»

Цель лекции – ознакомить слушателей с возбудителями герпесвирусных инфекций и современными методами диагностики этих болезней.

Слушатели получают знания о современной классификации вирусов герпеса, методах индикации и идентификации вирусов в биологическом материале, в том числе экспресс-методах.

Модератор-докладчик: Голева Ольга Владимировна, к.б.н., старший научный сотрудник НИО вирусологии и молекулярных методов исследований ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России

15:05 – 15:10 Дискуссия

16:15 – 17:00 Лекция «Полимиксины: старые антибиотики, новые проблемы»

Цель лекции – ознакомить слушателей с характеристикой полимиксинов.

Слушатели получают знания о препаратах, входящих в группу полимиксинов, проблемами формирования и распространения устойчивости к полимиксинам среди клинически актуальных патогенов из группы ESCAPE..

Модератор-докладчик: Агеевец Владимир Андреевич, к.б.н., научный сотрудник НИО медицинской микробиологии и молекулярной эпидемиологии ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России.

17:00 – 17:05 Дискуссия

17:05 – 17:50 Лекция «Новые и перспективные антибиотики: все ли проблемы они решают?»

Цель лекции – ознакомить слушателей с проблемой поиска новых антибиотиков, а также подходов для эрадикации патогенов.

Слушатели получат знания о современном состоянием вопросов резистентности и актуальных бактериальных и вирусных патогенов.

Модератор-докладчик: Сидоренко Сергей Владимирович, д.м.н., профессор кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, заведующий научно-исследовательским отделом медицинской микробиологии и молекулярной эпидемиологии Детского научно-клинического центра инфекционных болезней ФМБА России (Санкт-Петербург)

17:50 – 17:55 Дискуссия

Председатель Программного комитета



Н.В. Васильева