

Программа цикла онлайн-семинаров ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
**Диагностика и лечение урогенитальных и внутриутробных инфекций:
 выбор оптимального и клинически обоснованного алгоритма**

11 ноября 2020 года (среда)

15.20	Вступительное слово Акимкин Василий Геннадьевич, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач Российской Федерации, лауреат премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники, директор ФБУН Центральный НИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
15.30 16.00	Лабораторная диагностика папилломавирусной инфекции: настоящее и будущее Шипулина Ольга Юрьевна, кандидат медицинских наук, руководитель подразделения молекулярных методов диагностики отдела молекулярной диагностики и эпидемиологии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
16.00 16.30	Молекулярно-биологические методы в диагностике инфекций органов репродукции Головешкина Елена Николаевна, кандидат биологических наук, заведующий лабораторией молекулярной диагностики и эпидемиологии инфекций органов репродукции ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
16.30 17.00	Возможности молекулярных методов в диагностике инфекций, вызываемых стрептококком группы В, в акушерстве и неонатологии Домонова Эльвира Алексеевна, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник старший научный сотрудник отдела молекулярной диагностики и эпидемиологии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
17.00 17.20	Автоматизация экстракции урогенитальных образцов* Колонтаевский Егор Евгеньевич, руководитель отдела поддержки пользователей ООО «ИЛС» *доклад подготовлен при поддержке компании ООО «ИЛС», не входит в программу для НМО
17.20 17.30	Ответы на вопросы
Перерыв	
18.00 18.30	Врожденная парвовирусная инфекция. Современное состояние проблемы Музыка Анна Драгиевна, кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
18.30 19.00	Патогенетические особенности инфекции <i>Ureaplasma urealyticum</i> при хронических воспалительных заболеваниях мочеполовой системы Алиев Абдулмалик Абдулаевич, врач уролог-андролог ГБУЗ «ГКБ им. В.В.Вересаева» Меджидова Хадиджат Магомедовна, Плоскирева Антонина Александровна
19.00 19.30	Клинические особенности и частота распространенности экстрагенитальных форм инфекций, передаваемых половым путем у пациентов дерматовенерологического профиля Большенко Наталья Викторовна, кандидат медицинских наук, врач высшей категории ГБУЗ МО МОККВД, старший научный сотрудник ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора

12 ноября 2020 года (четверг)

15.30 16.00	Современные подходы к диагностике и терапии ВПЧ инфекции. Когда и чем лечить? Взгляд инфекциониста и иммунолога Понежева Жанна Бетовна, доктор медицинских наук, заведующий клиническим отделом инфекционной патологии ФБУН Центральный НИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
16.00 16.30	Современные подходы к диагностике и терапии ВПЧ инфекции. Когда и чем лечить? Взгляд гинеколога Берестянская Ирина Борисовна, кандидат медицинских наук, акушер-гинеколог, эндокринолог, репродуктолог
16.30 16.50	Лабораторная диагностика ИППП у мужчин: как не пропустить инфекцию?* Сапожкова Жанна Юрьевна, кандидат медицинских наук, руководитель Международной школы цитологии *доклад подготовлен при поддержке компании ЗАО «БиоХимМак», не входит в программу для НМО
16.50 17.20	Врожденные герпесвирусные инфекции: что нужно знать врачу-педиатру? Мелехина Елена Валериевна, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
17.20 17.30	Ответы на вопросы
Перерыв	
18.00 18.30	Ветряная оспа при беременности: риски для матери и плода. Современные подходы к профилактике, диагностике и лечению Кольцова Ирина Валерьевна, врач-инфекционист ГБУЗ ИКБ 1 ДЗМ, младший научный сотрудник клинического отдела ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России
18.30 19.00	Цитомегаловирусная инфекция у беременных: вопросы диагностики и профилактики врожденной ЦМВ-инфекции Шахгильдян Василий Иосифович, кандидат медицинских наук, врач высшей категории, старший научный сотрудник Специализированного научно-исследовательского отдела эпидемиологии и профилактики СПИДа ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
19.00 19.30	Цитомегаловирусная инфекция у новорожденных и детей младшего возраста: актуальность проблемы, диагностика и лечение Шахгильдян Василий Иосифович, кандидат медицинских наук, врач высшей категории, старший научный сотрудник Специализированного научно-исследовательского отдела эпидемиологии и профилактики СПИДа