

Предварительная 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**

	<b>Вступительное слово</b> <b>Акимкин Василий Геннадьевич</b> , 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	<b>Лабораторная диагностика папилломавирусной инфекции: настоящее и будущее</b> <b>Шипулина Ольга Юрьевна</b> , кандидат медицинских наук, руководитель подразделения молекулярных методов диагностики отдела молекулярной диагностики и эпидемиологии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
16.00 16.30	<b>Молекулярно-биологические методы в диагностике инфекций органов репродукции</b> <b>Головешкина Елена Николаевна</b> , кандидат биологических наук, заведующий лабораторией молекулярной диагностики и эпидемиологии инфекций органов репродукции ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
16.30 17.00	<b>Возможности молекулярных методов в диагностике инфекций, вызываемых стрептококком группы В, в акушерстве и неонатологии</b> <b>Домонова Эльвира Алексеевна</b> , кандидат биологических наук, старший научный сотрудник старший научный сотрудник отдела молекулярной диагностики и эпидемиологии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
17.00 17.15	Ответы на вопросы
Перерыв	
18.00 18.30	<b>Ветряная оспа при беременности: риски для матери и плода. Современные подходы к профилактике, диагностике и лечению</b> <b>Кольцова Ирина Валерьевна</b> , врач-инфекционист ГБУЗ ИКБ 1 ДЗМ, младший научный сотрудник клинического отдела ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России
18.30 19.00	<b>Врожденная парвовирусная инфекция. Современное состояние проблемы</b> <b>Музыка Анна Драгиевна</b> , кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
19.00 19.30	<b>Цитомегаловирусная инфекция у беременных: вопросы диагностики и профилактики врожденной ЦМВ-инфекции</b> <b>Шахгильдян Василий Иосифович</b> , кандидат медицинских наук, врач высшей категории, старший научный сотрудник Федерального научно-методического центра по профилактике и борьбы со СПИДом ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора

Продолжительность обучения – 4 ак.ч.

**12 ноября 2020 года**

15.30 16.00	<b>Современные подходы к диагностике и терапии ВПЧ инфекции. Когда и чем лечить? Взгляд инфекциониста и иммунолога</b> <b>Понежева Жанна Бетовна</b> , доктор медицинских наук, заведующий клиническим отделом инфекционной патологии ФБУН Центральный НИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
16.00 16.30	<b>Современные подходы к диагностике и терапии ВПЧ инфекции. Когда и чем лечить? Взгляд гинеколога</b> <b>Берестянская Ирина Борисовна</b> , кандидат медицинских наук, акушер-гинеколог, эндокринолог, репродуктолог
16.30 17.00	<b>Патогенетические особенности инфекции <i>Ureaplasma urealyticum</i> при хронических воспалительных заболеваниях мочеполовой системы</b> <b>Алиев Абдулмалик Абдулаевич, Меджидова Хадижат Магомедовна, Плоскирева Антонина Александровна</b>
17.00 17.15	Ответы на вопросы
Перерыв	
18.00 18.30	<b>Клинические особенности и частота распространенности экстрагенитальных форм инфекций, передаваемых половым путем у пациентов дерматовенерологического профиля</b> <b>Большенко Наталья Викторовна</b> , кандидат медицинских наук, врач высшей категории ГБУЗ МО МОККВД, старший научный сотрудник ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
18.30 19.00	<b>Врожденные герпесвирусные инфекции: что нужно знать врачу-педиатру?</b> <b>Мелехина Елена Валериевна</b> , доктор медицинских наук, старший научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
19.00 19.30	<b>Цитомегаловирусная инфекция у новорожденных и детей младшего возраста: актуальность проблемы, диагностика и лечение</b> <b>Шахгильдян Василий Иосифович</b> , кандидат медицинских наук, врач высшей категории, старший научный сотрудник Федерального научно-методического центра по профилактике и борьбы со СПИДом ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора

Продолжительность обучения – 4 ак.ч.