



**ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС по медицинской микробиологии,  
клинической микологии и иммунологии (9-11 июня 2021 г.)  
XXIV КАШКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ  
Приказ Министерства здравоохранения РФ № 1387 от 28.12.2020 г.  
СЕТКА ПРОГРАММЫ**

Образовательные мероприятия (ОМ) по специальностям: 1, 2, 3 – «Бактериология», «Вирусология», «Клиническая лабораторная диагностика», «Медицинская микробиология»; 4, 5 – «Дерматовенерология», «Инфекционные болезни», «Онкология», «Организация здравоохранения и общественное здоровье»; 6 – «Аллергология и иммунология», «Гематология», «Инфекционные болезни», «Онкология», «Педиатрия», «Пульмонология», «Торакальная хирургия».

Другие научные мероприятия:  – симпозиумы, совещания

Мероприятия, организованные при поддержке коммерческих организаций (не входят в состав образовательных мероприятий, баллы НМО не начисляются):  – спутниковые симпозиумы, доклады

9 июня 2021 г.		
Зал 1 9:45 – 10:10 (25 мин.)		
ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА		
Зал 1 10:15 – 13:00 (2 ч. 45 мин.)	Зал 2 10:00 – 19:05	
<p><b>VIII Российско-китайская конференция по медицинской микробиологии, иммунологии и фармакологии «Актуальные вопросы пандемии COVID-19»</b> Проводится под эгидой Российско-китайской ассоциации медицинских университетов (РКАМУ)</p> <p align="center"><b>ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ</b></p> <p>Докладчики: Ян Баофен (КНР), Васильева Н.В. (Россия), Ши Чжан-Ли (КНР), Суворов А.Н. (Россия), Мен Ли (КНР), Сидоренко С.В. (Россия)</p>	<p align="center"><b>Конференция «Дерматовенерология в XXI веке: синтез науки и практики» Сессия главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга</b></p> <p align="center">10:00 – 11:35 (1 ч. 35 мин.)</p> <p align="center"><b>Симпозиум (ОМ4)</b> Развитие системы дерматовенерологической помощи в Санкт-Петербурге и Ленинградской области</p> <p>11:35 – 11:40 Перерыв</p> <p align="center">11:40 – 12:40 (1 ч.)</p> <p align="center"><b>Спутниковый симпозиум при поддержке ООО «Джонсон и Джонсон»</b> Междисциплинарный подход в терапии иммуновоспалительных заболеваний. Диалог экспертов</p> <p>12:40 – 12:45 Перерыв</p> <p align="center">12:45 – 13:55 (1 ч. 10 мин.)</p> <p align="center"><b>Спутниковый симпозиум при поддержке ЗАО "БИОКАД"</b> Выбор первого биологического препарата в терапии псориаза и псориатического артрита</p>	
13:00 – 13:05 Перерыв	13:05 – 13:55 (50 мин.)	
13:05 – 14:20 (1 ч. 15 мин.)	13:55 – 14:00 Перерыв	
<b>Конференция по медицинской микробиологии</b>	14:00 – 15:35 (1 ч. 35 мин.)	
13:05 – 14:20 (1 ч. 15 мин.)	<b>Симпозиум (ОМ4)</b> Дерматоонкология	
<b>Спутниковый симпозиум при поддержке ООО «биоМерье Рус»</b> Диагностика инфекционных болезней: как повысить ценность результата	15:35 – 15:40 Перерыв	
14:20 – 14:25 Перерыв	15:40 – 16:30 (50 мин.)	
14:25 – 15:35 (1 ч. 10 мин.)	<b>Спутниковый симпозиум при поддержке ЗАО "Сандоз"</b> Микозы кожи и ногтей: актуальные данные в терапии	
<b>Спутниковый симпозиум при поддержке компании "Бектон Дикинсон Б.В." (Нидерланды)</b> Особенности выделения возбудителей системных инфекций в педиатрии и борьба с антимикробной резистентностью	16:30 – 16:35 Перерыв	
15:35 – 15:40 Перерыв	16:35 – 17:25 (50 мин.)	
15:40 – 16:20 (40 мин.)	<b>Симпозиум Тяжелые формы псориаза – социально-значимая проблема</b>	
<b>Спутниковый симпозиум при поддержке ООО "Био-Рад Лаборатории"</b> Лабораторная диагностика микозов – 1	17:25 – 17:30 Перерыв	
16:20 – 17:55 (1 ч. 35 мин.)	17:30 – 19:05 (1 ч. 35 мин.)	
<b>Симпозиум (ОМ1) Лабораторная диагностика микозов – 2</b>	<b>Симпозиум (ОМ4) Современные методы диагностики, лечения и профилактики инфекционных дерматозов</b>	
17:55 – 18:00 Перерыв	10 июня 2021 г.	
18:00 – 18:45 (45 мин.)	Зал 1 9:00 – 19:15	Зал 2 9:00 – 19:00
<b>Симпозиум (ОМ1) Актуальные вопросы санитарной микробиологии</b>	<b>Конференция по медицинской микробиологии</b>	<b>Конференция «Дерматовенерология в XXI веке: синтез науки и практики» Сессия главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга</b>
17:55 – 18:00 Перерыв	9:00 – 10:35 (1 ч. 35 мин.)	9:00 – 10:35 (1 ч. 35 мин.)
<b>Симпозиум (ОМ2) Значение микробиологических исследований в практике акушера-гинеколога</b>	<b>Симпозиум (ОМ2) Современный взгляд на тяжело протекающие дерматозы</b>	<b>Симпозиум (ОМ5) Диагностика и лечение дерматомикозов</b>
10:35 – 10:40 Перерыв	10:40 – 11:30 (50 мин.)	10:35 – 10:40 Перерыв
10:40 – 11:30 (50 мин.)	<b>Симпозиум</b> Диагностика и лечение микозов у трудных пациентов	10:40 – 11:50 (1 ч. 10 мин.)
11:30 – 12:15 (45 мин.)	<b>Симпозиум при поддержке ООО "Алифакс", ООО "МИКРО-ЛАБ"</b> Перспективы внедрения новых технологий	<b>Спутниковый симпозиум при поддержке ООО "ЭббВи"</b> Атопический дерматит: современный взгляд на патогенез и подходы к терапии
12:15 – 12:20 Перерыв	12:20 – 13:35 (1 ч. 15 мин.)	11:50 – 11:55 Перерыв
12:20 – 13:35 (1 ч. 15 мин.)	<b>Расширенное совещание главных внештатных специалистов по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии Министерства здравоохранения Российской Федерации по Северо-Западному, Северо-Кавказскому и Южному федеральным округам</b> Вопросы организации и оборудования микробиологических лабораторий I, II, III уровней, централизованных и референс-центров. Перспективы внедрения новых технологий	11:55 – 12:55 (1 ч.)
13:35 – 13:40 Перерыв	13:40 – 14:25 (45 мин.)	12:55 – 14:30 (1 ч. 35 мин.)
13:40 – 14:25 (45 мин.)	<b>Симпозиум</b> Современные технологии секвенирования. Биоинформатика	<b>Симпозиум (ОМ5) Современный взгляд на тяжело протекающие дерматозы</b>
14:25 – 14:30 Перерыв	14:30 – 15:15 (45 мин.)	14:30 – 15:45 (1 ч. 15 мин.)
14:30 – 15:15 (45 мин.)	<b>Лекция (ОМ2) Проблема диагностики герпесвирусных инфекций: вчера, сегодня, завтра</b>	<b>Спутниковый симпозиум при поддержке Санофи</b> Таргетная терапия – новая тактика в лечении атопического дерматита
15:15 – 15:20 Перерыв	15:20 – 16:20 (1 ч.)	15:45 – 15:50 Перерыв
15:20 – 16:20 (1 ч.)	<b>Симпозиум</b> Актуальные вопросы вирусологии	15:50 – 16:40 (50 мин.)
16:25 – 17:10 (45 мин.)	16:25 – 17:10 (45 мин.)	<b>Симпозиум</b> Актуальные вопросы дерматологии: эпидемиология, диагностика и терапия наиболее значимых дерматозов
<b>Лекция (ОМ2) Полимиксины: старые антибиотики, новые проблемы</b>	17:10 – 17:15 Перерыв	16:40 – 16:45 Перерыв
17:10 – 17:15 Перерыв	17:15 – 18:00 (45 мин.)	16:45 – 18:20 (1 ч. 35 мин.)
17:15 – 18:00 (45 мин.)	<b>Лекция (ОМ2)</b> Новые и перспективные антибиотики: все ли проблемы они решают?	<b>Симпозиум (ОМ5)</b> Современные методы диагностики, лечения и профилактики неинфекционных дерматозов
18:00 – 18:05 Перерыв	18:05 – 19:15 (1 ч. 10 мин.)	18:20 – 18:25 Перерыв
18:05 – 19:15 (1 ч. 10 мин.)	<b>Заседание ФУМО в системе высшего образования по УГСН 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина</b> Новое в подготовке специалистов в области медицинской микробиологии	18:25 – 19:00 (35 мин.)
<b>Заседание ФУМО в системе высшего образования по УГСН 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина</b> Новое в подготовке специалистов в области медицинской микробиологии	18:25 – 19:00 (35 мин.)	<b>Совещание главного внештатного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Министерства здравоохранения Российской Федерации по Северо-Западному федеральному округу и Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга</b>
11 июня 2021 г.		
Зал 1 9:00 – 18:25	Зал 2 9:00 – 18:30	
<b>Конференция по медицинской микробиологии</b>	<b>Конференция по клинической микологии, иммунологии и аллергологии</b>	
9:00 – 10:35 (1 ч. 35 мин.)	9:00 – 10:35 (1 ч. 35 мин.)	
<b>Симпозиум (ОМ3)</b> Лабораторная диагностика кишечных инфекций: фокус на бактериях, вирусах, паразитах	<b>Симпозиум (ОМ6)</b> Микозы – новые факторы риска	
10:35 – 10:40 Перерыв	10:35 – 10:40 Перерыв	
10:40 – 11:25 (45 мин.)	10:40 – 12:00 (1 ч. 5 мин.)	
<b>Лекция (ОМ3) Протозоозы кишечника. Морфология и биология возбудителей, методы диагностики</b>	<b>Симпозиум</b> COVID-19 и коинфекции	
11:25 – 11:35 Перерыв	12:00 – 12:05 Перерыв	
11:35 – 13:40 (2 ч. 5 мин.)	12:05 – 13:40 (1 ч. 35 мин.)	
<b>Симпозиум</b> Перспективные направления развития современной микробиологии	<b>Симпозиум (ОМ6) Редкие микозы</b>	
13:40 – 13:45 Перерыв	13:40 – 13:45 Перерыв	
13:45 – 14:50 (1 ч. 5 мин.)	13:45 – 14:30 (45 мин.)	
<b>Симпозиум</b> Возбудители вакциноуправляемых инфекций	<b>Симпозиум</b> Микозы ЛОР органов	
14:50 – 14:55 Перерыв	14:30 – 15:15 (45 мин.)	
14:55 – 16:10 (1 ч. 15 мин.)	<b>Симпозиум</b> Микозы и муковисцидоз: эпидемиология, диагностика и терапевтические аспекты	
<b>Симпозиум</b> Роль микробиома в инфекционных и неинфекционных заболеваниях	15:15 – 15:20 Перерыв	
16:10 – 16:15 Перерыв	15:20 – 16:50 (1 ч. 35 мин.)	
16:15 – 17:35 (1 ч. 20 мин.)	<b>Симпозиум</b> Иммунологические аспекты инфекционных и неинфекционных заболеваний	
<b>Симпозиум</b> Пробиотики, аутопробиотики, синбиотики, пребиотики, метабиотики	16:50 – 16:55 Перерыв	
17:35 – 17:40 Перерыв	16:55 – 18:30 (1 ч. 35 мин.)	
17:40 – 18:25 (45 мин.)	<b>Симпозиум (ОМ6)</b> Современные аспекты диагностики и лечения аллергических заболеваний	
<b>Лекция (ОМ3) Бактерии рода <i>Staphylococcus</i>: значение, эволюция, диагностика</b>	18:25 – 18:30 Перерыв	
18:25 – 18:30 Перерыв	18:25 – 18:30 Перерыв	
ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА		