



ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
по медицинской микробиологии, эпидемиологии, клинической микологии и иммунологии
(9-11 ноября 2020 г.)

XXIII КАШКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ

Приказ Министерства здравоохранения РФ №109 от 20 февраля 2020 г.

СЕТКА ПРОГРАММЫ

Образовательные мероприятия (ОМ) по основным (дополнительным) специальностям: **1** – «Медицинская микробиология» («Вирусология», «Клиническая лабораторная диагностика», «Медицинская микробиология»), **2** – «Дерматовенерология» («Инфекционные болезни», «Онкология», «Организация здравоохранения и общественное здоровье»), **3** – «Инфекционные болезни» («Аллергология и иммунология», «Гематология», «Педиатрия», «Терапия»). Другие научные мероприятия: – симпозиумы, круглый стол

Мероприятия, организованные при поддержке коммерческих организаций (не входят в состав образовательных мероприятий, баллы НМО не начисляются): – сателлитные симпозиумы, доклады, пятый общероссийский конкурс «Красота микромира – 2020»

9 ноября 2020 г.	
VII Российско-китайская конференция по медицинской микробиологии и новой коронавирусной инфекции Новые практики в профилактике, диагностике и лечении COVID-19	
стр. 2	
Зал 1 09:00 – 09:10	
ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ	
стр. 2	
Докладчики: Сайганов С.А. (Россия), Чжао Вэй (Китай) 09:10 – 12:05	
ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ	
стр. 2	
Докладчики: Васильева Н.В. (Россия), Джорж Фу Гао (Китай), Гусев Д.А. (Россия), Яюэ Ху (Китай), Сидоренко С.В. (Россия), Кэ Сюй (Китай), Клишко Н.Н. (Россия)	
12:05 – 12:10 Перерыв	
Зал 1 12.10 – 13.25	Зал 2 12:00 – 13:40
Сателлитный симпозиум при поддержке ООО «биоМерье Рус» Запросы клиники: новые и классические подходы в микробиологии	Симпозиум (ОМ2) Развитие системы дерматовенерологической помощи в Санкт-Петербурге и Ленинградской области
стр. 2	стр. 5
13:25 – 13:30 Перерыв	
13:30 – 14:40	13:40 – 13:45 Перерыв
Симпозиум Диагностика и лечение жизнеугрожающих инфекций	13:45 – 14:55
стр. 3	Сателлитный симпозиум при поддержке компании «Биокад» Актуальные вопросы применения биологической терапии: сквозь призму опыта междисциплинарного взаимодействия
стр. 3	стр. 5
14:40 – 14:45 Перерыв	
14:45 – 16:20	14:55 – 15:00 Перерыв
Симпозиум Генетика, геномика и метагеномика: развитие и достижения	15:00 – 16:00
стр. 3	Симпозиум Памяти з.д.н., чл.-корр. РАМН, д.м.н., проф. О.К. Хмельницкого (к 100-летию со дня рождения)
стр. 3	стр. 6
16:20 – 16:25 Перерыв	
16:25 – 18:50	16:00 – 16:05 Перерыв
Симпозиум (ОМ1) Микробиота органов репродукции – актуальные вопросы, методы и перспективы исследования	16:05 – 17:05
стр. 4	Сателлитный симпозиум при поддержке ООО «Джонсон & Джонсон» Междисциплинарный подход в терапии иммуновоспалительных заболеваний
стр. 4	стр. 6
17:05 – 17:10 Перерыв	
17:10 – 18:50	17:05 – 17:10 Перерыв
Симпозиум (ОМ2) Особенности современного течения инфекций, передаваемых половым путем	17:10 – 18:50
стр. 4	стр. 6
10 ноября 2020 г.	
Зал 1 09:00 – 10:40	Зал 2 09:00 – 10:40
Симпозиум (ОМ1) Ведущие возбудители госпитальных и внебольничных инфекций: эпидемиология, резистентность, вирулентность	Симпозиум (ОМ2) Дерматомикозы: научные и прикладные аспекты
стр. 7	стр. 10
10:40 – 10:45 Перерыв	
10:45 – 11:35	10:40 – 10:45 Перерыв
Сателлитный симпозиум при поддержке компании «БиоВитрум» Современные подходы к контролю антибиотикорезистентности	10:45 – 11:45
стр. 7	Симпозиум Микозы кожи и ногтей: от науки к практике
стр. 7	стр. 10
11:35 – 11:40 Перерыв	
11:40 – 13:15	11:45 – 11:50 Перерыв
ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ	11:50 – 12:50
стр. 7-8	Сателлитный симпозиум при поддержке компании «Пьер Фабр» Место дермокосметики в терапевтических схемах лечения хронических дерматозов
стр. 7-8	стр. 10
13:15 – 13:35	
ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ Пятого общероссийского конкурса «Красота микромира – 2020»	12:50 – 12:55 ПЕРЕРЫВ
стр. 8	12:55 – 14:35
13:35 – 13:40 Перерыв	
13:40 – 15:55	Симпозиум (ОМ2) Дерматомикозы II: диагностика и лечение
Симпозиум Актуальные вопросы лабораторной диагностики инфекций	стр. 11
стр. 8	14:35 – 14:40 Перерыв
15:55 – 16:00 Перерыв	14:40 – 15:40
16:00 – 17:40	Сателлитный симпозиум при поддержке ООО «Галдерма» Актуальные проблемы дерматологии в фокусе экспертов
Симпозиум (ОМ1) Лабораторная диагностика микозов	стр. 11
стр. 9	15:40 – 15:45 Перерыв
17:40 – 17:45 Перерыв	15:45 – 16:45
17:45 – 18:50	Симпозиум Актуальные вопросы диагностики и лечения поверхностных микозов
Симпозиум Экспериментальная микология	стр. 11
стр. 9	16:45 – 16:50 Перерыв
18:50 – 19:00 Перерыв	16:50 – 18:30
Симпозиум (ОМ2) Современные методы диагностики, лечения и профилактики инфекционных дерматозов	стр. 12
стр. 9	18:30 – 19:00 Перерыв
11 ноября 2020 г.	
Зал 1 09:00 – 11:25	Зал 2 09:00 – 10:40
Симпозиум (ОМ1) Современные подходы к лабораторной диагностике заболеваний, вызванных представителями энтеробактерий (<i>Enterobacteriaceae</i>)	Симпозиум (ОМ2) Современные методы диагностики, лечения и профилактики неинфекционных дерматозов
стр. 13	стр. 16
11:25 – 11:30 Перерыв	
11:30 – 12:30	10:40 – 10:45 Перерыв
Круглый стол Новая модель образования специалистов в области медицинской микробиологии – формирование учебных планов (программ) с набором дисциплин (модулей) с учётом предварительной подготовки по специальностям «Бактериология», «Вирусология», «Лабораторная микология», «Паразитология»	10:45 – 12:05
стр. 13	Симпозиум Актуальные акценты терапии пациентов дерматовенерологического профиля
стр. 13	стр. 16
12:30 – 12:35 Перерыв	
12:35 – 13:45	12:05 – 12:10 Перерыв
Симпозиум Экспериментальная микробиология	12:10 – 13:50
стр. 14	Памяти д.м.н., профессора В.Б. Антонова Симпозиум (ОМ3) Микозы – новые факторы риска
стр. 14	стр. 17
13:45 – 13:50 Перерыв	
13:50 – 15:30	13:50 – 13:55 Перерыв
Симпозиум (ОМ1) Актуальные вопросы медицинской вирусологии	13:55 – 15:35
стр. 14	Симпозиум (ОМ3) Редкие микозы
стр. 14	стр. 17
15:30 – 15:35 ПЕРЕРЫВ	
15:35 – 16:35	15:35 – 15:40 Перерыв
Симпозиум Грипп и бактериофаги	15:40 – 17:20
стр. 14-15	Симпозиум (ОМ3) Современные аспекты диагностики и лечения аллергических заболеваний
стр. 14-15	стр. 17
16:35 – 16:40 Перерыв	
16:40 – 18:25	17:20 – 17:25 Перерыв
Симпозиум Микробиота человека и окружающей среды	17:25 – 18:25
стр. 15	Симпозиум Клиническая микология
стр. 15	стр. 18