



12 июля 2022 года

Время	Зал Газпрома Ссылка на регистрацию в комнату: https://us02web.zoom.us/j/9020123456789	Библиотека (Зал 1) Ссылка на регистрацию в комнату: https://zoom.us/j/9020123456789	Библиотека (Зал 2) Ссылка на регистрацию в комнату: https://zoom.us/j/9020123456789
12.15 - 13.00	Открытие VI Российского конгресса с международным участием «МОЛЕКУЛЯРНЫЕ ОСНОВЫ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ - возможное и реальное»		
13.00 - 13.20	Мемориальная лекция Е.И. Шварц – основоположник молекулярной медицины в России		
13.20 - 15.30	Пленарное заседание 1 Молекулярные технологии, геномная медицина. Куда идем?		
15.30 - 16.00	Перерыв		
16.00 - 19.15	Пленарное заседание 2 Отраслевые проблемы молекулярной медицины		
20.00 - 23.00	ТОРЖЕСТВЕННЫЙ УЖИН		

13 июля 2022 года

Время	Зал Китайская библиотека Ссылка на регистрацию в комнату: https://us02web.zoom.us/j/9020123456789	Время	Библиотека (Зал 1) Ссылка на регистрацию в комнату: https://zoom.us/j/9020123456789	Время	Библиотека (Зал 2) Ссылка на регистрацию в комнату: https://zoom.us/j/9020123456789
10.00 - 12.00	Российско-Китайский медицинский Форум Китайская традиционная медицина как драйвер реабилитации пациентов, перенесших осложненные формы COVID-19. Вопросы сотрудничества в сфере образования.	10.00 - 12.00	Молекулярные методы в идентификации личности и установлении родства. Диалог юристов и биологов. BioQR-код. Перспективы использования в медицинских исследованиях и криминалистике (Только очное участие. Данная секция НЕ транслируется)	9.00 - 10.00	Заседание медико-биологической секции Санкт-Петербургского союза ученых (Только очное участие. Данная секция НЕ транслируется)
12.00 - 12.30	Перерыв	12.00 - 12.30	Перерыв	10.00 - 12.00	Экономические вопросы молекулярной медицины
12.30 - 14.15	Российско-Китайский медицинский Форум Сотрудничество в сфере науки и здравоохранения России и Китая	12.30 - 14.00	Лабораторные исследования: от забора материала до интерпретации результата. Анализ ошибок	12.30 - 14.00	Доступность персонализированных технологий – регуляторные и финансовые аспекты
14.15 - 14.30	Перерыв на обед	14.00 - 14.30	Перерыв на обед	14.00 - 14.30	Перерыв на обед
14.30 - 16.00	Российско-Китайский медицинский Форум Геномная медицина в России и Китае. Пути развития и интеграции	14.30 - 16.30	Студенческое научное общество - инструмент в развитии науки Университета	14.30 - 16.30	Дискуссионный клуб «Актуальные проблемы в сфере инновационных междисциплинарных программ повышения квалификации в области высшего медицинского дополнительного образования»: Вопросы философии, психологии, методологии, педагогики и этики. (Только очное участие. Данная секция НЕ транслируется)
16.00 - 16.15	Перерыв	16.30 - 17.00	Перерыв	16.30 - 17.00	Перерыв
16.15 - 19.15	Вопросы замещения технологий в персонализированной медицине. Что может предложить отечественный и международный бизнес?	17.00 - 19.15	Молекулярная кардиология. Молекулярные основы атеросклероза и болезней липидного обмена. Новый взгляд на персонализированную профилактику и терапию	17.00 - 19.00	Дискуссионный клуб «Актуальные проблемы в сфере инновационных междисциплинарных программ повышения квалификации в области высшего медицинского дополнительного образования»: Вопросы философии, психологии, методологии, педагогики и этики. (Только очное участие. Данная секция НЕ транслируется)
20.30 - 23.00	ТОРЖЕСТВЕННЫЙ УЖИН				

14 июля 2022 года

Время	Зал Китайская Библиотека Ссылка на регистрацию в комнату: https://us02web.zoom.us/j/9020123456789	Время	Библиотека (Зал 1) Ссылка на регистрацию в комнату: https://zoom.us/j/9020123456789	Время	Библиотека (Зал 2) Ссылка на регистрацию в комнату: https://zoom.us/j/9020123456789
9.00 - 11.00	Женский международный Форум Эволюция политики семьи и семейной традиции в разных странах	9.00 - 11.00	Молекулярные и метаболические основы заболеваний осевого скелета	9.00 - 11.00	Современные инструментальные и лабораторные методы выявления наследственных заболеваний.
11.00 - 11.30	Перерыв	11.00 - 11.30	Перерыв	11.00 - 11.30	Перерыв
11.30 - 13.30	Женский международный Форум Репродуктивное здоровье населения: роль генетических и средовых факторов	11.30 - 13.30	Нерешенные проблемы диагностики и лечения лизосомных болезней накопления. От науки к практике	11.30 - 13.30	Молекулярные технологии в клинической практике врача-невролога.
13.30 - 14.00	Перерыв на обед	13.30 - 14.00	Перерыв на обед	13.30 - 14.00	Перерыв на обед
14.00 - 16.30	Женский международный Форум Профилактика наследственных заболеваний и их осложнений в реализации новой модели здравоохранения XXI века – персонализированной медицины	14.00 - 16.30	Алгоритмы идентификации и интерпретации геномных и цитогеномных данных	14.00 - 16.30	Школа для практических врачей всех специальностей: Метаболические и молекулярные основы заболеваний в практике гастроэнтеролога и гепатолога. Разбор клинических случаев. Выбор алгоритмов диагностики
16.30 - 17.00	Перерыв	16.30 - 17.00	Перерыв	16.30 - 17.00	Перерыв
17.00 - 18.30	Женский международный Форум Детские истоки «взрослых болезней». Роль средовых и генетических факторов	17.00 - 19.00	Молекулярная неврология и психиатрия	17.00 - 19.00	(РЕЗЕРВ)
20.30 - 23.00	УЖИН				

15 июля 2022 года

Время	Зал Китайская библиотека Ссылка на регистрацию в комнату: https://us02web.zoom.us/j/9020123456789	Время	Библиотека (Зал 1) Ссылка на регистрацию в комнату: https://zoom.us/j/9020123456789	Время	Библиотека (Зал 2) Ссылка на регистрацию в комнату: https://zoom.us/j/9020123456789
9.00 - 11.30	Научные Фонды как драйверы развития биомедицины: региональная перспектива	9.00 - 11.30	Генотоксикология и мутагенез	9.00 - 11.30	Молекулярная онкогематология
11.30 - 12.00	Перерыв	11.30 - 12.00	Перерыв	11.30 - 12.00	Перерыв
12.00 - 14.15	Молекулярные основы нейродегенеративных заболеваний и новые векторы лечения	12.00 - 14.15		12.00 - 14.00	Индустриальный форум