

ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И. М. Сеченова Минздрава России

+7 (495) 609-14-00 доб. 20-63, 21-67 pr@sechenov.ru https://science.sechenov.ru/

Большая Пироговская ул., дом 2, стр. 4 119991, Москва, Россия

ПРЕСС-РЕЛИЗ 23 апреля 2020 года

COVID-19: обмен лучшими практиками российских и тайваньских коллег

В рамках развития международного сотрудничества и интернационализации клинических программ Сеченовский университет и зарубежные коллеги и партнеры объединяют усилия для борьбы с COVID-19. Сегодня, 23 апреля 2020 года, состоялся первый «Тайваньско-Российский вебинар 2020 по обмену опытом по COVID-19», организованный ведущим медицинским вузом страны и Главной больницей трёх видов вооружённых сил (Tri-Service General Hospital, TSGH) Тайваня, которая является одним из крупнейших медицинских центров республики и базы для стажировки студентов-медиков.

Около 40 экспертов и ученых по инфекционным болезням из обеих стран поделились своим опытом в области лечения и профилактики внутрибольничных инфекций. По итогам встречи принято решение создания платформы для всеобъемлющего диалога по вопросам лечения и профилактики эпидемий.

Сеченовский Университет представляли ректор, академик РАН Петр Глыбочко, проректор по клинической работе и дополнительному профессиональному образованию Виктор Фомин, заведующий кафедрой пульмонологии Сергей Авдеев.

От тайваньской стороны с приветственными словами выступили заместитель министра науки и технологий Тайваня Да-Бинь Се (Dar-Bin Shieh), глава Представительства в Москве Тайбэйско-Московской координационной комиссии по экономическому и культурному сотрудничеству Чун-Юн Кэн (Chung-Yung Keng), суперинтендант TSGH, професор Цай Цзянь-Сун (Tsai Chien-Sung).

Глыбочко Открывая мероприятие, Петр рассказал про успешный перепрофилирования университетских клиник в коронавирусные стационары. «Клиническая база Сеченовского Университета одна из первых перепрофилирована в крупнейший в стране госпиталь COVID-19 на 2000 коек. Университетские клиники укомплектованы необходимым обеспечены средствами защиты и лекарственными препаратами. оборудованием, Организованы койки реанимации и интенсивной терапии, созданы «чистые» и «грязные» зоны, установлены санитарные шлюзы. Также на базе вуза работает профильный Федеральный дистанционный консультативный центр анестезиологии-реаниматологии для взрослых. Более 700 ординаторов, аспирантов и студентов Сеченовского Университета









принимают участие в мероприятиях по борьбе с коронавирусной инфекцией в качестве медицинского персонала и волонтеров», — сообщил он.

О том, как работают университетские клиники в период пандемии, рассказал в своем выступлении «Университетская клиническая больница в эру коронавируса (COVID-19): стратегия трансформации» **Виктор Фомин**.

Сергей Авдеев выступил на тему «Лечение коронавирусной инфекционной пневмонии (COVID-19): первый опыт и будущие направления в России» и рассказал об особенностях инфекции COVID-19, что заключается в многообразии клинических проявлений. «Течение COVID-19 может протекать по нескольким сценариям, от бессимптомного носительства до пневмонии различной степени тяжести с развитием острого респираторного дистресссиндрома (ОРДС). Среди наших госпитализированных пациентов более 90% имеют пневмонию, ДВС-синдром – более 50%, острое повреждение почек – около 15% и повреждение миокарда – более 20%», – рассказал он.

Доклад «Стратегия скрининга и карантина высокоинфекционных заболеваний в отделении неотложной помощи» представил суперинтендант TSGH Цзянь-Сун Цай (Chien-Sung Tsai). Заведующий лабораторией отделения клинической патологии TSGH Хун Шан Чэн (Hung-Sheng Shang) выступил на тему «Точная идентификация тяжелого острого респираторного синдрома коронавируса 2 (SARS-CoV-2) с помощью ПЦР в реальном времени (RT-PCR)».

Международное сотрудничество является одним из важнейших направлений деятельности Сеченовского Университета, способствующих решению основных задач медицинского вуза по подготовке высококвалифицированных специалистов, разработке приоритетных направлений медицинской науки, оказанию высококвалифицированной медицинской помощи, материальному обеспечению образовательного процесса и научных исследований. Сотрудничество с тайваньскими коллегами началось июне в 2019 года, когда был подписан Меморандум о взаимопонимании с целью повышения эффективности совместных усилий Тайваня и России, поскольку обе страны обладают обширным опытом в реализации двусторонних исследовательских проектов Министерства науки и технологий (МОST).





