



7 декабря 2021 года стартовала XXXIX неделя науки в медицинском институте МГТУ. Началом старта явилось заседание секции «Актуальные вопросы медицинской науки и практики», руководитель секции доцент кафедры физиологии и общей патологии, к.м.н. Чамокова А.Я.

На заседании секции были представлены 10 докладов по результатам научных исследований профессорско-

преподавательского состава медицинского института.

Одним из самых ярких выступлений был доклад профессора кафедры физиологии и общей патологии Лысенкова С.П. по теме «Новые аспекты в патогенезе воспаления при вирусной инфекции COVID-19», в рамках которого был представлен обзор новых данных и результаты исследований по профилактике, диагностике и лечению коронавирусной инфекции COVID-19. Профессор, д.м.н. Лысенков С.П. обратил внимание на значимость своевременного проведения специфической и неспецифической профилактики COVID-19 в свете ее влияния на исход болезни.



Были представлены также результаты исследовательской работы доцентами Чамоковой А.Я. и Руденко К.А. по темам «Здоровье и здоровый образ жизни» и «Влияние сурфактантного белка D на патогенез заболеваний легких» соответственно.



Особый интерес у участников конференции вызвал доклад врио декана лечебного факультета, к.м.н. Беслангуровой З.А. по теме «Улучшение качества преподавания акушерства и гинекологии в медицинском институте в период пандемии: возможные методы и инновации». В докладе были представлены новые методы и технологии, которые позволят наилучшим образом довести информацию студентам при дистанционной форме обучения.

В ходе представления доклада преподавателем Кесебежевой Р.Р. по теме «Хроническая обструктивная болезнь легких. Легочное сердце» был проведен разбор клинического течения болезни самых сложных больных с ХОБЛ.

Все представленные доклады вызвали живой интерес участников конференции. По результатам работы секции внесены предложения по совершенствованию научно-исследовательской работы профессорско-преподавательским коллективом лечебного факультета, а также по внедрению новых технологий, позволяющих улучшить качество преподавания в медицинском институте.