



Уважаемые коллеги!

От имени Министерства здравоохранения Российской Федерации и от себя лично поздравляю Вас с началом работы VIII Всероссийского Конгресса по медицинской микробиологии, клинической микологии и иммунологии – XXVII Кашкинских чтений и XI Российско-Китайской конференции по медицинской микробиологии, иммунологии и фармакологии, проводимой под эгидой Российско-Китайской ассоциации медицинских университетов (РКАМУ) и направленные на дальнейшую интеграцию и многоплановое стратегическое партнерство в области медицинского образования и науки. В этом году расширился круг международных участников, в рамках конгресса пройдет I Российско-Казахстанский форум, который, уверен, станет традиционным. Длительные изменения условий окружающей среды, стихийные бедствия, социальные и индустриальные факторы, а также нерациональное применение антимикробных препаратов в медицине и сельском хозяйстве привели к появлению общих проблем для наших стран, связанных с распространением антимикробной резистентности, появлением новых патогенов.

Проблема предотвращения этих биологических угроз является приоритетной для любого государства и мирового сообщества.

В программе 27-х Кашкинских чтений важное место занимают проблемы антимикробной резистентности. Актуальность этой тематики подтверждается тем, что недавно ВОЗ опубликовала новый список приоритетных бактериальных и грибковых патогенов. Этот документ определяет направления фундаментальных и прикладных исследований по сдерживанию резистентности, а также повседневной практической деятельности медицинских микробиологов.

Проблемы резистентности включены в повестку дня очередной Генеральной ассамблеи ООН, по итогам обсуждения ожидается принятие важных решений глобального значения. Работа по сдерживанию резистентности не может носить характер временной популярной компании. Необходима повседневная кропотливая работа. Без сомнения, новая информация, которая станет доступной медицинским микробиологам, инфекционистам и врачам других специальностей в ходе Кашкинских чтений, будет способствовать прогрессу в области обеспечения качества оказания медицинской помощи пациентам с инфекционными болезнями и развитию международных и региональных механизмов обеспечения биологической безопасности.

Сохраняется глобальная угроза грибковых инфекций, включая развитие устойчивости к противогрибковым лекарственным средствам. Знаменательно, что наиважнейшим предметом для обсуждения на этом форуме с международным участием неизменно являются новейшие достижения в области медицинской микологии. В этом аспекте симпозиум «Грибковые патогены – нарастающая угроза. Референс-центр Минздрава России на страже» при участии представителей Референс-центра Китая по медицинской микологии будет способствовать обмену опытом по развитию системы мониторинга биологических рисков на базе профильных лабораторий и микологических Референс-центров России, Китая и Казахстана.

Проводимый Конгресс в полной мере воплощает в себя грани классической триады – образования, науки и клиники, синергически консолидируя результаты работы специалистов клинической и профилактической медицины, научных исследователей, педагогов и наставников на современном уровне.

Учитывая традиционно высокую практическую и научно-образовательную направленность Конгресса, уверен, что он в полной мере будет способствовать накоплению новых знаний о механизмах патогенеза инфекционных заболеваний и приоритетных патогенах, совершенствованию технологий профилактики, диагностики, и лечения инфекционных болезней человека и животных, международной координации и объединению усилий по борьбе с устойчивостью микроорганизмов к противомикробным препаратам.

Искренне желаю всем участникам Конгресса плодотворной и интересной работы и дальнейшей реализации полученных знаний в вашем ежедневном труде!

**Министр здравоохранения
Российской Федерации**



М.А. Мурашко