



### **Глубокоуважаемые коллеги!**

В связи с быстрым ростом использования радиофармацевтических лекарственных препаратов (РФЛП) для диагностики и лечения рака и других социально значимых заболеваний в настоящее время за рубежом и в нашей стране разрабатываются все новые и новые регламентирующие документы. Этот рост сопровождается рядом проблем, обусловленных сложностью и особенностями радиационных технологий, применяемых в ядерной медицине.

Сегодня свыше 50% радиоактивных изотопов, нарабатываемых в мире, используются для медицинских нужд.

Необходимо помнить, что недостаточный производственный контроль на ранних стадиях клинической оценки либо несет в себе риск причинения ненужного вреда пациенту, либо ставит под угрозу достоверность собранных результатов исследования РФЛП.

При этом уместно отметить: чрезмерно обременительный или избыточный контроль развития направлений ядерной медицины может замедлить инновации в той области, в которой разрабатываются спасающие жизнь технологии.

Руководители научно-исследовательских медицинских центров, медицинские работники и руководители радионуклидных и лучевых диагностических отделений и отделений радионуклидной и лучевой терапии (центров), физики-ядерщики, химики и другие специалисты в области производства и применения РФЛП заинтересованы в расширении межотраслевых научных исследований, обсуждений проблемных вопросов и выработке совместных решений по всем направлениям ядерной медицины.

Обмен опытом по обеспечению пациентов радиофармацевтическими лекарственными препаратами, подготовка высококвалифицированных кадров, развитие нормативно-правовой базы совершенствования ядерной медицины позволят сформировать консолидированную позицию со стороны ученых, врачей, представителей власти и бизнес-сообщества. Это создаст базу для эффективного сотрудничества в рамках системы отечественного здравоохранения на благо общей цели – повышения качества жизни людей, страдающих социально значимыми заболеваниями, предотвращения развития онкологических, кардиологических и неврологических заболеваний.

Формат вашего форума позволяет внести значимый вклад в развитие медико-биологических, фармацевтических и биологических наук.

Дорогие коллеги, разрешите вас поприветствовать и выразить уверенность, что идеи и предложения, выработанные в ходе дискуссий, найдут свое логическое завершение.

*Председатель правления МРОО  
«Ассоциация Заслуженных врачей Российской Федерации»  
Леонид Архипенко*