

70-ЛЕТИЕ



АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ РАЗУМОВ

Александр Николаевич Разумов родился 24 августа 1944 года в дер. Шеперово Чаусского района Могилёвской области. В 1960 году поступил в Черниговское высшее военное авиационное училище летчиков. В 1963–1968 годах – студент Гродненского государственного медицинского института. В 1970 году окончил военно-медицинский факультет Саратовского медицинского института. С 1970 по 1990 год служил в Советской армии, где в Государственном научно-исследовательском испытательном институте авиационной и космической медицины МО СССР прошел путь от младшего научного сотрудника до заместителя начальника института. В 1978 году стал кандидатом медицинских наук, в 1988 году защитил докторскую диссертацию по специальности «Авиационная и космическая медицина».

При личном участии А.Н. Разумова и под его руководством были выполнены крупные научные проекты по медико-техническому сопровождению и созданию 12 изделий современной авиационно-космической техники медицинского назначения, разработаны стандарты на электронные приборные панели, системы сигнализации, системы психофизиологической подготовки к экстремальным ситуациям, учебные программы тренажерной подготовки, руководство по государственным испытаниям летательных аппаратов с учетом человеческого фактора. Александр Николаевич внес существенный вклад в развитие инженерной психологии и моделирование аварийных ситуаций в качестве инструмента объективизации расследования и установления причин летных происшествий. Он является первопроходцем в разработке программ подготовки летного состава при освоении посадок самолетов на палубу авианосцев.

Свой богатый опыт в области военной медицины Александр Николаевич эффективно использовал в дальнейшей научно-практической деятельности. Им разработаны теория, методы и аппаратно-программное обеспечение системы индикации, экологических факторов и психофизиологических показателей в осложненных условиях среды и профессиональной деятельности. Под его руководством впервые в стране создана оперативная сеть инструментального контроля и прогнозирования эффектов экологических факторов риска, угрожающих профессиональному здоровью человека; осуществлены научно-практические исследования по обеспечению мер экологической безопасности при строительстве и эксплуатации газопроводов в различных экологи-

ческих и климатических условиях, в том числе в зоне аварии на Чернобыльской АЭС. Эти работы получили высокую оценку, подтвержденную сертификатом МАГАТЭ.

Возглавив в 1998 году Научный центр восстановительной медицины и курортологии Минздрава России, А.Н. Разумов разработал две основополагающие концепции. Концепция охраны здоровья здорового человека является методологической основой системы профилактики экологически обусловленных нарушений, возникающих в процессе трудовой деятельности. Она включена в пакет оздоровительных программ, разработанных Правительством и Советом Безопасности Российской Федерации, поддержана Всемирной организацией здравоохранения. Благодаря энтузиазму и целеустремленности Александра Николаевича в отечественное здравоохранение была введена новая научная и врачебная специальность «восстановительная медицина». Активные разработки фундаментальных и прикладных проблем курортологии, восстановительной медицины и медицинской реабилитации легли в основу одобренной Минздравом России Концепции государственной политики развития курортного дела в Российской Федерации.

Активную научную работу Александр Николаевич сочетает с продуктивной организационной и педагогической деятельностью. С 1998 года он являлся главным специалистом Минздравсоцразвития России по восстановительной медицине и реабилитации, возглавлял секцию ученого совета Минздравсоцразвития России и научный совет РАМН и Минздравсоцразвития России по восстановительной медицине, курортологии и физиотерапии, с 1993 года руководит созданной им кафедрой восстановительной медицины, реабилитации и курортологии Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова.

В 2011 году Александр Николаевич возглавил ГБУЗ «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины Департамента здравоохранения города Москвы», директором которого является по настоящее время. Также он главный специалист по медицинской реабилитации и санаторно-курортному лечению Департамента здравоохранения города Москвы, председатель диссертационного совета Д 850.019.01 при возглавляемом им учреждении.

Академик А.Н. Разумов – член бюро Отделения профилактической медицины РАН, комитета «Экологическая эпидемиология» Центра международных проектов, Российско-Германского совета, Европейского комитета ВОЗ по проекту «Политика глобального оздоровления», почетный профессор Ливерпульского университета, председатель медицинской комиссии Всемирной федерации водолечения и климатолечения (FEMTEC), председатель экспертного совета по развитию восстановительной медицины и курортного дела комитета Государственной Думы по охране здоровья, эксперт по вопросам открытого правительства. Он главный редактор старейшего журнала «Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры», член редколлегий и редакционных советов профильных научно-практических периодических изданий.

Александр Николаевич опубликовал более 600 научных работ, в том числе 11 монографий и 3 учебных пособия. Под его руководством и при его консультативной помощи выполнено и защищено 40 докторских и 25 кандидатских диссертаций.

А.Н. Разумов – заслуженный деятель науки Российской Федерации, лауреат международной премии «Профессия – жизнь» в номинации «Выдающийся руководитель медицинского учреждения». В 2003 году удостоен премии имени М.В. Ломоносова в области науки и образования, в 2004 году – премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники. В 2006 году награжден премией РАМН имени Н.А. Семашко за лучшую научную работу по теории и истории здравоохранения. В 2008 году стал лауреатом премии лучшим врачам России «Призвание» за создание нового направления в медицине. Награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени, орденом имени Ярослава Мудрого, медалью «За боевые заслуги».