

ЮБИЛЕИ

УДК 615.8:92 Разумов

К 70-летию со дня рождения Александра Николаевича Разумова



Александр Николаевич Разумов родился 24 августа 1944 г. в д. Шеперово Могилевской обл. В 1963 г. поступил в Гродненский медицинский институт, в котором проучился 4 года; продолжил образование на военно-медицинском факультете Саратовского медицинского института.

После окончания военно-медицинского факультета с 1970 по 1990 г. служил в Институте авиационно-космической медицины Минобороны СССР, где прошел путь от младшего научного сотрудника до заместителя начальника института. В 1978 г. А.Н. Разумов защитил кандидатскую, а в 1988 г. докторскую диссертацию по специальности "авиационная и космическая медицина".

В настоящее время академик РАН А.Н. Разумов — один из наиболее компетентных и признанных отечественных авторитетов в области охраны здоровья здорового человека.

При личном участии и под руководством А.Н. Разумова выполнены крупные научные проекты по медико-техническому сопровождению и созданию 12 изделий современной авиационно-космической техники медицинского назначения, разработаны стандарты к электронным панелям, системам сигнализации, программы психофизиологической подготовки к экстремальным условиям, руководство по государственным испытаниям летательных аппаратов с учетом человеческого фактора. А.Н. Разумов внес существенный вклад в развитие инженерной психо-

логии и моделирование аварийных ситуаций в качестве инструмента объективизации расследования и установления причин летных происшествий.

А.Н. Разумовым 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 России 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 промышленных объектов в различных экологических и климатических условиях.

С 1998 по 2011 г. А.Н. Разумов возглавлял ФГУ "Российский научный центр восстановительной медицины и курортологии" Росздрава, одновременно являясь главным внештатным специалистом Минздравсоцразвития России по восстановительной медицине и реабилитации, секцию ученого совета Минздравсоцразвития России и научный совет РАМН и Минздравсоцразвития России по восстановительной медицине, курортологии и физиотерапии, осуществлял научное руководство исследованиями по проблемам применения лечебных факторов окружающей среды в оздоровительно-реабилитационных целях.

В эти годы А.Н. Разумов внес значительный вклад в решение фундаментальных и прикладных проблем в области становления и дальнейшего развития санаторно-курортной помощи в Российской Федерации. Благодаря энтузиазму и целеустремленности А.Н. Разумова в отечественное здравоохранение была введена новая научная и врачебная специальность "восстановительная медицина".

При личном участии и под руководством Александра Николаевича Разумова разрабатывается Концепция государственной политики развития курортного дела в России, в которой четко прописаны современные технологии сохранения и укрепления здоровья, эффективные методы оздоровления населения, новые подходы к организации санаторно-курортной помощи.

С 2011 г. А.Н. Разумов возглавляет ГБУЗ и Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины Департамента здравоохранения Москвы.

Академик А.Н. Разумов — член бюро профилактической медицины РАН, Европейского комитета

ВОЗ по проекту "Политика глобального оздоровления", председатель экспертного совета по развитию восстановительной медицины и курортного дела Комитета по охране здоровья Государственной думы РФ, эксперт Открытого Правительства Российской Федерации, главный редактор старейшего журнала "Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры" и др.

Александром Николаевичем опубликовано более 500 научных работ, в том числе 11 монографий и 3 учебных пособия, среди них получившие широкую известность в нашей стране и за рубежом монографии "Здоровье здорового человека" и "Экологическая физиология человека и восстановительная медицина".

Под руководством и при консультативной помощи А.Н. Разумова выполнены и защищены 40 докторских и 25 кандидатских диссертаций.

А.Н. Разумов — лауреат международной премии "Профессия — жизнь" в номинации "Выдающийся

руководитель медицинского учреждения", лауреат премии им. М.В. Ломоносова в области науки и образования, лауреат премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники, лауреат премии Минздравсоцразвития России «Лучший врач России — "Призвание"» за создание нового направления в медицине; награжден рядом орденов Российской Федерации.

Академик РАН А.Н. Разумов — крупнейший отечественный ученый, организатор, создатель нового направления медицинской науки и практического здравоохранения — восстановительной медицины, является гордостью Российской науки.

*Редакционная коллегия журнала
"Физиотерапия, бальнеология и реабилитация"
сердечно поздравляет Александра Николаевича
Разумова с юбилеем и желает ему крепкого
здоровья и новых творческих успехов
на благо отечественной науки.*

УДК 615.8:92 Орехова

К 75-летию со дня рождения Элеоноры Михайловны Ореховой



Орехова Элеонора Михайловна родилась 7 августа 1939 г. в с. Прокудское Новосибирской обл.

В 1963 г. окончила II ММИ им. Н.И. Пирогова. С 1963 по 1969 г. работала участковым врачом в амбулаторно-поликлинических учреждениях Москвы.

В 1975 г. Элеонора Михайловна защитила кандидатскую диссертацию, а в 1990 г. — докторскую.

С 1969 г. работает в ФГБУ "Российский научный центр медицинской реабилитации и курортологии" Минздрава Российской Федерации. В настоящее время занимает должность ведущего научного сотрудника.

Основными научными направлениями деятельности Э.М. Ореховой являются: изучение влияния естественных и преформированных физических факторов на функции нервной, сердечно-сосудистой и пищеварительной систем; Элеонора Михайловна участвует в создании инновационных физиотерапевтических аппаратов, апробации и клинических испытаниях аппаратов, создаваемых в России и за рубежом. Активно занимается преподавательской деятельностью.

Жизненный путь Э.М. Ореховой — пример трудолюбия, настойчивости и творческого отношения к работе. Она является авторитетным специалистом в области курортной медицины, опытным клиницистом, автором многочисленных научных работ.

Э.М. Орехова щедро делится накопленным практическим опытом и научными знаниями с молодыми коллегами. Под ее руководством подготовлено значительное количество практикующих врачей, клинических ординаторов, кандидатов и докторов наук.

Профессор Э.М. Орехова является гордостью российской науки в области разработки новых и оптимизации традиционных физиотерапевтических воздействий.

*Редакционная коллегия журнала
"Физиотерапия, бальнеология и реабилитация"
сердечно поздравляет Элеонору Михайловну
Орехову с юбилеем и желает ей крепкого здоровья
и новых творческих успехов на благо
отечественной науки.*