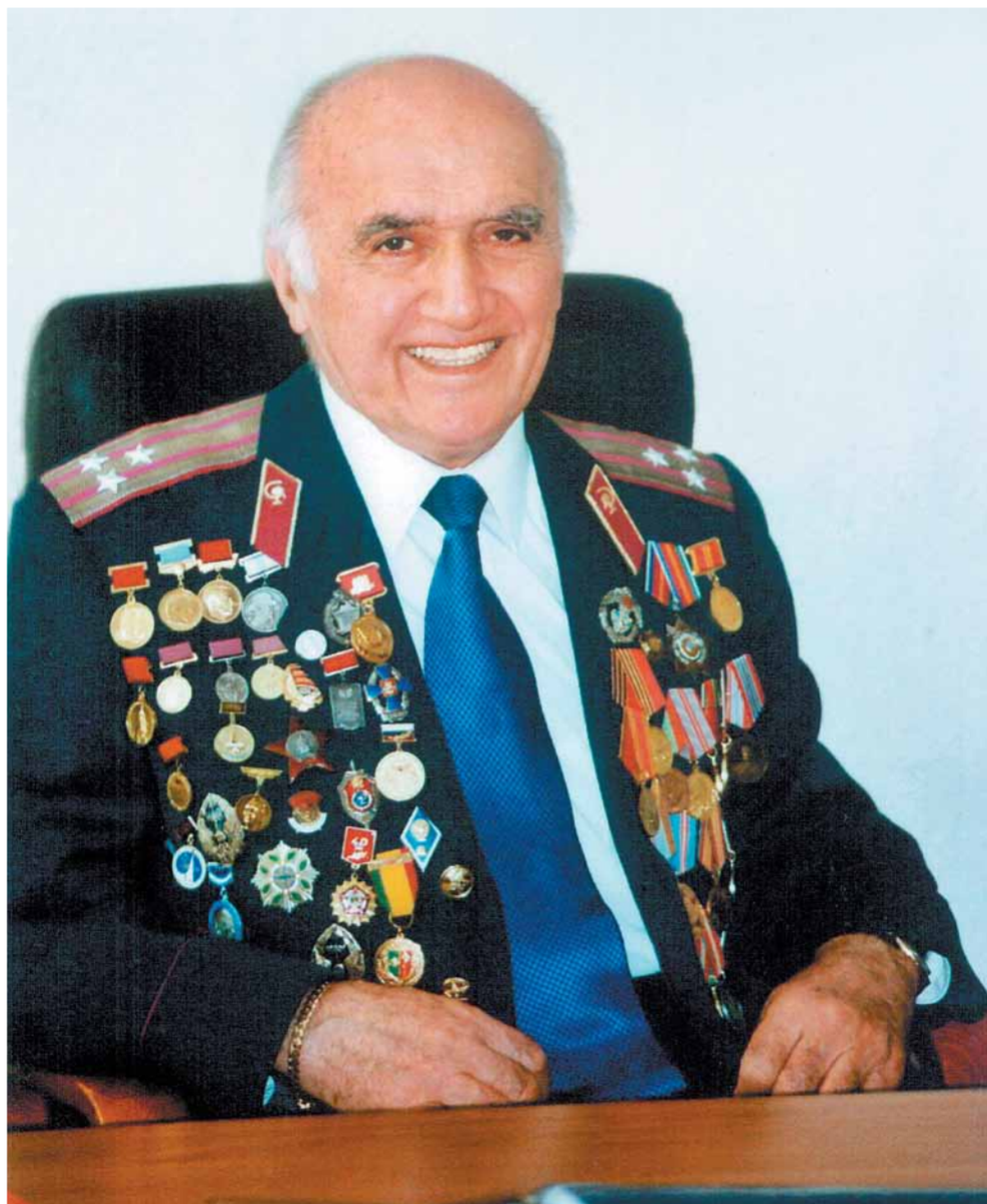




ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ. ХРОНИКА ЖИЗНИ АССОЦИАЦИИ. ОРГАНИЗАЦИИ И ЛЮДИ

С ЮБИЛЕЕМ!



28 января 2013 года исполнилось 85 лет со дня рождения одного из ведущих физиологов страны, педагога, общественного и научного деятеля, Председателя Правления АСВОМЕД, бессменного председателя Редакционного совета журнала «Вестник восстановительной медицины», академика РАМН, доктора медицинских наук, профессора **Николая Александровича Агаджаняна**.

Родился Н.А. Агаджанян в городе Хачмас (Азербайджан). В 1946 г. поступил на 1-й курс Дагестанского государственного медицинского института, который окончил в 1951 г. с отличием и был рекомендован в аспирантуру Института физиологии АМН СССР. Выдержав большой конкурс, он был зачислен в аспирантуру, но вскоре, в связи с призывом в Советскую армию, откомандирован в Институт авиационной медицины ВВС (далее – Научно-исследовательский испытательный институт авиационной и космической медицины), где прошел путь от младшего научного сотрудника до начальника лаборатории. В 1956 г. Н.А. Агаджанян защитил кандидатскую диссертацию.

От исследования на животных влияния экстремальных условий полета на летательных аппаратах, выявления резервных возможностей организма при выходе из строя системы жизнеобеспечения, разработки научно-обоснованных средств по обеспечению безопасности высотных полетов, в дальнейшем Н.А. Агаджанян перешел к барокамерным исследованиям с участием добровольцев. В замкнутых гермокамерах ограниченного объема были проведены длительные (до 100 суток) эксперименты по физиологическому обоснованию общего давления и кислородного режима в кабинах летательных аппаратов. Н.А. Агаджанян сам неоднократно участвовал в подобных исследованиях в качестве добровольца-исследователя. По этим проблемам им были подготовлены статьи, книги. В 1967 г. в виде двухтомника представлена докторская диссертация по теме «Физиологическое обоснование общего давления и кислородного режима в обитаемых кабинах летательных аппаратов», которая была успешно защищена.

Под его руководством подготовлено 75 докторов и 112 кандидатов наук. Он является автором более 800 печатных работ, в том числе более 50 монографий, научно-художественных и научно-популярных книг, а также учебников по нормальной физиологии, экологии человека, экологической физиологии и других учебных пособий.

Н.А. Агаджанян был избран членом-корреспондентом АМН СССР (1986), действительным членом-академиком РАМН (1993), почетным академиком АН Башкортостана (1995), действительным членом и членом президиума Российской экологической академии, действительным членом Международной академии, Нью-Йоркской академии (1994), Академии полярной медицины и экстремальной экологии человека (2000).

В 1998 г. ему присвоено звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», «Почетный работник высшего образования». За большой вклад в медико-биологическое обеспечение космических полетов он награжден «Орденом Красной

звезды» и медалями М.В. Келдыша, С.П. Королева, Ю.А. Гагарина, а за заслуги в научно-педагогической деятельности – «Орденом Дружбы Народов», «Орденом Почета», а также «Орденом Пирогова» и «Орденом Архангела Михаила».

В 2006 г. присуждена премия Правительства РФ в области науки и техники. Н.А. Агаджанян, почетный профессор НИИ авиационной и космической медицины (1996), почетный доктор Архангельской государственной медицинской академии (1997), почетный профессор Владимирского государственного университета (2008).

За многолетний плодотворный труд и в связи с 85-летием академику Н.А. Агаджаняну присвоено звание «Почетный работник науки и техники Российской Федерации»; вручены: Диплом и золотая медаль академика А.Н. Бакулева – высшая награда НЦССХ им. А.Н.Бакулева РАМН «За выдающийся личный вклад в развитие отечественной фундаментальной медицины», Юбилейная медаль «10 лет Союзу армян России» – за содействие деятельности Союза армян России (награждал Президент Союза армян России А.Абрамян).

В работе юбилейных «Научных чтений», которые состоялись в зале №1 медицинского факультета РУДН и были посвящены 85-летию Н.А. Агаджаняна приняли участие ведущие ученые России, коллеги, ученики, друзья.

Открыл «Чтения» Ректор РУДН, академик РАО, д.ф.-м.н., профессор В.М. Филиппов.

С научными докладами выступили: академик РАМН, д.м.н., профессор В.А. Фролов; академик РАМН, д.м.н., профессор В.Г. Зиллов; академик РАМН, д.м.н., профессор В.А. Тутьельян; академик РАМН, д.м.н., профессор Л.И. Афтана; академик РАМН, д.м.н., профессор А.Ш. Ревивили; академик РАМН, д.м.н., профессор И.Б. Ушаков; член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор В.Н. Анисимов.

Поздравления с юбилеем поступили от Президента Российской академии медицинских наук, академика РАН и РАМН И.И. Дедова; Вице-президента РАМН, академика РАМН Л.И. Афтана; Директора «ГНЦ РФ – Институт медико-биологических проблем РАН», член-корреспондента РАН, академика РАМН И.Б. Ушакова; Начальника «З ЦВКГ им. А.А. Вишневого» Минобороны России, генерал-майора медицинской службы С. Белякина.

Правление АСВОМЕД, Редакционная коллегия и Редакционный совет журнала «Вестник восстановительной медицины» искренне поздравляют Юбилера и желают крепкого здоровья, активного долголетия, творческих и педагогических успехов!