

К юбилею академика РАН, профессора, д.м.н. АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА ЧУЧАЛИНА

Пятого января 2025 г. академик Российской академии наук, профессор, основатель российской школы пульмонологии, председатель правления МОО «Российское респираторное общество» Александр Григорьевич Чучалин отметил свой 85-летний юбилей.

Александр Григорьевич Чучалин родился 5 января 1940 г. в г. Реутов Московской области. В 1957 г. поступил в 2-й МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова, параллельно с учебной работой медбратом. После ординатуры и аспирантуры в 1967 г. защитил кандидатскую диссертацию, став ассистентом на кафедре госпитальной терапии педиатрического факультета альма-матер. В 1976 г. после защиты докторской диссертации (1974) на тему «Астматическое состояние у больных бронхиальной астмой: этиология, патогенез, клиническая картина, классификация, лечение», получения звания профессора (1975) Александр Григорьевич возглавил кафедру госпитальной терапии педиатрического факультета 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова, (ныне института материнства и детства РНИМУ им. Н.И. Пирогова), которой заведует по сей день.

В 1974–1989 гг. работал в 4-м Главном управлении при Минздраве СССР (Кремлевской больнице), где лечили высших должностных лиц СССР. С 1990 по 2017 г. занимал должность директора ФГБУ «Научно-исследовательский институт пульмонологии» ФМБА России, являясь в 1991–2017 гг. главным внештатным пульмонологом Минздрава РФ.

В 1982 г. Александр Григорьевич Чучалин стал член-корреспондентом АМН СССР, в 1986 г. – академиком АМН СССР/РАМН, а с 2013 г. – академиком РАН, отделения медицинских наук (в рамках присоединения РАМН и РАСХН к РАН).

Неоценим вклад академика А.Г. Чучалина в развитие медицинской науки. С его именем связано признание пульмонологии как самостоятельной медицинской отрасли, врачебной специальности «пульмонология», утверждение должностной категории врача-пульмонолога.

Под его руководством НИИ пульмонологии стало одним из экспертных и методических центров по детальному изучению нарушений функции легких. Коллективом ученых были изучены последствия вдыхания радиоактивной пыли у ликвидаторов Чернобыльской аварии, разработаны методы реабилитации. По итогам исследования была выпущена монография. Позже в ФГБУ «Научно-исследовательский институт пульмонологии» ФМБА России проводились экспериментальные и клинические исследования по изучению безопасности и эффективности клеточных препаратов при эмфиземе легких, остром респираторном дистресс-синдроме, сепсисе и фиброзе легких, разработана технология лечения быстро прогрессирующих форм идиопатического легочного фиброза аллогенными мезенхимальными стромальными клетками костного мозга.

Академик А.Г. Чучалин – ученый с мировым именем, выдающийся врач, организатор российского здравоохранения и медицинской науки. Под его руководством в 2006 г. была проведена первая в России успешная двусторонняя пересадка легких, признанная во всем мире вершиной современных медицинских технологий.

Академик А.Г. Чучалин активно занимается научной журналистикой, является основателем журнала «Пульмонология», членом редколлегий журналов «Терапевтический архив», «Врач», «Русский медицинский журнал», *Multidisciplinary Respiratory Medicine*, *Respiratory Medicine*, *Journal of Environmental medicine and Environmental Sciences*, *Respiratory Care*, обладателем одного из самых высоких индексов научного цитирования (по Хиршу, Scopus) среди российских ученых. Кроме



этого А.Г. Чучалин замечен в научной общественной жизни, он является основателем и президентом Всесоюзного Научного общества «Пульмонология» (ныне Российского респираторного общества), экспертом ВОЗ, председателем регионального отделения по СНГ INTERASTHMA, председателем ежегодных Национальных конгрессов по болезням органов дыхания, вице-президентом Национальной медицинской палаты (2010), инициатором, организатором, научным руководителем и бессменным президентом ежегодного Общероссийского национального конгресса «Человек и лекарство», также с 2018 г. заместителем председателя Межправительственного комитета ЮНЕСКО по биозтике (IGBC), ранее – председателя Российского национального комитета по биозтике.

А.Г. Чучалиным создана крупная научная и терапевтическая школа, под его руководством подготовлены 65 профессоров, 70 докторов и 140 кандидатов медицинских наук, его ученики успешно работают в нашей стране и за рубежом. Александр Григорьевич является автором более 1500 научных публикаций в российских и зарубежных журналах, в т.ч. 28 монографий и учебников.

Его труды по достоинству оценены государством и людьми. Академик Чучалин – заслуженный деятель науки РФ, награжден орденом «За заслуги перед Отечеством» IV и III ст., орденом «Знак Почета», медалью «За освоение целинных и залежных земель» и др., четырежды он стал лауреатом премии Правительства РФ (1996, 2003, 2005, 2011). Ему вручены Национальная премия «Призвание» лучшим врачам России, Национальная премия «За сбережение народа», юбилейная медаль «300 лет Российской академии наук», Почетная грамота Кабардино-Балкарской Республики. Первым из российских врачей он был награжден международной премией «Золотой Гиппократ» за выдающиеся достижения в области клинической медицины, удостоен награды Евразийского общества терапевтов «Золотой стетоскоп», Американским биографическим институтом А.Г. Чучалин отмечен за особый вклад в развитие мировой цивилизации, в 1997 г. несколько международных научных центров назвали его «Человеком года».

А.Г. Чучалин, являясь ярким представителем плеяды ученых клиницистов, развивающих междисциплинарный подход, много сделал для развития методов диагностики и лечения заболеваний дыхательной системы. Его методика подачи газа из электрогенератора стала первой в мире установкой, производящей комбинированную подачу газов в организм человека. Данная терапия помогает пациентам с нарушением мозгового кровообращения, с болезнями Паркинсона и Альцгеймера и применяется в ряде больниц и санаториев.

По инициативе А.Г. Чучалина в практическую пульмонологию внедрена программа амбулаторного и стационарного ведения взрослых больных муковисцидозом, разработаны государственные программы по вакцинопрофилактике, лечению распространенных и редких заболеваний легких, по организации помощи беременным женщинам с патологией органов дыхания, при реализации которых снизилась заболеваемость и смертность от болезней органов дыхания в РФ.

Редколлегия и редакция журнала «Голова и шея» от души поздравляют юбиляра и желают ему дальнейших долгих плодотворных лет жизни.

Для цитирования: К юбилею академика РАН, профессора, д.м.н. Александра Григорьевича Чучалина. Head and neck. Голова и шея. Российский журнал. 2025;13(1):162.

Doi: 10.25792/HN. 2025;13.1.162

For citation: On the Birth Anniversary of Academician of the Russian Academy of Sciences, Professor, Doctor of Medical Sciences Alexander Grigorievich Chuchalin. Head and neck. Russian Journal. 2025;13(1):162.

Doi: 10.25792/HN. 2025;13.1.162