

Юбилей академика РАН, профессора Александра Григорьевича Чучалина

Александр Григорьевич Чучалин – ученый с мировым именем, выдающийся представитель современной российской медицинской науки и практического здравоохранения, основатель целого направления в отечественной медицине – пульмонологии. Благодаря его деятельности, его уникальным разработкам в России и за рубежом спасены миллионы людей с заболеваниями легких. Вся отечественная и мировая медицинская общественность поздравляет Александра Григорьевича с восьмидесятилетием!

Александр Григорьевич Чучалин – академик РАН, председатель комиссии РАН по научной этике, до недавнего времени – директор Научно-исследовательского института пульмонологии и главный терапевт России. Александр Григорьевич считается основоположником отечественной пульмонологии, именно он добился признания пульмонологии как самостоятельной отрасли здравоохранения.

В 1986 году для организации пульмонологической службы в стране академик А.Г. Чучалин основал Российское научно-практическое общество пульмонологов, в 1989 году по его инициативе был организован НИИ пульмонологии ФМБА России. В 1991 году под редакцией академика Чучалина начал выходить журнал «Пульмонология».

Александр Григорьевич разрабатывал отечественные лекарственные препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей (Ингавирин, Сальтос, Сальбен, Бенакорт, Биастен), вошедшие в список жизненно необходимых. По его инициативе больные бронхиальной астмой сегодня бесплатно обеспечиваются лекарственными препаратами. При его активном участии в практику отечественного здравоохранения внедрены передовые методы диагностики и лечения заболеваний легких: небулайзерная терапия хронической обструктивной болезни легких, неинвазивная вентиляция легких и ингаляционная терапия термическими гелий-кислородными смесями у больных с тяжелой дыхательной недостаточностью, полисомнографические исследования и коррекция дыхательных расстройств во время сна, хирургическая редукция легочной ткани при эмфиземе. В результате значительно снизилась смертность больных от пневмонии – в 2016 году показатели в России были одними из самых низких в Европе.

Академик Чучалин стоял у истоков операций по трансплантации легких. В 2006 году под его руководством успешно выполнена первая в России двусторонняя трансплантация легких, признанная во всем мире вершиной современных медицинских технологий. За прошедшие годы в России проведены 62 успешные операции по билатеральной трансплантации легких.

Под руководством Александра Григорьевича разработаны и действуют программы по вакцинопрофилактике болезней органов дыхания, по организации помощи беременным женщинам с патологией органов дыхания, им были разработаны методы реабилитации ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС. В результате введения программы по борьбе с табакокурением потребление табака в стране сократилось почти на 50%.

Академик Чучалин – инициатор создания образовательных программ для больных бронхиальной астмой и хронической обструктивной болезнью легких. Благодаря ему в России действует более тысячи школ для больных, что позволило снизить число обострений, обращений к врачам, госпитализаций. Впервые в России была научно обоснована и внедрена в практическую пульмонологию программа амбу-



латорного и стационарного ведения взрослых больных муковисцидозом, что увеличило продолжительность жизни пациентов более чем на 20–25 лет.

В 2003 году начался качественно новый этап пульмонологии в России, когда Минздрав России утвердил разработанную академиком Чучалиным «Концепцию развития пульмонологической помощи населению Российской Федерации на 2004–2008 годы». Александр Григорьевич – автор отечественной формулярной системы рационального использования лекарственных препаратов. Это фундаментальный труд, выдержавший 8 изданий в течение последних 10 лет. Ему принадлежит авторство уникальной для специалистов книги «Пульмонология» – обширного аналитического обзора состояния здоровья населения России в области болезней органов дыхания, проблем, стоящих перед организаторами здравоохранения и практическими врачами, и путей их решения.

За долгие годы академик Чучалин создал крупную научную школу, среди его учеников 37 профессоров, 72 доктора медицинских наук и 147 кандидатов медицинских наук. Александр Григорьевич – организатор и на протяжении четверти века бессменный президент ежегодного Общероссийского национального конгресса «Человек и лекарство», с 2005 года – председатель правления Российского респираторного общества. В течение последних лет деятельность А.Г. Чучалина направлена на реализацию Государственной программы «Здоровье населения России», Федеральной целевой программы «Предупреждение и борьба с заболеваниями социального характера», программы «Разработка актуальных вопросов пульмонологии».

В 2000 году Александр Григорьевич Чучалин избран вице-президентом Европейского респираторного общества – самой авторитетной международной общественной организации пульмонологов. В 2002 году он первым из российских врачей награжден международной премией «Золотой Гиппократ» – за выдающиеся достижения в области клинической медицины, в 2003 году удостоен награды Евроазиатского общества терапевтов «Золотой стетоскоп».

С 2017 года академик Чучалин является председателем Российского комитета по биоэтике при Комиссии РФ по делам ЮНЕСКО и вице-председателем Межправительственного комитета ЮНЕСКО по биоэтике.

Редакционная коллегия и редакционный совет «Терапевтического архива» присоединяются к поздравлениям бессменного редактора пульмонологических номеров журнала академика Александра Григорьевича Чучалина, желают ему самого крепкого здоровья, долгих лет жизни и дальнейшей продуктивной работы на благо российского здравоохранения!