https://doi.org/10.15690/vsp.v21i1.2392

АЛЕКСАНДРУ ГРИГОРЬЕВИЧУ РУМЯНЦЕВУ — 75 ЛЕТ



12 февраля 2022 г. исполнилось 75 лет выдающемуся ученому-педиатру, государственному и общественному деятелю, лауреату премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники, почетному члену Союза педиатров России, академику РАН, профессору Александру Григорьевичу Румянцеву.

Родившись в украинском городе Новогеоргиевске в семье отца-фронтовика, он следует по стопам матери — детского врача: поступает на педиатрический факультет 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова. Окончив его с отличием в 1971 г., проходит в альма-матер путь от клинического ординатора до профессора, заведующего созданной им в 1987 г. кафедрой поликлинической педиатрии.

А.Г. Румянцев по праву считается основоположником службы детской гематологии и онкологии в России.
В 1991 г. он организовал научно-исследовательский
институт Минздрава России — Институт детской гематологии (с 2005 г. — Федеральный научно-клинический
центр детской гематологии, онкологии и иммунологии,
с 2016 г. — Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачева), который возглавлял
27 лет, в 2018 г. став его президентом и научным руководителем Российской детской клинической больницы.
НМИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии
им. Дмитрия Рогачева в течение трех десятилетий остается головным учреждением в Российской Федерации

по разработке программ диагностики и лечения гематологических и онкологических заболеваний у детей и подростков, трансплантации гемопоэтических стволовых клеток, клинической иммунологии, трансфузионной и генной терапии.

В том же 1991 г. на возглавляемой Александром Григорьевичем кафедре впервые в стране создается курс детской гематологии/онкологии для факультета усовершенствования врачей в целях подготовки и сертификации профильных специалистов-педиатров в области гематологии и онкологии, который в 2004 г. преобразуется в кафедру клинической гематологии, онкологии и иммунопатологии. Основным научным направлением кафедры стала организация кооперированных исследований в лечении гемобластозов и опухолей головного мозга у детей, гемобластозов у подростков и молодых взрослых.

В течение 42 лет (!) — с 1978 по 2021 г. — Александр Григорьевич являлся главным внештатным специалистом — детским гематологом/онкологом Минздрава России.

А.Г. Румянцев — автор более 1000 научных работ, в т.ч. 75 монографий и руководств, подготовил 75 докторов и 134 кандидата медицинских наук. В 2004 г. избран членом-корреспондентом, в 2011 г. — академиком Российской академии медицинских наук, в 2013 г. — академиком Российской академии наук, в 2017 г. — членом Президиума РАН.

Широкую известность в России и за рубежом А.Г. Румянцеву принесли его фундаментальные и прикладные исследования в области детской гематологии и иммунологии, медицинской экологии, клинической иммунологии, физиологии и патофизиологии крови, регуляции кроветворения и иммунного ответа, патогенеза и лечения наследственных и приобретенных заболеваний крови у детей, интенсивной полихимиотерапии и иммунотерапии лейкозов.

Александр Григорьевич разработал методы диагностики и лечения болезней крови у детей, функциональные методы оценки клеток крови и костного мозга в норме и патологии. Он создал и внедрил в практику адъювантные методы иммунотерапии лейкемии и рака мочевого пузыря. Под его руководством впервые в России выполнены трансплантации стволовых пуповинных клеток детям с первичными иммунодефицитами, гематологическими и онкологическими заболеваниями и организованы системные исследования материнского и детского микрохимеризма. А.Г. Румянцев — автор руководств по клинической детской трансфузиологии и трансплантации гемопоэтических клеток у детей, он и его сотрудники внедрили диагностику и мониторинг онкологических заболеваний с помощью молекулярных зондов нуклеиновых кислот и их продуктов в сыворотке крови.

Широка и многообразна общественная деятельность Александра Григорьевича. Он депутат Государственной Думы Российской Федерации VIII созыва. Является вице-президентом Национальной медицинский палаты России. членом Общественной палаты г. Москвы. Попечительского совета благотворительного фонда «Подари жизнь». Национального совета экспертов по редким заболеваниям, почетным президентом Национального общества детских гематологов/онкологов, членом научного совета и руководителем научной платформы «Онкология» Минздрава России, главным редактором журналов «Педиатрия» и «Вестник службы крови России», членом редакционных коллегий ряда медицинских журналов. В 2021 г. Правительством России он назначен председателем экспертного совета Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями «Круг добра».

Научно-педагогическая и общественная деятельность А.Г. Румянцева отмечена государственными наградами Российской Федерации: орденом Дружбы народов (1994), медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением» (2003), орденом «За заслуги перед Отечеством» IV степени (2019) и целым рядом общественных наград и поощрений, в числе которых благодарственные письма Президента России, почетные грамоты Федерального Собрания Российской Федерации и Московской городской Думы. Получило признание научное творчество юбиляра и за рубежом, о чем свидетельствуют почетная

медаль Университета г. Монпелье (Франция, 1990), международная премия Клавдия Галена (Prix Galien, 2013), орден Восходящего солнца с шейной лентой (Япония, 2018).

Особо подчеркнем: профессиональная судьба А.Г. Румянцева тесно связана с деятельностью Союза педиатров России (СПР). Еще в далеком январе 1994 г. он был членом Президиума учредительной конференции Союза и в своем выступлении поддержал идею его создания, осветил значение этой организации для педиатрической науки и практики и был избран заместителем председателя Исполнительного комитета СПР. С того времени Александр Григорьевич — постоянный член правления, активный участник съездов и конгрессов СПР, который отметил заслуги юбиляра избранием своим почетным членом и награждением медалью Г. Сперанского.

Может, о том, что медицина и педиатрия стали для А.Г. Румянцева счастьем, смыслом, необходимостью, наиболее ярко говорит следующий факт: в семье Румянцевых 18 врачей (дети, внуки, племянники).

За спиной три четверти века, до ста лет — шагать и шагать. Да будет этот Ваш путь, глубокоуважаемый Александр Григорьевич, отмечен здоровьем, благополучием родных и близких, новыми достижениями в священном, благородном деле сохранения и укрепления здоровья детей России.

Союз педиатров России, коллектив НИИ педиатрии и охраны здоровья детей ЦКБ РАН