

**ПРОФЕССОР, АКАДЕМИК РАН БОРИС ИВАНОВИЧ ДОЛГУШИН:
К 65-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ**

**PROFESSOR BORIS IVANOVICH DOLGUSHIN, ACADEMICIAN
OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES, IS 65 YEARS OLD**

15 февраля 2017 г. исполнилось 65 лет заместителю директора по научной и лечебной работе ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, директору Научно-исследовательского института клинической и экспериментальной радиологии, доктору медицинских наук, профессору, академику РАН, лауреату премии Правительства РФ в области науки и техники Борису Ивановичу Долгушину.

Б.И. Долгушин родился в Тамбове, в семье врачей. Отец и мать Бориса Ивановича – медики в первом поколении, ставшие основателями самой многочисленной на Тамбовщине врачебной династии.

После окончания в 1975 г. лечебного факультета 2-го Московского ордена Ленина государственного медицинского института имени Н.И. Пирогова Б.И. Долгушин обучался в клинической ординатуре, а затем в аспирантуре Онкологического научного центра Академии медицинских наук СССР по специальности «онкология – рентгенология». В 1980 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме «Ангиографическая диагностика вторичных опухолей печени», после чего работал на разных научных должностях в рентгенодиагностическом отделении Центра. В 1989 г. Борис Иванович защитил докторскую диссертацию «Абдоминальная ангиография в комплексной диагностике опухолей у детей». Вся его трудовая деятельность нераз-



рывно связана с Российским онкологическим научным центром им. Н.Н. Блохина, где он прошел путь от первых шагов в профессии – до вершин профессионального мастерства, от начинающего врача – до общепризнанного лидера в вопросах организации и клинического применения методов лучевой диагностики и интервенционно-радиологических методов лечения, от младшего научного сотрудника – до руководителя крупнейшего в Европе специализированного многопрофильного института, в котором представлены все современные направления лучевой диагностики, лучевой терапии и интервенционной радиологии.

Благодаря организаторским способностям, профессиональному таланту и новаторскому подходу к решению возложенных на него задач Борис Ивано-

вич Долгушин успешно осуществил реорганизацию обеспечивавших лучевую визуализацию в онкологии структурных подразделений РОНЦ, объединив их в единую службу, осуществив ее техническое и технологическое перевооружение, подготовив специалистов-практиков и научных работников высокой квалификации, способных решать самые сложные задачи диагностики и лучевого лечения в онкологии, развивать медицинскую науку в соответствии с требованиями времени. Еще в 1998 г. он первым в стране полностью перевел огромный отдел лучевой диагностики на цифровую технологию, первым в онкологической практике создал специализированное 12-коечное отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения и первое в стране рентгеноэндоскопическое отделение, первым начал создавать рабочие места диагностов-онкологов, одинаково профессионально использующих разные лучевые технологии, объединенные по органному и системному принципу, инициировал и принял активное участие в создании в РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАН отделения позитронной эмиссионной томографии. В настоящее время Б.И. Долгушин является заместителем директора РОНЦ им. Н.Н. Блохина и возглавляет созданный в составе Центра НИИ клинической и экспериментальной радиологии (НИИКиЭР). Сейчас под руководством Бориса Ивановича трудятся более 600 сотрудников,

из них 25 профессоров и докторов наук, более 40 кандидатов наук, половина коллектива – специалисты с высшим медицинским и техническим образованием. В течение дня в НИИКиЭР проходят обследование и лечение более 900 онкологических пациентов, которым проводится около 1,5 тыс. диагностических исследований и 300 лечебных радиологических вмешательств.

Борис Иванович Долгушин – профессор кафедры лучевой диагностики, лучевой терапии и медицинской физики (в создании которой он принимал активное участие) ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования». Профессор Долгушин ведет активную преподавательскую и научную работу, под его руководством защищены 7 докторских и 26 кандидатских диссертаций, многие из его учеников выросли до уровня руководителей профильных служб в ряде специализированных медицинских центров Москвы и других городов России и СНГ. Борис Иванович – автор более 300 научных работ, 11 монографий, нескольких авторских свидетельств и патентов. Он разработал и внедрил широкий спектр новаторских, не требующих наркоза, интервенционных радиологических методик лечения онкологических заболеваний печени и желчных протоков, почек и мочеточников, дыхательной, костной и пищеварительной систем, щадящие технологии лечения

послеоперационных осложнений торакоабдоминальных хирургических вмешательств, в разы снизившие послеоперационную летальность.

Достижения Б.И. Долгушина в научно-практической и организационной деятельности не остались незамеченными профессиональным сообществом: Борис Иванович – председатель ученого совета НИИКиЭР, член диссертационного совета НИИ клинической онкологии, объединенного ученого совета РОНЦ им. Н.Н. Блохина, член редколлегии журналов «Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН», «Диагностическая и интервенционная радиология», «Медицинская визуализация», «Лучевая диагностика и терапия», «Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи», «Поволжский онкологический вестник», председатель проблемной комиссии «Диагностическая и лечебная интервенционная радиология» Научного совета РАН и Минздрава России, член Российского, Европейского и Североамериканского обществ рентгенологов, президент национального Общества интервенционных онкорadiологов.

Важными вехами в жизни Бориса Ивановича стали также присвоение звания профессора по специальности «онкология» (1997 г.), избрание членом-корреспондентом РАМН по специальности «лучевая диагностика» (2007 г.) и академиком РАН по специальности «онкорadiология» (2017 г.).

Государство и профессиональное сообщество высоко оценило заслуги Бориса Ивановича Долгушина перед отечественным здравоохранением и медицинской наукой: он награжден медалью «В память 850-летия Москвы» (1997 г.), медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени (2002 г.), является лауреатом премии Правительства РФ в области науки и техники (2001 г.), лауреатом премии им. Н.Н. Петрова за лучшую научную работу по онкологии (2009 г.).

Простое перечисление достижений профессора Долгушина никоим образом не исчерпывает представлений о нем как о враче, ученом, руководителе, личности: Борис Иванович не менее требователен к себе, чем к подчиненным, в то же время он удивительно добрый, теплый, дружелюбный, мягкий в общении, отзывчивый человек, коллеги и друг. Борис Иванович вырастил двоих сыновей, один из которых идет по его стопам, сейчас в дружной семье Бориса Ивановича подрастают внуки.

Друзья, коллеги и ученики, редколлегия журнала «Вестник рентгенологии и радиологии» от всей души поздравляют Бориса Ивановича Долгушина с юбилеем, желают ему доброго здоровья, долгих лет жизни, дальнейших успехов в активной и плодотворной деятельности на благо отечественного здравоохранения и медицинской науки!