

ВУЧОНЫЯ БЕЛАРУСІ

SCIENTISTS OF BELARUS

ПАМЯТИ ЧЛЕНА-КОРРЕСПОНДЕНТА ИОСИФА ВИКТОРОВИЧА ЗАЛУЦКОГО

Видный ученый и хирург-онколог, директор ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н. Н. Александрова», директор ГНУ «Институт физиологии НАН Беларуси», член-корреспондент НАН Беларуси, доктор медицинских наук, профессор Иосиф Викторович Залуцкий родился в 1950 г. в деревне Мумишки Поставского района Витебской области.

Творческий путь И. В. Залуцкого начался в Минском государственном медицинском институте, который он с отличием окончил в 1978 г. Первые четыре года Иосиф Викторович работал клиническим ординатором, затем врачом радиологического отделения НИИ онкологии и медицинской радиологии Министерства здравоохранения БССР, в 1985–1990 гг. – младшим научным сотрудником, с 1990 г. – старшим научным сотрудником, затем руководителем отделения реабилитации, а через несколько лет – ведущим научным сотрудником отделения реабилитации и брахитерапии. С 1994 по 2000 г. И. В. Залуцкий был заведующим отделением общей онкологии и пластической хирургии НИИ онкологии и медицинской радиологии, а с 2000 по 2009 г. работал директором ГУ «Научно-исследовательский институт онкологии и медицинской радиологии им. Н. Н. Александрова».

Иосиф Викторович впервые в СССР еще в середине 1980-х годов совместно с учениками приступил к фундаментальным исследованиям, которые в последующие годы доказали целесообразность использования пластической и реконструктивной хирургии в онкологической практике. Новаторами усовершенствована техника выделения сложных тканевых лоскутов и их аутотрансплантация с применением микрососудистого шва, доказана возможность использования микрохирургических технологий в зоне облученных тканей. В этом аспекте в 1986 г. И. В. Залуцкий защитил кандидатскую диссертацию, а в 1994 г. – докторскую. Актуальным направлением в исследованиях И. В. Залуцкого и его школы стало изучение возможностей реконструктивных и восстановительных операций как ведущего звена реабилитации пациентов с основными формами злокачественных опухолей. Под его руководством активно отработывались методы ранней медицинской реабилитации пациентов, страдающих раком молочной железы, включающие одномоментную и отсроченную реконструкцию молочной железы. Разработана методология лечения одного из наиболее частых осложнений терапии рака молочной железы – вторичной лимфедемы конечностей.

Широкое использование И. В. Залуцким современных методов пластической хирургии при лечении опухолей головы и шеи, включающих транспозицию и микрохирургическую аутотрансплантацию сложных тканевых комплексов, позволило реально решать задачи оптимального лечения поздних лучевых язв наружных покровов. Успешно решена проблема устранения фарингостом, образующихся в результате лечения местнораспространенного рака гортани. Разработан способ формирования континентного гетеротопического резервуара после цистэктомии у пациентов, страдающих раком мочевого пузыря, что позволило улучшить качество их жизни. Благодаря упорной работе в этом направлении И. В. Залуцкий в 2004 г. заслуженно стал член-



корреспондентом НАН Беларуси. Плодотворная работа на передних рубежах онкологической науки позволила И. В. Залуцкому занять пост директора ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н. Н. Александрова» (2000–2009 гг.). Работы И. В. Залуцкого в области организации противораковой борьбы, эпидемиологии рака носят новаторский характер и легли в основу международных проектов и организации работы онкологической службы республики. Под его руководством подготовлены и утверждены приказом МЗ РБ «Протоколы диагностики и лечения злокачественных новообразований», а затем «Алгоритмы диагностики и лечения больных злокачественными новообразованиями».

Напряженная работа онкологической службы республики под руководством профессора И. В. Залуцкого как главного внештатного онколога Министерства здравоохранения Республики Беларусь позволила добиться следующих результатов: снизить смертность населения республики от злокачественных новообразований с 2000 г. по 2008 г. на 3,1 % при росте заболеваемости на 25 %; снизить годовичную летальность онкологических пациентов с 35,5 % (2000 г.) до 27,3 % (2008 г.); увеличить число пациентов, состоявших на учете 5 лет и более, от 65 635 (44,9 %) в 1999 г. до 115 932 (52,2 %) в 2008 г.; добиться снижения показателя соотношения числа умерших к числу заболевших (один из важнейших показателей эффективности работы онкологической службы) с 55 % в 2004 г. до 47 % в 2008 г., что превышает показатели в Евросоюзе (56 %) и Европе (59 %).

С 2010 г. и до последних дней жизни И. В. Залуцкий возглавлял ГНУ «Институт физиологии НАН Беларуси». Все это время Иосиф Викторович являлся руководителем международного проекта, выполняемого совместно с коллегами Национального института рака Литовской республики, основной целью которого был анализ роли дендритных клеток в иммунотерапии рака. Также Иосиф Викторович участвовал в совместных исследованиях процессов онкогенеза с учеными Института экспериментальной патологии, онкологии и радиологии им. Р. Е. Кавецкого Национальной академии наук Украины. В рамках отдельного проекта фундаментальных и прикладных исследований И. В. Залуцкий продолжал изучение риска развития злокачественных новообразований предстательной железы

Полученные результаты научных и клинических изысканий Иосиф Викторович Залуцкий опубликовал более чем в 445 научно-методических работах, в том числе в 250 журнальных статьях, 10 монографиях, учебниках, руководствах, 32 методических рекомендациях и инструкциях на применение, а также в 28 патентах. Под его руководством защищены 5 докторских и 17 кандидатских диссертаций. Иосиф Викторович впервые организовал в Республике Беларусь проведение Европейской школы онкологии «Онкология для студентов медицинских вузов» (Минск, 5–11 июля 2008 г., Минск, 5–11 июля 2009 г.). Он являлся постоянным лектором этой ежегодно проводимой школы. Новое поколение будет продолжать начатые совместно с профессором И. В. Залуцким исследования.

Видный ученый, прекрасный человек, талантливый врач Иосиф Викторович Залуцкий навсегда останется в нашей памяти.

Редколлегия