

ПРОФЕССОР ИЛЬДАР ИСХАКОВИЧ КАМАЛОВ



25 апреля 2009 г. исполнилось 70 лет одному из ведущих нейрорадиологов страны 47 лет научной, педагогической и общественной деятельности, доктору медицинских наук, профессору, заслуженному деятелю науки Республики Татарстан, заслуженному работнику Высшей школы Российской Федерации, действительному члену ЕврАзиатской АМН, действительному члену Международной академии информатизации, члену Европейской ассоциации радиологов, заведующему кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии Казанского государственного медицинского университета Камалову Ильдару Исхаковичу.

Ильдар Исхакович Камалов родился 25 апреля 1939 г. в г. Казани, в семье служащих. Окончив среднюю школу № 20 с медалью, он в 1956 г. поступил на лечебный факультет Казанского государственного медицинского института имени С.В. Курашова. После учебы в институте первые семь лет молодой специалист работал врачом-хирургом и одновременно преподавал в медицинском училище, а с 1969 по 1971 г. обучался в клинической ординатуре по рентгенологии в Казанском ГИДУВе под руководством заслуженного деятеля науки проф. М.Х. Файзуллина. С 1971 г. его трудовая деятельность связана с Казанским НИИ травматологии и ортопедии, где он работал в нейрохирургическом отделении, специализируясь по рентгенологии, в 1976 г. защитил кандидатскую

диссертацию на тему: «Рентгенологическая характеристика отдаленного периода травматических повреждений черепа и головного мозга» и был избран по конкурсу на должность старшего научного сотрудника по специальности «рентгенология».

С 1979 по 1984 г. И.И. Камалов занимал должность ученого секретаря Казанского НИИТО, активно участвовал в издании сборников научных трудов, проведении всесоюзных и зональных научных конференций, планировании тем научных работ сотрудников института.

В 1984 г. он защитил докторскую диссертацию: «Рентгенодиагностика закрытой позвоночно-спинальной травмы и ее последствий». По результатам этих работ в 1985 г. его пригласили в Европейское научное общество по спинальной патологии (Белград, Югославия), что явилось признанием достижений ученого в диагностике и лечении заболеваний и механических повреждений позвоночника и спинного мозга.

Основное направление научной деятельности проф. И.И. Камалова — это изучение актуальных вопросов врожденной и приобретенной патологии черепа и головного мозга, позвоночника и спинного мозга, опорно-двигательного аппарата. Особенно много внимания он уделяет диагностике черепно-мозговой и позвоночно-спинальной травм и их последствиям: им разработаны критерии определения тяжести как черепно-мозговой, так и позвоночно-спинальной травмы в остром и отдаленных периодах, а также критерии восстановительных процессов и представлены рентгенологические признаки, используемые в экспертной оценке закрытой позвоночно-спинальной травмы. Его монография «Рентгенодиагностика закрытой позвоночно-спинальной травмы и ее последствий» (1992) стала настольной книгой в лечебно-профилактических и научно-исследовательских учреждениях Казани, Кургана и Днепрпетровска.

С 1985 г. проф. И.И. Камалов возглавлял кафедры рентгенологии и медицинской радиологии Целиноградского и Башкирского медицинских институтов, одновременно являлся деканом факультета, а с 1994 г. и по настоящее время руководит кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии Казанского государственного медицинского университета.

Большое внимание Ильдар Исхакович уделяет совершенствованию учебно-методического процесса и успешно совмещает его с научно-исследовательской деятельностью. Так, под его руководством

проводилась перестройка учебного процесса в соответствии с новым планом и программой как для обучения студентов, так и для последипломного образования. Учебный процесс был перестроен на основе комплексного обучения студентов современным методам лучевой диагностики, включает различные виды рентгенологического и рентгеноконтрастного исследований, УЗИ, РКТ, СРКТ и МРТ при синдромной оценке заболеваний различных органов и систем организма с акцентом на умение студентов выбрать определенный алгоритм исследования с его грамотным обоснованием для получения эффективного результата. В 2003 г. им издан учебник «Принципы и методы современной лучевой диагностики» для студентов лечебного, педиатрического и медико-профилактического факультетов, а также «Избранные лекции по основам лучевой диагностики», рекомендованные УМО МЗ РФ для студентов медицинских вузов. Всего им опубликовано 445 статей, из них 190 — в центральной печати и 38 — в международной, 15 тематических монографий. 28 учебно-методических пособий, 2 учебника, 22 методические рекомендации, разработано 46 изобретений и рацпредложений, в том числе 7 отраслевых. В числе его наград — нагрудный знак «Отличник изобретательства и рационализации», почетная грамота и поощрительная премия в Республиканском конкурсе «Лучшее изобретение года», медаль в честь 50-летия Общества изобретателей и рационализаторов Республики Татарстан, имеет квалификацию «Патентовед ВОИР». Кроме того, он активный участник всемирных, европейских и международных конгрессов, симпозиумов и конференций (Югославия, Франция, Англия, Австрия, Испания, Чехия, Германия, Бразилия, Швейцария, Австралия). Под его руководством подготовлено 53 врача-интерна и клинических ординаторов, 7 аспирантов. Его ученики работают по специальности в Германии и в США.

Проф. И.И. Камалов — член диссертационных советов при Казанской государственной медицинской академии и при Казанском государственном медицинском университете. Под его руководством выполнены одна докторская и 12 кандидатских диссертаций.

В 1994 г. его избрали членом-корреспондентом, в 2004 г. — действительным членом Евразийской академии медицинских наук, в 1997 г. членом Европейской ассоциации радиологов.

Немалый вклад внес ученый в организацию отдела научных, учебных и методических разработок Республиканского медицинского диагностического центра МЗ РТ, которым руководил в течение первых трех лет. За 3 года функционирования отдела совместно с ГИДУВом было организовано 14 циклов обучения врачей-курсантов по современным методам лучевой диагностики, подготовлено 123 врача по различным

разделам медицинской интроскопии (эндоскопии, УЗИ, компьютерной томографии), издано 16 методических рекомендаций, разработаны научные темы для всех клинических и диагностических подразделений.

Ильдар Исакович является членом редколлегий пяти медицинских журналов — «Казанского медицинского журнала», журнала «Вертеброневрология», «Неврологического вестника им. В.М. Бехтерева», «Мануальной медицины» (г. Новокузнецк), «Иероглиф» (г. Челябинск), активно сотрудничает с журналом «Медицинский альманах» (г. Н. Новгород). За значительный вклад в распространение медицинских знаний в 2002 г. он был избран действительным членом Международной академии информатизации.

Активную позицию ученый занимает и в общественной жизни — он член правления ассоциации лучевых диагностов РТ, а также Республиканского совета ОИР РТ, член Санкт-Петербургского радиологического общества и аттестационно-лицензионной комиссии МЗ РТ, имеет квалификацию менеджера по медицине (1995). Им оппонировано 12 докторских и 29 кандидатских диссертаций из различных городов страны, неоднократно участвовал в выездных диссертационных советах в качестве официального оппонента (Уфа, Челябинск, Курган, Нижний Новгород, Самара, Екатеринбург).

31 августа 1999 г. Указом Президента Республики Татарстан за заслуги в области приоритетных направлений медицинской науки, воспитания и подготовки высококвалифицированных кадров для здравоохранения И.И. Камалову присвоено почетное звание заслуженного деятеля науки Республики Татарстан, а 2 июня 2007 г. — заслуженного работника Высшей школы Российской Федерации.

Большой вклад И.И. Камалов вносит в лечебно-диагностическую работу ЛПУ г. Казани и Республики Татарстан, успешно проводит консультативную работу на клинических базах кафедры, активно участвует в аттестационно-лицензионной работе ЛПУ г. Казани и Республики Татарстан.

Важным моментом в деятельности кафедры является то, что в течение 72 лет ею руководили всего трое заведующих: проф. М.И. Гольдштейн — основатель кафедры, проф. М.В. Мусин и с 1994 г. по настоящее время проф. И.И. Камалов. Это способствует преемственности в работе на кафедре и созданию в коллективе положительного микроклимата для плодотворной творческой деятельности.

Сотрудники, ученики и коллеги желают Ильдару Исаковичу дальнейших успехов в его педагогической, профессиональной и научно-исследовательской деятельности, а также крепкого здоровья и счастья.

