

ванны две монографии: «Неотложная хирургия живота» и «Огнестрельные ранения груди». На эту же тему под его руководством защищена докторская диссертация.

После войны Ю. А. Ратнер сосредоточил внимание на вопросах клинической онкологии. Руководимая им кафедра хирургии была преобразована в кафедру хирургии и онкологии. Он возглавил организацию противораковой помощи в ТАССР. Главными научными проблемами кафедры стали диагностика и лечение злокачественных новообразований. С присущей ему энергией и организаторскими способностями Юрий Александрович сплотил молодой дружный коллектив на выполнение поставленных советским здравоохранением задач. Будучи смелым новатором, проф. Ю. А. Ратнер постоянно побуждал своих учеников кисканиям, поощрял инициативу к разработке новых диагностических и оперативных методов. Молодые врачи за короткое время пребывания в руководимой им клинике становились квалифицированными специалистами. Эти качества Ю. А. Ратнера как ученого, учителя, наставника и доброжелательного человека снискали ему любовь иуважение коллектива.

На протяжении всей деятельности Ю. А. Ратнер был весьма активным хирургом. Он постоянно работал над усовершенствованием и разработкой новых методик и приемов оперативной техники. Он одним из первых стал делать операции на легких, пищеводе, желчных путях, поджелудочной железе, кишечнике, гастроэктомии с применением механического шва. Им разработана техника боковых анастомозов на пищеводе.

Проф. Ю. А. Ратнер оставил большое научное наследство. Им написано 6 монографий, 9 учебных пособий, 150 журнальных статей. Под его руководством и с его участием издано 2 руководства по онкологии и одно по неотложной хирургии, 9 сборников научных работ.

Юрий Александрович Ратнер обладал большим педагогическим талантом. Он подготовил 8 докторов медицины, 32 кандидата медицинских наук, 12 доцентов, 26 ассистентов, 65 ординаторов. Многие его ученики возглавляют кафедры, являются преподавателями, заведуют крупными хирургическими и онкологическими отделениями больниц Российской Федерации.

Несмотря на занятость лечебной, научной и педагогической работой, Ю. А. Ратнер принимал активное участие в общественной жизни. Он избирался депутатом Казанского городского Совета, на протяжении 20 лет был председателем онкологического и членом правления хирургического общества в ТАССР, был почетным членом Всесоюзного и Российского общества онкологов, членом редакционного совета «Казанского медицинского журнала». Ю. А. Ратнер был награжден орденами и медалями Советского Союза, почетными грамотами Верховного Совета ТАССР.

Светлая память о Юрии Александровиче Ратнере навсегда сохранится в сердцах его многочисленных учеников, сотрудников ГИДУВа, всех, кто имел счастье знать его и работать с ним.

#### Сотрудники и ученики, редколлегия Казанского медицинского журнала

---

УДК 616—085:929 Малкин

#### ПРОФЕССОР ЗАЛМАН ИЗРАЙЛЕВИЧ МАЛКИН

2/XII 1980 г. после тяжелой и продолжительной болезни скончался заслуженный деятель науки ТАССР, доктор медицинских наук профессор Залман Израйлевич Малкин, более 35 лет возглавлявший кафедру факультетской терапии Казанского ордена Трудового Красного Знамени медицинского института им. С. В. Курашова.

З. И. Малкин родился 9 апреля 1897 г. в г. Сураже Витебской губернии. В 1921 г. он закончил медицинский факультет Казанского государственного университета. Вся его дальнейшая деятельность была неразрывно связана с терапевтической клиникой, в стенах которой он прошел славный путь от ординатора до профессора, заведующего кафедрой, которую возглавил в 1932 г. после смерти проф. М. Н. Чебоксарова. 27 апреля 1935 г. Высшей квалификационной комиссией Наркомздрава РСФСР Залману Израйлевичу была присуждена ученая степень доктора медицинских наук и он был утвержден в звании профессора.

Широкая медицинская эрудиция, незаурядная образованность, увлеченность в сочетании с огромной работоспособностью определили облик Залмана Израйлевича как крупного клинициста, выдающегося педагога, научного работника и организатора. Круг научных интересов З. И. Малкина был очень велик. Первые его научные работы были посвящены изучению патогенеза отеков, неспецифической терапии при сер-



дечных и почечных заболеваниях. В последующих трудах уделялось внимание исследованию фармакодинамического действия витаминов и применению их в лечении атеросклероза, гипертонической и язвенной болезней. Залман Израйлевич был пионером в изучении фармакодинамического эффекта никотиновой кислоты. Его ранние работы получили новое звучание в наши дни. В клинике профессора З. И. Малкина проводилось изучение состояния гемокоагуляции при сердечно-сосудистой патологии. Идеи и глубокие размышления Залмана Израйлевича нашли свое отражение в его клинических очерках, читаемых с неослабевающим интересом и по сей день.

Однако особое место в научном наследии Залмана Израйлевича занимают работы, посвященные проблеме ревматизма. Последние годы проф. З. И. Малкин и весь коллектив его сотрудников и учеников изучали реактивность организма при различных клинических формах ревматизма. Глубоко и подробно исследовано состояние нейрогуморальных процессов и показано значение нейромедиации в формировании ответа организма на стрептококковую инфекцию. Большое внимание уделялось иммунологии ревматизма. Изучались патогенетические механизмы стрептококковой агрессии, возможные пути ее трансформации в аутоагgression, взаимоотношения клеточного и гуморального звеньев иммунитета и их роль в общем адаптационном синдроме при ревматизме. Блестящий клиницист, З. И. Малкин много сил и энергии<sup>8</sup> отдал разработке принципов патогенетической терапии ревматизма и осуществлению их в повседневной врачебной практике. Он по справедливости считается организатором ревматологической службы ТАССР. Под руководством З. И. Малкина подготовлено и защищено более 30 докторских и кандидатских диссертаций, опубликовано более 70 научных работ. Залман Израйлевич внес большой вклад в организацию новых кафедр в медицинском институте, выросших на базе кафедры факультетской терапии: кафедры туберкулеза, физиотерапии, курса профессиональных заболеваний.

Разносторонняя научная деятельность Залмана Израйлевича снискала ему заслуженное признание как крупного ученого. Он был прекрасным клиницистом. Продолжая лучшие традиции своих учителей, крупнейших клиницистов, Залман Израйлевич большую часть своей жизни, все свои силы посвятил лечению больных. Благодаря глубоко присущим ему человечности, принципиальности и пониманию психики больного он вселял в пациентов.

З. И. Малкин был человеком яркого педагогического таланта. Его лекции, клинические разборы были образцом врачебного мышления, покоряли аудиторию слушателей логичностью изложения, образностью и красочностью языка. Все выступления Залмана Израйлевича на съездах, конференциях, заседаниях научных обществ вызывали восторг и аплодисменты слушателей.

З. И. Малкин вел большую общественную работу, долгое время был деканом лечебного факультета института и пользовался особой любовью и уважением студентов, был секретарем бюро врачебной секции союза Медсантруд, заведовал отделом социальных болезней Татнаркомздрава.

В годы Великой Отечественной войны он являлся консультантом многих госпиталей. Залман Израйлевич был членом редакционной коллегии «Казанского медицинского журнала», бессменным членом правления научных обществ терапевтов и кардиологов ТАССР, членом правления Всесоюзного общества терапевтов и ревматологов, многие годы возглавлял противоревматический комитет, а в последнее время руководил специально созданной группой усиления по ревматизму. Заслуженный деятель науки, кавалер орденов Ленина и Красной Звезды, награжденный многими медалями и Почетными грамотами, профессор З. И. Малкин был человеком исключительно скромным, доброжелательным, чутким и внимательным ко всем сотрудникам, каждому пациенту.

От нас ушел умный, скромный, кристально честный человек, вся жизнь которого была посвящена борьбе за здоровье людей. Светлый образ З. И. Малкина навсегда сохранится в сердцах его учеников, тех, кто знал и любил его.

Проф. Ф. Т. Красноперов, проф. Л. А. Лушникова, проф. С. И. Щербатенко, проф. Р. Ш. Абдрахманова, проф. И. Л. Билич (Казань), проф. В. Е. Анисимов (Москва)

---