

К 100-летию со дня рождения профессора Ильи Александровича Шехтера



*Шехтер Илья Александрович
(1907–1975)*

Видный отечественный рентгенолог-клиницист, заслуженный деятель науки Илья Александрович Шехтер родился в 1907 г. Городом его детства и становления был Днепрпетровск. Здесь он родился, в 1931 г. окончил медицинский институт и стал врачом-рентгенологом. Через пять лет Илья Александрович — ассистент кафедры рентгенологии Днепрпетровского медицинского института, и годом позже он защищает кандидатскую диссертацию. В 1940 г. он утвержден в ученом звании «Доцент».

В годы Великой Отечественной войны И.А. Шехтер служит начальником рентгеновского отделения крупного эвакуационного госпиталя. Затем его назначают заведующим курсом рентгенологии Казахского медицинского института в городе Алма-Ате. В конце 1943 г., после защиты докторской диссертации, И.А. Шехтера переводят в Москву в Центральный научно-исследовательский институт рентгенологии и радиологии, где он был ученым секретарем института, а с 1948-го по 1962 г. возглавлял диагностический отдел. В 1948 г. ему присвоено ученое звание «Профессор».

В 1954 г. Илья Александрович создает кафедру рентгенологии и радиологии, первую в ме-

дицинских университетах стоматологического профиля России. Этой кафедрой в Московском медицинском стоматологическом университете он успешно руководил до последних дней своей жизни.

В 1968 г. И.А. Шехтеру присвоено звание «Заслуженный деятель науки».

Будучи одним из ведущих рентгенологов нашей страны, Илья Александрович был неприменным и активным участником большинства рентгенологических съездов и конференций, достойно представлял отечественную рентгенологию на международных конгрессах рентгенологов и радиологов.

Ученый большой работоспособности, блестящей эрудиции и широкого научного кругозора И.А. Шехтер внес большой вклад в развитие отечественной рентгенологии. Им опубликовано около 200 оригинальных научных трудов, две монографии и учебник для высших медицинских учебных заведений, который вышел в свет в 1958 г. и был весьма популярен среди студентов. На тот период времени в издании был отражен высокий уровень развития рентгенологии и радиологии, оно было удачно скомпоновано и четко структурировано.

Значителен вклад И.А. Шехтера и в гастроэнтерологии. Его монография «Оперированный желудок в рентгенологическом изображении» (М., 1948), написанная на основе материалов его докторской диссертации, в настоящее время является библиографической редкостью.

Профессор С.А. Рейнберг в предисловии редактора данной книги писал: «Монография проф. И.А. Шехтера открывает перед читателем развернутую рентгенологическую картину желудочно-кишечного тракта после разнообразных оперативных вмешательств. Это первое у нас и наиболее полное в литературе обобщение всех относящихся сюда фактов на основании весьма обширного собственного первичного исследовательского материала».

Книга И.А. Шехтера имела заслуженный успех и сохранила свое значение до настоящего времени благодаря оригинальным научным фактам и увлекательному их изложению. Ил-

люстрации в книге представлены в виде редких рентгенограмм и сопровождающих их художественных изображений слизистой оболочки различных отделов желудка и участков анастомоза до и после оперативных вмешательств. Возможности гастроскопической техники в то время еще не позволяли получать фотографическое изображение слизистой оболочки пищеварительного канала. Живописное цветное изображение измененных участков слизистой, помимо профессионального воспроизведения тонких макроскопических деталей патологических изменений, имело и эстетическое впечатление.

После публикации данной монографии стала особенно очевидна справедливость фразы и прозорливость мысли С.А. Рейнберга, который писал в предисловии: «Рентгенология и гастроскопия счастливейшим образом друг друга дополняют и взаимно обогащают».

Возглавив кафедру рентгенологии и радиологии в медицинском стоматологическом университете, И.А. Шехтер в 1968 г. в издательстве «Медицина» выпустил в свет под своей редакцией коллективный труд «Атлас рентгенограмм зубов и челюстей в норме и патологии» (соавт. Ю.И. Воробьев и М.В. Котельников). В то время книга оказалась чрезвычайно востребованной, поскольку стоматология представляла собой одно из бурно развивающихся клинических направлений медицины. «Не только практические работники стоматологии, но и ученые-клиницисты найдут в этом труде много важных данных, облегчающих диагностику, лечение и прогноз заболеваний, с которыми им приходится встречаться в повседневной клинической практике», писал

в предисловии к книге Герой Социалистического Труда, академик А.И. Евдокимов.

Илья Александрович Шехтер был подлинным учителем молодежи, педагогом по призванию. Его лекции и выступления, содержательные и эмоциональные, всегда обращенные к разуму и чувствам слушателей, неизменно находили благодарный отклик аудитории.

Природная разносторонность позволяла И.А. Шехтеру сочетать научно-педагогическую деятельность со значительной общественной работой. Он был членом Президиума ученого совета Министерства здравоохранения России, почетным членом Всероссийского, Московского и нескольких региональных научных обществ рентгенологов и радиологов, заместителем главного редактора (в последние годы членом редколлегии) журнала «Вестник рентгенологии и радиологии», соредактором «Большой медицинской энциклопедии». Все работавшие с ним люди знали его как блестящего редактора.

И.А. Шехтер был человеком яркой индивидуальности, соединявшим в себе качества энергичного руководителя, талантливого ученого, доброжелательного и одновременно строгого воспитателя.

Он ценил оригинальную мысль, знал чувство радости от успешной работы. К нему, жизнелюбивому, остроумному человеку, человеку большого таланта и доброты, тянулись люди. Все годы до последнего дня он работал на пределе своих возможностей, щедро даря окружающим тепло своего сердца и ясность ума. Шестьдесят докторских и кандидатских диссертаций защитили его ученики.

Светлая память об Илье Александровиче Шехтере сохраняется у всех, кто его знал.