



Фаина Афанасьевна Абрамова

15 февраля 2016 года в возрасте 96 лет скончалась старейший патологоанатом страны, известный ученый-патолог и педагог, канд. медицинских наук, доцент Фаина (Афанасья) Афанасьевна Абрамова.

Фаина Афанасьевна родилась в бедной крестьянской семье на Урале, рано осталась без родителей. Вся ее жизнь с самого детства – удивительный пример упорного труда, стремления к знаниям, поиску истины, постоянное желание помочь людям. Ф.А. Абрамова олицетворяла для нас реальную связь времен. Удивительно, но это факт, Фаина Афанасьевна не только знала, но и работала со всеми заведующими кафедрами патологической анатомии нашего Университета, начиная с основателя кафедры – проф. Ивана Ивановича Медведева, который был ее первым учителем и наставником. Фаина Афанасьевна – была поистине живой историей отечественной и уральской патологической анатомии, блестящим патологоанатомом и уникальным ученым.

Фаина Афанасьевна всегда стремилась работать в тесном контакте с клиницистами. Научным руководителем ее кандидатской диссертации был проф. А.Т. Лидский. Уникальная диссертация была посвящена морфологии поражений сосудов нижних конечностей при сахарном диабете. Практически в это же время она выполнила, сотрудничая с проф. Б.П. Кушелевским, серию работ по патологии венечных артерий при ИБС. Следует подчеркнуть, что большой период в жизни Ф.А. Абрамовой связан с ГКБ СМП №1, которой, к великому сожалению, уже нет в нашем городе. Почти 10 лет доцент Абрамова проработала на кафедре патологической анатомии, многие ее методические документы до сих пор используются на кафедре.

Последние годы, до ухода на заслуженный отдых, Ф.А. Абрамова работала в ЦПАО ГКБ №40. Здесь про-

должилось ее творческое сотрудничество с профессором Ю.М. Михайловым, вылившееся в уникальные работы по патологии щитовидной железы. Фаина Афанасьевна всегда опережала время. Так было и со щитовидной железой. Еще в середине 70 годов она пришла к заключению, что все папиллярные опухоли щитовидной железы являются злокачественными и их следует рассматривать как карциномы, в том числе, микрокарциномы. Для того времени это была революционная идея. Ее не поддержали. Статью опубликовать не удалось, только тезисы докладов. Прошло время. И сегодня во всем мире признано, что доброкачественных опухолей (аденом) папиллярного строения в щитовидной железе нет. Только мало кто знает, что уральский врач патологоанатом, Фаина Абрамова, пришла к этому выводу более 30 лет назад.

Но доктор Абрамова нашла свое место в медицинской литературе. Да, научный мир знает Фаину Афанасьевну Абрамову, прежде всего как патолога, поставившего первый правильный диагноз во время эпидемической вспышки сибирской язвы в Свердловске в 1979 году. Многого удалось сделать Фаине Афанасьевне и ее помощникам: качественно провести вскрытия в непростых условиях, сохранить уникальные материалы и впоследствии опубликовать их в ведущих отечественных и зарубежных журналах, что особенно важно и для науки, и для практики в наше беспокойное время постоянной биотеррористической угрозы. Эти работы стали классическими.

Фаина Афанасьевна была удивительным человеком! Доброта и необыкновенная скромность, порядочность и нравственная чистота, высочайший профессионализм и требовательность к себе, к ученикам и коллегам – качества, которые были присущи ей в самой высшей степени!

У Фаины Афанасьевны Абрамовой очень много учеников, у которых уже много своих учеников. Светлая память об этой великой женщине – Враче, Учителе и Человеке навсегда сохранится в наших сердцах!

Редакция «Уральского медицинского журнала», сотрудники Кафедры патологической анатомии УГМУ, патологоанатомы и врачи Екатеринбурга и Свердловской области искренне скорбят о постигшей всех нас потере и выражают глубокое соболезнование родным и близким Ф.А. Абрамовой. ■