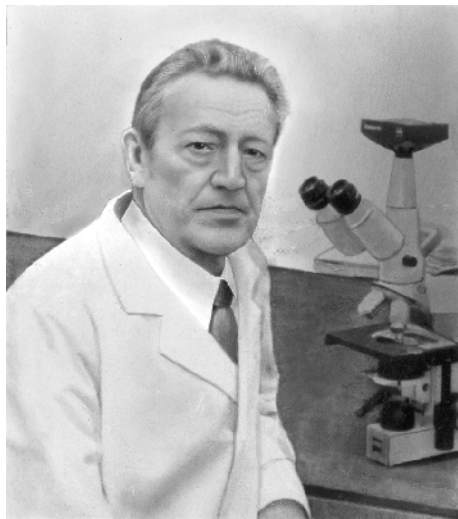


УДК 616-091:92 ЛУШНИКОВ

## ЕВГЕНИЙ ФЕДОРОВИЧ ЛУШНИКОВ (К 70-летию со дня рождения)



Поколению, родившемуся в 30-е годы прошлого столетия, досталась нелегкая судьба. Суровые предвоенные, военные и послевоенные годы способствовали скромному взрослению и закреплению лучших нравственных основ личности — добра, трудолюбия, порядочности, которые помогали людям выстоять в нелегких буднях. Указанные нравственные основы в полной мере присущи заслуженному деятелю науки РФ, доктору медицинских наук, профессору Евгению Федоровичу Лушникову, который 37 лет возглавляет лабораторию патологической анатомии (в настоящее время и клинико-морфологический отдел) Медицинского радиологического научного центра (МРНЦ) РАМН (Обнинск).

Е. Ф. Лушников родился 23 октября 1933 г. в Оренбурге. Студентом медицинского института ему посчастливилось слушать лекции оригинально мыслящего профессора-патологоанатома Л. Н. Попова, под руководством которого Е. Ф. Лушников выполнил и успешно доложил в Москве на I Всероссийской научной студенческой конференции свою первую научную работу. В 1957 г. Е. Ф. Лушников получает диплом врача и начинает врачебную деятельность в Орске Оренбургской области. Стремление к знаниям приводит молодого врача

в Москву, и с 1959 г. он аспирант академической группы А. И. Струкова. Как человек и ученый А. И. Струков произвел неизгладимое впечатление на Е. Ф. Лушникова, и по сей день Евгений Федорович с теплотой вспоминает своих учителей по патологической анатомии.

В аспирантские годы Евгений Федорович выполнил интересное исследование, которое легло в основу его кандидатской диссертации "Морфология окислительно-восстановительных процессов в сердце при экспериментальном инфаркте миокарда". На кафедре патологической анатомии I ММИ им. И. М. Сеченова у Е. Ф. Лушникова формируются мышление врача-патолога и интерес к научной работе.

С 1962 г. начинается новый этап в творческой биографии Е. Ф. Лушникова. Он работает в Белорусском НИИ онкологии и медицинской радиологии Минздрава БССР (Минск), осваивает онкоморфологию и продолжает исследования инфаркта миокарда. По рекомендации своего учителя акад. АМН СССР А. И. Струкова в 1966 г. он переезжает в Обнинск и становится организатором и бессменным руководителем лаборатории патологической анатомии НИИ медицинской радиологии АМН СССР (ныне МРНЦ РАМН). Коллектив лаборатории активно участвует в становлении клиники института, осваивает новые методы исследований, выполняет научную тематику. В 1970 г. Е. Ф. Лушников защищает докторскую диссертацию на тему "Морфология инфаркта миокарда при лучевых, гормональных и хирургических воздействиях". В творчестве Евгения Федоровича намечаются три направления: изучение общепатологических процессов, морфологические и морфогенетические особенности инфаркта миокарда и терапевтический патоморфоз опухолей.

Евгений Федорович — один из немногих российских патологов, занимающихся, начиная с аспирантских лет, общепатологическими процессами: некрозом, аутолизом, воспалением, апоптозом. Пionерские работы Е. Ф. Лушникова по гистохимии инфаркта миокарда хорошо известны как научным работникам, так и врачам — патолого-анатомам, работающим в учреждениях кардиологического профиля. Более 30 лет отдано радиационной медицине и онкоморфологии. Им разработаны морфологические критерии радиочувствительности, систематизированы данные по лучевому патоморфозу опухолей. Коллектив лаборатории активно изучает морфологию и морфогенез рака щи-

тovidной железы у лиц, пострадавших в результате аварии на Чернобыльской АЭС. Перу Е. Ф. Лушникова принадлежит около 200 научных работ, из них главы в 7 руководствах и 7 монографиях. Он консультант 7 докторских и руководитель 13 кандидатских диссертаций.

На плечах Е. Ф. Лушникова лежит большая общественно-научная работа: он состоял членом проблемных комиссий АМН "Морфология опухолей" и "Лучевая диагностика и лучевая терапия", президиума правления Российского общества патологоанатомов, диссертационного совета. В Обнинске прошла учредительная конференция Российского общества патологоанатомов, конференция

по патоморфозу опухолей. Евгений Федорович — член научного комитета Международного банка тканей больных раком щитовидной железы, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС.

Доброжелательность и требовательность, порядочность и скромность, любовь к Отечеству, глубокое уважение к своим учителям — неполный перечень достоинств Е. Ф. Лушникова.

*Коллектив МРНЦ РАМН, ученики и друзья, коллеги поздравляют дорогого Евгения Федоровича с юбилеем и желают ему здоровья и дальнейшего творчества.*