



*Геннадий Степанович Башура — известный ученый и организатор в области фармации. 29 марта в семье Геннадия и Галины Башуры отмечался двойной праздник: 77-летие молодого душой Геннадия Степановича и 55-летие супружеской жизни. За эти годы маститый ученый совершил в науке множество открытий, но жена Галина по-прежнему остается для него неразгаданной тайной*

## Двойной юбилей династии фармацевтов

### ШЕСТЬ ДЕСЯТИЛЕТИЙ НА НИВЕ ФАРМАЦЕВТИКИ

В 1954 г. 18-летний белорусский парень Геннадий Башура приехал в Харьков, чтобы поступить на военно-фармацевтический факультет при Харьковском фармацевтическом институте. Затем он устроился лаборантом в Харьковский научно-исследовательский химфарминститут (ныне Государственный научный центр лекарственных средств — ГНЦЛС), заочно заканчивая учебу на фармацевтическом отделении при первом Московском медицинском институте им. И.М. Сеченова.

Талантливый ученый делал стремительную научную карьеру и уже в 32 года возглавил первую в СССР лабораторию медицинских аэрозолей. Геннадий Башура занимается научной, практической, педагогической и общественной деятельностью уже больше полувека, достигнув на этом поприще немалых высот: стал заслуженным деятелем науки и техники Украины, д-м фарм. наук, проф., удостоен многих наград. Под руководством и консультации Геннадия Башуры диссертационные работы выполнили 25 докторов и 44 кандидата наук.

### ОПЛОТ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ФАРМАЦЕВТИКИ

Большая часть жизни Геннадия Степановича связана с ГНЦЛС, который многие десятилетия оставался ведущим в отечественной фармацевтической науке. Он был истоком нашей фармации и единственной в Украине организацией, выполняющей весь цикл научно-исследовательских работ — от поиска и фундаментальных исследований до разработки и внедрения препаратов в промышленность. Многие разработки ГНЦЛС оцениваются как достижения мирового уровня. Центр стал лидером в создании лекарственных форм медицинских препаратов в Украине и основоположником массового производства медицинских аэрозолей в бывшем СССР. В этом немалая заслуга

проф. Геннадия Башуры, который основал научную школу технологии создания медицинских аэрозолей. Именно на базе его работ организовано их промышленное производство в Союзе и Украине. Ученый разработал технологию 20 аэрозольных препаратов, которые сегодня применяют в отоларингологии, стоматологии, дерматологии, хирургии, гинекологии, кардиологии, пульмонологии. Его препараты испытывали даже на борту космических кораблей и они отлично себя зарекомендовали. Геннадий Башура организовал практические и научные школы исследования не только аэрозолей, но и мазей, паст, эмульсий и суспензий, изучал вопросы использования вспомогательных веществ в технологии лекарственных форм. В 2000 г. Геннадий Степанович ушел на пенсию и с его уходом единственная в СНГ лаборатория по разработке технологических медицинских аэрозолей прекратила существование.

#### АКТИВНЫЙ УМ НЕ ЗНАЕТ ОТДЫХА

В пенсионные годы Геннадий Степанович был удостоен награды «За особые заслуги перед Украиной». Но даже на заслуженном отдыхе ученый продолжает активно работать. Два года он исполнял обязанности ведущего научного сотрудника лаборатории противомикробных средств Института микробиологии и иммунологии им. И.И. Мечникова. Сейчас работает инженером-консультантом одного из крупных украинских производителей стоматологических материалов и ЛС. Послужной список выдающегося ученого включает множество достижений, но не меньшее из них — крепкая семья, которая сыграла в его научной карьере огромную роль. «Галина помогла мне всю мою жизнь, — делится Геннадий Степанович. — Она была всегда рядом, и мы все добивались вместе».

#### НАДЕЖНЫЙ ТЫЛ

Геннадий и Галина встретились в далеком 1956 г.: ему было 20 лет, его будущей жене — 17. В тот день, когда они впервые увидели друг друга, статный, с военной выправкой парень занимался во дворе общежития спортом — лихо крутил на турнике эффектное сальто. Слушатель военного факультета снайперски рассчитал цель и попал в мишень. Он впечатлил десятиклассницу не только внешностью и гимнастическим мастерством, но и нетривиальной эрудицией и остроумием. Молодые поженились спустя два года после знакомства. Оба учились: Галина Захаровна — в санитарно-гигиеническом техникуме, а Геннадий Степанович работал и продолжал учебу. Зарплата лаборанта была маленькой — всего 80 рублей,

и чтобы прокормить семью, приходилось подрабатывать на кирпичном заводе. «Крутился, как мог, — вспоминает Геннадий Степанович. — Мне дали 9-метровую комнатку в финском домике совсем без удобств».

«Мы вышли из работающих семей и были приучены к труду с детства, — продолжает Галина Захаровна. — Никогда широко не жили, и когда получили собственную отдельную комнатку, были

кто-то что-то не так сказал, не то сделал, не туда поставил. Но серьезных размовок никогда не было — мы живем очень дружно».

Они знакомы почти 60 лет, муж-ученый сделал в науке массу открытий, но жена до сих пор остается для него *terra incognita*. «Я изучаю свою жену всю жизнь, но окончательно так и не разгадал, — убежден Геннадий Башура. — Несмотря на то, что мы уже почти шесть десятилетий вместе, мне

**Геннадий Башура занимается научной, практической, педагогической и общественной деятельностью уже больше полувека, достигнув на этом поприще немалых высот: стал заслуженным деятелем науки и техники Украины, д-м фарм. наук, проф., удостоен многих наград. Под руководством и консультацией Геннадия Башуры диссертационные работы выполнили 25 докторов и 44 кандидата наук**

по-настоящему счастливы. Мы были молоды и даже не задумывались о каких-то неудобствах». По нынешним меркам жилье было более чем скромным. «Кухня размещалась в коридоре: там стоял керогаз для приготовления еды, воду носили с улицы из колонки. На работу и с работы Геннадию Степановичу приходилось добираться пешком: каждый день в любую погоду по 7 км в одну сторону. В крошечной комнатке молодая семья прожила 7 лет. Но такое житье-бытье их ничуть не смущало, даже когда в 1960 г. родился первенец — сын Александр, это не помешало молодому ученому работать над кандидатской диссертацией. Работа была напряженной, но жена всегда оставалась для него надежным тылом.

#### НЕРАЗГАДАННАЯ ТАЙНА

Геннадий Степанович и Галина Захаровна всегда и везде были вместе. Много ездили по Союзу: побывали в Белоруссии, Грузии, Узбекистане, Крыму, на Алтае, в Западной Украине. За долгие годы Галина Захаровна научилась чувствовать и понимать мужа с полуслова и полувзгляда.

«Геннадий Степанович был отличным отцом. Я была строгой мамой — могла и наказать, а он спокойно и по-мужски решал все вопросы воспитания детей. На него всегда можно положиться, он все умеет делать по дому, — характеризует своего избранника Галина Захаровна. — Конечно, как и в любой семье, бывают всякие мелкие бытовые неурядицы:

всегда с ней интересно, и я постоянно открываю в ней все новые и новые качества».

#### ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ДИНАСТИЯ

Дети и внуки ученого пошли по его стопам.

«Я, как Леонид Ильич Брежнев, который был четырежды Героем Советского Союза, тоже четырежды герой — благодаря своим детям и внукам», — шутит Геннадий Степанович. Дети подарили ему четверых внуков: двух Андреев и двух Марианн.

Сын Александр окончил фармацевтический институт, защитил кандидатскую, а затем и докторскую диссертации. Сейчас он заведует кафедрой косметологии и аромологии Национального фармацевтического университета. Дочь Марина работает мастером цеха на заводе бактериальных препаратов. Внук Андрей Башура — 29 марта защитил кандидатскую диссертацию (еще один подарок дедушке). Внучка Марианна — кандидат фармацевтических наук. 19-летний сын дочери Андрей Корсун — тоже будущий фармацевт, студент-заочник фармацевтического университета. Самая младшая внучка Марианна Алексеева — еще школьница и, вероятно, тоже продолжит семейную династию.

Но это еще не все. У Геннадия Степановича есть и пятая «звезда» — правнук Георгий Алексеев. Ему 3,5 года, прадедушка души в нем не чает и мечтает познакомить еще и праправнуков, тоже будущих профессионалов фармации.

Подготовила Татьяна Кривомаз