

4 Флекно, Р. Краткого очерка английской сцены / Р. Флекно // Хрестоматия по истории западноевропейского театра / Хрестоматия по истории западноевропейского театра / Сост. и ред. С. Мокульского. – Москва : Искусство, 1953. – С. 544.

5 Декрет от 2 сентября 1642 года // Хрестоматия по истории западноевропейского театра / Сост. и ред. С. Мокульского. – Москва : Искусство, 1953. – С. 553.

6 Декрет от 22 октября 1647 года // Хрестоматия по истории западноевропейского театра / Сост. и ред. С. Мокульского. – Москва : Искусство, 1953. – С. 553–554.

7 Анонимный очерк истории английского театра // Хрестоматия по истории западноевропейского театра / Сост. и ред. С. Мокульского. – Москва : Искусство, 1953. – С. 555, 560–561.

8 Декрет от 9 февраля 1648 года // Хрестоматия по истории западноевропейского театра / Сост. и ред. С. Мокульского. – Москва : Искусство, 1953. – С. 554–555.

9 Дживелегов, А. История западноевропейского театра от возникновения до 1789 года / А. Дживелегов [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://svr-lit.ru/svr-lit/istoriya-zapadnoevropejskogo-teatra/index.htm>. – Дата доступа : 21.04.2021.

УДК 811.124`37:398.92:615.1

В. Е. Шамова

ИСКУССТВОМ И ЧЕЛОВЕЧНОСТЬЮ, ТРУДОМ И ЗНАНИЕМ

Статья посвящена известному физиологу, доктору медицинских наук и почётному профессору кафедры физиологии человека и животных, Калугину Алексею Савельевичу. В статье представлены основные сведения о жизненном и научном пути учебного, его учебной, учебно-методической, научно и общественной деятельности, его вкладе в сферу медицины и физиологии, а также представлены основные положения научных и научно-методических работ.

Сегодня Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины по праву считается крупнейшим научно-исследовательским и образовательным центром Республики Беларусь, получившим признание не только у отечественной, но мировой научной общественности. Именно здесь трудятся и трудились одни из выдающихся учёных нашей Родины, и мне бы хотелось рассказать про одного из них. Алексей Савельевич Калугин – известный ученый, физиолог, доктор медицинских наук, с 1973 г. профессор кафедры физиологии человека и животных УО «Гомельский государственный университет им. Ф. Скорины» – родился 15 октября 1921 года в белорусской деревне Чистые Луки Ветковского района Гомельской области. В 1929 году, вместе с родителями ему пришлось покинуть родную деревню и переехать в г. Добруш. Здесь Алексей продолжил учебу в Добрушской средней школе № 1, которую окончил с отличием. В ряды Красной Армии Алексей Савельевич был призван в 1940 году для прохождения службы в пограничных войсках в г. Кагул Молдавской ССР [1, с. 482].

На рассвете 22 июня 1941 г. одними из первых на защиту Родины от немецко-фашистских захватчиков заступили пограничники, в числе которых был и боец 12-й заставы 25-го пограничного отряда, рядовой Алексей Калугин. Вместе с товарищами более чем 11 дней самоотверженно защищал рубежи Отечества. Здесь Алексей получил свое первое боевое крещение, став санитарным инструктором на замену погибшего фельдшера. Уже на второй день войны он был ранен и контужен, но героически продолжал помогать раненым и больным. Алексей Калугин всегда находился в эпицентре боевых действий и долгими

фронтовыми дорогами прошел всю войну в должности фельдшера. Знания, полученные во время учебы на Республиканских курсах инструкторов по подготовке значкистов «Ворошиловский стрелок», им, еще будучи девятиклассником, и опыт дежурств в районной больнице также пригодились на поле боев. После упорных боев на границе 25-му погранотряду пришлось сражаться на Северном Кавказе в тяжелых условиях на высоте более 3 км, а в противовес им стояла специально обученная горнострелковая фашистская дивизия «Эдельвейс». Долгожданную Победу санинструктор Калугин встретил в мае 1945 г. в городе Юденбурге (Австрия) [2, с. 2].

После окончания войны А. С. Калугин продолжил работать фельдшером в Добрушской райбольнице, помогая родителям восстановиться после войны и построить новый дом. Но давняя юношеская мечта о профессии врача не давала покоя, и Алексей Савельевич в 1947 г. зачисляется в ряды студентов 1-го курса Витебского медицинского института. Учеба шла трудно: не хватало литературы, стипендии и специальных помещений, но интерес к познанию секретов медицины оказался сильнее. На 3 курсе студент уже начал заниматься тяжелой и высокородной хирургией на кафедре госпитальной хирургии. Заведующий кафедрой, профессор и бывший фронтовой хирург И. Б. Олешкевич пробудил у Алексея интерес к углубленному изучению хирургии, профилактике и лечению спаек брюшины, проблематика которой стала трудом целой жизни Алексея Савельевича. Окончив с отличием Витебский медицинский институт, в 1962 году успешно защищает кандидатскую диссертацию «Профилактика и лечение внутрибрюшных сращений консервированной брюшины», где разработал новый метод лечения искусственной перитонизации брюшины на животных с применением пластических материалов [3, с. 1].

Результатом многолетней экспериментально-клинической работы по наблюдению за пациентами и подопытными животными стала докторская диссертация, состоящая из двух частей – опытной и практической. В ней были описаны наблюдения и опыт лечения различных форм спаечной болезни брюшины в лечебных учреждениях Брестской и Гродненской областей и ЦНИЛ Гродненского медицинского института. Алексей Савельевич успешно защитился и получил степень доктора медицинских наук по специальности «хирургия» в престижном научно-исследовательском институте клинической хирургии Министерства охраны здоровья СССР. После молодой ученый смог пройти по конкурсу в штат кафедры факультетской хирургии Гродненского медицинского института. Именно тема докторской диссертации кандидата медицинских наук Калугина была утверждена на заседании кафедры, возглавляемой молодым врачом С. М. Луценко. А с открытием новой центральной научно-исследовательской лаборатории развернулась научная работа Алексея Савельевича по поиску надежных и эффективных методов лечения спаечной болезни брюшной полости. Он смог разработать и внедрить в клиническую практику три варианта операций при лечении спаечной болезни, которые по своей модификации являются более физиологическими, чем операции американских хирургов Нобля, Филипса и Чайлдсона. В 1971 г. А. С. Калугина принимают по конкурсу в Гомельский государственный университет (далее ГГУ) на должность заведующего кафедрой физиологии спорта и спортивной медицины. Уже в 1973 году Калугину ВАКом СССР было присвоено учебное звание профессора кафедры физиологии спорта и спортивной медицины. По его инициативе были разработаны и внедрены в учебный процесс спецкурсы и спецсеминары по возрастной физиологии, анатомии человека, спортивной медицине. Именно при Алексее Савельевиче кафедра неоднократно занимала в университете первые места по организации научно-исследовательской работы. С подачи А. С. Калугина на факультете физического воспитания была открыта научно-исследовательская лаборатория по медико-биологическим проблемам в спорте. Открытием кафедры руководство ГГУ

предполагало подготавливать и выпускать спортивных врачей. Был сделан набор из 25 человек, но конечная цель не осуществилась [4, с. 124].

Помимо научной деятельности Алексей Савельевич занимался активной общественной жизнью в университете: на протяжении многих лет был научным руководителем студенческой молодежи, членом Координационного совета АН СССР, научно-методического Совета спорткомитета республики и членом нескольких иных ученых обществ Беларуси. С 1985 г. А. С. Калугин начал работать профессором кафедры физиологии человека и животных биологического факультета Гомельского государственного университета имени Ф. Скорины. Последние годы жизни руководил очной аспирантурой. Под его руководством в 2003 году Е. И. Тороп, одна из его самых лучших учениц, успешно защитила кандидатскую диссертацию. За свою долгую жизнь профессор А. С. Калугин опубликовал более 200 научных работ, в том числе 5 монографий по медико-биологическим наукам. В проблематике его работ достаточно широкая – это и лечение спаечной болезни брюшины, и вопросы оздоровления и улучшения спортивных результатов, а также исследование физиологических закономерностей адаптации организма к разным условиям жизнедеятельности. В 1996 году за исследование «Физиологические закономерности двигательных реакций кишечника человека и животных» получил лауреата Скориновских научных чтений. Основные положения данной работы были опубликованы в монографии, в 5 статьях, 2 депонированных рукописях, а также использовались в выступлениях на конференциях [5, с. 357– 358].

В конце XX века Алексей Савельевич осуществил ряд опытов по изучению гипер- и гипотиреоза, а к тому же воздействовал малыми дозами радиации (5 ки/км^2) уже через три года после аварии на Чернобыльской АЭС. Автору удалось подтвердить нарушение моторики кишечника у подопытных животных, и дать важные рекомендации по лечению этой патологии [6, С. 33– 35].

Алексей Савельевич Калугин был известен не только как ученый – педагог, но еще и как хирург-практик. Он спас жизнь многим пациентам, и его хирургическое мастерство было высоко оценено. Так, в газете «Гродненская правда» за 7 октября 1967 г. была размешена статья «После клинической смерти – смелая операция хирурга Калугина», в которой описывалось, как хирург Алексей Савельевич спас 18-летнего парня от смерти, получившего проникающее ранение левого желудочка сердца при ранении финкой. «Алексей Савельевич Калугин, мужественный, бесстрашный человек, перед которым отступает даже смерть», – отмечает корреспондент [7, с. 489].

Имя доктора медицинских наук и профессора ГГУ им. Ф. Скорины известно и за пределами Беларуси. Долгое время на общественных началах он был тренером по волейболу университетской группы «Здоровье», консультантом центра реабилитации спортсменов Гомельщины, директором Гомельской городской федерации по физкультурно-воспитательной работе с населением. 30 августа 2001 г. (диплом № 6 от 2001 г.) Алексею Савельевичу было присвоено звание Почетного профессора ГГУ им. Ф. Скорины за большой вклад в развитие биологической науки и подготовку высококвалифицированных научно-педагогических кадров. Каждый раз его можно увидеть на празднованиях исторических дат. Как защитник Родины, имеет многочисленные награды, показывающие, какими тяжелыми дорогами шел Алексей Савельевич от первого до последнего дня войны. Ветеран ВОВ и труда, Калугин был награжден знаком «Участник боев на границе 1941 г.», многочисленными боевыми наградами («Красной звезды», «Славы III степени», «Отечественной войны II степени», «Трудовой славы» и 20 другими медалями) и более 15 грамотами разных достоинств. В 2001 г. ему было присвоено звание подполковника медицинской службы запаса и Почетного пограничника Республики Беларусь. Гомельским областным советом

ветеранов войны и труда он был избран делегатом Парада Победы 2005 г., который состоялся в Москве в честь 60-летия Победы над фашизмом [8, с. 8].

Имя Алексея Савельевича Калугина по праву занимает достойное место в ряду выдающихся деятелей белорусского образования и науки, являясь примером настоящего ученого, сочетавшего традиции фундаментальной науки и инновационные методики. Алексей Савельевич был уникальным человеком своего времени, всегда с большим уважением относился к коллегам и студентам. С ним всегда можно было интересно поговорить на самые различные темы как общественной, так и научной жизни университета. Он всегда открыто высказывал свою точку зрения по самым сложным жизненным вопросам, поэтому, как я полагаю, работать с таким человеком было интересно и приятно.

Литература

1 Калугін Аляксей Савельевіч // Беларуская энцыклапедыя: у 18 т. / Беларус. энцыкл.; рэдкал.: Г. П. Пашкоў [і інш.]. – Мінск : Беларуская энцыклапедыя, 1998. – Т. 7 – С. 482.

2 Балоба, У. Абаронца Радзімы, вучоны, педагог / У. Балоба // Гомельская праўда. – 2001. – 18 кастрычніка. – С. 2.

3 Калугин, А. С. С первого до последнего дня. К 50-летию начала войны / А. С. Калугин // Вечерний Гомель. – 1991. – 11 июня. – С. 1.

4 Павловец, Д. Д. Университет профессорский / Д. Д. Павловец, Е. Н. Воинова, Л. П. Кузьмич, В. М. Лебедева, Е. Н. Полуян. – Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2005. – 384 с.

5 Лесам звязаны з Гомелем: Калугін Аляксей Савельевіч: // Памяць: Гіст.-дакум. хроніка Гомеля: у 2 кн. – Мінск : БЕЛТА, 1999. – Кн. 2. – С. 357–358.

6 Калугин, А. С. Характеристика моторной функции тонкого кишечника в условиях физиологической нормы и после воздействия радионуклидов с применением адреноргических средств // Материалы республ. научно-практ. конф. «Последствия катастрофы на ЧАЭС». – Минск : Институт радиологии, 1992. – С. 33–35

7 Гарелик, П. В. 50 лет Гродненскому государственному медицинскому университету: события и биографии / П. В. Гарелик, Е. М. Тищенко. – Гродно : ГрГМУ, 2008. – 544 с.

8 Павловец, Д. Д. Библиогр. науч. и науч.-метод. работ доктора мед. наук профессора А. С. Калугина (к 85-летию со дня рождения) / Д. Д. Павловец, Е. А. Калугина, Н. М. Дайнеко. – Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2006. – 41 с.

УДК 811.161.1'27:316.77:811.111'27:316.77

Е. В. Шумейко

ВЕЖЛИВОСТЬ В РУССКОЙ И АНГЛИЙСКОЙ КУЛЬТУРАХ В АСПЕКТЕ МЕЖКУЛЬТУРНОЙ КОММУНИКАЦИИ

Статья посвящена рассмотрению национально-культурной специфики категории «вежливость» как одной из важнейших составляющих межкультурной коммуникации. Особенности систем вежливости двух лингвокультур – русской и английской – представлены в сравнении. В статье раскрывается сущность концепта «вежливость» в русском и английском коммуникативном сознании, выявляются наиболее характерные особенности и различия коммуникативного поведения на основе национальных культур и