

логического факультета Саратовского университета. При А. С. Константинове кафедра биологии СМИ достигла больших научных и педагогических успехов. Одна из заслуг Александра Степановича состоит в возрождении преподавания генетики, что было не просто, так как в то время многие ученые и преподаватели вузов продолжали считать генетику лженаукой.

Основным научным направлением кафедры при А. С. Константинове стало изучение биологии и экологии пресноводных беспозвоночных животных — гидробионтов. Это научное направление и по настоящее время является одним из основных направлений в научной тематике кафедры.

Одному из авторов этих строк посчастливилось работать под руководством профессора А. С. Константинова. Он обладал исключительной эрудицией, интеллигентностью, чувством юмора, врожденной человеческой добротой, проявлял уважение к студентами, никогда не выказывал высокомерия и недоброжелательности к студентам и молодым сотрудникам. Фундамент медицинского мировоззрения и человеческой доброты, определяющий эффективность повседневной работы врача, может быть заложен личностью, обладающей только такими качествами. Ими профессор А. С. Константинов обладал сполна.

В 2006 г. вышла в свет небольшим тиражом его книга «На фронте и в плену» [4]. Книга уникальна по своей откровенности. Она не только о войне и ее потерях, но и о людских поступках, моральных ценностях или их отсутствии, о том, как сохранить человеческое достоинство в условиях плена, когда человек лишен человеческих условий существования. Значение личности А. С. Константинова как ученого, педагога, как гражданина трудно переоценить. Александр Степанович возглавлял кафедру биологии СМИ более двенадцати лет. В 1971 г. профессор Константинов вернулся в Москву, в родной МГУ, на кафедру ихтиологии, где проработал до конца своих дней. За свою творческую жизнь он написал и опубликовал около 340 статей. Был руководителем 27 кандидатских диссертаций, подготовил одного доктора биологических наук — Светлану Ивановну Белянину, которая продолжила его научное направление. Им написан учебник для студентов биологических вузов «Общая гидробиология», выдержавший несколько изданий [5], изданы монографии «Биология хирономид» и «Хирономиды Амура» [6–8]. А. С. Константинов был членом ряда ученых советов в МГУ, ВНИИПРХ, ВНИРО. Ему присвоено звание «Заслу-

женный деятель науки РФ» и звание «Заслуженный профессор Московского университета». Награжден орденом Отечественной войны II степени, медалями «За победу над Германией», «За отвагу», медалью Жукова. Ушел из жизни 19 февраля 2011 г. на 94-м году жизни.

Светлая память о двух талантливых ученых, работавших на нашей кафедре, защищавших мир от фашизма, навсегда останется в наших сердцах.

Авторский вклад: написание статьи — Н. А. Дурнова, Т. А. Андропова, Ю. А. Гладиллин; утверждение рукописи для публикации — Н. А. Дурнова.

References (Литература)

- Glybochko PV, ed. Professors and chiefs of the departments of the Saratov State Medical University (1909-2009). Saratov: SSMU publishing, 2008; p. 90–1. Russian (Профессора и заведующие кафедрами Саратовского государственного медицинского университета (1909–2009 гг.)/под ред. П. В. Глыбочко. Саратов: Изд-во СГМУ, 2008; с. 90–1).
- Nikolyukin NI. Interspecific hybridization of fish. Saratov, 1952; 312 p. Russian (Николюкин Н. И. Межвидовая гибридизация рыб. Саратов, 1952; 312 с.).
- Nikolyukin NI. Distant hybridization of sturgeon and bony fish: Theory and practice. Moscow, 1972; 335 p. Russian (Николюкин Н. И. Отдаленная гибридизация осетровых и костистых рыб: теория и практика. М., 1972; 335 с.).
- Konstantinov AS. At the front and in captivity: memory lane. Moscow: MSU publishing, 2006; 308 p. Russian (Константинов А. С. На фронте и в плену: воспоминания. М.: Изд-во МГУ, 2006; 308 с.).
- Konstantinov AS. General Hydrobiology. 4th ed. Moscow: High School, 1986; 472 p. Russian (Константинов А. С. Общая гидробиология. 4-е изд. М.: Высшая школа, 1986; 472 с.).
- Konstantinov AS. To the fauna of the hironomid basin of the Ussuri river and lake Hanka. In: Proceedings of the Amur ichthyological expedition, 1945–1949. Moscow: Moscow Society of Naturalists publishing, 1952; 3: 381–9. Russian (Константинов А. С. К фауне хирономид бассейна р. Уссури и оз. Ханка. В кн.: Труды Амурской ихтиологической экспедиции, 1945–1949 гг. М.: Изд-во МОИП, 1952; 3: 381–9).
- Konstantinov AS. New chironomid larvae from the Amur basin. In: Proceedings of the Amur ichthyological expedition, 1945–1949. Moscow: Moscow Society of Naturalists publishing, 1952; 3: 390–5. Russian (Константинов А. С. Новые личинки хирономидиз бассейна Амура. В кн.: Труды Амурской ихтиологической экспедиции, 1945–1949 гг. М.: Изд-во МОИП, 1952; 3: 390–5).
- Konstantinov AS. Influence of temperature on the rate of growth and development of larvae of chironomids. Transactions (Doklady) of the USSR Academy of Sciences 1958; 6 (120): 1362–5. Russian (Константинов А. С. Влияние температуры на скорость роста и развития личинок хирономид. Доклады АН СССР 1958; 6 (120): 1362–5).

УДК 61:355»1941/1945»]–055.2 (470.44)

ЖИТЬ — СПАСАЯ ЖИЗНИ

Я. С. Лазаренко — ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского» Минздрава России, студент; **В. В. Никитина** — ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского» Минздрава России, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики, доцент, кандидат медицинских наук.

TO LIVE SAVING LIVES

Ya. S. Lazarenko — Saratov State Medical University n. a. V. I. Razumovsky, Student; **V. V. Nikitina** — Saratov State Medical University n. a. V. I. Razumovsky, Associate Professor of Department of Clinical Laboratory Diagnostics, Associate Professor, PhD.

Дата поступления — 27.03.2019 г.

Дата принятия в печать — 13.06.2019 г.

Лазаренко Я. С., Никитина В. В. Жить — спасая жизни. Саратовский научно-медицинский журнал 2019; 15 (2): 392–395.

Представлены сведения о деятельности саратовских медиков на фронте и в тылу во время Великой Отечественной войны, об их вкладе в развитие медицины, о преданности профессии и чувстве ответственности за жизни людей.

Ключевые слова: Великая Отечественная война, музей истории, эвакуационный госпиталь, роман «Порт-Артур», женщины-фронтовики.

Lazarenko YaS, Nikitina VV. To live saving lives. Saratov Journal of Medical Scientific Research 2019; 15 (2): 392–395.

The article provides the data on the activity of the Saratov doctors at the front and in the rear during the Great Patriotic War and their contribution to the development of medicine, devotion of a profession and the sense of responsibility for people's lives.

Key words: Great Patriotic War, Museum of history, evacuation hospital, novel «Port Arthur», veteran women.

Время никогда не сотрет из нашей памяти Великую Отечественную войну.

Еще за несколько лет до начала этих грозных событий Саратов находился в одном ряду с городами, которые являлись не только центрами развития и становления медицинской науки, но и «кузницей» подготовки врачей, среднего и младшего медицинского персонала. Поэтому с первых дней боевых действий в Саратов направляли раненых для лечения, здесь же осуществлялась их реабилитация для возвращения в ряды действующей армии.

В те дни специалистами в эвакуационных госпиталях нашей области работали 48 ученых из числа сотрудников медицинского института. Оказывалась хирургическая помощь тысячам больных, проводились многочисленные консультации, благодаря чему раненые в 80% случаев снова возвращались в строй...

В музее истории Саратовского государственного медицинского университета особое, почетное, место занимает раздел, посвященный событиям Великой Отечественной войны. Неподдельный интерес вызывают у посетителей музея такие экспонаты, как трофейный немецкий халат со стерилизатором, подаренный ассистентом Е. А. Павловской; документы, награды, фотографии С. Б. Давидсон — начальника челюстно-лицевого госпиталя; личные вещи (кобура, аттестат, военные фотографии) К. И. Мышкина — заведующего кафедрой факультетской хирургии; операционные журналы военного времени. Невозможно остаться равнодушным, вглядываясь в лица на фотографиях, расположенных на стенде музея истории, участников Великой Отечественной войны — сотрудников вуза.

В первые дни войны на фронт ушли многие сотрудники и выпускники Саратовского медицинского института. Мы, современное поколение СГМУ, помним и гордимся заслугами сотрудников и студентов нашего вуза, защитивших честь и независимость нашей Родины. Многие из фронтовиков не вернулись с полей боевых сражений, отдав жизнь за светлое будущее. На территории университетского городка установлен обелиск с именами всех погибших в боях сотрудников СГМУ им. В. И. Разумовского и СГУ им. Н. Г. Чернышевского. Ежегодно в День празднования Великой Победы проводится торжественный митинг, на котором мы чтим память участников, героев войны, заканчивающийся церемонией возложения цветов и венков к обелиску.

...Первые эшелоны с ранеными госпитали Саратова и области смогли принять уже в начале июля 1941 г. Этот людской поток, обгащенный кровью, увеличивался с каждым часом... «В 1942 г., когда развернулись жестокие бои в Сталинграде и Саратов

стал прифронтовым городом, в местные госпитали раненые прибывали прямо с передовой, из жуткого пекла, перевязанные наспех под огнем противника, в сочащихся кровью бинтах» [1]. Госпитали Саратова выполняли в ту пору функции подвижных госпиталей и медсанбатов. В Саратове также был фронт — только без выстрелов, атак и взрывов. Как на войне, в самую ответственную минуту тут тоже нужно было поднять людей и повести их за собой. Органично и безупречно умел это делать Сергей Романович Миротворцев!

Сергей Романович Миротворцев (1878-1949) — врач, выдающийся хирург, ректор Саратовского медицинского института. Великая Отечественная стала пятой войной в его жизни, и застала она его в Сталинграде. 22 июня 1941 г. профессор Саратовского медицинского института Миротворцев, которому тогда было уже за 60 лет, не раздумывая отправляет телеграмму в Генеральный штаб Красной Армии с просьбой использовать его опыт. Получен ответ: «Ваша просьба, достойная патриотов нашей Родины, Генштабом Красной Армии удовлетворена...». Сергей Романович моментально приступает к своим обязанностям: он помощник начальника эвакуационного пункта, а затем главный хирург эвакуационных госпиталей Саратова и области. Работать надо было много и быстро: обустраивать все новые и новые госпитали, искать для них помещения, не забывая при этом о заботе и уходе за ранеными. Госпиталю катастрофически не хватало ваты, и Сергею Романовичу приходит в голову гениальная мысль: а почему бы не использовать заменитель — полотняный материал, расщепленный на ничтожно мелкие волокна? Тогда такую вату при желании может делать каждый человек! В газете «Коммунист» С. Р. Миротворцев опубликовал к саратовцам обращение: помогите раненым — возьмитесь за изготовление ваты! И его услышали, услышали во всем Поволжье! В госпитали стал поступать огромный поток заменителя ваты. А Сергей Романович берется за воплощение новой идеи: вместо бинтов, которых явно не хватало из-за невероятного объема перевязок, использовать марлевые подушечки, набитые еловыми и сосновыми опилками [1–3]. Миротворцев сумел еще и обосновать, что по асептичности и гигроскопичности такие подушечки могут превосходить даже марлю. В Саратове было налажено целое производство по выпуску этой нужной для исцеления раненых продукции.

Прошло почти три четверти века после окончания Великой Отечественной войны, постепенно отдаляется от нас всё пережитое в ту пору, поэтому исключительную ценность приобретают личные вещи непосредственных участников боевых действий, которые сохранились до нашего времени: письма, фотографии, документы. Особое место в этом ряду занимают подлинные личные дневники. С. Р. Миротворцев вел в военные годы такой дневник. Он не был писателем, но строки, занесенные им в дневник, содержат мате-

Ответственный автор — Никитина Виктория Викторовна
Тел.: +7 (987) 3350746
E-mail: vik-nik72@mail.ru



Музей истории Саратовского государственного медицинского университета имени В. И. Разумовского

риал, по которому мы можем охарактеризовать его личность как в профессиональном, так и в человеческом плане. Дневник содержит объективное описание суровых и тяжелых дней и ночей, доносящее до нас живое дыхание войны и позволяющее представить разноплановый и самоотверженный труд известного всей стране хирурга во имя Великой Победы.

В романе «Порт-Артур» А.Н. Степанова есть очень красочный эпизод: в бою с японцами тяжело ранило молодого прапорщика Звонарева. Около его постели много врачей, среди которых и главный хирург крепости Гюббенет. Именно он принимает решение ампутировать у Звонарева правую ногу. Его девушка, Варя, умоляет: «Не делайте его калекой!» Но врач не отказывается от своего решения. И тогда молодой, еще никому не известный врач Миротворцев Сергей Романович берет на себя ответственность подождать с ампутацией. И что же? Он спасает Звонареву ногу! В порыве благодарности Варенька восклицает: «Вы... вы не Миротворцев, а Чудотворцев!» Таким он и вошел в историю отечественной хирургии: творцом великого чуда, которое называется «Спасение Жизни».

Без преувеличения можно сказать, что во всех пяти войнах С.Р. Миротворцев оказал медицинскую помощь более чем миллиону раненых. Сегодня именем этого выдающегося Ученого названа 3-я Клиническая больница Саратова [1]...

Отдельно следует упомянуть о женщинах-фронтовиках, которые наравне с мужчинами встали в строй, не забыв ни на секунду о своем врачебном долге.

Не случайно «звездой войны и фронтовой легендой» называли сотрудники кафедры акушерства и гинекологии СГМУ Антонину Ефимовну Сумовскую. Войну она встретила студенткой 3-го курса. Но это не помешало ей пойти в военкомат, в котором девушку попросили не торопиться на фронт,

а получить образование. И тогда Антонина Ефимовна, пройдя ускоренный курс по программе обучения, добровольно была призвана в ряды Советской Армии, где служила в медсанбате 8-й Гвардейской стрелковой воздушно-десантной дивизии. Ее воспоминания откровенны и правдивы. В них она признается, что именно война научила ее, двадцатилетнюю девчонку, всему тому, что она так ценила в течение всей своей жизни. Ее поколение было свидетелем трагедии нашего народа, теряя друзей, близких, но смогло выстоять, самоотверженно выполнив свой патриотический долг. Приближая каждый день долгожданную Победу, Сумовская участвовала в битве на Курской дуге (в частности, в крупнейшем танковом сражении Второй мировой в районе станции Прохоровка), в сражениях на Днестре, при взятии Киева, в боях за освобождение Львова, Кракова и других городов. Награждена Антонина Ефимовна орденом Отечественной войны II степени, медалями: Г.К. Жукова, «За боевые заслуги», «За победу над Германией» и другими, одна из которых медаль «Лучшие люди России».

После войны, вернувшись в Саратовский медицинский институт, Антонина Ефимовна работала на кафедре акушерства и гинекологии, которую в последующем и возглавляла. К сожалению, ее сегодня с нами нет. Она умерла 14 октября 2012 г. Заслуженный врач России А.Е. Сумовская не только спасла сотни жизней в годы Великой Отечественной войны, но и подарила жизнь сотням новорожденных в мирное время [2–4] ...

Другая «звезда Победы» — профессор кафедры онкологии СГМУ Татьяна Александровна Куницына. В 1943 г. она с отличием оканчивает медицинский вуз и направляется на фронт для прохождения службы в военном госпитале. Татьяна Александровна дошла до самого Берлина, где в подвальном помещении на Фридрихштрассе, в полевом госпитале, начальник



Собрание сотрудников Саратовского государственного медицинского института, посвященное 20-летию Победы в Великой Отечественной войне. Слева направо: ассистент кафедры анатомии человека Анатолий Иванович Зайченко; доцент кафедры анатомии человека Дмитрий Иванович Фортунцов; заведующий кафедрой анатомии человека профессор Вадим Иосифович Бик; декан лечебного факультета профессор Константин Иванович Бендер; препаратор кафедры анатомии человека Валентина Васильевна Палкина

Санитарного управления фронта генерал Ибрагимов торжественно вручил ей орден Красной Звезды.

Уважаемого педагога и врача, студенты и коллеги называли «вечный солдат, вечная труженица». Ее труд, направленный на служение Родине, спасение тысячи жизней тяжелобольных в годы войны и мирное время, был высоко оценен. Татьяна Александровна награждена боевыми и трудовыми орденами и медалями страны, в числе которых высшая награда Советского Союза — орден Ленина. Именно о ней написана книга «Золотой скальпель» [2–4] ...

В те годы ушла защищать нашу Родину и моя прабабушка — Палкина Валентина Васильевна. Окончив в 1941 г. курсы медицинских сестер, она, 18-летняя девушка, была призвана в ряды Красной Армии. Службу проходила в медсанбате 20-го танкового Звенигородского корпуса до самых последних дней войны. После войны продолжила работу на кафедре нормальной анатомии Саратовского медицинского института...

Несмотря на уникальность судеб участников той страшной войны, многое их объединяет. Это преданность профессии, клятвы бойца и Гиппократова и, конечно же, беззаветная преданность своему делу — делу, «которому ты служишь»! О таких людях написал стихотворение Сергей Белоключевский:

Под белым халатом не спрячешь погону,
Эмблем медицинских не скроешь от глаз.
Врачи в медсанбатах в тылу обороны
Умело спасают от гибели нас.
Они надевают халат и перчатки
И скальпели острые в руки берут.
Свое мастерство отдают без остатка,
А значит, бойцы ни за что не умрут.

Ведь «бывших» военных врачей не бывает!
В них сразу заметен характер бойца.
Они нас у смерти из рук вырывают
И будут бороться за жизнь до конца.

Авторский вклад: написание статьи — Я.С. Лазаренко, В.В. Никитина; утверждение рукописи для публикации — В.В. Никитина.

References (Литература)

1. Documents on the establishment of evacuation hospitals in the field and the appointment of S. R. Mirovtortsev chief surgeon in 1941. Russian (Документы о создании эвакогоспиталей в области и назначении С.Р. Миротворцева главным хирургом за 1941 год. URL: <http://saratov.rusarchives.ru/exhgaso/Mirovtortsev>).
2. Svistunov AA, Nikolenko VN, Morrison VV. Professor and head of departments of Saratov state medical University, 1909–2009. Saratov: SSMU, 2008; 420 p. Russian (Свистунов АА, Николенько ВН, Моррисон ВВ. Профессора и заведующие кафедрами Саратовского государственного медицинского университета, 1909–2009. Саратов: Изд-во СГМУ, 2008; 420 с.).
3. Avrus AI, Atoyan VR, Golubev AV, Ostrovskiy NV. Professor and doctor of Sciences of Saratov region. Bibliography in eight volumes. Saratov: SSU, 2000; vol. 1, 247 p. Russian (Аврус АИ, Атоян ВР, Голубев АВ, Островский НВ. Профессора и доктора наук Саратовской области: библиографический справочник в восьми томах. Саратов: Изд-во СГУ, 2000; т. 1, 247 с.).
4. Popkov VM, Stepanov SA, Nikolenko VN. Contribution of clinics and departments of Saratov state medical Institute in training, medical care for the wounded and sick during the great Patriotic war of 1941–1945. Saratov Journal of Medical Scientific Research 2010; 6 (2): 231–5. Russian (Попков ВМ, Степанов СА, Николенько ВН. Вклад клиник и кафедр Саратовского государственного медицинского института в подготовку кадров, медицинской помощи раненым и больным в период Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. Саратовский научно-медицинский журнал 2010; 6 (2): 231–5).