

DOI 10.34216/1998-0817-2020-26-2-104-107
УДК 623.45(470.315) "1941/1945"

Шестова Татьяна Юрьевна

*Пермский филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы
при Президенте Российской Федерации*

ТРУД МЕДИКОВ ПЕРМСКОЙ ОБЛАСТИ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

Пермская область в годы Великой Отечественной войны стала местом расположения госпиталей для раненых бойцов благодаря наличию нескольких медицинских вузов. В статье рассматриваются вопросы организации эвакуации госпиталей, передача госпиталем оборудования от гражданских больниц. Отражена статистика возвращения раненых не только к обычной жизни, но и к военной деятельности, обосновывается повышенный процент возвращения в строй по отношению к статистике СССР. Особое внимание уделяется перепрофилированию медиков по лечению травм и ускоренному обучению хирургов. Изучены изменения в подготовке студентов в условиях военного времени, демонстрируются возможности использования труда студентов в практических санитарных действиях. На основе донорского движения в Пермской области отражено развитие гематологии и преимущества переливания крови в СССР перед Германией. В статье рассматривается создание Ученого Совета для медицинских работников, позволившего направить научные интересы врачей согласно нуждам, вызванным реалиями войны. Отражены факты из биографии ученых-медиков, включая биографию будущего академика Е.А. Варнера, бывшего этническим немцем. Изучено медицинское обслуживание на уральских заводах, имевших военное значение, отражено введение в медицинский инструментарий местного сырья.

Ключевые слова: история здравоохранения, Пермская область, раненые, госпитали, медицинские вузы.

Информация об авторе: Шестова Татьяна Юрьевна, ORCID 0000-0002-3956-9697, доктор исторических наук, профессор кафедры теории и практики управления Пермского филиала Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Пермь, Россия.

E-mail: shestova-t@mail.ru

Дата поступления статьи: 29.02.2020.

Для цитирования: Шестова Т.Ю. Труд медиков Пермской области в годы Великой Отечественной войны // Вестник Костромского государственного университета. 2020. Т. 26, № 2. С. 104–107. DOI 10.34216/1998-0817-2020-26-2-104-107.

Tat'yana Yu. Shestova

Perm Branch of the Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration

LABOUR OF MEDICS OF PERM LAND DURING WORLD WAR II

During the years of the Second World War, Molotov Region (what is now called Perm Land) became the location of hospitals for wounded soldiers due to the presence of several medical universities. The article discusses the organisation of evacuation hospitals, the transfer of equipment to hospitals from civilian hospitals. The statistics of the return of the wounded, not only to ordinary life, but also to military activity, is reflected, an increased percentage of return to duty in relation to the statistics of the USSR is substantiated. Particular attention is paid to the reprofiling of medics to treat injuries and accelerated training of surgeons. Changes in the training of students in wartime are studied, the possibilities of using the labour of students in practical sanitary actions are demonstrated. On the basis of the donor movement in Molotov Region, the development of hematology and the advantages of blood transfusion in the USSR over Germany are reflected. The article analyses the creation of the Academic Council for medical workers, which allowed redirecting the scientific interests of doctors to the realities of war. Specific biographies of medical scientists are reflected, including the biography of the future academician Yevgeniy Vagner, in fact of German ethnicity himself. The article examines medical care in the Ural factories of military importance, reflects the introduction of local raw materials into medical instruments.

Keywords: history of healthcare, Molotov (Perm) Region, wounded, hospitals, medical universities.

Information about the author: Tat'yana Yu. Shestova, ORCID 0000-0002-3956-9697, Doctor of Historical Sciences, Professor, Chair of Theory and Practice of Management, Perm Branch of the Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration, Perm, Russia.

E-mail: shestova-t@mail.ru

Article received: February 02, 2020.

For citation: Shestova T.Yu. Labour of medics of Perm land during World War II. Vestnik of Kostroma State University, 2020, vol. 26, № 2, pp. 104–107 (In Russ.). DOI 10.34216/1998-0817-2020-26-2-104-107.

В современной сложной эпидемической обстановке стало очевидным, что консолидация медицинских кадров и материально-технических ресурсов в регионе существенно сказывается на излечиваемости населения, а также его качестве жизни. При их недостатке приходится вводить сортировку больных, жертвуя жизнями в тяжелых случаях по примеру военного времени.

В период Великой Отечественной Войны задачей врачей стала быстрая эвакуация раненных в тыл, а затем вторичное возвращение в строй. В этих условиях нужно было выбирать регионы, которые не были бы слишком отдалены от линии фронта, но при этом располагали бы и госпитальной и врачебной базой. Комплексом нужных ресурсов и располагала Пермская область. Здесь со времен Строгановых и Демидовых действовала заводская медицина, позволявшая работать с травмами и ранениями, а также обладающая практическим навыком борьбы с инфекционными заболеваниями в группах большого скопления людей.

Следует отметить, что вклад медиков в дело Победы отражен до сих пор недостаточно. Основным форматом стали статьи, демонстрирующие работу медиков на фронтах, а также воспоминания ветеранов. Некая консолидация опыта деятельности медиков Пермской области в годы Великой Отечественной войны присутствовала в работах Н.Я. Азановой. В последнее десятилетие кафедры Пермского медицинского университета стали выпускать собственные исторические работы о деятельности сотрудников. Они строятся по хронологическому принципу, и период Великой Отечественной войны несколько теряется в общем материале. Все вышесказанное объясняет необходимость консолидации накопленного материала в отдельной статье.

К началу войны медицинские вузы Перми представляли стоматологический и фармацевтический институты. В первые же дни на завкафедрами этих вузов была наложена бронь при условии работы в госпиталях [Азанова 1991: 36].

200 сотрудников мединститута ушли на фронт. Судя по биографиям медиков, ушедших на фронт, многие начали свой путь с Курской дуги, например Л.А. Буткевич, Е.П. Вилесова и другие [Победители – потомкам: 188–190].

VII сессия Совета депутатов потребовала ускорить подготовку медиков в вузах [Азанова 1991: 36]. Студенты учились по укороченной программе за 3,5 года вместо 6, занимались по 14–16 часов в день [Грязнов, Давидов: 15].

За годы войны обучили 1540 врачей, в то время как в довоенный период было подготовлено 1989 [Победители – потомкам: 337]. Хирургов было только 25% от потребности, их учили быстро и перепрофилировали [Исторические очерки: 37].

С первых дней войны на западном Урале было создано более 50 эвакуогоспиталей [Азанова 1985: 34]. В Перми было 30 госпиталей в Березниках – 6, Кунгуре – 5, Кизеле – 6, а в других по 1–4.

Отдел эвакуогоспиталей возглавил профессор Б.Н. Лебединский. Его должность входила в номенклатуру обкома ВКП(б), главный хирург В.Н. Парин, главный терапевт – профессор П.А. Ясницкий. Комитет по обслуживанию больных и раненных воинов красной армии бюро обкома возглавил директор мединститута П.П. Сумбаев. Решения комитета помощи раненым приравнивались к партийным документам [Азанова 1985: 35]. Данные по общему узлу эвакуационных госпиталей показывают, что в Пермской области в июле 1941 г. было всего 9 госпиталей на 2500 коек, в 1942 г. – 132 госпиталя на 46100 коек [Новиков: 1995]. По мере продвижения фронта на Запад последовало их сокращение. В период войны в мединституте была создана кафедра по военному нейротравматизму, на которой работало 29 врачей.

Всего в Пермской области работало 13 профессоров. Все ученые медики были объединены в Ученый Совет при облздраве. Во время войны в пермском мединституте было защищено – 8 докторских и 38 кандидатских диссертации [Азанова 1991 36–37, 41]. Василий Николаевич Парин, выпускник Казанского университета, стажировался в клиниках Германии и Швейцарии по хирургии. Он руководил клинической больницей № 2 с 1935 по 1944 гг., был главным редактором «Пермского медицинского журнала», основателем пермского хирургического общества. Под руководством В.Н. Парина в пермский период были защищены 9 диссертаций, из них 2 докторские [Палатова, Нечаев: 25]. За период Великой Отечественной войны Парин провел более 2000 операций по пластической хирургии [Азанова 1991а: 41]. С 1944 г. кафедре хирургии возглавил его сын Борис Васильевич. В 1928 г. он провел первое переливание крови на Урале. Специализировался на урологии, ему была присвоена степень без защиты кандидатской диссертации [Грязнов Давидов: 15–16]. Кафедра изучала опыт боевой травмы и ее последствий. Профессор А.Л. Фелонов лично лечил писателя Ю. Тынянова от рассеянного склероза, поставив его кровать к своему письменному столу, так как оказывать помощь в гостинице при таком тяжелом заболевании было некому.

Академик Е.А. Вагнер, имя которого носит медицинская академия в Перми, начал работу с 23 июня 1941 г. хирургом на поле боя, но к концу 1941 г. последовало распоряжение всех этнических немцев убрать с постов и направить в стройбат. В феврале 1942 г. Е.А. Вагнер был сослан в Казахстан, а затем в лагерь под Соликамском. Жизнь ему спасла патологоанатом Александра Семеновна Кривлева, ставшая затем женой Е.А. Вагнера.

В Соликамске будущий академик работал в больнице НКВД [Палатова, Нечаев: 76–77].

При открытии эвакогоспиталей в Пермской области местные лечебные заведения передали госпиталям 31 рентгеновский аппарат, 400 физеоприборов, 67 микроскопов [Азанова 1991: 43].

С 1942 по 1944 гг. в Пермской области действовала специализированная больница для ленинградцев. Там полагалось усиленное питание: шоколад, масло, мясо [Здравоохранение Западного: 14]. По всем видимости, эти больные вызвали интерес профессора Я.А. Ловцкогкок. лечившего дистрофию [Пермский медицинский: 30].

Эвакогоспиталь № 1234 числился как общехирургический с профилем челюстно-лицевой хирургии. В 1944 г. из-за наплыва раненых из него выделилось глазное и ушное отделения. После войны госпиталь был перепрофилирован под обслуживание инвалидов ВОВ. В 1945 г. в области 1700 коек были оставлены на работу с инвалидами [Новиков].

В 1928 г. директор первого в мире Института переливания крови А.А. Богданов погиб при переливании крови без учета резус-фактора. Но несмотря на научные ошибки, опыты с переливанием крови были необходимы для страны. К началу войны СССР был подготовлен к переливаниям намного лучше гитлеровской Германии. На местах отработка практических навыков шла по ходу военных действий. Если в Пермской области в начале войны донорскую кровь получали трое из 200 раненых, то к концу войны – каждый третий [Азанова 1991: 45]. Объем переливания крови вырос в 50 раз. В каждом эвакогоспитале создавались донорские пункты. Первыми кровь сдавали медики. Молодежь и комсомольцы составляли 70 % доноров. За годы войны в Пермской области было собрано 35 тыс. литров крови [Азанова 1985: 36–37]. Деньги за кровь сдавали в фонд обороны.

Помимо медицинского обслуживания раненых требовалась поддержка тружеников тыла. В поликлиниках были установлены дежурства до 12 ночи и по выходным. На каждого врача вместо 25 человек приходилось до 100 [Здравоохранение Западного Урала: 13]. Крупные заводы, такие как завод им. Свердлова имели свою медсанчасть, санпропускники и скорую помощь для рабочих.

Перед пермскими медиками ставилась задача разработки местных лечебных средств до 40 наименований, и тут отличились пермские ученые В.К. Модестов и З.М. Митягина [Бородин]. А.В. Пшеничнов и Б.Б. Райхер разработали вакцину против сыпного тифа, за что были удостоены Государственной премии.

Пермские нефтяники наладили основу для производства мазей. В 1942 г. 700 тонн целлюлозы от пермских бумажников было переработано в перевязочные материалы [Здравоохранение Западного Урала: 10].

Санпропускник Пермь 2 принял 1888 эшелонов, провел 82000 человек в санобработке [Новиков]. Студенты медики дежурили на санпропускниках по 12 часов в день.

Все эти действия позволили осуществить главный государственный запрос – возвращение в строй бойцов. По Пермской области в строй было возвращено 76 % бойцов, при том что всего по стране – 72,3%. [Азанова 1985: 41; Азанова 1991: 46]. У фашистов возврат был всего в 40%. Если в немецких госпиталях смертность составляла более 65%, то в уральских – 1,1% [Здравоохранение Западного Урала: 3].

Таким образом, в годы Великой Отечественной войны Пермская область стала местом расположения большой сети эвакогоспиталей. Место было определено наличием двух медицинских вузов и медицинских кадров. Большое количество сотрудников ушло на фронт, но заведующие кафедрами получили бронь от участия в военных действиях. Сроки обучения студентов были сокращены, а учебный день стал значительно более протяженным. Студенты- медики работали в госпиталях, санпропускниках, встречали эшелоны с ранеными. Профильным предметом подготовки стала хирургия. Большое развитие получило изучение огнестрельных ранений и лицевая пластическая хирургия, была создана кафедра военной нейротравмы.

К середине войны госпиталя в малопригодных помещениях стали закрываться, оставались профильные отделения. Была создана специализированная больница для ленинградцев, где изучали методы борьбы с дистрофией, выделен госпиталь для послевоенной работы с инвалидами. Все ученые медики были объединены в Ученый Совет, что усилило научную работу в регионе. Пермские медики разрабатывали медикаменты на местном сырье, использовали продукты нефтепереработки и целлюлозы для мазей и перевязочных материалов. Все эти меры помогали выстоять стране в жесточайшем противостоянии и сохранить тысячи жизней.

Список литературы

Азанова Н.Я. Детальность медицинских работников Западного Урала в годы Великой Отечественной войны // Западный Урал – фронту. Тезисы городской научной конференции, посвященной 40-летию победы советского народа в годы Великой Отечественной войны. Пермь, 1985. С. 34–37.

Азанова Н.Я. Эвакуационные госпитали Западного Урала (1941–1945) // Тезисы докладов научно-практической конференции, посвященной истории Великой Отечественной войны. Пермь, 1991. С. 41–47.

Азанова Н.Я. Ученые пермских медицинских вузов на службе здравоохранения в годы войны // Тезисы докладов научно-практической конферен-

ции, посвященной истории Великой Отечественной войны. Пермь, 1991. С. 36–40.

Бородин В. Медики Урала в годы Великой Отечественной войны // Медицинская газета. 1995. 5 мая.

Грязнов В.Н., Давидов М.И. Славный путь созидания чести, милосердия, доблести, и милосердия. Клиническая больница № 2 имени доктора Ф.Х. Граля. Пермь. 2015. 107 с.

Здравоохранение Западного Урала в годы Великой Отечественной войны 1941–1945. Пермь. 1985. 27 с.

Исторические очерки становления и развития хирургической службы Прикамье и хирургических клиник пермского государственного медицинского университета имени академика Вагнера (1916–2016). Пермь, 2016. 387 с.

Новиков А.И. Бойцы возвращались в строй // Вечерняя Пермь. 1995. 27 апреля.

Палатова Л.Ф., Нечаев О.И. История кафедры госпитальной хирургии пермского государственного медицинского университета имени академика Е.А. Вагнера. Пермь, 2019. 184 с.

Пермский медицинский институт 1916–1986. Пермь, 1988. 137 с.

Победители – потомкам. Прикамье в годы Великой Отечественной войны. Пермь 2000. 328 с.

References

Azanova N.Ja. *Detal'nost' medicinskih rabotnikov Zapadnogo Urala v gody Velikoj Otechestvennoj vojny* [Details of the medical personnel of the Western Urals during the Great Patriotic War]. *Zapadnyj Ural-frontu. Tezisy gorodskoj nauchnoj konferencii, posvjashhennoj 40-letiju pobedy sovetskogo naroda v gody Velikoj Otechestvennoj vojny* [Western Ural front. Abstracts of the city scientific conference dedicated to the 40th anniversary of the victory of the Soviet people during the Great Patriotic War]. Perm, 1985, pp. 34–37. (In Russ.).

Azanova N.Ja. *Jevakuacionnye gospiitali Zapadnogo Urala (1941–1945)* [Evacuation hospitals of the Western Urals (1941–1945)]. *Tezisy dokladov nauchno-prakticheskoy konferencii, posvjashhennoj istorii Velikoj Otechestvennoj vojny* [Abstracts of the scientific-practical conference devoted to the history of the Great Patriotic War]. Perm, 1991, pp. 41–47. (In Russ.).

Azanova N.Ja. *Uchenye permskih medicinskih vuzov na sluzhbe zdravooohranenija v gody vojny.*

[Scientists of Perm medical universities – in the health service during the war]. *Tezisy dokladov nauchno-prakticheskoy konferencii, posvjashhennoj istorii Velikoj Otechestvennoj vojny* [Abstracts of the scientific-practical conference devoted to the history of the Great Patriotic War]. Perm, 1991, pp. 36–40. (In Russ.).

Borodin V. *Mediki Urala v gody Velikoj Otechestvennoj vojny* [Physicians of the Urals during the Great Patriotic War]. *Medicinskaja gazeta* [Medical newspaper]. 1995, 5 maja. (In Russ.).

Grjaznov V.N., Davidov M.I. *Slavnyj put' sozidanijachesti, miloserdija, doblesti, imiloserdija. Klinicheskaja bol'nica № 2 imeni doktora F.H. Gralja* [The glorious path of building honor, mercy, valor, and mercy. Clinical Hospital № 2 named after Dr. F.Kh. Grail.]. Perm, 2015, 107 p. (In Russ.).

Zdravooohranenie Zapadnogo Urala v gody Velikoj Otechestvennoj vojny 1941–1945 [Health care in the Western Urals during the Great Patriotic War of 1941–1945.]. Perm, 1985. 27 p. (In Russ.).

Istoricheskie ocherki stanovlenija i razvitiija hirurgical'eskoj sluzhby Prikam'e i hirurgical'eskih kliniki permskogo gosudarstvennogo medicinskogo universiteta imeni akademika Vagnera (1916–2016) [Historical Essays on the Formation and Development of the Surgical Service of Prikamye and Surgical Clinic of the Perm State Medical University named after Academician Wagner (1916–2016)]. Perm, 2016, 387 p. (In Russ.).

Novikov A.I. *Bojcy vozvrashhalis' v stroj* [The soldiers returned to duty]. *Vechernjaja Perm'*. [Evening Perm]. 1995, April, 27. (In Russ.).

Palatova L.F., Nechaev O.I. *Istorija kafedry gospiital'noj hirurgii permskogo gosudarstvennogo medicinskogo universiteta imeni akademika E.A. Vagnera* [History of the Department of Hospital Surgery of Perm State Medical University named after Academician E.A. Wagner.]. Perm, 2019, 184 p. (In Russ.).

Permskij medicinskij institut 1916–1986 [Perm Medical Institute 1916–1986]. Perm, Publ., 1988, 137 p. (In Russ.).

Pobediteli – potomkam. Prikam'e v gody Velikoj Otechestvennoj vojny [Winners – to descendants. Kama region during the Great Patriotic War.]. Perm, 2000, 328 p. (In Russ.).