

УДК 61 (091)

Т.А. Григорьева, Е.В. Полунина

УЧЕННЫЕ-МЕДИКИ БЛОКАДНОГО ЛЕНИНГРАДА: ЧИТАЯ ПУБЛИКАЦИИ ВРАЧЕЙ-БЛОКАДНИКОВ И КНИГИ ИЗ ИХ ЛИЧНЫХ БИБЛИОТЕК ФОНДА РЕДКОЙ КНИГИ ТВЕРСКОГО ГМУ

Научная библиотека
ФГБОУ ВО Тверской государственный медицинский университет Минздрава России

Статья, основанная на материалах из Фонда редкой книги научной библиотеки Тверского государственного медицинского университета, рассказывает о сотрудниках ленинградских медицинских институтов, работавших в Ленинграде во время блокады.

Ключевые слова: ученые-медики, публикации и книги, Ленинградская блокада.

MEDICAL SCIENTISTS OF BLOCKADED Leningrad: WHILE READING PUBLICATION OF BLOCKADE DOCTORS AND BOOKS FROM THEIR PERSONAL LIBRARIES IN THE FUND OF THE RARE BOOK OF TVER STATE MEDICAL UNIVERSITY

T.A. Grigor'yeva, Ye.V. Polunina

Tver State Medical University

The article, written on the materials of the rare book fund of the Tver State Medical University's scientific library, tells about the employees of the Leningrad medical institutes that worked in Leningrad during the blockade.

Key words: medical scientists, publications and books, Leningrad blockade.

«Энтузиазм и успехи ленинградских ученых достойны восхищения и уважения, учитывая экстремальные условия, в которых им приходилось работать», – отмечалось в октябре 1943 г. на совещании Президиума Наркомздрава [1].

Среди книг, перевезенных в 1954 году из Ленинграда, особое место в Фонде редкой книги научной библиотеки (НБ) Тверского ГМУ занимают издания из личных собраний врачей четырех ленинградских

вузов, самоотверженно работавших в осажденном городе (рис. 1).

Наибольшее число книг принадлежало профессору 1-го ЛМИ Д.М. Гротэлю. Некоторые из этих монографий и сборников научных работ были изданы в блокадном Ленинграде: под непрерывными бомбежками и артобстрелами врачи госпиталей и институтских клиник не только выхаживали раненых и больных, но также вели научную работу, решая

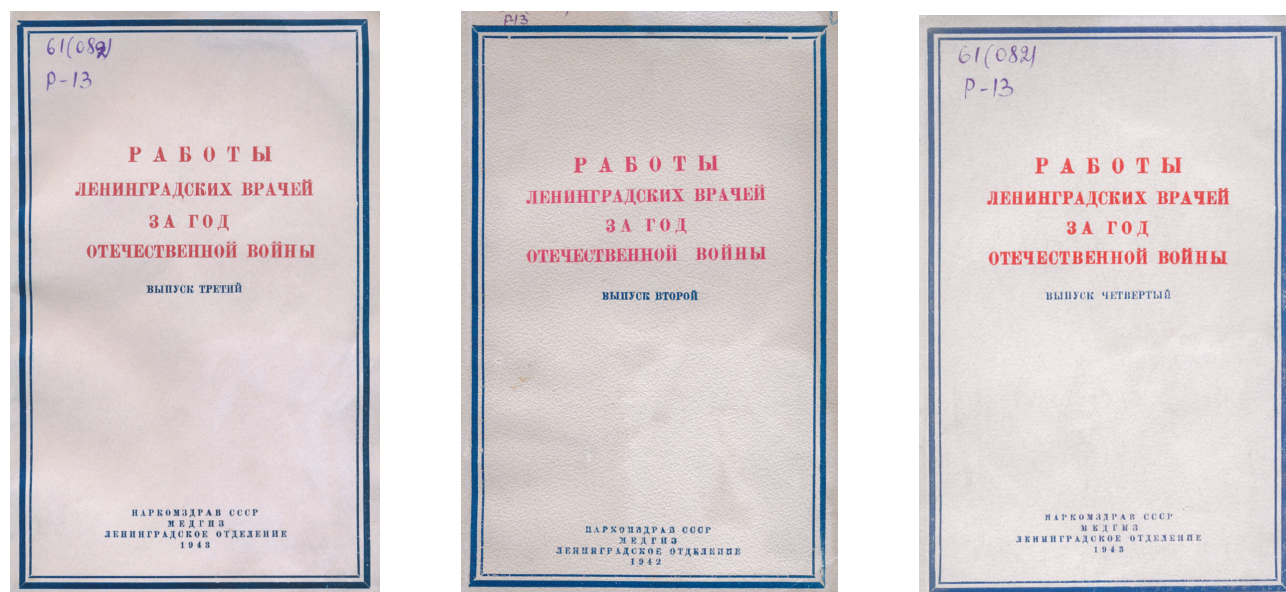


Рис. 1. Сборники научных работ ленинградских врачей за годы Отечественной войны (1942–1943 гг.) из Фонда редкой книги научной библиотеки Тверского ГМУ

проблемы, которые поставили голод, холод и постоянное изматывающее напряжение военного времени.

В графике немецких обстрелов 1-й ЛМИ значился как «объект № 89». В дни блокады на базе Института при Ленгорздравотделе были созданы комитеты по изучению алиментарной дистрофии и гипертонической болезни, которые возглавили профессора М.В. Черноруцкий и Д.М. Гротэль (рис. 2). Тогда же было запланировано издание книги М.В. Черноруцкого «Алиментарная дистрофия», которая вышла в Ленинграде в 1947 г.

Михаил Васильевич Черноруцкий с 1922 г. являлся профессором кафедры диагностики, а с 1923 г. заведовал кафедрой госпитальной терапии 1-го Петроградского (Ленинградского) медицинского института, которой руководил до конца жизни [2]. Зимой 1942 года М.В. Черноруцкий жил и ночевал в своем кабинете в клинике. Позднее он так вспоминал об этих днях: «Малочисленные, изнуренные недоеданием и обремененные тяжелой физической работой сотрудники клиники, по состоянию своего здоровья мало чем отличавшиеся от обслуживаемых ими больных и время от времени по очереди занимавшие их места, продолжали мужественно бороться за жизнь доверившихся им больных, в буквальном смысле слова «отдавая живот свой за други своя» [3]. Сам М.В. Черноруцкий одновременно консультировал больных в четырех госпиталях.

«Глубокоуважаемому профессору Михаилу Васильевичу Черноруцкому. 19/VI 31 г.» – дарственная надпись на сборнике трудов Дальневосточного краевого санитарно-бактериологического института принадлежит единственному автору этого выпуска Георгию Яковлевичу Змееву – вероятно, одному из многочисленных учеников профессора.

Еще в 1939 году в период советско-финской войны с началом военных действий Ленинградское терапевтическое общество под руководством Г.Ф. Ланга направило многих высококвалифицированных терапевтов в госпитали Ленинграда в качестве консультантов. Был среди них и сотрудник факультетской терапевтической клиники Д.М. Гротэль. С апреля 1942 года и до возвращения из Москвы профессора Ланга Давид Маркович Гротэль исполнял обязанности заведующего кафедрой, являясь одновременно старшим терапевтом Петроградского района Ленинграда. Работу медиков определяла необходимость борьбы за спасение голодавших. «Оставшиеся в клинике сотрудники были в большинстве своем инвалиды, – вспоминали коллеги эти дни. Все они переехали в клинику, установив печурку в одной из комнат лаборатории. Там они жили и работали и даже проводили научную работу, видоизменив основную тематику клиники соответственно запросам дня» [4].

В своих работах этих лет Д.М. Гротэль описал особенности клинической картины гипертонической болезни в блокадном Ленинграде, а также роль психического фактора в развитии гипертонической болезни у гражданского населения [4].

На многих изданиях, принадлежавших профессору Д.М. Гротэлю, среди которых «Пароксизмальная тахикардия» М.Э. Мандельштама (1940), «Клиника алиментарной дистрофии» А. Мясникова (1945) и др., есть дарственные надписи от авторов (рис. 3). Всего коллекция насчитывает 25 книг 1918–1949 годов издания и около трех десятков журналов, на некоторых виден почтовый адрес: «Ленинград, 129, Жировский пр., д. 64, кв. 32. Гротэль Д.М.». В годы войны этот адрес заменил адрес кафедры клинической медицины Института Турнера на Лахтинской, 12.

На титульном листе сборника научных работ Ленинградского института усовершенствования врачей им. С.М. Кирова за третий год войны стоит автограф В.В. Чирковского (рис. 4). Основатель офталь-

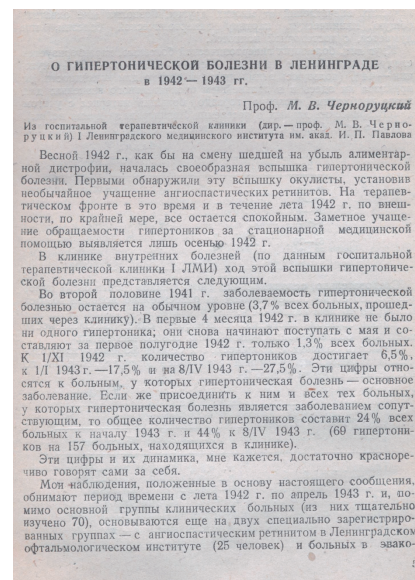


Рис. 2. Страница статьи профессора М.В. Черноруцкого «О гипертонической болезни в Ленинграде в 1942–1943 году»

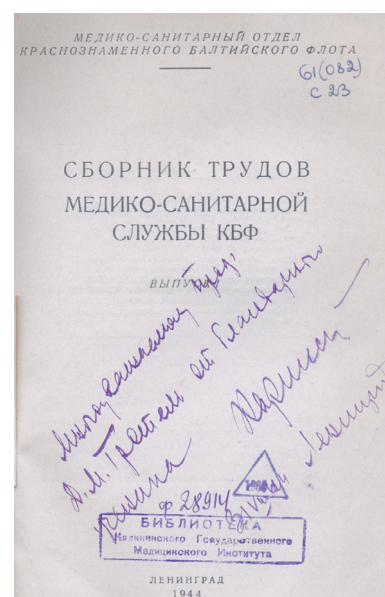


Рис. 3. Титульная страница Сборника научных работ медико-санитарной службы КБФ с посвящением профессору Д.М. Гротэлю (1944 г.)

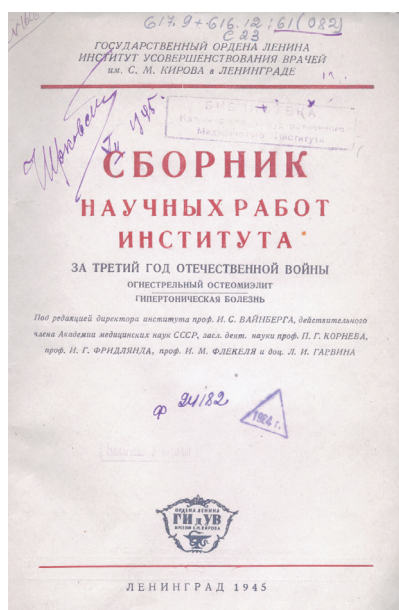


Рис. 4. Титульная страница Сборника научных работ Института усовершенствования врачей имени С.М. Кирова с автографом профессора В.В. Чирковского (1945 г.)

мологической научной школы Василий Васильевич Чирковский во время Финской и Великой Отечественной войн работал консультантом в ряде госпиталей. С 1929-го по 1952 гг. он заведовал кафедрой 1-го Ленинградского медицинского института, был проректором по учебной части, затем заместителем директора по научно-учебной части того же института; одновременно руководил Ленинградским НИИ глазных болезней.

Профессор В.В. Чирковский уделял серьезное внимание проблеме так называемой «блокадной гипертонии» и ее офтальмологическим проявлениям [4]. Заслуженный деятель науки РСФСР (1936), он был награжден орденом Трудового Красного Знамени, медалями «За оборону Ленинграда», «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.». Фонд редкой книги Тверского ГМУ располагает несколькими номерами «Казанского медицинского журнала» за 1913-й и 1926 гг. (в 1923–1925 гг. В.В. Чирковский – ректор Казанского университета), сборниками трудов ЦНИИ физических методов, изданными в 30-е годы, а также трудами Ленинградского ГИДУВа за 1945 г., принадлежавшими профессору В.В. Чирковскому.

На сборнике трудов, посвященном 25-летию научной деятельности профессора М.М. Павлова, есть автограф юбиляра: «В библиотеку Стоматологического Института от М. Павлова. 2. IV. 1937». Михаил Михайлович Павлов с 1930 года руководил кафедрой патологической физиологии 1-го ЛМИ. До 1937 года М.М. Павлов по совместительству заведовал им организованным экспериментально-биологическим отделом в Стоматологическом институте. Осенью 1941 года после мобилизации большинства сотрудников и аспирантов на кафедре продолжались занятия, М.М. Павлов стал по совместительству

начальником госпиталя, в лаборатории которого продолжалась научная работа. Осенью 1942 года помещение кафедры было занято хирургической клиникой. М.М. Павлов награжден орденом Ленина и медалями [5].

На фасаде здания по адресу: Лесной проспект, 61 сохранена надпись в память о блокадных годах: «Граждане! При артобстреле эта сторона улицы наиболее опасна». Во время войны и блокады в этом доме жил Владимир Николаевич Шамов – академик, генерал-лейтенант медицинской службы. В 1939 году В.Н. Шамов возглавил кафедру госпитальной хирургии Военно-медицинской академии одновременно с руководством Ленинградского института переливания крови. В августе 1941 года в агитпункте Куйбышевского райкома партии профессор В.Н. Шамов прочитал лекцию для жителей блокадного города на тему «Временная остановка кровотечения» [6], тему которой определила война.

В качестве заместителя главного хирурга Советской армии В.Н. Шамов основное внимание уделял созданию системы оказания нейрохирургической помощи и службы переливания крови в действующей армии.

Отгиск печати профессора В.Н. Шамова найден на нескольких номерах «Нового хирургического архива», изданных в 20-е годы. Именно в этом журнале напечатаны первые статьи В.Н. Шамова о переливании крови.

Организацией стоматологической помощи в блокадном Ленинграде занимались А.А. Лимберг и П.П. Львов – соавторы первого в СССР учебника по хирургической стоматологии (1938). Павел Павлович Львов со своими ассистентами работал в челюстно-лицевом госпитале на базе одной из клиник 1-го ЛМИ [7]. Профессором П.П. Львовым был разработан метод лечения слизистой оболочки полости рта при дистрофических изменениях. Заслуженный врач РСФСР, многолетний председатель Ленинградского отделения Всесоюзного стоматологического общества, П.П. Львов еще в 1927 году возглавил научно-учебную часть вновь созданного Научно-практического стоматологического института, оставаясь заведующим кафедрой стоматологии 1-го ЛМИ. В Фонде редкой книги библиотеки хранятся 22 экземпляра книг, принадлежавших П.П. Львову, часть из них на французском языке. На всех этих изданиях мы можем увидеть автограф «П. Львов».

В начале войны в одной из школ Петроградского района был размещен челюстно-лицевой госпиталь № 1360, главным хирургом которого был подполковник медицинской службы профессор Андрей Александрович Кьяндский. Заслуженный деятель науки РСФСР, профессор А. А. Кьяндский с 1924 года работал ординатором, старшим научным сотрудником отделения челюстно-лицевой хирургии Государственного травматологического института имени Р.Р. Вредена. С 1943 г. он – главный стоматолог Ленинградского фронта, с 1946 по 1968 гг. руководил кафедрой хирургической стоматологии

I Ленинградского медицинского института, став преемником профессора П.П. Львова. В соавторстве с А.А. Лимбергом А.А. Кьяндским издан «Атлас огнестрельных ранений лица и челюстей» [5]. Профессор А.А. Кьяндский свободно владел европейскими языками (английским, французским, немецким), поэтому совершенно неудивительно, что его печать стоит на апрельском и октябрьском номерах «The Journal of American Dental Association» за 1926 год.

Воспитанник ленинградской школы военных хирургов профессор Валентин Сергеевич Гамов с 1958 по 1960 г. руководил кафедрой госпитальной хирургии Калининского медицинского института. Выпускник Военно-медицинской академии, ученик С.С. Гирголова и П.А. Куприянова, В.С. Гамов в 1939 году принял участие в войне с белофиннами, в начале Отечественной войны возглавлял хирургическую бригаду по обслуживанию войск НКВД на фронте; был начальником хирургического отделения полевого госпиталя. С 1942 года полковник медицинской службы В.С. Гамов с фронта был переведен в осажденный город в качестве помощника главного хирурга Ленинградского фронта [8]. Монография профессора В.С. Гамова «Однокамерный эхинококк органов грудной полости» была удостоена премии имени Н.Н. Бурденко, эта книга с автографом автора хранится в Фонде редкой книги НБ Тверского ГМУ [9].

В сборнике трудов конференции госпиталей фронтового эвакуационного пункта Ленинградского фронта, проходившей в 1943 году, напечатана статья старшего лейтенанта медицинской службы Р.Д. Новоселова «Ранение нервов при огнестрельных повреждениях кисти» [10]. Будущий ректор Калининского медицинского института, известный специалист в области хирургической стоматологии, создатель оригинальных способов пластики лица, Рафаил Дмитриевич Новоселов начинал свою врачебную

деятельность в блокадном Ленинграде в качестве военно-полевого хирурга.

В годы войны в осажденном городе продолжала напряженную работу терапевтическая кафедра Ленинградского института усовершенствования врачей. В качестве временно исполняющего обязанности заведующего кафедрой оставался профессор И.Б. Шулушко, одновременно являвшийся главным терапевтом эвакуационных госпиталей Ленинграда и «Дороги жизни». В начале войны кафедрой были организованы краткосрочные курсы для терапевтов и врачей узких специальностей, их целью было ознакомление коллег с болезнями, которыми страдало население блокированного города на Неве. И.Б. Шулушко с другими сотрудниками читал лекции по гипертонической болезни, цинге, алиментарной дистрофии [11]. В «Списке работ, выполненных в ГИДУВе в годы Великой Отечественной войны» имя Ильи Борисовича Шулушко упоминается 8 раз. Илья Борисович Шулушко награжден орденом Красной Звезды, медалями «За оборону Ленинграда», «За победу над Германией».

В сборнике научных работ института за первый год войны помещены 3 его статьи о диагностике и терапии алиментарного истощения и нефротоксических состояниях. На форзаце сборника работ за второй год войны (1944) имеется автограф И.Б. Шулушко с дарственной надписью профессору Д.М. Грогэлю, сделанной по поручению авторского коллектива (рис. 5). На данный момент это единственный найденный нами автограф Ильи Борисовича, который с 1956-го по 1976 г. возглавлял кафедру госпитальной терапии Калининского государственного медицинского института.

18 января 1943 года блокада Ленинграда была прорвана. «Отмеченное нами значительное улучшение общих условий жизни в Ленинграде в течение последнего года обеспечило и возможность большей

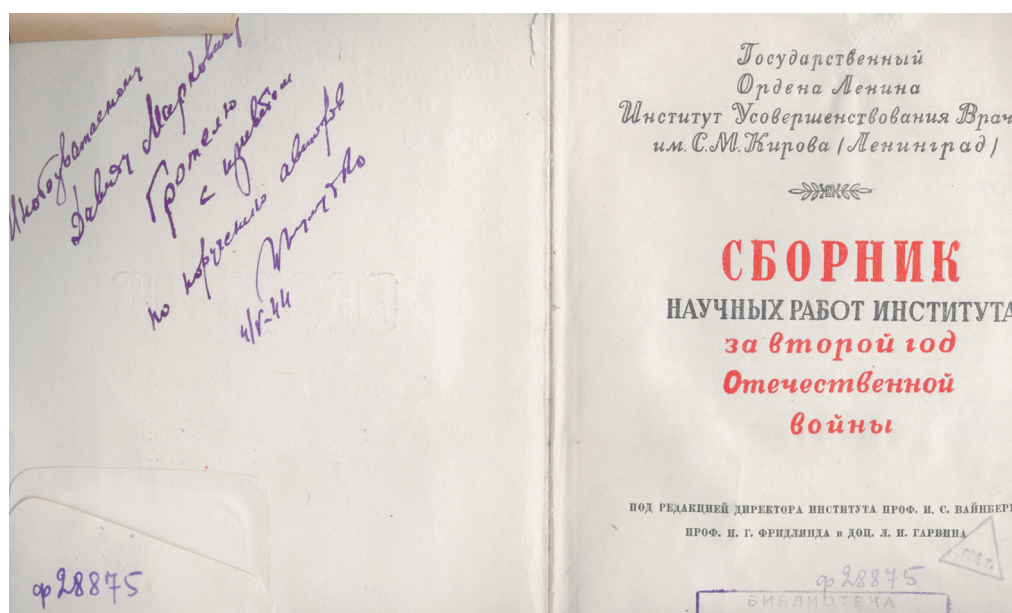


Рис. 5. Автограф профессора И.Б. Шулушко (1944 г.)

углубленности проведения научной работы», – писали в ноябре 1943 г. редакторы сборника научных работ за второй год Отечественной войны ГИУВ им. С.М. Кирова [12]. Исследование проблем здоровья, вызванных блокадой, по-прежнему остаются на повестке дня, так как заболевания, спровоцированные голодом и лишениями, имели отдаленные последствия. Результаты этих исследований нашли свое отражение в послевоенных публикациях медиков. К сожалению, данная тема не утратила своей важности даже в наши дни – пока на земле есть войны и голод. И благодаря научным трудам врачей-блокадников мы можем видеть всю глубину этой проблемы, а книги из их личных собраний, пережившие блокаду вместе со своими владельцами, являются ценностью Фонда редкой книги НБ Тверского ГМУ.

Литература/References

1. Бякина В.П. 1-й ЛМИ в годы блокады: «Цель № 89» / В.П. Бякина, И.В. Зимин // Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. – 2008. – № 4. – С. 10.
2. Вьякина В.П. 1 LMI v gody blokady: «Cel' № 89» / V.P. Vjakina, I.V. Zimin // Uchenye zapiski SPbGMU im. akad. I.P. Pavlova. – 2008. – № 4. – S. 10.
3. Успенская Е.П. Светлой памяти академика Михаила Васильевича Черноуцко / Е.П. Успенская // Новые Санкт-Петербургские врачебные ведомости. – 2007. – № 2. – С. 13–15.
4. Успенская Е.П. Svetloj pamjati akademika Mihaila Vasil'evicha Chernouruckogo / E.P. Uspenskaja // Novye Sankt-Peterburgskie vrachebnye vedomosti. – 2007. – № 2. – S. 13–15.
5. 110 лет кафедре госпитальной терапии СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова // Новые Санкт-Петербургские врачебные ведомости. – 2011. – № 4. – С. 9.
6. 110 let kafedre gosital'noj terapii SPbGMU im. akad. I.P. Pavlova // Novye Sankt-Peterburgskie vrachebnye vedomosti. – 2011. – № 4. – S. 9.
7. 50 лет Первого Ленинградского медицинского института имени академика И.П. Павлова / Отв. ред. Н.И. Озерский. – Л.: Медгиз, 1947. – 451 с.
8. 50 let Pervogo Leningradskogo medicinskogo instituta imeni akademika I.P. Pavlova / Otv. red. N.I. Ozereckij. – L.: Medgiz, 1947. – 451 s.
9. Биографический словарь профессоров 1-го Ленинградского бывшего женского медицинского института им. акад. И.П. Павлова за 50 лет 1897–1947 / Под ред. Ю.Ю. Джанелидзе, С.Я. Фрейдлина. – Л.: Медгиз, 1947. – 135 с.
10. Biograficheskij slovar' professorov 1-go Leningradskogo byvshego zhenskogo medicinskogo instituta im. akad. I.P. Pavlova za 50 let 1897–1947 / Pod red. Ju.Ju. Dzhanelidze, S.Ja. Frejdlina. – L.: Medgiz, 1947. – 135 s.
11. 70-летию победы в Великой Отечественной войне посвящается: подготовка врачей санитарной службы в блокадном Ленинграде: сборник тезисов научной

конференции. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. – С. 40.

70-letiju pobedy v Velikoj Otechestvennoj vojne posvjashhaetsja: podgotovka vrachej sanitarnoj sluzhby v blokadnom Leningrade: sbornik tezisov nauchnoj konferencii. – SPb.: Izd-vo SZGMU im. I.I. Mechnikova, 2015. – S. 40.

7. Кунките М. Из истории петербургской улыбки. Невский, 46: зубообразование и не только... / М. Кунките. – СПб.: Поли Медиа Пресс, 2004. – С. 181.

7. Kunkite M. Iz istorii peterburgskoj ulybki. Nevskij, 46: zubovrachevanie i ne tol'ko... / M. Kunkite. – SPb.: Poli Media Press, 2004. – S. 181.

8. Тверская государственная медицинская академия – 70 лет / Под общ. ред. Б.Н. Давыдова и Г.А. Улуповой. – Тверь: Триада, 2007. – С. 319.

Tverskaja gosudarstvennaja medicinskaja akademija – 70 let / Pod obshh. red. B.N. Davydova i G.A. Ulupovoj. – Tver': Triada, 2007. – S. 319.

9. Гамов В.С. Однокамерный эхинококк органов грудной полости / В.С. Гамов. – Л.: Медгиз, 1960. – 224 с.

Gamov V.S. Odnokamernyj ehinokokk organov grudnoj polosti / V.S. Gamov. – L.: Medgiz, 1960. – 224 s.

10. Новоселов Р.Д. Ранение нервов при огнестрельных повреждениях кисти / Р.Д. Новоселов; ВСУ Ленинградского фронта // Труды эвакогоспиталей фронтового эвакуационного пункта № 50 и лечебных учреждений армий. – Вып. 10. Лечение огнестрельных ранений кисти. – Л., 1944. – С. 68–69.

Novoselov R.D. Ranenie nervov pri ognestrel'nyh povrezhdenijah kisti / R.D. Novoselov; VSU Leningradskogo fronta // Trudy jevakogospitalej frontovogo jevakopunkta № 50 i lechebnyh uchrezhdenij armij. – Вып. 10. Lechenie ognestrel'nyh ranenij kisti. – L., 1944. – S. 68–69.

11. 75 лет Ленинградского государственного ордена Ленина института усовершенствования врачей им. С.М. Кирова (1885–1960): сб. материалов. – Л., 1960. – С. 58–59.

75 let Leningradskogo gosudarstvennogo ordena Lenina instituta usovershenstvovaniya vrachej im. S.M. Kirova (1885–1960): sb. materialov. – L., 1960. – S. 58–59.

12. Сборник научных работ института за второй год Отечественной войны / под ред. проф. И.С. Вайнберга, проф. И.Г. Фридлянда, доц. Л.И. Гарвина / Гос. Ин-т усовершенствования врачей им. С.М. Кирова – Л., 1944. – 395 с.

Sbornik nauchnyh rabot instituta za vtoroj god Otechestvennoj vojny / pod red. prof. I.S. Vajnberga, prof. I.G. Fridljanda, doc. L.I. Garvina / Gos. In-t usovershenstvovaniya vrachej im. S.M. Kirova – L., 1944. – 395 s.

Григорьева Татьяна Александровна (контактное лицо) – ведущий библиотекарь научной библиотеки ФГБОУ ВО Тверской государственной медицинской университет Минздрава России. 170100, Тверь, ул. Советская, д. 4. Тел. (4822) 35-90-80; e-mail: tgmalibrary@mail.ru.