

В ГОДЫ ВОЕННОГО ЛИХОЛЕТЬЯ...

(К 80-летию Великой Победы и 100-летию Хабаровского НИИЭМ)

Н.С. Хорошенко

*ФБУН Хабаровский НИИ эпидемиологии и микробиологии Роспотребнадзора,
Российская Федерация, г. Хабаровск*

С каждым годом все дальше от нас Великая Отечественная война - одна из самых трагичных и героических страниц в истории нашей страны. Вызовы, вставшие на пути медицинской науки и здравоохранения в годы войны, показали способность тружеников и медицинской науки, и здравоохранения в чрезвычайно трудных условиях бороться за жизнь и здоровье людей, за санитарно-эпидемиологическое благополучие страны во имя победы. Хабаровский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии, сотрудники которого сполна отдали свой долг на фронтах войны и в научных лабораториях, с честью вписал свои страницы в общую историю Великой Победы. Память о тех событиях - это не только дань уважения к сражавшимся за Родину как тылу, так и на фронте, но и важный аспект сохранения исторической и культурной идентичности нашего народа.

Ключевые слова: Великая Отечественная война, деятельность Хабаровского НИИЭМ, фронтовики – сотрудники института

Для цитирования: Хорошенко Н.С. В годы военного лихолетья... (К 80-летию Великой Победы и 100-летию Хабаровского НИИЭМ) // Дальневосточный журнал инфекционной патологии. 2025. №49. С.5-14. DOI: 10.62963/2073-2899-2025-49-5-15

INTHEYEARSOFWARTROUBLE...

(On the 80th anniversary of the Great Victory and the 100th anniversary of the Khabarovsk research institute of epidemiology and microbiology)

N.S. Khoroshenko

FBUN Khabarovsk Research Institute of Epidemiology and Microbiology of the Federal service for surveillance on consumers rights protection and human wellbeing (Rosпотребнадзор), Russian Federation, Khabarovsk

One of the most tragic and heroic pages in the history of our country - the Great Patriotic War - is getting further and further away from us every passing year. The challenges faced by the medical science and healthcare system during those years demonstrated their capacity to fight for the lives and health of people, the sanitary and epidemiological well-being of the country in extremely difficult conditions in the name of victory. The employees of the Khabarovsk Research Institute of Epidemiology and Microbiology, fully fulfilled their duties both on the war fronts and in scientific laboratories, and honorably wrote their own pages in the history of the Great Victory. The memory of those events is not just a tribute to those who fought in the rear and at the front for the Motherland, but also an important aspect of preserving our historical and cultural heritage and identity of our people.

Keywords: the Great Patriotic War, activities of the Khabarovsk Research Institute of Experimental Machines, front-line soldiers – employees of the institute

Keywords: the Great Patriotic War, activities of the Khabarovsk Research Institute of Experimental Machines, front-line soldiers – employees of the institute

For citation: Khoroshenko N.S. In the years of war trouble... // Far Eastern journal of infectious pathology. 2025. №49. P.5- 14 DOI: 10.62963/2073-2899-2025-49-5-14.

Ежегодно 9 Мая, мы отмечаем самый главный праздник нашей страны – День Победы. Победы советского народа в Великой Отечественной войне, определившей дальнейший ход мировой истории.

Вклад советских микробиологов и эпидемиологов в годы Великой Отечественной войны в приближении Победы переоценить невозможно. Каждый на своем месте, в своей области делал все, что мог, чтобы спасти жизни солдат и мирных людей.

Хабаровский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии Роспотребнадзора (ХНИИЭМ), в то время - Дальневосточный институт эпидемиологии и микробиологии отдела здравоохранения Хабаровского крайисполкома, как и все предприятия, учреждения страны, работал на нужды фронта. Необходимо было приложить все усилия по недопущению вспышек инфекционных заболеваний и «этим самым сохранить здоровье трудящихся, а также оградить бойцов Красной Армии от занесения эпидемических заболеваний».

Хабаровский край в составе Дальнего Востока территориально находился далеко от линии фронта, но и тут был свой фронт: трудовой. В заводских цехах, в портах, на рыбакских сейнерах, в лабораториях научных учреждений края, в полях ковалась Победа. Здесь с 1941 по 1945 годы строились боевые корабли и самолеты, лилась сталь, производились мины, бомбы, снаряды, отсюда войскам поставлялись тысячи тонн продовольствия.

К началу Великой Отечественной войны, за 15 лет своего существования, ХНИИЭМ стал достаточно крупным, квалифицированным научным учреждением, способным решать важные профилактические и противоэпидемические задачи. Его история – неотъемлемая часть истории здравоохранения и медицинской науки нашей страны.

С 1930 года институт, располагался в здании по улице Шевченко 2, где сейчас и находится



Незадолго до войны, решением Исполнительного Комитета Хабаровского городского Совета депутатов трудящихся, от 18 февраля 1941 года, «учитывая особо важное оборонное значение Института Эпидемиологии и Микробиологии для населения и Красной Армии», здание по улице Шевченко, 2 было передано институту безвозмездно.



Двор института в сороковые годы.
(Фото из открытых источников)

Годы Великой Отечественной войны — памятная и славная страница в истории института. Вся его деятельность в этот период была подчинена интересам фронта и предупреждению распространения эпидемий в тылу. В исключительно трудной обстановке военного времени, когда было мало стеклопосуды, отсутствовало топливо, транспорт, горючее, не хватало сырья, материалов, спецодежды, фуражка, сбруи, велась производственная и научная работа коллектива института.

Научное подразделение представлял эпидемиологический отдел, в котором были лаборатории: кишечных инфекций, детских воздушно-капельных инфекций, микробиологии, паразитарных тифов, бруцеллоза, паразитологии, санитарно-гигиеническая и медицинской статистики.



Лаборатория бактериофага. Посев. 1941 год
(Фото из открытых источников)

В состав производственного отдела входили цехи по производству препаратов: БЦЖ, противокоревых, противооспенных, против бешенства, бактериофагов и других препаратов. Входили также: питомник для животных, иммунологическая клиника, хранилище препаратов.

Все годы войны институт возглавлял Н.М. Веселов, который сам занимался совершенствованием производства биопрепаратов, а также питательными средами.

Со времени своего создания, с 1925 г., институт выполнял научно-исследовательскую и научно-методическую работу на огромной территории, включающей современные Приморский, Камчатский и Хабаровский края, Амурскую, Магаданскую, Сахалинскую и Читинскую области. Еврейская автономная область тогда входила в состав Хабаровского края. Для этих же территорий, а также для других, выпускались биологические противоэпидемические и профилактические препараты. В 1940 году во Владивостоке был создан Владивостокский НИИЭМ, который стал курировать территорию Приморского края, остальные края и области вышеперечисленной территории остались за Хабаровским НИИЭМ.

Научно-методическая работа была направлена на изучение и ликвидацию эпидемий и эпидемических вспышек инфекций, присущих всему протяжённому региону.

Для нужд здравоохранения Дальневосточного региона постоянно проводилась работа по подготовке и усовершенствованию кадров микробиологов и эпидемиологов – на семинарах, курсах и рабочих местах в лабораториях института.

Лабораториями института изучались дизентерия, тифо-паратифозные инфекции, дифтерия, корь, скарлатина, коклюш, бешенство, бруцеллэз, клещевой сыпной тиф, паразитозы, в частности, этиологический пейзаж, диагностика, профилактические и противоэпидемические мероприятия.



Сотрудники кишечной лаборатории. 1941 год
(Фото из открытых источников)

Изучались санитарные условия внешней среды, такие как водоснабжение, особенно в г. Хабаровске, население которого пользовалось водой из водопровода, реки Амур и его притоков, шахтных колодцев.

Повышенное внимание институтом уделялось постоянному расширению ассортимента производимых биопрепаратов. В освоении новых и усовершенствовании существующих препаратов участвовали и работники производственного отдела, и сотрудники лабораторий научного отдела. Такая целеустремлённость и последовательная совместная работа оказывалась наиболее плодотворной. Несмотря на все трудности, деятельность института в годы Великой Отечественной войны не

только не ослабевала, но и расширялась. Сказывался духовный, патриотический подъём всего населения страны.

Более интенсивной стала научно-методическая работа. В 1941 г. были проведены 6-месячные курсы для лаборантов (в 1946 г. – годичные). Систематически на базе института, а также при выезде на места, проводились курсы и семинары для практических врачей по борьбе с особо опасными инфекциями, по методам проведения антирабических прививок. На рабочих местах в лабораториях института ежегодно практиковали 5-6 работников практических лабораторий в течение 2-3 месяцев по лабораторной диагностике профильных для института инфекций. Так, 1943 году на рабочих местах в институте прошли подготовку 4 врача по микробиологии и 9 врачей Хабаровского и Приморского краев по лабораторной диагностике холеры.

В немалой степени благодаря деятельности ХНИИЭМ, выпускавшем биопрепараты и готовившим противоэпидемические кадры, не получила эпидемического распространения инфекционная заболеваемость дифтерией, брюшным тифом, сыпным тифом, повышение которой произошло на отдельных территориях Дальнего Востока.

Не наблюдалось эпидемий и крупных эпидемических вспышек, какие были постоянным явлением еще 2 десятилетия назад, в годы Гражданской войны и военной интервенции.

В годы Великой Отечественной Войны в институте открылась новая научная лаборатория – биохимическая.

Резко увеличилось производство профилактических и противоэпидемических препаратов – до 16 наименований. В частности, таких как подкожные и пероральные кишечные вакцины – моновакцины, дивакцины, тривакцины, тетра- и пентавакцины; дизентерийные таблетки; донорская противокоревая сыворотка; дифтерийная сыворотка.



Газета «Тихookeанская звезда», 1943, 15 мая
(Фото из открытых источников)

В 3 раза увеличился выпуск противостолбнячной и в 2 раза – противогангренозной сывороток, в 2 раза – дифтерийного антитоксина; расширилось производство оспенного детрита и антирабической вакцины – до нескольких сот литров. Дизентерийного бактериофага выпускалось около 20 000 литров в год, донорской и противокоревой сыворотки – по 600-700 литров в год. При этом, качество биологических препаратов постоянно повышалось.

В сложной военной обстановке коллективом института была проявлена большая инициатива и настойчивость по изысканию ряда заменителей остродефицитных материалов, реактивов, в частности - применение рыбной кормовой муки в производстве вакцин, получение бактериофага на гидролизате из мясных отходов, получение дифтерийного анатоксина на солянокислом гидролизате из мясных отходов.

Для обеспечения стеклопосудой во второй половине 1941 года была открыта производственная мастерская.

В эпидотделе начала работу риккетсиозная лаборатория. Значительно увеличены посевные площади на подсобном хозяйстве. В 1942 году они составили 77 гектаров зерновых и 43 гектара огородных культур.

На самой территории российского Дальнего Востока боевые действия не велись. Хабаровский край, хоть и был глубоким тылом, но на особом положении, так как на всем протяжении Великой Отечественной войны в регионе сохранялась угроза нападения Японии. Одним словом, «тыловой» Дальний Восток в 1941–1945 годах никогда не был спокойным и далеким от войны и внес огромный вклад в нашу общую Победу.

На Дальний Восток и другие территории страны, для нужд фронта, в том числе Дальневосточного фронта против милитаристской Японии институту поставлялись биологические препараты.



Отдел разливки-фасовки.
Запайка и заготовка ампул. 1943 год
(Фото из открытых источников)

Научные исследования не прекращались! В период войны научными исследованиями по изучению краевой инфекционной патологии занимался весь коллектив научного отдела. Кроме того, сотрудники научного отдела, как уже было сказано, постоянно участвовали в процессе освоения новых препаратов и усовершенствования уже выпускаемых.

В ряду научных сотрудников, активно участвовавших в этот период в исследовательской работе, наиболее авторитетными можно назвать Э.П. Воронову, Н.И. Воловича, А.Ф. Комарову, З.Т. Альшевскую, В.И. Шкорбатова, В.А. Мартынову, которая в 1941 году защитила кандидатскую диссертацию. Подавляющее большинство сотрудников производственного отдела института работали целесоударственно, активно и плодотворно. Среди них: П.С. Верхозина, П.Т. Пиковец, Л.И. Гурьянова, О.И. Белинская и другие.

Помимо своей профессиональной деятельности, сотрудники института активно участвовали в создании фонда обороны Родины, выходили на воскресники, работали по заготовке леса, угля, трудились на пригородном хозяйстве.

За самоотверженную и плодотворную работу в годы войны многие сотрудники института (более 20 человек) были награждены медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.». В ознаменование 40-летия Великой Победы в мае 1985 года институт был награжден Почетной грамотой руководящих органов Хабаровского края.

Великая Отечественная война Советского народа против фашистских захватчиков потребовала широкого и всестороннего использования научного потенциала страны. И советская наука блестяще доказала, что может не только обеспечивать мирный созидательный труд, но и успешно решать самые сложные практические задачи, связанные с обороной страны.

Мы отдаём дань глубокого уважения и нашим фронтовикам - тем сотрудникам института, коллегам, которые ушли на фронт и сполна отдали свой долг на поле битвы, вписав свои страницы в историю Великой Победы. Память о них — это не только дань уважения к тем, кто сражался за Родину, но и важный аспект сохранения исторической и культурной идентичности нашего народа.

У каждого из них своя нелегкая судьба, но их всех объединяла любовь к Родине и готовность пожертвовать собой...



Сергей Николаевич Балдовский – помощник директора. Сергей Николаевич в армию был призван в 1935 году, в Северо-Амурскую флотилию. В звании старшины участвовал в пограничном конфликте на острове Синуха (1937 г.) и на озере Хасан (1938 г.). В том же тридцать восьмом году был назначен начальником радиостанции на флагманском корабле «Красная звезда», а с 1939 г. по 1940 г. - комиссаром канонерской лодки.

В августе 1941 г., когда на Дальневосточной земле из Амурской флотилии формируется 119 московская бригада, С.Н. Балдовский, направленный по решению ЦК партии в органы Госбезопасности, после окончания спецшколы, назначается старшим уполномоченным ее особого отдела. Осенью 1941 г. «особисты» бригады были откомандированы в резерв Главного командования для формирования частей особого назначения, в составе которых с 1944 г. капитан Балдовский С.Н. служит на Дальнем Востоке. Участник разгрома японской армии в 1945 году, он до 3 мая 1946 года продолжает служить в должности помощника военного коменданта Фундзиянского района г. Харбина. В дальнейшем майор Балдовский С.Н. был направлен в Дальневосточные Воздушно-десантные части, а в 1955 году Сергей Николаевич демобилизовался.

От старшины до майора войск КГБ – таков славный путь Сергея Николаевича. За боевые заслуги Балдовский С.Н. награжден двумя орденами и пятью медалями: орденом Отечественной войны 2-й степени, орденом Красной Звезды, медалями «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941 – 1945 гг.», «За боевые заслуги», «За победу над Японией», а также юбилейными медалями.

Григорий Павлович Ваулин – кочегар. Война застала Григория Павловича Ваулина в г. Хабаровск. После мобилизации и подготовки в артиллерийском училище, он был направлен воентехником в 35 армию (общевойсковая армия в составе РККА). В 1942 году Григория Павловича отправили на фронт. «Были бои за Молдавию, освобождали Румынию, Польшу», – вспоминал Г.П. Ваулин.

Обязанностью воентехника был быстрый ремонт техники, которая оставалась изуродованной после боев. Ремонтировали в кратчайшие сроки, делали невозможное.

С боями дошли до Берлина. 2 мая 1945 года шли освобождать Прагу, где и закончилась для Григория Павловича война. Но домой он прибыл только в 1947 году - до конца 1946 года состоял в оккупационных войсках 150 танко-артиллерийского полка.

За отвагу и смелость Григорий Павлович Ваулин был награжден орденом Отечественной войны 2-й степени, медалями «За боевые заслуги», «За освобождение Праги», «За взятие Берлина».

Илья Владимирович Воронков – кочегар. Война застала его 19-летним юношей. В 1941 году он проходил службу в рядах Красной Армии, был курсантом авиационной школы, которая готовила стрелков-бомбардиров. После ее окончания был направлен на фронт. Воронков И. В. воевал до самого Дня Победы. Находился на передовой, выполнял различные боевые задания, неоднократно был в разведке. Только на два месяца пришлось прерваться. В это время Илья Владимирович учился в Горьковском танковом училище. Затем курсанты получили боевые машины и отбыли на фронт. Вспоминая о наступлении на белорусской земле, Илья Владимирович рассказывал: «Немцев были здоровы. Они узнали, что такое советский народ, и бежали так, что мы не успевали считать освобожденные города и села». Так дошли до Варшавы. Воевал он тогда в истребительном авиационном полку, был механиком.

День Победы над фашисткой Германией. Илья Владимирович встретил в Берлине.

Правительство наградило воина медалями «За освобождение Варшавы», «За Победу над Германией», «За Доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941 — 1945 гг.», юбилейными медалями.

Леонид Варфоломеевич Гаврюшев – рабочий склада. 15 июня 1941 года он был призван на переподготовку в г. Николаевск-на-Амуре, а через неделю началась война. В ноябре был направлен в г. Биробиджан, где формировалась воинская часть.

В 1942 году в составе 422 дивизии участвовал в обороне г. Тула. Подразделение, в котором воевал Л.В. Гаврюшев, было разбито. Его контузило, и он был направлен в госпиталь. После лечения воевал на 1-й Украинском фронте, под Курском, был ранен в руку и после непродолжительного лечения вернулся в свою часть, в составе которой оборонял города на Курской дуге.

В 1944 г., будучи раненым в плечо, проходил лечение в полевом госпитале. День Победы встретил в Венгрии. После окончания войны с Германией полк был переброшен на Дальний Восток, где Леонид Варфоломеевич принимал участие в войне с милитаристской Японией. Демобилизовался он 15 августа 1946 года.

Леонид Варфоломеевич Гаврюшин был награжден медалями «За победу над Германией», «За победу над Японией».

Владимир Афанасьевич Дида – аппаратчик фагового цеха. В ряды Красной Армии Владимира Афанасьевича призвали в г. Свободный в 1940 году. Службу проходил в инженерно-технических войсках во 2 отдельном тяжелом понтонном полку. В 1941 году окончил школу младших командиров и через год в составе этого полка был направлен в действующую армию на 3-й Украинский фронт. Служил во взводе разведки в звании сержанта.

Задачей полка была установка временных понтонных мостов, по которым переправлялись составы с техникой и людьми, танки, «катюши» и другая тяжелая техника. За два с половиной часа, а то и меньше, они перекрывали такие большие реки как Днепр, Дунай под очень сильной бомбёжкой. Очень часто Владимир Афанасьевич, как и все его сослуживцы, находился буквально на волосок от смерти, так как вся разведка и возведение понтонных мостов проходили под непрекращающимся огнем врага.

Владимир Афанасьевич участвовал в освобождении Болгарии, Польши, Румынии, Югославии, Чехословакии. Закончил войну в Австрии, в г. Вена.

За выполнение одного из особо важных заданий – сооружение моста через Днепр в 1943 году - Дида Владимир Афанасьевич был награжден медалью «За отвагу».

Федор Николаевич Еремеев – кочегар. В возрасте 17 лет Федор Николаевич в 1943 году был призван в ряды Красной Армии, рядовым. Еще до призыва, в Ярославской области, Федор Николаевич прошел 110 часовую общую военную подготовку и месячные курсы снайперов. Был направлен на Дальний Восток (Приморский край), где сначала служил в учебной роте пулеметчиков, затем был зачислен в разведвзвод 54 особого батальона. В 1944 году был переведен в 395 стрелковую дивизию, также в разведвзвод. После объявления войны с Японией ходил в разведку по заданию командования. За ценные данные по выяснению расположения войск противника весь взвод, в том числе Еремеев Ф.Н., был награжден медалями «За боевые заслуги». Неоднократно сведения, добытые разведчиком Ф. Н. Еремеевым и его товарищами, обеспечивали успех военных действий в борьбе с Японскими захватчиками.

После капитуляции Японии дивизия была переброшена на первый укрепрайон около станции «Известковая» Амурской области. Затем Федор Николаевич служил в войсках МВД.

Был награжден медалями: «За боевые заслуги», «За победу над Японией», двумя юбилейными медалями.

Григорий Степанович Ефременков – начальник отдела снабжения. Война застала его в Монголии, где с февраля 1940 года он проходил службу в рядах Красной Армии в войсках связи. 15 октября 1941 года Дальневосточный 601 полк 82 дивизии, к которому был приписан сержант Ефременков Г.С., 21 октября прибыл в небольшой подмосковный городок Кунцево. Разгружались в спешном порядке и прямо с эшелона шли в бой. Под Москвой шли жестокие, кровопролитные бои, советские воины стояли насмерть. 601 полк участвовал в боях на Волоколамском направлении. За три дня было освобождено около 40 километров советской земли. Но за эти три дня погибли многие друзья Григо-

рия Степановича. Затем - Ленинградское направление. Взяли город Клин, и опять полк был переброшен на Волоколамское направление. Когда бойцы ворвались в освобожденное Дорохово, они не скрывали своей радости, увидев 1200 немецких крестов по обеим сторонам дороги. Затем снова ожесточенные бои - освобождены Ржев, Можайск, Вязьма. Полк дошел до Ельни. Под Москвой, идя в очередной бой, Григорий Степанович, как и тысячи других советских бойцов, написал в партийную партию заявление: «Прошу считать меня коммунистом». После небольшого отдыха в освобожденном Можайске Григорий Степанович воевал на Орловско-Курской дуге, на Корсунь-Шевченковском направлении, освобождал Каменец-Подольск. После ранения под Перемышлем и длительного лечения – снова на фронт. А вечером, у Праги, 8 мая 1945 г., после рукопашного боя – долгожданный салют.

Но для Григория Степановича, война на этом не закончилась. Еще впереди бои с бандеровцами. А третьего августа 1945 года, полк, в котором воевал Г.С. Ефременков, прибыл в Монголию. Начались военные действия с Японией.

Только в октябре 1945 года старший сержант Ефременков Г.С. вернулся на родину. Таков боевой путь Ефременкова Григория Степановича. Родина высоко оценила заслуги воина-героя. Григорий Степанович был награжден орденом Красной Звезды, медалями: «За оборону Москвы», «За отвагу», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941 – 1945 гг.», «За победу над Японией».

Николай Михайлович Мальцев – слесарь-сантехник. 15-летним парнишкой поступил он на работу в мастерские Краевого общества ОСОАвиахима слесарем-сборщиком самолетов. До войны Николай Михайлович окончил снайперскую школу, учился в автомотоклубе, изучал устройство и вождение мотоцикла. Когда началась Великая Отечественная война, он стал бригадиром таких же 18-летних мальчишек вместо ушедших на фронт взрослых. А в августе 1942 года его призвали в армию. Службу начал в составе 75 Краснознаменного танкового полка в качестве танкиста-десантника. Служил в звании младшего сержанта.

Николай Михайлович Мальцев - участник войны с Японией. 75 танковый полк участвовал в разгроме милитаристской Японии. Путь полка начинался от Камень-Рыболова, который находится на озере Ханка, а закончили войну в г. Ни-нань.

Награжден медалями «За отвагу», «За победу над Японией», юбилейными медалями.

Мария Петровна Мельник – работник питомника, до войны жила на Украине в Житомирской области, работала в колхозе. В июне 1941 года в с. Любовиши ворвались немцы. Жители села ушли в лес вместе с партизанами. Село переходило из рук в руки несколько раз. Молодежь села трижды угоняли в Германию. Марии Петровне удавалось бежать. Последний раз угоняли в Германию в 1944 году. Мария Петровна пряталась в соседнем селе. Когда Житомирскую область освободили войска 1-го Украинского фронта, Мария Петровна была мобилизована, и служила зенитчицей. С Первым Украинским фронтом дошла до Польши. Стояли в Польше около города Сандомир, охраняли важные стратегические объекты на железной дороге. Затем вышли к реке Висла. Войну закончила у г. Warsaw. Самый памятный день – День Победы. В этот день Мария Петровна была в карауле. Когда сменилась, услышала, что война закончилась.

Мельник М.П. награждена медалью «За победу над Германией», юбилейными медалями.

Николай Михайлович Михаленко – машинист холодильных установок. Николай Михайлович был призван в армию в конце 1944 года и направлен в г. Бикин в автоматную роту. Из молодых солдат готовили автоматчиков для Западного фронта, но позднее командованием было принято решение всю роту автоматчиков отправить на Маньчжурский фронт. Из группы автоматчиков сформировали разведроту. Так Николай Михайлович стал разведчиком. В звании сержанта участвовал в операциях по добыванию «языка». После взятия п. Пограничного, продвигаясь к городу Мулин, стрелковая дивизия, в состав которой входила разведгруппа Михаленко Н.М., приняла первый бой, и молодые бойцы впервые оказались в пекле военных действий. Цель дивизии – овладение г. Мулин. Мулин был освобожден, и дивизия вернулась на Родину. В боях за г. Мулин Николай Михайлович был контужен.

Награжден медалью «За победу над Японией», юбилейными медалями.

Леонид Иосифович Посухов – слесарь. Перед войной Леонид Иосифович жил в Омской области, в деревне Солнцево. Работал в колхозе. Самым памятным для него был 1941 год, когда все мужчины ушли на фронт. В деревне остались старики, женщины, подростки. Запомнилось на всю жизнь, как получили первую «похоронку» в деревне.

В январе 1942 года Леонид Иосифович был мобилизован и, после двухмесячной учебы в городе Канске, отправлен на фронт. Воевал в составе роты связи МВД линейным надсмотрщиком в звании ефрейтора. Рота обеспечивала связь фронту. Воевал на Прибалтийском фронте, с боями прошел всю Прибалтику. В 1944 г. под Псковом был ранен. После трехмесячного лечения в городе Кирове вернулся в свою часть. Победу встретил в городе Кенигсберге. В июне 1945 года вместе со своей частью прибыл на Дальний Восток. Служил в стрелковом батальоне до 1947 года. После демобилизации остался жить в Хабаровске. Награжден медалью «За Победу в Великой отечественной войне», юбилейными медалями.

Евгений Петрович Ржевский – заместитель директора по административно-хозяйственной части. Война застала Евгения Петровича в г. Хабаровск, где он служил в 202-й Воздушно-десантной

бригаде, а в 1942 г. он, в составе этой бригады, был отправлен на Белорусский фронт. С июня 1942 года, в качестве инструктора, занимался подготовкой десантных частей для фронта.

За участие в боевой десантной операции по ликвидации батальона немцев был награжден медалью «За отвагу».

Участвовал в войне с Японией. Окончил войну в г. Харбин в звании младшего лейтенанта.

Евгений Петрович был также награжден медалями «За боевые заслуги», «За победу над Германией», «За победу над Японией» и юбилейными медалями.

Иосиф Ефимович Троп – заместитель директора по науке. В 1942 году Иосиф Ефимович окончил Свердловский медицинский институт и незамедлительно был призван в ряды Советской Армии.

Находясь на военной службе, обучался на курсах усовершенствования медицинского состава по общевойсковому циклу. Затем работал в качестве ординатора – заведующего инфекционным стационаром в 86 отдельном медсанбате 7-й стрелковой дивизии. Из медсанбата был направлен в 37-ю мотомеханизированную бригаду на должность врача отдельного мотострелкового батальона.

В составе этой части участвовал в боях на фронтах Великой Отечественной войны против немецко-фашистских захватчиков. В районе г. Белого (Калининский фронт) был тяжело ранен в бою, и после лечения оказался к военной службе негодным, с увольнением из армии. Награжден орденом Красной Звезды.

Самуил Ефремович Шапиро – научный консультант, заместитель директора по научной работе. После окончания Одесского медицинского института в 1931 году в течение трех лет работал врачом-инфекционистом отделения рудничной больницы в Донбассе. В 1934 году стал врачом – интерном, а затем ассистентом клиники инфекционных болезней Одесского института усовершенствования врачей.

В этой клинике он выполнил ряд научных работ по сыпному тифу, диагностике брюшного тифа, лечению скарлатины и других инфекционных болезней.

С первых дней Великой Отечественной войны Самуил Ефремович находился в действующей армии и служил военным врачом в полевых госпиталях.

С войсками Западного, а затем Третьего Белорусского фронта он прошел путь от Москвы до Кенигсберга. За годы войны при его непосредственном участии были возвращены в строй 5000 больных солдат и офицеров.

Свои наблюдения и исследования, проведенные в годы Великой Отечественной войны, он проанализировал и опубликовал в серии научных работ по лечебно-эвакуационному обеспечению инфекционных больных в действующей армии. Впоследствии эти научные работы легли в основу его кандидатской диссертации, которую он защитил в 1949 году. В 1966 году Шапиро С.Е. присуждена учченая степень доктора медицинских наук.

За годы работы в г. Хабаровск Шапиро С.Е. проявил себя не только талантливым ученым, но и умелым организатором науки. С 1967 по 1976 год был научным консультантом Хабаровского научно-исследовательского института эпидемиологии и микробиологии, а на протяжении 6 лет – проректором по научной работе Хабаровского медицинского института. Он вложил много труда и энергии в организацию подготовки кадров докторов и кандидатов медицинских наук на Дальнем Востоке. Под его руководством были выполнены и успешно защищены две докторские и 33 кандидатских диссертаций.

Василий Алексеевич Шингин – кочегар. Василий Алексеевич работал кочегаром парокотельной на Хабаровском предприятии по производству бакпрепаратов Хабаровского НИИЭМ. В 1936 году был призван в Красную Армию. В 1938 году участвовал в боях против японских захватчиков на озере Хасан. В том же году был демобилизован из рядов Красной Армии. Когда началась Великая Отечественная война, Василий Алексеевич вновь был призван в ряды Красной Армии. Служил в 3 тяжелом понтонном отдельном полку, в составе которого с 9 августа по 3 сентября 1945 года принимал участие в боевых действиях против японских захватчиков, при освобождении Маньчжурии. Войну с Японией В. А. Шингин закончил в Маньчжурии, в городе Чунь-Чунь.

В дальнейшем всю свою трудовую жизнь Василий Алексеевич проработал на предприятии по производству бакпрепаратов.

Был награжден медалями «За победу над Японией», «За боевые заслуги». Имел благодарность от Верховного главнокомандующего, И. В. Сталина.

...Всегда, в самые тяжелые для страны испытания, в годы восстановления народного хозяйства после Гражданской войны, в Великую Отечественную Войну, коллектив института проявлял лучшие качества, присущие советскому народу: трудолюбие и самоотдачу, изобретательность и творчество, стойкость и героизм в деле защиты нашего Отечества и охраны здоровья нашего народа.



Библиография

1. Колганов А. В. Участие коллектива Хабаровского научно-исследовательского института в Великой Отечественной войне // Дальневосточный Журнал Инфекционной Патологии. – 2005. - № 6. – С. 16-17.
2. Левшин Б.В. Советская наука в годы Великой Отечественной войны / Б.В. Левшин. - Москва: Наука, 1983. - 387 с.
3. Троценко О.Е. Историческая справка о деятельности Хабаровского научно-исследовательского института эпидемиологии и микробиологии в годы Великой Отечественной войны 1941 -1945 гг. Электронный доступ: <https://hniiem.rosпотребнадзор.ru>
4. Зайцева Т.А., Гарбуз, О.Е. Троценко и др. О создании и становлении санитарно-эпидемиологической службы в Хабаровском крае // Дальневосточный журнал инфекционной патологии. - 2022. - № 42. - С. 23-30.
5. <https://www.vesti.ru/article/4439428>
6. <https://indicator.ru/humanitarian-science/k-300-letiyu-ran-akademiya-nauk-frontu-v-velikuyu-otechestvennuyu.htm>

Сведения об ответственном авторе:

Хорошенко Нина Сергеевна - заведующая научной библиотекой ФБУН Хабаровский НИИ эпидемиологии и микробиологии Роспотребнадзора, e-mail: [ns.hniem@yandex.ru](mailto:ns.hniiem@yandex.ru)