



© КОЛЛЕКТИВ АВТОРОВ, 2017
УДК [614.2:355](091)

1469-му Военно-морскому клиническому госпиталю Минобороны России — 80 лет

ШЕВЧЕНКО А.Г., полковник медицинской службы (79062860003@yandex.ru)¹
ЗАКРЕВСКИЙ Ю.Н., доктор медицинских наук, полковник медицинской службы²
АРХАНГЕЛЬСКИЙ Д.А., подполковник медицинской службы¹
ПАНИНА Т.В., подполковник медицинской службы¹
ПЕРЕТЕЧИКОВ А.В., кандидат медицинских наук, полковник медицинской службы¹
БАЛАХНОВ Д.О., подполковник медицинской службы¹
СЕРДЮК В.И., заслуженный врач РФ, подполковник медицинской службы¹

¹ 1469-й Военно-морской клинический госпиталь МО РФ, г. Североморск, Мурманская область; ² Медицинская служба Северного флота, г. Североморск, Мурманская область

В статье представлена история становления 1469-го Военно-морского клинического госпиталя МО РФ с 1936 г. В сложных условиях освоения Севера складывались традиции: самоотверженность, увлеченность любимым делом, чуткость, высокий профессионализм, присущи коллективу госпиталя все годы. Расширение задач, стоящих перед Северным флотом, потребовало дальнейшего совершенствования работы сплоченного коллектива госпиталя. В настоящее время госпиталь является многопрофильным лечебным и профилактическим учреждением, успешно выполняющим задачи по сохранению и укреплению здоровья военнослужащих Северного флота.

К л ю ч е в ы е с л о в а: военно-морской клинический госпиталь, Северный флот, история военной медицины.

Shevchenko A.G., Zakrevskii Yu.N., Arkhangel'skii D.A., Panina T.V., Peretechikov A.V., Balakhnov D.O., Serdyuk V.I. — 1469th Naval Clinical Hospital Ministry of the Ministry of Defense celebrates the 80th anniversary. The article presents the history of formation of 1469th Naval Clinical Hospital of the Ministry of Defence since 1936. In the difficult conditions of development of the North evolved tradition: dedication, enthusiasm you love, sensitivity, professionalism inherent in the staff of the hospital all those years. Expansion of the challenges facing the Northern Fleet required a further improvement of the hospital cohesive team. Currently, the hospital is a multi-therapeutic and prophylactic institution, successfully performs the task of preserving and strengthening the health personnel of the Northern Fleet.

К е у в о р д s: Naval Clinical Hospital, the Northern Fleet, the history of military medicine.

Зарождение медицинской службы Северного флота начиналось в 1933 г., когда на базе военных кораблей, перешедших с Балтики по Беломорско-Балтийскому каналу, была образована Северная военная флотилия. Создание медицинской службы диктовалось потребностью вновь образованного флота иметь здоровый, боеспособный личный состав, необходимостью создать такие условия жизни и быта личного состава, которые смогли бы обеспечить сохранение и восстановление здоровья раненых и заболевших моряков. От этого напрямую зависела высокая боеспособность северного морского бастиона страны.

Согласно приказу командующего и военного комиссара Северной военной флотилии № 008/2 от 11 июня 1936 г., отделение Мурманского ВМГ в г. Полярный было переименовано в военно-морской госпиталь. Как отдельная воинская часть в системе медицинской службы флота госпиталь существовал со 100-кочным штатом, состоял из хирургического, терапевтического, неврологического, кожно-венерологического отделений, бокса для инфекционных больных, палат для больных ЛОР-патологией и размещался в приспособленном двухэтажном доме. Первым начальником госпиталя был военврач 2 ранга Ефим Михайлович Гольцман.



В 1941 г. произошла передислокация госпиталя в новый Полярный, с размещением в 4-этажном здании и расширением коечного фонда до 200 коек. Драматичной и яркой страницей истории госпиталя явилась Великая Отечественная война. Коллектив госпиталя во время войны под руководством военврача 1 ранга Н.И.Попова и подполковника медицинской службы А.Н.Быстрова стал ведущим лечебным и научно-методическим учреждением Северного флота.

Многие из врачей, работавших в госпиталях и лазаретах Северного флота, не имели тогда достаточной хирургической подготовки. В начале 1942 г. на госпитальной базе были организованы флотские курсы усовершенствования офицерского состава медицинской службы, сначала при мурманском, а затем и при полярнинском госпитале. Врачи-слушатели вели на правах ординаторов по пять раненых, оперировали под руководством преподавателей. С 1942 по 1945 г. курсы окончили 112 врачей, многие из которых были направлены в госпитали и лазареты на самостоятельную работу по специальности. Кроме хирургов и терапевтов, курсы готовили рентгенологов, отоларингологов, окулистов и лаборантов.

Много тяжелораненых в боях на Крайнем Севере возвратил в строй своим искусством главный хирург флота Дмитрий Алексеевич Арапов. Среди его пациентов были Герой Советского Союза пехотинец В.Н.Кисляков, летчики-истребители С.Г.Курзенков, З.А.Сорокин, дважды Герой Советского Союза Б.Ф.Сафонов.

В июле 1943 г. было закончено строительство подземного госпиталя в скальном массиве. Он находился примерно в 100 м от наземного госпиталя и являлся неуязвимым убежищем для раненых и личного состава. Толщина гранитной породы над убежищем равнялась 20–60 м, полезная площадь составляла 339,2 кв. м. Убежище было рассчитано на 80 стационарных больных, которые должны были размещаться в одной большой палате площадью в 235 кв. м.

Большой вклад в дело восстановления здоровья раненых и больных в годы войны внесли медицинские сестры и санитарки. В госпитале медсестры работа-

ли в две смены, на одну из сестер приходилось 150 раненых. Сутки девушки были медсестрами, другие сутки матросами: разгружали баржи с углем для госпиталя, транспорты с медикаментами, несли караульную службу.

Всего за годы Великой Отечественной войны в госпитале была оказана помощь 18 426 раненым и больным. Результаты лечения характеризуются высоким числом возвращенных в строй и низкой летальностью. Так, процент возвращения на корабли (в части) раненых с 1941 по 1944 г. возрос с 60 до 80%, больных (терапевтических и хирургических) – с 87 до 91%. Летальность снизилась с 5,5 до 0,84%. Достиженные успехи явились результатом высокого профессионализма личного состава, его самоотверженного труда и патриотизма. Правительство высоко оценило труд личного состава госпиталя, наградив более 80 его сотрудников орденами и медалями.

В 1947 г. медицинская служба Северного флота вместе со штабом флота передислоцировались из г. Полярного в пос. Ваенга (ныне г. Североморск), куда в 1962 г. был переведен и госпиталь со штатной емкостью 600 коек. В сложных условиях Севера складывались традиции госпиталя: самоотверженность, увлеченность любимым делом, чуткость и профессионализм. В послевоенные годы расширились задачи, стоящие перед Северным флотом, в строй вводились новые корабли и подводные лодки. Новые задачи потребовали дальнейшего совершенствования работы сплоченного коллектива госпиталя. Так, в июле 1961 г. оказывалась помощь более чем 100 морякам, получившим лучевую болезнь в результате аварии на атомной подводной лодке «К-19». В 1968 г. на лечении в госпитале находился весь экипаж атомной лодки «К-27», также получивший облучение во время аварии в море.

За успехи в боевой и политической подготовке, спасение жизней и сохранение здоровья военнослужащих в 1982 г. Главный военно-морской госпиталь Северного флота был объявлен отличной частью и занесен в Книгу почета Тыла Вооруженных Сил СССР, а в 1983 г. – занесен в Книгу почета Северного флота и награжден почетной грамотой.



Важная веха в истории госпиталя связана с 1986 годом, когда 22 июля был сдан в эксплуатацию новый хирургический корпус, давший учреждению современный внешний вид и значительно увеличивший площади внутренних помещений.

В начале апреля 1989 г. произошло испытание на прочность организационной структуры и всего врачебного состава госпиталя, когда была оказана специализированная медицинская помощь более 30 пострадавшим с АПЛ «Комсомолец» с холодовыми, комбинированными, механо-холодовыми, механо-ожоговыми холодовыми повреждениями. Все пострадавшие в удовлетворительном состоянии были выписаны на санаторный этап восстановительного лечения.

В 1990–1991 гг. не раз успешно осуществлялось оказание медицинской помощи пострадавшим при разливе компонентов ракетного топлива. Лабораторная диагностика проводилась специалистами лабораторного отделения, возглавляемого полковником медицинской службы Б.А.Миком.

Многие врачи и медсестры принимали участие в боевых действиях в Афганистане, на Северном Кавказе, участвовали в ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС. В 2000–2001 гг. на базе госпиталя проводилась работа по приему, опознанию и судебно-медицинской экспертизе погибших членов экипажа атомной подводной лодки «Курск», врачи госпиталя также принимали участие в обеспечении спасательных работ по подъему затонувшей подлодки.

Заслуги коллектива госпиталя отмечены высокими государственными наградами, более 40 человек награждены орденами и медалями. 20 февраля 2002 г. на территории госпиталя открыт памятник военным врачам, погибшим при исполнении служебных обязанностей.

Ежегодно в госпитале выполняется 15–20 научных исследований, результаты которых докладываются на конференциях врачей флота, печатаются в медицинских изданиях и являются вкладом в развитие краевой и военно-морской медицины. На материалах исследований, проводимых в госпитале, защищено 11 кандидатских диссертаций. В госпитале вос-

питано 17 заслуженных врачей Российской Федерации, в настоящее время работают 12 кандидатов медицинских наук.

Коллектив военно-морского клинического госпиталя* поддерживает связь с кафедрами Военно-медицинской академии, ГВКГ им. Н.Н.Бурденко и ЦВКГ им. П.В.Мандрыка. Ежегодно около 20% специалистов проходят усовершенствование в ведущих клиниках страны. Специалисты госпиталя хорошо знают в частях, на кораблях, в отдаленных гарнизонах и на базах флота, где они помогают военным врачам совершенствовать свою работу, осуществляют консультативную помощь, внедряют новые лечебные и диагностические методики. Непосредственное участие специалисты госпиталя принимают в боевой жизни флота. Они участвуют в дальних морских походах, оказывая медицинскую помощь, проводя сложные хирургические операции непосредственно на кораблях в плавании.

Большой вклад в развитие анестезиологической и реаниматологической службы лечебного учреждения внесли полковники медицинской службы О.В.Балахнов и А.В.Багров, возглавлявшие центр анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии госпиталя с 1988 по 2014 г. Ими было разработано и внедрено оказание медицинской помощи больным и пострадавшим в отдаленных гарнизонах Северного флота реанимационно-хирургическими бригадами с эвакуацией больных на вертолете или реанимобиле. Применение модуля медицинского вертолетного и создание нештатного аэромобильного отделения, руководимого начальником ЦАРИТ подполковником медицинской службы Т.В.Паниной, позволяет спасать жизни и сохранять здоровье военнослужащих при ранениях, травмах, заболеваниях и других состояниях вне зависимости от места их дислокации и отдаленности от военно-медицинских организаций. Охват границ оказания помощи военными анестезиологами расширился и составляет территорию от Кольского Заполярья до Ново-

*В настоящее время 1469 ВМКГ возглавляет один из авторов статьи – полковник медицинской службы Александр Григорьевич Шевченко. – Ред.



сибирских островов и от архипелага Новая Земля до Петербурга и Москвы.

Активный выход на боевые дежурства кораблей СФ в дальнюю морскую зону и Мировой океан в разное время обеспечивали подполковники медицинской службы С.М.Клименок, А.Е.Синицкий, Д.Л.Макаров, А.А.Артемов, капитан медицинской службы В.А.Кутявин, старший мичман Т.В.Подгорнов, прапорщик А.В.Старков. Заслуги их отмечены правительственными и ведомственными наградами. Майор медицинской службы Кулик награжден медалью «За спасение погибавших».

Продолжая славные боевые традиции, офицеры ЦАРИТ принимали активное участие в оказании медицинской помощи раненым и больным при проведении контртеррористической операции на Северном Кавказе. Среди награжденных за мужество и отвагу при выполнении специального задания правительства — А.Е.Синицкий. Кавалер ордена Мужества, он продолжает трудиться в отделе анестезиологии-реанимации.

Внедрение экстракорпоральных методов детоксикации связано с именами полковников медицинской службы В.В.Карпова, В.В.Русиновского, Е.Н.Чуксеева. Пионером во внедрении в лечебную практику на Северном флоте в 1983 г. оксигенотерапии можно назвать энтузиаста всего нового полковника медицинской службы А.С.Кеосаяна. Дальнейшее развитие данного направления связано с именами полковника медицинской службы А.А.Обатурова и врача Н.Н.Колесникова.

Большой вклад в диагностику и лечение больных реанимационного профиля вносит коллектив экспресс-лаборатории, возглавляемый К.Д.Чуксеевой. Служба крови в составе центра представлена кабинетом клинической трансфузиологии под руководством врача-трансфузиолога высшей категории А.К.Гурова. В процессе оказания помощи больным проводится трансфузия крови и ее компонентов в объеме свыше 600 л в год.

Из года в год совершенствуется оказание неотложной помощи, анестезиологического и реанимационного пособий. При лечении больных с тяжелыми пнев-

мониями с дыхательной недостаточностью на ранних стадиях внедрена неинвазивная вентиляция легких как в стационарных условиях, так и при межгоспитальной транспортировке. Широко применяется блокада нервных сплетений и нервов, катетеризация магистральных сосудов под УЗИ-контролем, чрескожная трахеостомия.

Хирургическая служба ведет свою историю от единственного когда-то хирургического отделения до 15 различных лечебных и диагностических отделений в настоящее время. В госпитале оказывается специализированная медицинская помощь хирургического профиля по различным направлениям: абдоминальная и торакальная хирургия, травматология и ортопедия, нейрохирургия, урология, сосудистая хирургия, онкология, оториноларингология, офтальмология, стоматология и челюстно-лицевая хирургия. В 1978 г. в госпитале было создано эндоскопическое отделение, первым его начальником был назначен капитан медицинской службы С.А.Добродеев. На протяжении более 20 лет отделение возглавляет заслуженный врач РФ полковник медицинской службы в отставке В.П.Петров.

С целью руководства хирургической службой госпиталя Северного флота в 1966 г. введена должность ведущего хирурга, на которую назначались самые опытные и квалифицированные специалисты, в совершенстве освоившие несколько хирургических специальностей. В 1960-е гг. в должности ведущего хирурга госпиталя проходил службу полковник медицинской службы Е.М.Коптев, которого затем сменил В.В.Чернявский. Яркий след в истории хирургической службы оставили В.Н.Мичурин, И.К.Нигматулин, В.Н.Прудников, С.В.Ясинскис. С 2009 г. руководство хирургической службой госпиталя осуществлял главный хирург госпиталя подполковник медицинской службы В.И.Сердюк.

Госпиталь СФ стал одним из первых лечебных учреждений Мурманской области, где началось активное использование современной эндоскопической аппаратуры. В 1995 г. ведущим хирургом В.Н.Прудниковым и начальником эндоскопического отделения В.П.Петровым



здесь выполнена первая лапароскопическая холецистэктомия. В дальнейшем малоинвазивная хирургия получила в госпитале самое активное развитие.

С 2013 г. по настоящее время главным хирургом госпиталя является кандидат медицинских наук полковник медицинской службы А.В.Перетечиков. Ежегодно в госпитале выполняется 2,5 тыс. хирургических операций, более семисот из которых являются сложными. С помощью лапароскопической техники выполняются операции при заболеваниях желчного пузыря и желчевыводящих протоков, матки и придатков, остром панкреатите, острым аппендиците, травмах живота. Освоена методика лапароскопического лечения грыжи пищеводного отверстия диафрагмы и гастроэзофагиальнорефлюксной болезни с пластикой грыжевых ворот сетчатым трансплантатом. Торакоскопически проводится оперативное лечение буллезной болезни, периферических новообразований и повреждений легких, внутриплеврального кровотечения, воспалительных заболеваний плевры и свернувшегося гемоторакса.

В практику травматологического отделения, возглавляемого кандидатом медицинских наук полковником медицинской службы И.А.Новожиловым, внедрены современные методы остеосинтеза, в т. ч. малоинвазивные с использованием рентгеноскопического контроля. Старшим ординатором отделения майором медицинской службы Е.Ю.Сорокиным при внутренних повреждениях и дегенеративных поражениях коленного сустава активно используется артроскопическая методика.

Нейрохирургическое отделение оказывает специализированную медицинскую помощь при заболеваниях и травмах периферической нервной системы. В хирургической работе отделения активно применяются современные методы лечения грыж межпозвонковых дисков с использованием трансплантатов и стабилизирующих систем для устранения деформаций позвоночника, пластика дефектов черепа. Начальник нейрохирургического отделения полковник медицинской службы Ю.Н.Закревский успешно защитил диссертации на соиска-

ние ученой степени кандидата и доктора медицинских наук и в 2015 г. был назначен начальником медицинской службы Северного флота. Отделение возглавил подполковник медицинской службы Д.В.Завьялов, продолживший внедрение современных малоинвазивных методов лечения нейрохирургических больных.

Всегда находятся на боевом посту ветераны госпиталя: заведующий эндоскопическим отделением В.П.Петров и заведующий хирургическим отделением с операционным блоком и стерилизационной А.В.Жеребицкий. Высокую оценку своей деятельности получают заведующие онкологическим отделением В.А.Кириллов, отделением неотложной хирургии — А.В.Маринин, гнойной хирургии — Н.В.Хитрич, челюстно-лицевой хирургии и стоматологии — Б.В.Галюк, гинекологическим отделением — Л.В.Волкова.

С образованием Северного флота и организацией его медицинской службы была организована и терапевтическая служба в виде отделений госпиталя флота. К началу Великой Отечественной войны терапевтическая служба самого молодого из флотов была недостаточно сформирована. Раненые и больные, нуждавшиеся в специализированной помощи, госпитализировались в общие хирургические и терапевтические палаты. Терапевтические отделения возглавлялись врачами других специальностей (отоларингологи, дерматологи, гинекологи, санитарные врачи), что не могло не сказаться на качестве помощи, оказываемой больным.

Переломным в оказании терапевтической помощи на Северном флоте стал 1943 г., когда была введена должность главного терапевта. С апреля 1943 г. и до окончания войны главным терапевтом СФ был подполковник медицинской службы Б.Н.Рубинштейн. Под его руководством стала складываться четкая система организации терапевтической службы главного госпиталя и Северного флота в целом, определены вид и объем терапевтической помощи больным, раненым и пораженным. Была организована подготовка терапевтов для комплектации квалифицированными кадрами, которых катастрофически не хватало. В ходе реорганизации изменилось процентное соотношение хирургических



и терапевтических коек, открыто туберкулезное отделение на 50 коек. Увеличился до 23,3% процент инфекционных коек, а хирургических — снизился с 64 до 47,5%, что было обусловлено повышением заболеваемости личного состава острыми желудочно-кишечными инфекциями и гриппом. В 1944 г. до 93,5% повысились показатели возвращения в строй больных после крупозной пневмонии, а после бронхопневмонии — до 95,5%.

Очередной этап в деятельности терапевтов госпиталя был предзнаменован выходом флота на просторы Мирового океана, освоением новой техники. Появление ракетно-ядерного океанского подводного и надводного флотов потребовало от терапевтической службы госпиталя внести коррективы в медицинское обеспечение. Особенно серьезную проблему для флота представляли аварии несовершенных ядерно-энергетических установок АПЛ (1968 г. и др.), которые зачастую приводили к радиационному поражению личного состава корабля.

Новой вехой в развитии терапевтической службы госпиталя стало формирование специального терапевтического отделения с отдельным штатом для обследования и лечения военнослужащих, деятельность которых связана с влиянием на них профессиональных вредностей, неблагоприятных факторов военной службы. Приоритетными были обследование и лечение в этом отделении военнослужащих, проходящих службу на подводных лодках с ядерными энергетическими установками. В этот период терапевтической службой руководили заслуженные врачи РСФСР, полковники медицинской службы А.В.Коньков и А.А.Михальцов.

На более высокий уровень терапевтическая служба госпиталя флота поднялась в 1978 г., когда были организованы специализированные отделения — кардиологическое, пульмонологическое, гастроэнтерологическое. В это время активно внедрялись новые методы диагностики и лечения больных: эндоскопические исследования (полковники медицинской службы В.С.Прихно, С.А.Добродеев), исследования функции внутренних органов радиоизотопными методами (полковник

медицинской службы В.С.Грудин), совершенствовались методы функциональной диагностики (полковник медицинской службы А.С.Кеосаян).

Много работы по обобщению опыта деятельности терапевтической службы было выполнено под руководством главного терапевта флота, доктора медицинских наук полковника медицинской службы Ю.В.Тельных, возглавлявшего службу с 1987 по 1989 г. После гибели АПЛ «Комсомолец» в январе 1989 г. наиболее тщательно были изучены, проработаны и внедрены в лечебную практику методы терапии общего переохлаждения, психоэмоциональной неустойчивости и др. Высокий профессионализм и самоотдача при оказании помощи пострадавшим с АПЛ «Комсомолец» показали врачи специального и других отделений главного госпиталя флота: полковник медицинской службы Ю.В.Тулинцев, подполковники медицинской службы В.И.Бобров и Е.И.Ванюков, служащие Т.Н.Тихонова, Р.А.Ежунова и др.

Помимо основных специалистов — терапевтов, кардиологов, гастроэнтерологов и пульмонологов, в госпитале также работают профессионально подготовленные нефролог Н.В.Белянкина, гематолог подполковник медицинской службы С.А.Такашов, эндокринолог С.А.Чистюхина, ревматолог Г.П.Романец, аллерголог С.А.Бухтиярова. Костяк терапевтической службы составляют опытные сотрудники, в т. ч. и пенсионеры МО РФ, чей вклад в работу госпиталя невозможно переоценить, — Н.В.Шишова, С.М.Шагарова, А.М.Завалей, А.В.Милошевский, Н.П.Хвостова, О.В.Пятина и др.

1469-й Военно-морской клинический госпиталь состоит из головного госпиталя с консультативно-диагностической поликлиникой в г. Североморске и 9 филиалов с поликлиническими отделениями, в т. ч. двух поликлиник со стационарами.

На сегодняшний день ФГКУ «1469 ВМКГ» МО РФ является крупнейшим лечебным центром Северо-Запада России, ежегодно в нем проходят лечение свыше 10 тыс. военных моряков и членов их семей. В год своего 80-летия госпиталь развивается, крепнет, его коллектив с оптимизмом смотрит в будущее.