

занимает одно из передовых мест в мире. Высокую репутацию медицина Израиля заслужила благодаря превосходным специалистам. Уважения заслуживает оснащение каждой клиники – Израиль по уровню технологического обеспечения отрасли находится на одном из ведущих мест в мире. Поэтому каждая израильская клиника имеет возможность использовать все самые современные разработки в области диагностики. Медицина Израиля ориентирована на проведение уникальных операций. Лечение в Израиле чрезвычайно эффективно и проводится на самом современном уровне. По сравнению с ценами на аналогичные медицинские услуги в таких странах, как США, Швейцария и Германия, медицина Израиля выглядит более чем конкурентоспособной.

У ИСТОКОВ ВОЕННОЙ МЕДИЦИНЫ

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

Лука Ю.С., 3 к., 10 гр., МДФ

Военная кафедра

*Научный руководитель – старший преподаватель, подполковник м/с
Флюрик С.В.*

Конец XX века, как символическая веха в истории, обязывает нас к подведению некоторых итогов. Для воссоздания целостной картины деятельности военно-медицинской службы в уходящем столетии необходимо в первую очередь заполнить пробелы, касающиеся как отдельных проблем и периодов, так и биографий некоторых деятелей отечественной военной медицины. В этой связи не может не вызывать интереса личность Адольфа Александровича Реммерта, многие из масштабных начинаний которого на посту главного военно-санитарного инспектора осуществлялись около столетия назад.



Родился А.А.Реммерт в 1835г. в небогатой семье провизора. В1858 г. окончил Медико-хирургическую академию со степенью лекаря, в 1859-1867 гг. служил врачом по детским болезням и акушерству в петербургских учреждениях – Елисаветинской клинической детской больнице, приюте Принца Ольденбургского, родильном госпитале Повивального института. В 1866г. занимал должность участкового врача по борьбе с холерой в Нарвской части Петербурга, работая ординатором в холерном приюте.

В октябре 1867г. приказом по Министерству императорского двора Адольф Александрович был назначен врачом при детях великого князя Михаила Николаевича – наместника Кавказа и главнокомандующего Кавказской армией. Нужно сказать, что само объединение под одним началом гражданской и военной медицины было вызвано сложностью задач, возникавших перед царской администрацией в этом обширном и

весьма неоднородном крае.

Выдающуюся роль сыграл он в становлении кавказских курортов – в Боржоми и особенно Абас-туманский курорт – жемчужина Кавказа – в немалой степени являлся «произведением» окружного военно-медицинского инспектора.

В сентябре 1887 г. приказом по военному ведомству Адольф Александрович назначается главным военно-медицинским инспектором. Возглавив Главное военно-медицинское управление, он вскоре существенно реорганизовал его, создав три новые структуры на уровне отделов ГВМУ: ветеринарное отделение, санитарно-статистическую и мобилизационную части. С 1890г., благодаря начавшей функционировать санитарно-статистической части, военное ведомство ежемесячно стало получать развернутый отчет о заболеваемости и смертности в армии и на флоте, а в распоряжении военных врачей появился аналогичный отчет, издаваемый ежегодно в виде приложения к «Военно-медицинскому журналу».

В период 1890-х годов была поднята и роль Военно-медицинского ученого комитета ГВМУ. При А.А. Реммерте в состав упомянутого комитета входил ряд ученых-медиков, снискавших не только общероссийскую, но и мировую известность. Особой заслугой его стало открытие при ученом комитете образцово устроенной химико-бактериологической лаборатории, заключения которой нередко служили основой для решения споров о целесообразности тех или иных закупок для армии.

Среди сложных вопросов, с которыми приходилось сталкиваться А.А. Реммерту на посту главного военно-медицинского инспектора, было также утверждение новых каталогов медикаментов и аптечных предметов. Между тем конец 19 века был и временем пересмотра ряда общемедицинских принципов. Так, для решения вопроса о внедрении в военно-лечебных учреждениях стандартной антисептической повязки потребовалось разослать 42 известным хирургам России письма за подписью главы военно-медицинского ведомства и обобщить затем полученные ответы. Именно при нем в действующих каталогах снабжения русской армии впервые появляются готовые антисептические перевязочные пакеты.

Аналогично решался вопрос и об открытии при единственном тогда в Европе государственном заводе военно-врачебных заготовлений таблеточного отделения. В письме императору Александру третьему от 17 октября 1893г. А.А. Реммерт настаивал на скорейшем внедрении таблетированных лекарственных форм в русской армии. Главному военно-медицинскому инспектору понадобилось в то время лично отстаивать в высших инстанциях удобство дозированных и портативных медикаментов, изучать за границей способы приготовления таблеток, выбирать и заказывать необходимые машины, делать опыты в технике прессования, составлять композиции медикаментов, следить за устройством нового отделения на петербургском заводе.

Подводя итоги деятельности А.А. Реммерта на посту главного военно-медицинского инспектора, следует сказать, что в период 1890-х годов в русской армии была проведена полная

реорганизация неприкосновенных запасов медицинского имущества, в том числе завершено снабжение наборами инструментов нового образца. Госпитали и большая часть лазаретов получили химико-бактериологические лаборатории и стационарные дезинфекционные камеры, были разработаны и направлены в войска походные дезкамеры и портативные бактериологические лаборатории, все крупные военно-лечебные учреждения впервые обеспечены рентгеновскими установками.

Усердная служба Адольфа Александровича была отмечена многочисленными орденами Российской империи, до бриллиантовых знаков к ордену Св. Александра Невского включительно. За успешную организацию работы миссии РОКК в Африке (1896) А.А.Реммерт получил от «царя царей Эфиопии» орден Эфиопской Звезды, а за свою деятельность по борьбе с эпидемиями и благоустройству на Юго-Востоке России носил звание «почетного старика Торгинской станицы Забайкальского казачьего войска».

А.А.Реммерт скончался 26 июля 1902г. в Абас-Тумане и по его завещанию был похоронен там же, в парке минеральных вод, вблизи «реммертовского» водопада. Масштаб его личности отражен, в частности, в многочисленных некрологах, появившихся как в центральной, так и местной печати. Как отмечал автор одного из них, «на своем высоком посту Адольф Александрович был выдающимся представителем военно-медицинского ведомства, отличаясь гибким и широким умом, твердым характером, жизненным тактом и достоинством».

Таким он и остается в истории военной медицины России.

ИЗ ИСТОРИИ НАГРАЖДЕНИЯ МЕДИКОВ XIX-XXI ВЕКОВ

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

Окунь А.С., 3 к., 2 гр., ПФ

Военная кафедра

Научный руководитель – старший преподаватель, майор м/с Полуян И.А.

Государственные награды являются высшей формой поощрения граждан за выдающиеся заслуги в различных областях деятельности. По сложившейся традиции как в мирное, так и в военное время медики награждаются общегосударственными наградами в соответствии со статутами орденов и медалей бесплатно. Приведем некоторые примеры награждения медицинских работников за выполнение ими профессионального и человеческого долга.

Так, выдающийся хирург Н.И.Пирогов получил орден Святого Владимира 2-й степени за организацию помощи раненым в осажденном Севастополе. Фельдшер Глах Махвеладзе в 1877 г. в бою с турками под Кизил-Тапу, будучи раненым, продолжал оказывать помощь раненым сослуживцам под сильным огнем противника, за что получил знак отличия военного ордена Святого Георгия 4-й степени.

Будущий создатель знаменитого «Словаря» Владимир Иванович