

УДК 61(091) (477.75)

**РАЗВИТИЕ МЕДИЦИНСКОЙ СИСТЕМЫ КРЫМА: ИСТОРИЧЕСКИЙ
АНАЛИЗ (1783-2025 ГОДЫ)****Гурина Татьяна Ивановна,**

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Севастопольский государственный университет», 299053, Севастополь, улица Университетская, 33, tigurina@sevsu.ru, старший преподаватель кафедры «Фундаментальная медицина, здравоохранение и здоровьесбережение»

Аннотация

В статье представлен комплексный анализ развития медицинской системы Крыма с момента присоединения к Российской империи до современности. Рассмотрены основные этапы становления здравоохранения, включая военную, земскую и советскую медицину. Особое внимание уделено развитию санаторно-курортного лечения, специализированной медицинской помощи и климатотерапии.

Ключевые слова: история медицины, Крым, здравоохранение, курортология, военная медицина, земская медицина, санаторно-курортное лечение, климатотерапия

**DEVELOPMENT OF THE MEDICAL SYSTEM OF THE CRIMEA:
HISTORICAL ANALYSIS (1783-2025)****Gurina Tatyana Ivanovna,**

Federal State Autonomous Educational Institution of Higher Education "Sevastopol State University", 299053, Sevastopol, Universitetskaya Street, 33, tigurina@sevsu.ru, senior lecturer of the department of "Fundamental Medicine, Healthcare and Health Preservation"

ABSTRACT

The article presents a comprehensive analysis of the development of the medical system in Crimea from the time when it was joined to the Russian Empire to the present day. The main stages of the development of health care, including military, zemstvo and Soviet medicine, are considered. Particular attention is paid to the development of recreation and resort treatment, specialized medical care and climatotherapy.

Keywords: history of medicine, Crimea, health care, balneology, military medicine, zemstvo medicine, sanatorium-resort treatment, climatotherapy

Цель исследования

Целью данного исследования является анализ основных этапов становления и развития медицинской системы Крыма с конца XVIII века до настоящего времени для развития курса «История медицины» и для более подробного ознакомления иностранных студентов с историей Крыма.

Проблема исследования

Актуальность исследования истории медицины Крыма обусловлена необходимостью систематизации накопленного опыта и определения перспективных направлений развития регионального здравоохранения.

Методология исследования

В работе использованы историко-генетический, сравнительно-исторический и системный методы исследования. Базу источников составили архивные материалы, официальные документы, статистические данные и научные публикации по истории медицины Крыма.

Результаты и обсуждение

Становление медицинской системы (1783-1856)

Первый этап развития медицины связан с периодом после присоединения Крыма к Российской империи в 1783. С прибытием Екатерины II в Крым в конце XVIII века началось активное создание медицинских учреждений. Она осознавала необходимость улучшения медицинского обслуживания и основала первые госпитали, а также медицинские школы для подготовки врачей.

Старейшим лечебным учреждением Крыма считается Симферопольский госпиталь. До Крымской войны 1854–55 годов он был единственным военным лечебным заведением Тавриды. В 1827 году был открыт «Общественный сад» в Евпатории для лечения больных туберкулёзом. Одной из старейших больниц в Крыму считается Феодосийская. Первое больничное отделение в Феодосии было открыто на Карантине в 1907 году [3].

Первая медицинская школа в Крыму была организована в 1805 году в Симферополе. Это событие стало важным этапом в развитии медицинского образования в регионе. Школа предоставила возможность обучать молодых врачей и медсестер, что значительно улучшило доступ к медицинским услугам и качество здравоохранения в Крыму. Обучение включало как теоретические, так и практические аспекты медицины. С течением времени учебное заведение стало основой для дальнейшего развития медицинской науки и практики. В первые годы функционирования медицинской школы в Крыму было подготовлено около 100 врачей.

Основными достижениями данного периода являются:

- Организация первых военных госпиталей в Севастополе и Симферополе
- Создание карантинной службы в портовых городах
- Формирование системы гражданского здравоохранения
- Начало подготовки медицинских кадров.

Военная медицина в период Крымской войны (1853-1856)

За последние 170 лет войны и вооруженные конфликты привели к появлению ряда инновационных технологий в медицине, позволивших существенно улучшить оказание медицинской помощи и гражданским лицам. В России военная медицина имеет долгую историю и своими корнями уходит в труды военных медиков XVIII – XIX вв. Медицину начала XVIII в. отличают проведение простых операций и манипуляций, слабые требования к гигиене.

Крымская война (1853-1856 гг.) и последующие военные конфликты сформировали основу для военно-полевой хирургии, способствовали появлению новых методов борьбы с болезнями, ускорили разработку и появление новых инструментов, технологий и средств для спасения человеческих жизней. Так, использование наркоза в медицинских целях,

начиная с 1846 года, методов санитарной обработки, асептики и антисептики способствовали дальнейшему развитию военной хирургии.

В Севастополе, во время Крымской войны (в 1855 году), была основана первая больница для обеспечения медицинской помощи всем раненым и пострадавшим.

В области военной медицины был достигнут значительный прогресс:

- Деятельность Н.И. Пирогова и первое применение эфирного наркоза в полевых условиях.

- Создание службы сестер милосердия (Даша Севастопольская).

- Развитие методов полевой хирургии.

- Организация военно-полевых госпиталей.

Развитие земской медицины (1864-1917)

1 января 1864 года Император России Александр II утвердил Положение о земских учреждениях, на которое было возложено удовлетворение всех местных нужд, которые, в свою очередь, были разделены на обязательные и необязательные. К необязательным было отнесено попечение о здравии народном, на которое, ввиду необязательности, выделялось от 0,5 до 3% всех земских расходов. Именно с этого момента и стала развиваться земская медицина, которой все жители Российской империи, в том числе и крымчане, обязаны появлением разъездных врачей и фельдшеров, а также стационарных пунктов оказания медицинской помощи.

По ходатайству Ялтинского уездного чрезвычайного собрания от 30 марта и очередного от 16 сентября 1880 года в Алуште открылась первая земская вольная аптека. В Алуште в 1886 году был открыт приемный покой, но благодаря неудобству помещения через три месяца был закрыт; в 1890 году «решено устройство для него нового здания». В 1891 году строительство началось, и Алуштинский приемный покой официально был открыт в январе 1892 года. [2]

Земская реформа способствовала значительному прогрессу в организации медицинской помощи населению во всей Российской империи, включая Крым [5]. Ключевые аспекты развития включали:

- Создание сети уездных больниц и фельдшерских пунктов

- Внедрение участкового принципа медицинского обслуживания

- Организация санитарно-эпидемиологического надзора

- Развитие профилактической медицины.

В XIX в. военная медицина и больничная служба в Крыму находились в процессе постоянного развития и совершенствования. Система медицинского образования в Крыму строилась с учётом новейших достижений в теоретической и практической медицине, была начата полноценная подготовка военных врачей для русской армии. Инновационные методы лечения, разработанные русскими врачами, в сочетании с высоким уровнем профессионализма, позволили обеспечить России ведущую роль в военно-медицинском образовании и в деле оказания медицинской помощи.

В период русско-японской войны (1904-1905) и Первой мировой войны (1914-1918) все шире вводились механизмы взаимодействия между общественной и военной медициной. Прежде всего, это проявилось в создании различных общественных благотворительных комиссий, оказавших помощь медицинской службе в период крупных боевых действий. В первую мировую войну важнейшей частью медицинской службы стали методы лечения раненых, получивших увечья в том числе от новых, ранее невиданных видов вооружения.

Развитие курортной медицины (XIX век)

Важным этапом стало становление Крыма как курортного региона [1, 2, 3]. Первое санаторное учреждение в Ялте было основано в 1836 году, что привело к росту популярности Ялты как города-курорта. Начали развиваться и другие оздоровительные направления:

- Открытие целебных свойств грязей Сакского озера

Целебные свойства грязей Сакского озера были открыты в 1821 году [4]. Это событие стало важным шагом в развитии грязелечения в Крыму. Велнесс и спа-центры, такие как «Мрия», «Мисхор», «Форос» и «Голубая бухта» предлагают услуги по оздоровлению, включая грязелечение, фитотерапию и оздоровительные массажи.

- Развитие климатотерапии

Климатотерапия, или лечение климатом, начала развиваться в Крыму ещё в XIX веке. Мягкий климат, чистый воздух и красивые пейзажи полуострова способствовали созданию здесь первых климатических курортов. Климатотерапия стала одним из основных методов лечения в санаториях и пансионатах Крыма, таких, как «Славутич», «Ай-Петри» и «Питер», где предлагаются программы по лечению заболеваний опорно-двигательного аппарата, дыхательных путей и сердечно-сосудистой системы.

- Исследование минеральных источников полуострова

Исследование минеральных источников Крыма началось в XVIII веке. Были обнаружены источники с различными минеральными водами, которые использовались для лечения различных заболеваний.

Советский период (1917-1991)

Первым высшим медицинским учреждением в Советском Крыму стал Таврический медицинский институт, основанный в 1918 году. Он был важным центром не только подготовки медицинских кадров, но и проведения научных исследований в регионе [1].

В это время медицине уделялось особое внимание, акцент делался на доступность медицинских услуг для всех слоёв населения. Постепенно создавались новые больницы, поликлиники и другие учреждения. Научные исследования в области медицины также получили дальнейшее развитие. Множество медицинских учреждений начали заниматься изучением инфекционных заболеваний, неврологии и онкологии, что значительно повысило уровень медицинского обслуживания.

В годы Великой Отечественной войны мужество и героизм советских медиков позволили вернуть в строй 72,3% раненых. Непростая обстановка с медицинским обеспечением возникла в осаждённом Севастополе. Учитывая специфику города, как главной базы Черноморского флота, руководство города и флота распорядилось размещать госпитали под землёй, в казематах 35-й береговой батареи, и в Инкерманских штольнях. Крупнейшим из них был 47-й медико-санитарный батальон 25-й стрелковой дивизии, он мог вмещать до 5 тысяч раненых и 1 тысячу человек медперсонала. Для подготовки специалистов были организованы курсы. Благодаря грамотной организации эвакуации раненых и самоотверженному труду медработников и гражданского населения значительно сократились безвозвратные потери, а также удалось не допустить распространения инфекционных заболеваний – тифа и малярии.

В советское время произошла существенная реорганизация системы здравоохранения Крыма:

- Создание единой государственной системы медицинской помощи

- Развитие специализированной медицинской помощи (кардиология, травматология, онкология, педиатрия)

- Реорганизация медицинского института в Симферополе.

- Формирование научно-исследовательской базы.

- Развитие сети противотуберкулезных санаториев и детских оздоровительных учреждений.

Современный этап развития (1991-2025)

В настоящее время Крым продолжает развиваться, сталкиваясь с новыми вызовами в медицине вследствие политической и экономической ситуации в регионе. Несмотря на объективные трудности, в лечебных медицинских учреждениях внедряются передовые

технологии для улучшения здоровья населения. Инновационная видеоаппаратура, аргоноплазменный и ультразвуковые скальпели последних поколений, использование роботизированного ассистента для малотравматичных операций – это ультрасовременное оборудование позволяет выполнять самые сложные малоинвазивные оперативные вмешательства при патологии почек, предстательной железы и других органов [6].

Вооруженные конфликты второй половины XX в. – начала XXI в. привели к размыванию границ между военным и гражданским сектором. Согласно статистическим данным, в этот период потери среди гражданского населения начали быть сопоставимыми с санитарными и безвозвратными потерями в войсках, что вызвало необходимость привлечения сил и средств военной медицины для оказания помощи гражданскому населению в зонах конфликтов. В настоящее время военный госпиталь представляет собой крупный логистический центр, в котором поток раненых и больных распределяется по необходимым направлениям.

Современный период в истории медицины Крыма характеризуется модернизацией медицинской системы и включает:

- Внедрение инновационных технологий
- Развитие телемедицины
- Совершенствование системы медицинского образования
- Модернизация медицинского оборудования
- Развитие медицинского туризма.

В Крыму существует несколько научно-исследовательских медицинских институтов, ведущих активную исследовательскую и инновационную деятельность, среди которых:

1. Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского (г. Симферополь).

2. Крымский институт здоровья человека (г. Симферополь) - занимается исследованиями в области медицины и здравоохранения.

3. Крымский научно-исследовательский медицинский институт (г. Симферополь) - осуществляет научные проекты и клинические исследования.

В республике Крым расположены следующие высшие и средние медицинские учебные заведения, выпускающие специалистов-медиков для учреждений Крыма, России, стран ближнего и дальнего зарубежья:

- Медицинская академия имени С. И. Георгиевского в составе Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского.

- Ялтинский медицинский колледж.

- Медицинский колледж «Монада» (г. Евпатория)

- Крымский медицинский колледж. (г. Симферополь)

- Керченский медицинский колледж имени Г. К. Петровой. (г. Керчь)

- Севастопольский медицинский колледж им. Ж. Дерюгиной. (г. Севастополь)

- Евпаторийский медицинский колледж. (г. Евпатория)

Ряд образовательных медицинских учреждений в Крыму недавно пополнился новым ВУЗом – в составе Севастопольского государственного университета 1 марта 2023 года открылся Институт фундаментальной медицины и здоровьесбережения, деятельность которого направлена на подготовку медицинских кадров для системы здравоохранения, в первую очередь, города Севастополь и Крыма. Открытие института было продиктовано необходимостью удовлетворения потребности в специалистах-медиках вследствие прироста населения в городе федерального значения Севастополь и возрастающего среди местных абитуриентов спроса на получение медицинского образования по месту проживания. По результатам проведенного среди обучающихся Института фундаментальной медицины и здоровьесбережения 1-2 курсов анкетирования большинство студентов (до 90%) выбрали обучение в Севастопольском государственном

университете как раз по причине того, что у них есть возможность совмещать работу в медицинской сфере с получением высшего медицинского образования.

Заключение

Исследование показало, что развитие медицины в Крыму представляет собой сложный многоэтапный процесс, характеризующийся последовательным совершенствованием форм и методов оказания медицинской помощи. Особую роль в этом процессе сыграло развитие санаторно-курортного лечения, военной медицины и специализированной медицинской помощи. Храня наследие своих предков, медики проявляют массовый героизм, спасая человеческие жизни на полях Специальной военной операции и в гражданских лечебных учреждениях.

Результаты исследования могут быть использованы при разработке стратегии развития здравоохранения региона, а также в образовательном процессе при подготовке медицинских специалистов по дисциплине «История медицины».

Список литературы:

1. Иванов, Н. Г. Советское здравоохранение и военная медицина в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. / Н. Г. Иванов, А. С. Георгиевский, О. С. Лобастов. - Ленинград: Медицина, 1985. - 304 с.
2. История Алуштинской больницы. [Электронный ресурс]. Режим доступа: URL: <https://alushta-med.ru/istoriya-alushtinskoj-bolnitsy.html?ysclid=m6hrt82sd4251864869>
3. Могила В.В. «Медицина Крыма от античности до наших дней» Симферополь: ООО «Форма», 2023. - 284 с.
4. Иваницкий В.А. Сборник научно-практических рекомендаций «Целебная сила Сакского озера: грязелечение, минеральная косметология». Под ред. Разумова А.Н. Саки, 2024. - 58 с.
5. Осипов Е. А. Русская земская медицина. М., 1899. 340 с.
6. Совершенствование медицинского образования в рамках научно-образовательного медицинского кластера / К. Р. Амлаев, С. М. Койчуева, А. Б. Ходжаян и др. // Здравоохранение Российской Федерации. 2024. №1.

References:

1. Ivanov, N. G. Soviet healthcare and military medicine in the Great Patriotic War of 1941-1945 / N. G. Ivanov, A. S. Georgievskiy, O. S. Lobastov. - Leningrad: Meditsina, 1985. - 304 p.
2. History of the Alushta hospital. [Electronic resource]. Access mode: URL: <https://alushta-med.ru/istoriya-alushtinskoj-bolnitsy.html?ysclid=m6hrt82sd4251864869>
3. Mogila V.V. "Medicine of Crimea from Antiquity to the Present Day" Simferopol: ООО "Forma", 2023. - 284 p.
4. Ivanitsky V.A. Collection of scientific and practical recommendations "The healing power of Lake Saki: mud therapy, mineral cosmetology". Under the editorship of Razumov A.N. Saki, 2024. - 58 p.
5. Osipov E. A. Russian zemstvo medicine. M., 1899. 340 p.
6. Improving medical education within the framework of the scientific and educational medical cluster / K. R. Amlaev, S. M. Koychueva, A. B. Khodzhayan et al. // Healthcare of the Russian Federation. 2024. No. 1.