

Краткое сообщение / Short report

История создания в России первого прообраза центра амбулаторной хирургии: к 175-летию открытия Лечебницы Св. Лазаря (Максимилиановской) для приходящих больных в Санкт-Петербурге (1850–2025)

В.В. Давыденко[✉], <https://orcid.org/0000-0001-7107-9199>, kuzet@mail.ru

Т.А. Вербовая, <https://orcid.org/0009-0009-0849-538X>, verbovayata01@gmail.com

Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова; 197022, Россия, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8

Резюме

Статья посвящена истории создания в 1850 г. и анализу деятельности Максимилиановской лечебницы для приходящих больных в Санкт-Петербурге – первого в России прообраза центра амбулаторной хирургии. Показано, что в этом новом типе амбулаторного медицинского учреждения были заложены принципы, ставшие привычными сегодня: общедоступность медицинской помощи независимо от сословия и пола пациентов; круглосуточное дежурство медицинского работника с возможностью оказания экстренной хирургической помощи; консультации специалистов разного профиля; организация стационара дневного и краткосрочного пребывания для прооперированных пациентов; а также транспортировка пациентов гужевым способом из дома в стационар и обратно. Представленные результаты деятельности лечебницы доказали ее эффективность и безопасность.

Ключевые слова: амбулаторная хирургия, стационар дневного и краткосрочного пребывания, центр амбулаторной хирургии, экстренная хирургическая помощь, история

Для цитирования: Давыденко ВВ, Вербовая ТА. История создания в России первого прообраза центра амбулаторной хирургии: к 175-летию открытия Лечебницы Св. Лазаря (Максимилиановской) для приходящих больных в Санкт-Петербурге (1850–2025). *Амбулаторная хирургия*. 2026;23(1):244–249. <https://doi.org/10.21518/akh2026-008>.

Конфликт интересов: авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов.

History of the creation of the first prototype of an outpatient surgery center in Russia: Celebrating the 175th anniversary of the opening of St. Lazarus Hospital (Maximilian Hospital) for visiting patients in St. Petersburg (1850–2025)

Vladimir V. Davydenko[✉], <https://orcid.org/0000-0001-7107-9199>, kuzet@mail.ru

Tatyana A. Verbovaya, <https://orcid.org/0009-0009-0849-538X>, verbovayata01@gmail.com

Pavlov First Saint Petersburg State Medical University; 6-8, Lev Tolstoy St., St Petersburg, 197022, Russia

Abstract

This article examines the history of the Maximilian Hospital for visiting patients founded in 1850 in St. Petersburg and provides an analysis of its activities – the first prototype of an outpatient surgery center in Russia. This new type of outpatient medical facility has been shown to implement the principles that are commonly found or seen today: healthcare accessibility regardless of patients' social categories or gender; 24-hour attendance of medical staff including the ability to provide emergency surgical care; consultations of specialists in different areas of expertise; day and short-term hospital stays for patients who underwent surgery; and horse-drawn carriages to transport patients both from home and to hospitals. The presented results of the hospital's activities demonstrated its effectiveness and safety.



Keywords: outpatient surgery, day and short-term hospital stay, outpatient surgery center, emergency surgical care, history

For citation: Davydenko VV, Verbovaya TA. History of the creation of the first prototype of an outpatient surgery center in Russia: Celebrating the 175th anniversary of the opening of St. Lazarus Hospital (Maximilian Hospital) for visiting patients in St. Petersburg (1850–2025). *Ambulatornaya Khirurgiya*. 2026;23(1):244–249. (In Russ.) <https://doi.org/10.21518/akh2026-008>.

Conflict of interest: the authors declare no conflict of interest.

ВВЕДЕНИЕ

Принято считать, что в Российской Федерации первый современный центр амбулаторной хирургии (ЦАХ) был открыт в 1981 г. в Ленинграде при поликлинике №102 по инициативе профессора Бориса Георгиевича Апанасенко и доктора медицинских наук Юрия Сагадаевича Савельева [1]. Однако первый прообраз ЦАХ в России и Европе появился значительно раньше.

17 апреля 1850 г. в Санкт-Петербурге, на углу Вознесенского проспекта и Максимилиановского (ранее Глухого) переулка, была открыта лечебница для проходящих больных, которая сначала получила имя Св. Лазаря (т. к. была открыта в праздник Воскресения Св. Лазаря) (рис. 1), а в 1852 г. переименована в Максимилиановскую лечебницу для проходящих больных (в честь ее попечителя герцога Максимилиана Лейхтенбергского) [2]. Эта лечебница, не раз переименовывавшаяся, существует уже более 175 лет; в настоящее время в ее здании располагается городская поликлиника №81 и ЦАХ (рис. 1).

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ ЛЕЧЕБНИЦЫ

Своим появлением Лечебница Св. Лазаря для проходящих больных обязана двум персонам с иностранными корнями, которые сыграли большую роль в развитии российского здравоохранения.

12 апреля 1846 г. указом императора Николая I в составе Императорского Человеколюбивого общества (благотворительная организация) в Санкт-Петербурге была утверждена дополнительно благотворительная организация – «Общество посещения бедных». Попечителем общества был назначен герцог Максимилиан Лейхтенбергский (рис. 2), имевший франко-немецкое происхождение и состоявший в браке с дочерью императора Марией.

Цель организации – помощь бедным и неимущим слоям населения, прежде всего в поддержании здоровья. В рамках ее деятельности русским врачом голландского происхождения Францем Францевичем фан-дер-Флясом (рис. 3) 27 января 1849 г. Распорядительному собранию Общества посещения бедных был представлен проект принципиально нового типа медицинского учреждения – лечебницы для проходящих

Рисунок 1. Фотография общего вида Лечебницы Св. Лазаря (Максимилиановской) для проходящих больных с улицы [2]

Figure 1. Photograph showing the general appearance of the St. Lazarus (Maximilian) Hospital for visiting patients [2]



Рисунок 2. Портрет герцога Максимилиана Лейхтенбергского кисти художника К.П. Брюллова, 1849 г. (Источник: частная коллекция, Лондон)

Figure 2. Portrait of Duke Maximilian of Leuchtenberg by K.P. Bryullov, 1849 (Source: Private collection, London)

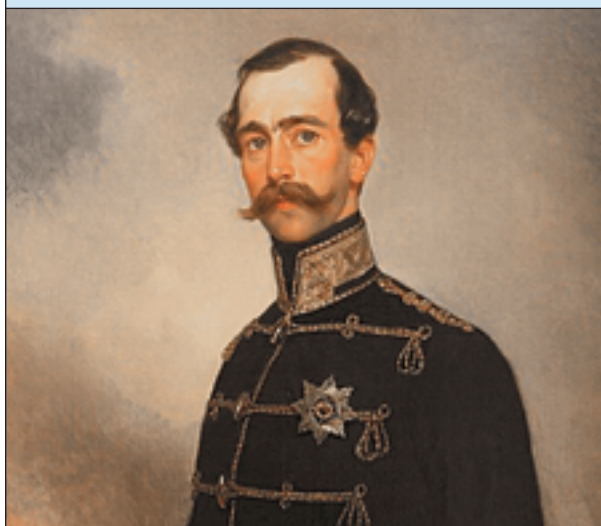


Рисунок 3. Фотография доктора Франца Францевича фан-дер-Фляаса [2]
Figure 3. Photograph of Dr. Franz Franzevich van der Flaas [2]



больных. Проект был поддержан ведущими медиками того времени, включая Николая Ивановича Пирогова, и в последующем утвержден Императорским Человеколюбивым обществом, а его реализация осуществлена на средства благотворителей.

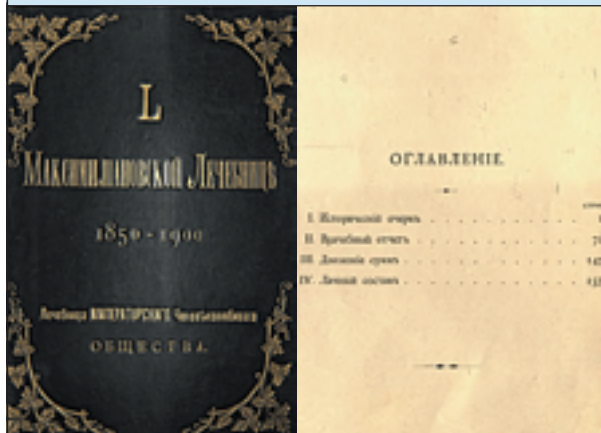
Лечебница Св. Лазаря была организована отдельно, как самостоятельное учреждение, а не при больнице или университете, круглосуточно вела прием приходящих пациентов всех сословий, любого пола и возраста с различной патологией, в том числе хирургической. Здесь на благотворительной основе вели консультации и лечение ведущие профессора Санкт-Петербурга, в том числе *Н.И. Пирогов*.

Как отмечено в историческом документе, сама идея, структура, принципы организации и работы лечебницы были впервые придуманы самим доктором Ф.Ф. фан-дер-Фляасом, и это учреждение стало первым такого типа не только в России, но и в Европе (рис. 4) [2].

◆ СТРУКТУРА И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ ЛЕЧЕБНИЦЫ

Структура и организация работы Лечебницы Св. Лазаря (Максимилиановской) стали прообразом для последующих многопрофильных амбулаторных учреждений, в том числе для оказания амбулаторной хирургической помощи в нашей стране. В составе лечебницы были консультативные и смотровые кабинеты, где

Рисунок 4. Фотографии монографии, посвященной истории создания и деятельности Максимилиановской лечебницы для приходящих больных за первые 50 лет работы [2]
Figure 4. Photographs of a monograph dedicated to the history of the creation and activities of the Maximilian Hospital for visiting patients during the first 50 years of MH's work [2]



Максимилиановская лечебница была первой лечебницей для приходящих из России и послужила в смысле обширности отеческих прообразов для всех других учреждений этого типа, а потому лица, по мысли и стараниям которых она возникла, заслуживают почетного места в истории дела благотворительности в России, а исторический очерк развития этого учреждения бесспорно представляет немаловажный интерес.

«В числе таких заведений состоит Максимилиановская лечебница для приходящих—первое в Европе учреждение этого рода,—основанная в 1850 г., поступившая под покровительство Великой Княгини Елены Павловны в 1855 г.»

в определенные часы вели прием различные специалисты, круглосуточно дежурили врач и фельдшер; была аптека, где пациентам выписывали медикаменты; лаборатория, перевязочные и залы для проведения врачебных консилиумов (рис. 5, 6) [2].

Позднее в отдельных помещениях были установлены кровати для больных, перенесших операции для краткосрочного наблюдения в течение 1–4 дней (рис. 7). Еще позже была создана служба транспортировки тяжелых пациентов из дома в лечебницу и обратно на основе конных экипажей (рис. 8); для них в лечебнице был организован гараж [2]. В лечебнице была предусмотрена возможность оказания экстренной хирургической помощи прежде всего при травмах, ранениях и хирургической инфекции, но, судя по отчетам хирургической службы лечебницы, здесь также проводились различные плановые хирургические вмешательства. Для более сложных хирургических больных существовала возможность направления

Рисунок 5. Фотография зала для проведения врачебных консилиумов [2]
Figure 5. Photograph of the case conference room [2]



Рисунок 6. Фотография перевязочной (операционной) [2]
Figure 6. Photograph of the dressing room (operating theatre) [2]



Рисунок 7. Фотография палаты для послеоперационного наблюдения [2]
Figure 7. Photograph of the postoperative care ward [2]



Рисунок 8. Фотография экипажей для транспортировки пациентов [2]
Figure 8. Photograph of horse-drawn carriages to transport patients [2]



их в стационар – в медико-хирургическую клинику Н.И. Пирогова. В лечебнице также было создано отделение трудовой реабилитации для пациентов после тяжелых травм и операций [2].

РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ ЛЕЧЕБНИЦЫ

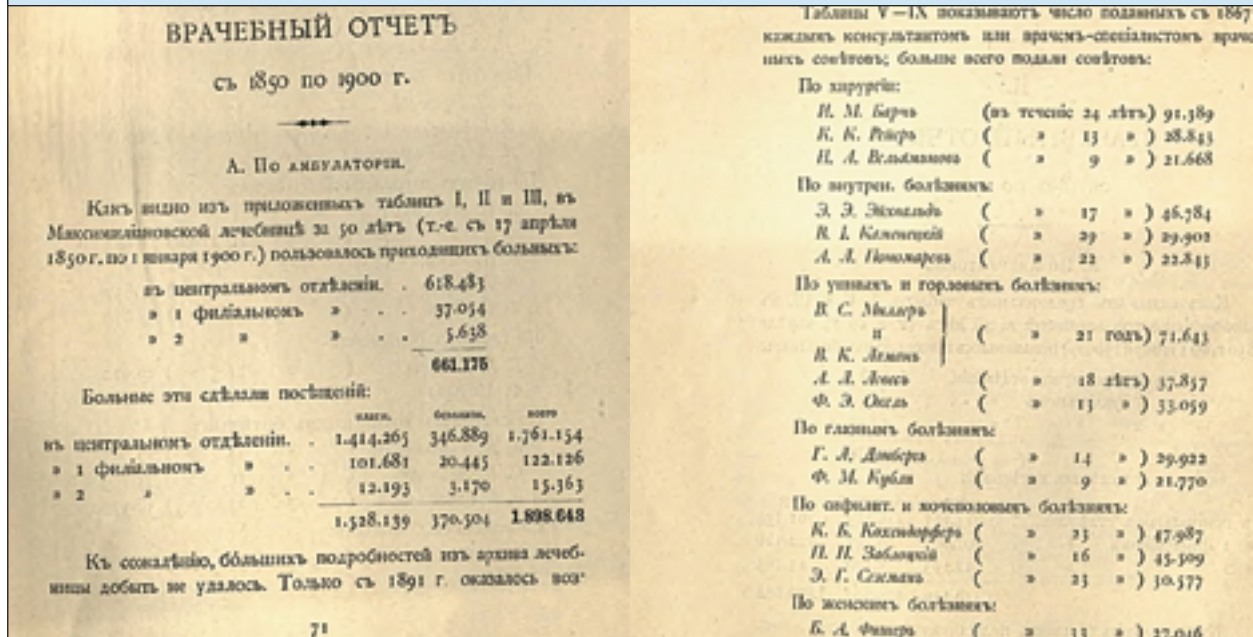
Как показывают отчеты лечебницы, за первые 50 лет ее работы помощь была оказана более 600 тыс. амбулаторных пациентов, выполнено 1,8 млн посещений, из которых значительная часть приходилась на больных с хирургической патологией (рис. 9) [2].

На протяжении первого 25-летнего периода операции в лечебнице выполняли следующие хирурги: А.Л. Эberman, О.Б. Визель, Э.В. Каде, Н.А. Вильковский. Всего было проведено 216 операций, включая вскрытие абсцессов, литотомии, литотрипсии, удаление доброкачественных и злокачественных новообразований, пункции кисты яичка, уретротомии, ушивание

пузырно-влагалищных свищей, трахеостомии и тонзиллотомии. В среднем выполнялось около 8 операций в год.

В период 1884–1885 гг. основные хирургические вмешательства проводили профессор Н.А. Вельяминов, доктор Р.В. Бутц, В.В. Хорват, Ф.М. Кубли, Б.О. Фраткин. Причем объем и сложность выполненных операций в этот период времени значительно увеличивались. Проводились следующие операции: при раке гортани – выскабливание гортани через трахеостому; ампутация молочной железы при раке; резекция прямой кишки при злокачественном ее поражении; экстирпация прямой кишки и части влагалища. Выполнялись операции на щитовидной железе (вылушивание зоба) и сосудистые вмешательства – перевязка височной и других приводящих артерий при ангиосаркоме черепа. Проводились объемные вмешательства на тазобедренном суставе (резекция тазобедренного

Рисунок 9. Фотографии отчетов лечебницы по оказанию врачебной помощи с 1850 по 1900 г. [2]
Figure 9. Photographs of hospital reports on medical care provided from 1850 to 1900 [2]



сустава). Выполнялись плановые и экстренные операции при врожденных и приобретенных, в том числе ущемленных, грыжах (грыжесечение); выполнялись аппендэктомии, в том числе при перитоните; вскрывались парааппендикулярные абсцессы; удалялись доброкачественные новообразования; выполнялись пункции суставов.

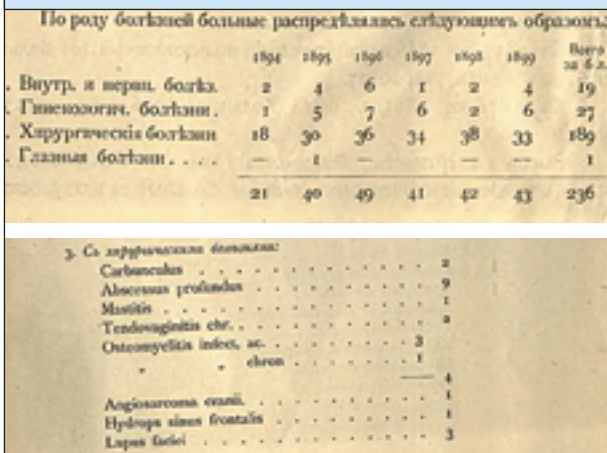
Отчет по использованию коек для краткосрочного послеоперационного наблюдения показал многообразие хирургической патологии, оперированной в лечебнице с 1850 по 1900 г. (рис. 10).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Максимилиановская лечебница впоследствии стала моделью для создания аналогичных лечебниц для проходящих (амбулаторных) пациентов в дореволюционной России и послужила прообразом современных ЦАХ.

Поступила / Received 01.02.2026
 Принята в печать / Accepted 02.03.2026

Рисунок 10. Фотографии отчетов по использованию коек краткосрочного послеоперационного наблюдения с 1850 по 1900 г.
Figure 10. Photographs of reports on the use of short-term postoperative care beds from 1850 to 1900



СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ / REFERENCES

1. Апанасенко БГ, Винник ЛФ, Галичин АС, Дергачев СВ, Ершов АВ, Козлицкий АП и др. *Специализированная амбулаторная хирургия.* СПб.; 1999. 407 с.
2. Вельяминов НА. *Максимилиановская лечебница 1850–1900 гг.* / составил директор лечебницы проф. Н. А. Вельяминов; по материалам, собранным В. В. Хорватом. СПб.: Типография Стасюлевича; 1900. 202 с. Режим доступа: <https://kp.rusneb.ru/item/material/5fb3b337d2c6ae366d317952>.

**Вклад авторов:**

Авторы внесли равный вклад на всех этапах работы и написания статьи.

Contribution of authors:

All authors contributed equally to this work and writing of the article at all stages.

Информация об авторах:

Давыденко Владимир Валентинович, д.м.н., профессор, профессор кафедры госпитальной хирургии №2 с клиникой имени академика Ф.Г. Углова, Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова; 197022, Россия, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8; kuzet@mail.ru

Вербовая Татьяна Алексеевна, к.м.н., ассистент кафедры госпитальной хирургии №2 с клиникой имени академика Ф.Г. Углова, Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова; 197022, Россия, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8; verbovayata01@gmail.com

Information about the authors:

Vladimir V. Davydenko, Dr. Sci. (Med.), Professor, Professor of the Department of Hospital Surgery No. 2 with the Clinic named after Academician F.G. Uglov, Pavlov First Saint Petersburg State Medical University; 6-8, Lev Tolstoy St., St Petersburg, 197022, Russia; kuzet@mail.ru

Tatyana A. Verbovaya, Cand. Sci. (Med.), Assistant Professor of the Department of Hospital Surgery No. 2 with the Clinic named after Academician F.G. Uglov, Pavlov First Saint Petersburg State Medical University; 6-8, Lev Tolstoy St., St Petersburg, 197022, Russia; verbovayata01@gmail.com