

УДК 614.2(571.62-25)

Е.Г. Гандурова, О.А. Димова

70 лет на страже здоровья: история и развитие городской поликлиники Железнодорожного района г. Хабаровска

КГБУЗ «Городская поликлиника Железнодорожного района» Хабаровска

Контактная информация: Е.Г. Гандурова, e-mail:

kgbuz.gpzhdr@yandex.ru

Резюме

В статье представлены исторические этапы формирования и развития городской поликлиники Железнодорожного района г. Хабаровска, созданной в результате реорганизации и объединения поликлиник № 7 и № 8. Рассмотрены основные вехи их становления, начиная с периода основания каждого учреждения и заканчивая современным этапом институциональных преобразований, связанных с формированием единой медицинской организации.

Особое внимание уделено процессам интеграции современных медицинских технологий и информационно-коммуникационных решений, направленных на повышение эффективности оказания медицинской помощи населению. Проанализированы направления модернизации инфраструктуры учреждения, совершенствования кадрового потенциала, реализации профилактических программ и формирования комфортной пациент-ориентированной среды медицинского обслуживания.

Проведен анализ результатов деятельности учреждения в части внедрения современных стандартов диагностики и лечения, укрепления материально-технической базы, а также повышения уровня удовлетворенности населения качеством медицинских услуг.

Определены приоритетные направления дальнейшего развития медицинской организации, включающие совершенствование качества и доступности медицинской помощи, расширение применения высокотехнологичных методов диагностики и лечения, а также формирование эффективной системы управления ресурсами и кадровым потенциалом.

Ключевые слова: Городская поликлиника Железнодорожного района, история развития здравоохранения, цифровизация медицинских услуг, профилактика заболеваний, первичная медико-санитарная помощь, диспансеризация населения, медицинские информационные технологии, организация медицинской помощи

E.G. Gandurova, O.A. Dimova

70 years guarding health: the history and development of the city polyclinic of the Zheleznodorozhny District of Khabarovsk

Regional State Budgetary Healthcare Institution "City Polyclinic of the Zheleznodorozhny District," Khabarovsk

Contact information: E.G. Gandurova, e-mail: kgbuz.gpzhdr@yandex.ru

Summary

The article presents the historical stages of the formation and development of the City Polyclinic of the Zheleznodorozhny District of Khabarovsk, established as a result of the reorganization and merger of Polyclinics No. 7 and No. 8. The main milestones of their development are examined, starting from the period of the establishment of each institu-

tion and ending with the current stage of institutional transformation associated with the creation of a unified medical organization.

Special attention is paid to the processes of integrating modern medical technologies and information and communication solutions aimed at improving the efficiency of medical care provided to the population. The study analyzes the directions of modernization of the institution's infrastructure, improvement of human resources potential, implementation of preventive programs, and the creation of a comfortable patient-oriented healthcare environment.

An analysis of the institution's performance is carried out in terms of the implementation of modern standards of diagnosis and treatment, strengthening of the material and technical base, and increasing the level of public satisfaction with the quality of medical services.

Priority directions for the further development of the medical organization are identified, including improving the quality and accessibility of healthcare services, expanding the use of high-technology diagnostic and treatment methods, as well as forming an effective system for managing resources and human capital.

Key words: City Polyclinic of the Zheleznodorozhny District, history of healthcare development, digitalization of medical services, disease prevention, primary healthcare, population medical check-ups (dispensarization), medical information technologies, organization of healthcare services

Введение

Развитие системы здравоохранения является одним из главных факторов социального благополучия общества и повышения качества жизни населения [1, 2]. Медицинские учреждения первичного звена играют особенно важную роль, поскольку именно они обеспечивают доступность медицинской помощи, профилактику заболеваний и своевременную диагностику различных патологий [3, 4]. Поликлиники выступают важным элементом медицинской инфраструктуры, объединяя профилактическую, диагностическую и лечебную деятельность, направленную на сохранение и укрепление здоровья граждан [5].

Материалы и методы

В ходе исследования использовались следующие методы: историко-аналитический метод для изучения этапов становления медицинского учреждения; сравнительно-описательный анализ развития структуры поликлиники; анализ нормативных документов и организационных материалов учреждения; метод систематизации данных о внедрении современных медицинских и информационных технологий.

Информационной базой исследования послужили архивные материалы медицинских учреждений, статистические данные поликлиники, а также публикации в области организации здравоохранения.

Обсуждение результатов

История становления

В 2025 году городская поликлиника Железнодорожного района отмечает своё 70-летие. За годы существования учреждение прошло длительный путь преобразований и совершенствования, постепенно превратившись в современный центр первичной медико-санитарной помощи.

Поликлиники №7 и №8 прошли сложный исторический путь - от небольших специализированных служб до крупных многопрофильных учреждений здравоохранения. Сегодня они готовы объединить свой потенциал в единое целое для обеспечения жителей города Хабаровска современной и качественной медицинской помощью высокого уровня.

История поликлиники №8 начинается в 1937 году. Первоначально она была создана как медицинское подразделение авиационного ремонтного завода имени А.М. Горького. Основной задачей учреждения было оказание квалифицированной медицинской помощи сотрудникам предприятия и членам их семей. Со временем, по мере увеличения числа пациентов, структура медицинской службы претерпела ряд преобразований и постепенно превратилась в самостоятельную городскую поликлинику №8, предназначенную для обслуживания населения посёлка имени Горького.

История поликлиники №7 имеет ещё более глубокие корни и насчитывает почти век. Свои первые шаги она сделала в начале XX века, когда медицинская помощь оказывалась в помещениях бывшей конюшни. Именно это скромное помещение стало отправной точкой для развития будущей медицинской организации.

С течением времени поликлиника значительно расширила спектр предоставляемых услуг. В разные периоды своей деятельности она выполняла функции родильного дома, военного госпиталя и специализированной амбулатории. Одним из важнейших этапов развития стало создание детского отделения, а также значительное расширение штата медицинских работников. Эти изменения способствовали существенному повышению качества медицинской помощи и расширению возможностей обслуживания населения.

Современные достижения

Городская поликлиника Железнодорожного района заслужила признание благодаря значительному вкладу в профилактику и лечение заболеваний среди жителей города Хабаровска. Развитие системы здравоохранения и переход к инновационным методам организации медицинской помощи потребовали комплексного подхода, включающего внедрение современных информационно-коммуникационных технологий и технических решений.

За последние десять лет в учреждении произошёл значительный прогресс в сфере

цифровизации медицинской деятельности. Процедура записи к специалистам была автоматизирована и стала доступна через мобильное приложение, терминалы самообслуживания и веб-портал государственных услуг. Пациенты получили возможность пользоваться персонализированными электронными маршрутами, позволяющими оптимизировать последовательность посещения специалистов и прохождения диагностических процедур.

При проведении лабораторных исследований каждому пациенту присваивается уникальный идентификационный номер. Он используется для отслеживания этапов обследования и проведения лечебных мероприятий. Использование электронных направлений позволяет минимизировать вероятность ошибок и повышает точность выполнения медицинских рекомендаций.

В целях обеспечения устойчивой работы медицинского учреждения была внедрена система автономных электрогенераторов. Эти устройства обеспечивают бесперебойное функционирование ключевых подразделений даже в условиях аварийного отключения централизованного электроснабжения. Благодаря этому сохраняется работоспособность лабораторного оборудования, поддерживается необходимый температурный режим хранения лекарственных препаратов и вакцин, а также обеспечиваются условия

для оперативного оказания неотложной медицинской помощи.

Наличие резервных источников энергии позволяет минимизировать риски нарушения технологических процессов и предотвращает возникновение ситуаций, представляющих угрозу для здоровья пациентов.

Для повышения удобства ориентирования посетителей внутри медицинского учреждения внедрена система навигации и маршрутизации. Информационные таблички размещены в ключевых точках здания и выполняют функцию навигационных указателей, облегчая поиск нужных кабинетов и отделений. Это значительно сокращает время перемещения пациентов по поликлинике и снижает нагрузку на медицинский персонал, связанную с консультированием и сопровождением посетителей.

Профилактическая работа и медицинское обслуживание населения

Одним из приоритетных направлений деятельности поликлиники является проведение массовых профилактических осмотров населения. Регулярные скрининговые обследования и комплексные медицинские исследования позволяют своевременно выявлять патологические изменения в организме пациентов и формировать индивидуальные программы профилактики заболеваний.

Электронная медицинская база данных содержит подробную информацию о состоянии здоровья каждого гражданина, прошедшего обследование. Это обеспечивает возможность объективной оценки рисков развития

заболеваний и способствует разработке эффективных схем лечения и профилактики.

Особое внимание уделяется профилактике хронических заболеваний. Ежегодно проводятся масштабные акции по диспансеризации населения, в которых принимают участие как взрослые, так и дети. Для повышения удобства пациентов организован кабинет комплексного медицинского осмотра - так называемый «кабинет одного окна», оснащённый современным медицинским оборудованием и укомплектованный квалифицированным персоналом.

Кроме того, внедрены автоматизированные анкеты, позволяющие в режиме реального времени отслеживать состояние здоровья граждан. Особое внимание уделяется наиболее распространённым и социально значимым заболеваниям - болезням сердечно-сосудистой системы, сахарному диабету и онкологическим заболеваниям.

Развитие кадрового потенциала

Важнейшим условием качественного оказания медицинской помощи является постоянное совершенствование профессиональных компетенций сотрудников.

Специалисты поликлиники регулярно проходят обучение новым методам диагностики и лечения, принимают участие в научных конференциях и профессиональных семинарах, повышая уровень своей квалификации.

Особое внимание уделяется поддержке молодых специалистов. Для них организована система наставничества, предусматривающая передачу профессионального опыта от более опытных коллег. Молодые врачи проходят стажировки, дополнительное обучение и переподготовку по современным медицинским технологиям.

По словам главного врача Елены Гандуровой, обратная связь с пациентами играет важную роль в формировании качественной и удобной медицинской среды. Анализ предложений и замечаний посетителей позволяет совершенствовать организацию работы врачей и административного персонала.

Регулярное участие сотрудников в конференциях, семинарах и профессиональных мероприятиях способствует обмену опытом с коллегами из других регионов и стран. Всё это формирует атмосферу профессионального сотрудничества и обеспечивает высокий уровень подготовки медицинского персонала (Рис.1).



Рис. 1. Коллектив городской поликлиники Железнодорожного района г. Хабаровска

Заключение

Становление и развитие городской поликлиники Железнодорожного района на протяжении последних десятилетий является ярким примером успешного внедрения инновационных подходов и современных технологий в систему общественного здравоохранения.

Учреждение прошло значительный путь - от небольшого медицинского подразделения до крупного центра первичной медико-санитарной помощи, играющего важную роль в обеспечении качественного медицинского обслуживания жителей Хабаровского края.

Основные достижения поликлиники связаны не только с модернизацией материально-технической базы и внедрением цифровых технологий, но и с целенаправленной работой по развитию кадрового потенциала, совершенствованию профилактических мероприятий и повышению качества диагностики заболеваний.

К важнейшим результатам деятельности учреждения относятся:

- 1) повышение доступности и качества медицинской помощи за счёт автоматизации процессов и внедрения электронного документооборота;
- 2) обеспечение непрерывного профессионального развития медицинских работ-

ников и сохранение традиций преемственности поколений;

- 3) активизация профилактических мероприятий, направленных на раннее выявление заболеваний и снижение уровня хронической заболеваемости;
- 4) создание комфортной и доступной среды для пациентов, включая маломобильные группы населения.

Благодаря эффективной работе поликлиника Железнодорожного района укрепила доверие жителей и заняла важное место в системе регионального здравоохранения. Опыт учреждения демонстрирует успешное сочетание лучших традиций отечественной медицины и современных технологических возможностей XXI века.

В перспективе дальнейшее развитие поликлиники будет связано с интеграцией новейших научных достижений и медицинских технологий, что позволит укрепить её позиции как одного из ведущих центров первичной медицинской помощи на Дальнем Востоке России.

Список литературы

1. Вялков, А. И. Организация здравоохранения в Российской Федерации / А. И. Вялков. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 320 с.
2. Стародубов, В. И. Общественное здоровье и здравоохранение / В. И.

Стародубов. – М. : Медицина, 2020. – 415 с.

3. Лисицын, Ю. П. Общественное здоровье и здравоохранение / Ю. П. Лисицын. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 512 с.
4. Кучеренко, В. З. Экономика здравоохранения / В. З. Кучеренко. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 288 с.
5. Российская Федерация. Законы. Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации: Федеральный закон № 323-ФЗ : [принят Государственной Думой 21 ноября 2011 года]. – Москва, 2011. – Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс». (Или укажите официальный источник публикации: "Российская газета", 2011, № 263).