

# Здравоохранение Мотыгинского

**Юбилей Красноярского края – ещё одна возможность оценить наши позитивные перемены. Постоянно в центре внимания находятся вопросы улучшения доступности и качества медицинской помощи, снижения смертности и укрепления здоровья населения. Достигнуты положительные результаты.**

В рамках реализации региональной программы «Модернизация первичного звена государственной системы здравоохранения Красноярского края», утвержденной в декабре 2020 года, в 2024 г. проводилось и завершается строительство модульного здания врачебной амбулатории в Кулаково с оснащением современным медицинским оборудованием, ввод в эксплуатацию - до конца текущего года. В 2025 г. планируется строительство модульных зданий врачебных амбулаторий в Машуковке и Раздолинске.

Ранее были построены модульные здания фельдшерско-акушерских пунктов в поселках Кирсантьево, Слюдрудник, Рыбное, Бельск.

В больницы и на фельдшерско-акушерские пункты по этой программе получено новое медицинское оборудование.

Рентгенографический цифровой флюорографический аппарат предназначен для скрининговых иссле-



© ФАП в Бельске

дований органов грудной клетки, имеется возможность проведения прицельных снимков, передачи данных в краевые медицинские учреждения с целью проведения телемедицинских консультаций при выявлении патологии.

Данные с обследований рентгенологического цифрового маммографа автоматически направляются в краевой онкологический диспансер для проведения двойного чтения маммограмм, в том числе с использованием технологий искусственного интеллекта, с целью своевременного выявления патологии, злокачественных новообразований.

В кабинет функциональной диа-

гностики поступили три комплекса аппаратно-программного суточного мониторинга артериального давления для регистрации артериального давления в течение суток, своевременной диагностики артериальной гипертонии; два комплекса суточного мониторинга ЭКГ «Миокард Холтер-2», которыми в течение суток производится запись электрокардиограмм, это позволяет регистрировать и выявлять заболевания сердца, нарушения сердечного ритма в течение суток; вовремя начатое лечение с последующим диспансерным наблюдением позволит сохранить здоровье и продлить жизнь.

Новые электрокардиографы начали эффективно использоваться на отдаленном ФАПе в п. Южно-Енисейске и в Орджоникидзеvской участковой больнице, имеется возможность сразу после снятия ЭКГ провести телемедицинскую консультацию с врачом кардиологом краевой больницы и немедленно начать лечение, особенно это важно при инфаркте миокарда, фибрилляции и других жизнеугрожающих состояниях. Также новый электрокардиограф «Миокард» установлен в палате интенсивной терапии и реанимации.

В родильное отделение поступил монитор фетальный COMEN STAR 5000 для регистрации жизненно важных функций новорожденных, система регистрации отоакустической эмиссии, это особенно важно для сохранения здоровья маленьких жителей нашего района.

Поставленная аналитическая система Clima MC-15 позволяет выполнять значительный объем биохимических анализов.



© Первомайская участковая больница



# района на подъеме



**КРАСНОЯРСКИЙ  
КРАЙ**

ОБРАЗОВАН В 1934 ГОДУ

Ранее были получены и эффективно используются: установка стоматологическая с компрессором в кабинет стоматолога районной поликлиники, аппарат рентгеновский палатный мобильный, отсос медицинский вакуумный с принадлежностями, автоматический биохимический анализатор, система определения ионного и газового состава крови, аппарат ИВЛ для интенсивной терапии, система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов.

В ближайшее время будет получено новое современное оборудование: фиброгастроскоп, рентгеновский аппарат на 3 рабочих места, биохимический анализатор.

Для обеспечения безопасности на территории районной больницы установлена система видеонаблюдения.

Продолжается обновление парка санитарного автотранспорта. За последние 5 лет получено шесть санитарных автомобилей.

Продолжается оснащение компьютерной техникой.

Внедрено программное обеспечение и осуществляют передачу данных системой интернет все структурные подразделения: 5 участков больницы, районная больница, врачебная амбулатория, 5 ФАПов и отделение скорой медицинской помощи. Внедрена электронная запись на прием к врачу. Для ведения электронного документооборота, электронной медицинской карты, для оформления в электронном виде льготных рецептов, листов нетрудоспособности, направлений на МСЭ. Получена компьютерная техника. Создано 128 автоматизированных рабочих мест медицинского персонала.

Внедряются современные технологии оказания медицинской помощи. В сложных диагностических случаях проводится дистанционное телемедицинское консультирование пациентов со специалистами краевой клинической больницы, онкологического диспансера, других краевых учреждений здравоохранения. Совместно разрабатываются планы ведения, лечения и обследования пациентов, контроль состояния в динамике, обеспечивается оперативная и высококвалифицированная помощь как в круглосуточном режиме, так и в плановом порядке.

Для повышения эффективности работы амбулаторно-поликлинической службы:

- организована работа по проведению диспансеризации взрослого населения и профилактических осмотров детей в вечернее время и по субботам;

- создана единая регистратура открытого типа для взрослого и детского отделений поликлиники в здании поликлиники;

- для пациентов облегчена возможность самостоятельной предварительной записи на прием к врачу через многоканальный телефон, инфомат, установленный на 2 этаже поликлиники, через интернет. Это позволит сократить срок ожидания пациента у кабинета врача не более 20 минут от назначенного времени;

- в расписании приема врачей и работы диагностических кабинетов выделено время в период с 9:00 до 14:00 по предварительной записи фельдшеров ФАПов, врачей участковых больниц для приема пациентов из отдаленных сел и поселков с учетом графика движения автобусов между поселками и районным центром;

- осуществляется межкабинетная запись на прием к врачам и диагностические исследования при необходимости их проведения, пациенту указывается дата и время приема без необходимости обращения в регистратуру;

- для обеспечения доступности медицинской помощи жителям в населенных пунктах, где нет медицинских учреждений, организованы и функционируют 9 домовых хозяйств. Каждое домовое хозяйство обеспечено аптечками для оказания первой помощи в соответствии с перечнем лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения для оказания первой помощи жителям сельских поселений;

- внедрена и успешно функционирует электронная запись на прием к специалистам поликлиники краевой клинической больницы и других краевых учреждений здравоохранения, что позволяет пациентам из района получить консультативную помощь специалистов и весь необходимый объем обследования в назначенное время, не обращаясь в регистратуру и без ожидания в очереди. Пациентам из района доступны все виды диагностических, лабораторных исследований и консультации всех имеющихся специалистов краевой клинической больницы.

Проводилось выездное медицинское обслуживание населения: по графику выездной медицинской бригадой районной больницы с передвижным флюорографом; передвижным маммографом КГБУЗ «Лесосибирская МРБ»; мобильной поликлиникой КГБУЗ Красноярская краевая клиническая больница с кардиомобилем.

Одним из самых важных является вопрос обеспечения медицинскими кадрами. Численность работников КГБУЗ «Мотыгинская РБ» – 307 человек, из них врачей – 37, среднего персонала – 121.

По целевому направлению проходит обучение в ординатуре по специальности «онкология» с 2023 года один ординатор, в 2025 году будет трудоустроен на должность врача-онколога. По программе «Земский доктор/фельдшер» всего получили единовременные выплаты 20 врачей, 9 работников среднего медперсонала.

Людмила ШИШКИНА, заместитель главного врача Мотыгинской РБ (АП)

