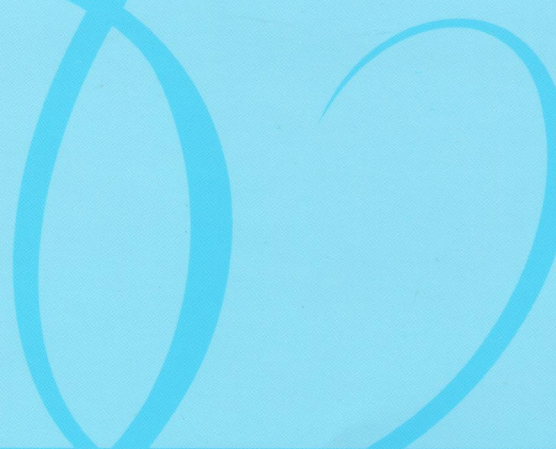


K 5
3-46

+ 5



Здравоохранение



Радужный 20 лет





8 | w - 2

Появление на карте города Радужного, его развитие неразрывно связаны со становлением городского здравоохранения. Медики трудились рядом с первопроходцами, строителями, нефтяниками.

Человеческая жизнь — самая великая ценность на земле. Сделать её счастливой, без боли и страданий — наша профессиональная обязанность и человеческий долг. Радужнинские медики достойно справляются со всеми трудностями, прилагая немало усилий для улучшения здоровья горожан.

Время идет вперед. Подросло и успешно работает новое поколение медиков — дети тех, кто закладывал первый камень в основание будущей радужнинской больницы.

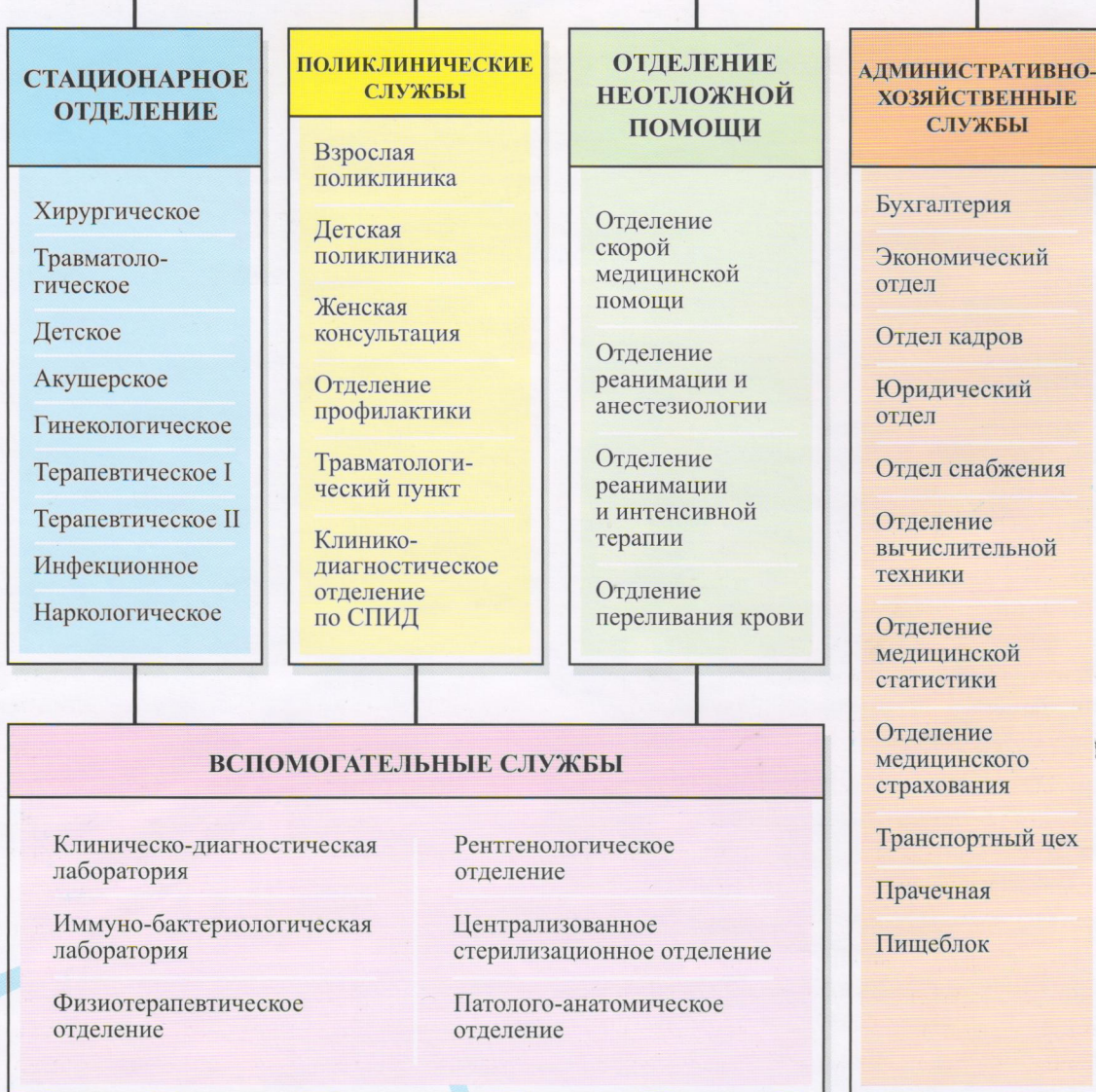
История здравоохранения города продолжается, она создается и сегодня всеми, кто работает в этой сфере. Каждый из нас возлагает много надежд на новый предстоящий этап развития здравоохранения России, на то, что будут решены самые насущные проблемы отрасли, появятся перемены к лучшему.

Пусть нам всем хватит мудрости, терпения, здоровья и сил!

Анна Алексеевна Кудина,
главный врач
МУЗ «Центральная городская больница»

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
“ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА”
УПРАВЛЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

628461, ХМАО-Югра, г. Радужный, 2 мкр., дом 31, телефон приемной: (34668) 3-78-71





Центральная городская больница — это многопрофильное лечебно-профилактическое учреждение, оказывающее стационарную и поликлиническую помощь взрослым и детям, медицинскую помощь беременным, скорую и неотложную помощь жителям города.

Работа отделений МУЗ «ЦГБ» направлена на дальнейшее реформирование системы оказания медицинской помощи, улучшение показателей здоровья города, расширению объема и повышения качества оказываемой медицинской помощи.

За последние годы значительно улучшилась материальная база. Выстроены новые и отремонтированы старые здания отделений Центральной городской больницы. Приобретено современное оборудование, значительно повышающее качество диагностики и лечения.

Приоритетными направлениями деятельности здравоохранения города являются охрана материнства и детства, профилактика заболеваний, обеспечение населения медицинской помощью при социально значимых заболеваниях, обеспечение населения скорой и неотложной помощью.

Благодаря комплексу мероприятий, таких как своевременная постановка беременных на учет, их динамическое наблюдение во время беременности, оснащение отделений детства и родовспоможения современным оборудованием, пропаганда грудного вскармливания, в городе регистрируется низкая младенческая смертность, которая в 2004 году составила 6,2 случаев на 1000 родившихся живыми, это в два раза ниже средних показателей по Российской Федерации.

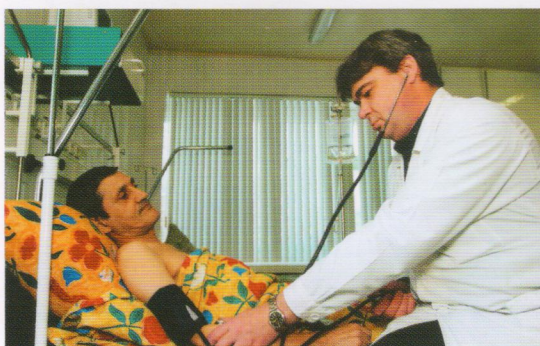
Детская служба Центральной городской больницы одной из первых начала использовать компьютеры, внедрила диагностическую систему АСПОН, организовала работу с подростками в составе детской поликлиники, развиваются службы оказания специализированной помощи.

В 2004 году больница отмечена Всемирной организацией здравоохранения званием «Больница доброжелательного отношения к ребенку» и награждена национальным и международным памятным знаком.

В 2004 году открыто отделение профилактических осмотров, которое взяло на себя проведение профилактических осмотров, прививочной работы среди взрослого населения и санитарно-просветительные мероприятия.

Городская больница сегодня — это современные технологии, высокое качество исследований. С открытием больничного комплекса большинство отделений, ранее функционировавших в приспособленных помещениях, получили хорошие условия и необходимую специальную аппаратуру. С учетом дефицита терапевтических коек и очереди на госпитализацию, открылось второе терапевтическое отделение на 45 коек, а также койки дневного пребывания больных. Открыто второе реанимационное отделение. Отлично оснащено отделение функциональной диагностики.

Для совершенствования организации труда, повышения квалификации и престижности работы среднего медперсонала, улучшения культуры и качества ухода за больными, организован совет старших медсестер.



В составе **терапевтического отделения I** кардиологические, неврологические и общетерапевтические койки.

Отделение оснащено современным оборудованием: электрокардиографами, дефибриляторами, кардиомониторами, которые дают возможность контролировать состояние сердечной деятельности, частоту дыхательных движений, пульс, насыщение крови кислородом. Для лечения больных с заболеваниями дыхательной системы применяются небулайзеры. Активно используется имеющиеся в отделении аппараты суточного мониторирования артериального давления и тракционно-вibrационный комплекс для сухого вытяжения. К каждой палате подведена централизованная кислородная разводка, в лечении больных широко применяются методы плазмафереза, гемосорбции, фотогемотерапии.

Заведующая отделением — Елена Кобзарева

Терапевтическое отделение II на 45 коек специализируется на гастроэнтерологических заболеваниях. Более половины коек выделены под стационар дневного пребывания больных.

В отделении активно внедряются малозатратные технологии и стационарнозамещающие формы организации и оказания медицинской помощи.

Современные комплексные методики диагностики, лечения и реабилитации больных с наиболее распространенными заболеваниями не требуют круглосуточного наблюдения и позволяют эффективно восстанавливать здоровье в условиях дневного стационара.

Заведующая отделением — Галина Курочкина.

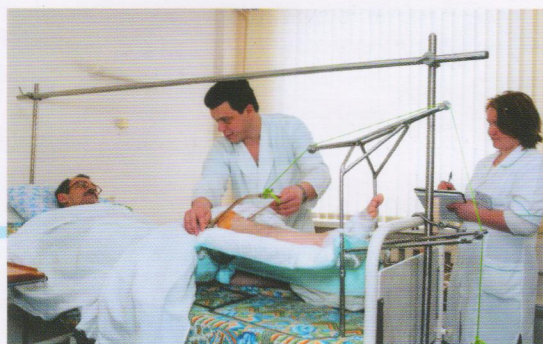
В **хирургическом отделении** на 50 коек оказывают экстренную и плановую помощь больным. Отделение оснащено новым медицинским оборудованием, инструментами, твердым и мягким инвентарем. Опытные хирурги используют в своей работе новейшие технологии: проводят лапароскопические операции на желудочно-кишечном тракте, урологические операции, при лечении геморроя применяют никелит-титановые металлоконструкции с эффектом памяти.

Заведующий отделением — Борис Аверин.

Травматологическое отделение работает круглосуточно. Мощность отделения — 30 коек. В своей работе врачи применяют самые современные комплексные методики диагностики, лечения и реабилитации пациентов.

В отделении широко применяются малоинвазивные технологии при оказании травматологического пособия: металлоконструкции

Общая заболеваемость (на тыс. чел.)





рукции с эффектом памяти, артроскопическая диагностика и лечение, операции чрескостного остеосинтеза по Илизарову на все фрагменты, операции трансossального, экстра- и интрамедуллярного остеосинтеза в комбинации с устройствами с термомеханической памятью.

Заведующий отделением — Владимир Крутев.

Отделение скорой медицинской помощи выполняет около 18 тысяч вызовов в год. Кроме городских жителей радужинская скорая помощь обслуживает вахтовые поселки и близ расположенные месторождения в радиусе 75 километров. Круглосуточно работают четыре бригады: две врачебные, фельдшерская, транспортная.

В штате восемь врачей, пять диспетчеров-фельдшеров по приему и передаче вызовов, 26 выездных фельдшеров, сестра-хозяйка и девять санитаров. Многие специалисты работают со дня основания «скорой помощи»

Заведующая отделением — Анжелика Онищенко.

Реанимационное отделение оснащено современной аппаратурой, инвентарем. В практическую деятельность внедрены передовые технологии лечения больных. Здесь работают наиболее опытные медики — восемь из десяти врачей имеют высшую категорию.

Заведующий отделением — Алексей Сафонов.

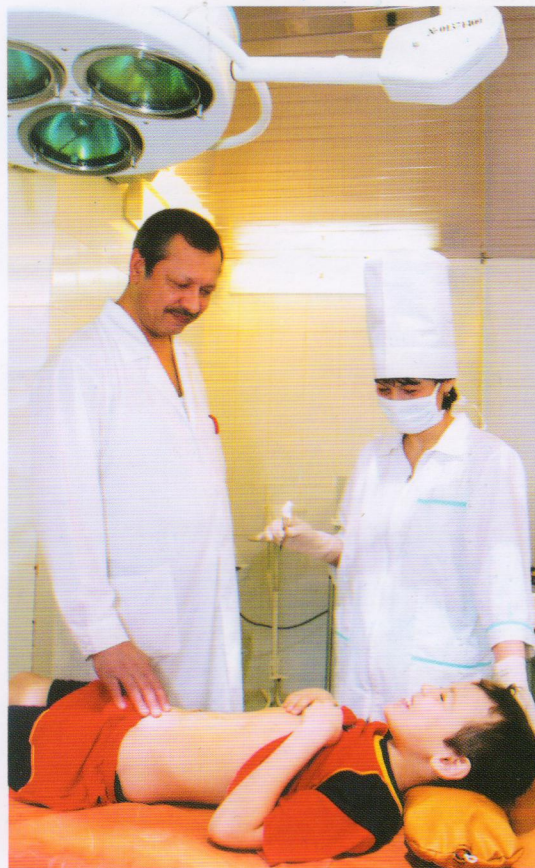
В отделении реанимации и интенсивной терапии шесть коек. Отделение оснащено современной дыхательной аппаратурой, кардиомониторами, расходным материалом для оказания неотложной помощи пациентам терапевтического, наркологического, инфекци-



онного профиля. С открытием отделения резко снизились показатели смертности от инфаркта миокарда, острых нарушений мозгового кровообращения, острых отравлений.

На базе отделения проводится детоксикация крови эfferентными методами пациентам других отделений, поликлиники, дневного стационара. Для этого имеется необходимая аппаратура: аппараты плазмафереза, гемосорбции, УФО крови, «Искусственная почка».

Заведующий отделением — Анатолий Казанцев.





В инфекционном отделении на 40 коек созданы комфортные условия для больных. Особое внимание уделяется безопасности труда врачей. В новом помещении боксированные палаты, современная сантехника и мебель. Функционирует палата интенсивной терапии.

Заведующая отделением — Вера Даниленко.

В наркологическом отделении 37 коек, семь из них занимает палата интенсивной терапии, десять коек психиатрического профиля. Специалисты отделения лечат больных, страдающих хроническим алкоголизмом, наркоманией, токсикоманией, психическими расстройствами, оказывают помощь по снятию алкогольной, наркологической интоксикации, проводят медицинские освидетельствования на степень алкогольного опьянения. В штате отделения — психолог и социальный работник. Среди нового оборудования



Гинекологическое отделение расположено в новом больничном комплексе, в типовом помещении, рассчитано на пятьдесят коек. В отделении оказывают экстренную и плановую помощь больным. В распоряжении врачей — современный операционный блок с палатой интенсивной терапии, удобная малая операционная с отличным оборудованием немецкой фирмы «Рудольф», гинекологическим лазером для лечения шейки матки. В каждую смену помимо врачей-гинекологов, работают девятнадцать медсестер, из них пять — операционных, восемнадцать санитарок, оператор ЭВМ.

Заведующий отделением — Сергей Кудин



Женская консультация также оснащена современным специальным оборудованием. При консультации работает дневной стационар. В коллективе 28 специалистов — врачей-гинекологов, акушерок, медсестер.

Заведующая отделением — Анна Клишина.

Кардинальные изменения, произошедшие в городском здравоохранении за последние годы, затронули и **родильное отделение**. Здесь проведен капитальный ремонт, установлено новое оборудование. В отделении на 40 коек созданы все условия для оказания реанимационных пособий и проведение интенсивного лече-

отделения — аппарат биологической обратной связи (БОС) для лечения больных наркоманией.

Заведующий отделением — Аркадий Харитоненко.

Специалисты **физиотерапевтического отделения** каждый день принимают 400-500 человек. В отделении действуют массажные кабинеты, проводится лечение озокеритом, работает спелеокамера, позволяющая лечить бронхолёгочные заболевания, респираторные аллергозы, вазомоторные риниты. Электролечение, водолечение, лазеротерапия, магнитотерапия эффективно помогают при самых различных заболеваниях. Физкабинеты функционируют в микрорайоне Южный, детском отделении больницы, школах, детских садах.

Заведующая отделением — Людмила Сычева.



ния женщин и детей. В палатах повышенной комфортности роженицы могут принимать посетителей. Новым горожанам помогают появляться на свет шесть врачей акушеров-гинекологов и четыре врача-неонатолога.

Заведующий отделением — Алексей Ульянов
Детское отделение на 44 койки располагается в новом больничном комплексе. За последние годы значительно выросла материальная база, улучшились условия труда медиков. Появилось новое оборудование — ультразвуковые ингаляторы, аппаратура слежения за состоянием детей. При лечении широко используются инфузоматы, периферические катетеры. В палате новорожденных — современные

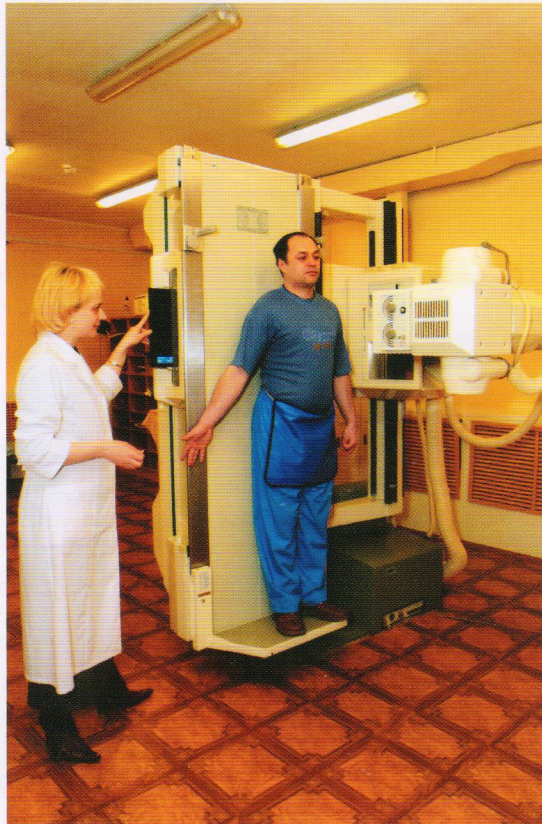


аппараты для фототерапии, кроватки с подогревом для выхаживания недоношенных детей. В отделении девятнадцать палат, большая игровая комната, физиотерапевтическое отделение.

Заведующая отделением — Людмила Билан.

Детская молочная кухня ежедневно обслуживает 500 детей в возрасте до двух лет. Это более 2500 порций молока, кефира, творога, кисломолочного напитка «Наринэ» в смену. В каждом из семи цехов молочной кухни наложен строгий контроль качества. Закупленные по специальному заказу кассеты для молочных бутылок позволяют контролировать не только саму продукцию, но и тару, в которую она разливается.

Рентгенологическое отделение начиналось с мелкокадрового флюорографа. Сегодня у рентгенологов отдельное прекрасно оборудованное помещение в новом больничном комплексе. На вооружении радиожинских медиков всегда были современные рентгенологические установки: «PS-110» японской фирмы «Мицубиси» и «Сериомета-7». При помощи диагностического комплекса последнего поколения «Престиж-II» можно быстро получить готовые снимки. Цифровой флюорограф «Электрон» позволяет значительно снизить лучевую на-



грузку на пациента, выдавать результаты в режиме реального времени, выявляя заболевания на самых ранних стадиях. Вся рентгеновская техника переводится на цифровой формат. Флюорографический архив полностью компьютеризирован.

Заведующий отделением — Олег Семенченко.

Клинико-диагностическая лаборатория располагается в капитальном здании, где есть хорошие условия для работы — просторные кабинеты, комната отдыха, уютный холл для посетителей. С вводом нового больнич-

ного комплекса был открыт филиал клинико-диагностической лаборатории, что позволило перевести службу на круглосуточный режим работы.

В КДЛ выполняются клинические, гематологические, биохимические, цитологические, паразитологические исследования. Проводится внутрилабораторный контроль качества. При хирургическом отделении больничного комплекса работает бригада экстренной помощи.

Клинико-диагностическая лаборатория — участник федеральной программы внешней оценки качества клинических исследований.

Заведующая лабораторией — Елена Майковская.

Отделение функциональной диагностики ведет работу по трем основным направлениям — функциональная диагностика, эндоскопия и ультразвуковая диагностика. На базе отделения работают кабинеты нейрофизиологии.

Обследования: ЭКГ, велоэргометрия, эхокардиография, холтеровское мониторирование, ультразвуковая и транскраниальная доппле-



рография, электроэнцефалография. Также проводятся исследования слуха, зрения, нервно-мышечной проводимости, функции внешнего дыхания. Внедрены новые виды исследований сосудов почек, сосудов дуги аорты и брахиоцефальных сосудов.

За время работы отделения количество видов исследований ультразвуковыми методами возросло почти в три раза — с десяти до двадцати восьми. В специализированном кабинете, оснащенном современным оборудованием, проводятся УЗИ паренхиматозных органов, щитовидной железы, сердца, молочных желёз, мочеполовой системы.

В эндоскопическом кабинете первоначально проводились исследования желудка, двенадцатиперстной кишки, бронхов. За последнее время было приобретено новое оборудование: видеостойка, эндоскопы и инструментарий для исследований. Помимо диагностики, появились возможности и для лечебной работы, получено оборудование для прижигания малых язв, эрозий.

Заведующая отделением — Наталья Чивиджева

В иммуно-бактериологической лаборатории четыре отдела.

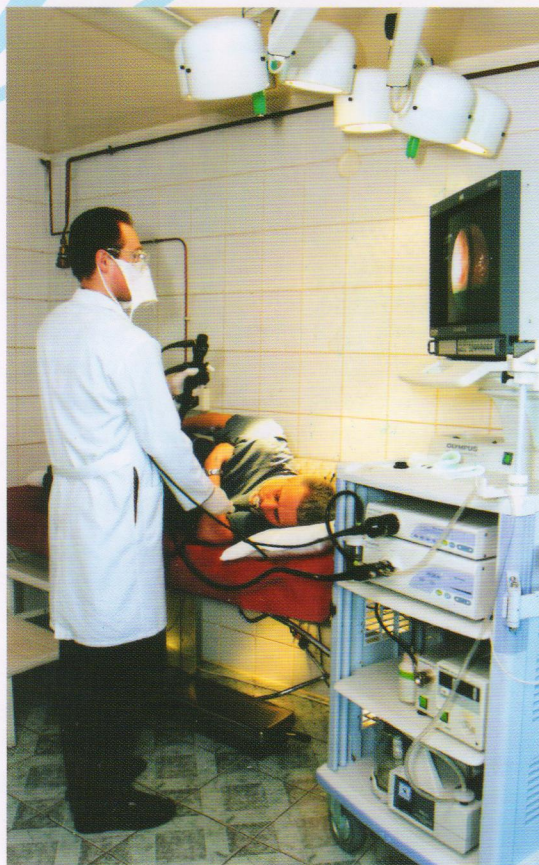
СПИД-отдел проводит диагностику ВИЧ-1,2, вирусных гепатитов А, В, С и их маркеров, хламидиозов, цитомегаловирусных инфекций, герпеса, токсоплазмоза, описторхоза, краснухи, определяет гормональный и иммунный статусы. В серологический отделе проводятся исследования на реакции микропреципитации на сифилис, ИФА. Бактериологический отдел занимается клинической бактериологией.

На ближайшее время планируется закупка проточного цитофлюориметра и системы ПЦР-диагностики для более точного определения наличия инфекций на молекулярном уровне и иммунного статуса больного.

Заведующая лабораторией — Галина Добротова

Патологоанатомическое отделение в 2003 году получило новое современное импортное оборудование. В ближайшей перспективе — ввод в эксплуатацию нового здания отделения в больничном комплексе.

Заведующая отделением — Тамара Виноградова





Детская поликлиника расположена в отдельном здании. Всего в городе развернуто 19 педиатрических участков с четырьмя отделениями, есть «Центр охраны здоровья детей и подростков». Поликлиника полностью компьютеризирована — статистика, выписка больничных листов и другая документация ведется в соответствии с современными требованиями.

На ряду с общетерапевтическим приемом в поликлинике оказывается специализированная помощь детям. Отлично оснащенные кабинеты отоларинголога, невропатолога, окулиста, психиатра, фтизиатра, хирурга-ортопеда, иммунолога, дерматовенеролога, аллерголога, уролога-андролога, эндокринолога, подросткового нарколога и других узких специалистов полностью соответствующем санитарным нормам.

Особое внимание врачи уделяют ранней диагностике и предупреждению заболеваний. Функциональная диагностика получила развитие с первых лет существования поликлиники. Сегодня автоматизированные системы выявления заболеваний у детей и подростков на ранних стадиях АСПОН-Д и АСПОН-Дп позволяют своевременно начинать лечение и добиваться лучших результатов.



Возглавляет поликлинику заместитель главного врача города по детству и родовспоможению Станислав Шведов.

Взрослая поликлиника за день принимает свыше семисот человек, пациентов обрабатывают более ста медицинских работников. За последние годы заметно расширился перечень предоставляемых медицинских услуг, появились новые специалисты: семейный врач, врач-диабетолог, врач по СПИД-заболеваниям, уролог, психотерапевт. Работают школы для больных



сахарным диабетом, гипертонической болезнью. Налажена работа мужского смотрового кабинета. Закуплено новое оборудование: бесконтактный тонометр для определения внутриглазного давления, аудиометр для проверки слуха, ультразвуковой «Тонзилор» для лечения больных хроническими заболеваниями верхних дыхательных путей, «Ультратон» для лечения заболеваний мочеполовой сферы, криодеструктор для удаления доброкачественных опухолей в амбулаторных условиях. Внедрены в практику передовые методы лечения и обследования: нейростимуляция зрительного нерва,

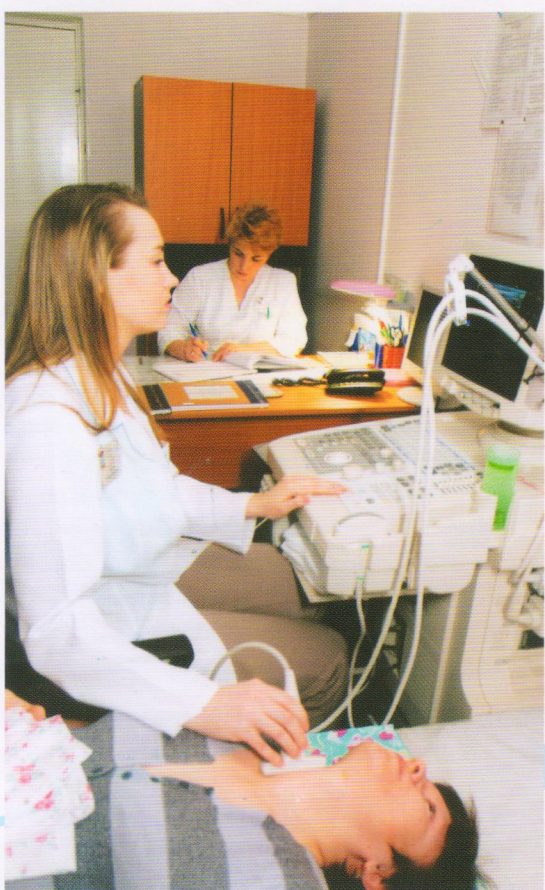


внутрисуставные инъекции препаратов ревматологическим больным, гемосорбция, плазмаферез, фотогемотерапия. Работают отделение профилактики, кабинет анонимного лечения. Активно проводится ежегодная бесплатная вакцинация против гриппа. Налажена работа с ведущими клиниками округа и страны.

Заведующий поликлиникой — Олег Бражников.

За год **отделение переливания крови** посещают около 1000 доноров, из них 540 — постоянно, 119 почетных доноров России. ОПК заготавливает до 1000 литров крови в год, ему присвоена II категория. Новое холодильное оборудование позволяет заготавливать и перерабатывать донорскую кровь на эритроцитарную массу и свежезамороженную плазму. Есть аппарат для плазмафереза. На высоком уровне апробация крови доноров и больных из лечебных учреждений. С 2001 года специалисты отделения работают с универсальной гелевой технологией, позволяющей проводить индивидуальные подборы, выявлять антитела.

Заведующая отделением — Юлия Чернова.



Экономическая служба



Отдел кадров





Администрация МУЗ «Центральная городская больница»

Главный врач Анна Алексеевна Кудина

Заместитель главного врача Валентина Сергеевна Гринина

Заместитель по главного врача по кадрам Наталья Николаевна Приходько

Заместитель главного врача по экономическим вопросам Галина Петровна Ершова

Заместитель главного врача по детству и родовспоможению Станислав Александрович Шведов

Заместитель главного врача по АХЧ Юрий Иванович Скрепняк

Заместитель главного врача по делам ГО и ЧС Галина Васильевна Пухарова

Главный бухгалтер Наталья Геннадьевна Жидкова

Главная медсестра Галина Павловна Иванцова

Медицинские работники Радужного — это люди с высокой профессиональной квалификацией: 55,5% врачей и 64,5% средних медицинских работников имеют квалификационную категорию.

Почетными грамотами и благодарностью Министерства здравоохранения Российской Федерации отмечены

Наталья Николаевна Умнова

Галина Павловна Иванцова

Алексей Николаевич Сафонов

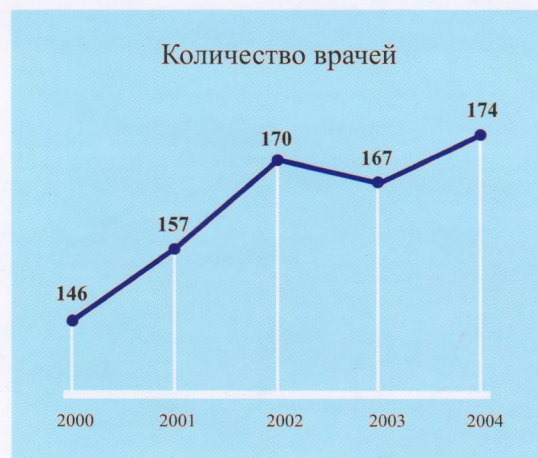
Лидия Дмитриевна Омельчук

Елена Романовна Кобзарева

Жанна Владимировна Максимук

Звание «Отличник здравоохранения РФ» носят Валентина Сергеевна Гринина и Борис Дмитриевич Аверин.

Анна Алексеевна Кудина — заслуженный врач РФ.



ЗДРАВООХРАНЕНИЕ В РАДУЖНОМ. ВЕХИ ИСТОРИИ

- 1977** Открыт фельдшерский пункт
- 1978** Открыта врачебная амбулатория
- 1981** Открыто отделение скорой медицинской помощи
- 1982** Врачебная амбулатория реорганизована в медсанчасть НГДУ «Варьеганнефть»
Открыта поликлиника на 150 посещений в смену
Основана клинико-диагностическая лаборатория
- 1983** Открыто первое стационарное отделение на 50 коек
- 1984** Открыто терапевтическое, хирургическое, гинекологическое и детское
отделения
- 1986** Расширилось терапевтическое отделение, открыты наркологическое отделение,
инфекционное отделения, физиотерапевтический кабинет, бактериологическая
лаборатория, организован пункт переливания крови
- 1987** Из поселка в город переведены хирургическое, гинекологическое, родильное
отделение и взрослая поликлиника
- 1988** Женская консультация на 100 посещений в смену открыта как самостоятельное
звено медсанчасти
- 1989** Открыто отделение переливания крови III категории с заготовкой до 100 литров
в год
- 1991** Открыт кабинет ультразвуковой диагностики
- 1992** Открыто реанимационное отделение
- 1993** Создано отделение функциональной диагностики
Начал работать отдел вычислительной техники
- 1994** Медсанчасть ПО «Варьеганнефть» переименована в МП «Центр лечебно-
профилактической помощи»
- 1996** МП «Центр лечебно-профилактической помощи» переименовано
в МУЗ «Городская больница»
- 1997** Начало интенсивного расширения стационарной и поликлинической сети
- 1998** Приобретен аппарат «Искусственная почка», оборудован кабинет
плазмафереза
- 1999** Введены в действие АСПОН-Д и АСПОН-Дн автоматизированные системы
раннего выявления заболеваний на ранних стадиях у детей и подростков
- 2000** Разработана концепция и программа развития здравоохранения города
- 2001** МУЗ «Городская больница» преобразовано в МУЗ «Центральная городская
больница»
- 2002** Открыт новый больничный комплекс
Созданы терапевтическое отделение II, отделение реанимации и интенсивной
терапии травматологическое отделение
Начал работу отдел страховой медицины

*Издание подготовлено по заказу МУЗ «Центральная городская больница», г. Радужный.
Материалы предоставлены администрацией МУЗ «ЦГБ»
руководитель проекта – О. Валькова*

Дизайн, верстка, редактирование – ООО «Пиксель групп», тел: (3466) 106-160