


# СОДЕРЖАНИЕ

● ПРИВЕТСТВИЯ .....	3	♦ Отделение анестезиологии-реанимации №1 (детское) .....	42	♦ Планово-экономическая служба .....	71
● О КАРДИОЦЕНТРЕ .....	6	♦ Отделение анестезиологии-реанимации №2 (взрослое) .....	44	♦ Бухгалтерия .....	72
● ПРИЕМНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ .....	14	♦ Операционный блок .....	46	♦ Отдел информационных и компьютерных технологий .....	73
● КАРДИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА		♦ Операционный блок рентгенохирургических методов диагностики и лечения .....	48	♦ Центр телемедицины .....	74
♦ Кардиологическое отделение №1 .....	16	♦ Консультативно-диагностическая поликлиника .....	50	♦ Отдел правовой работы и конкурсных торгов .....	74
♦ Кардиологическое отделение №2 .....	18	♦ Отделение функциональной диагностики .....	52	♦ Отдел кадров .....	75
♦ Кардиологическое отделение №3 .....	20	♦ Клинико-диагностическая лаборатория .....	54	♦ Административно-хозяйственная служба .....	76
♦ Кардиологическое отделение №4 .....	22	♦ Бактериологическая лаборатория .....	55	♦ Служба гражданской обороны .....	77
♦ Детское кардиологическое отделение .....	24	♦ Отдел лучевой диагностики .....	56	♦ Делопроизводство .....	77
♦ Отделение реанимации и интенсивной терапии .....	26	♦ Эндоскопический кабинет .....	58	♦ Медицинский архив .....	78
		♦ Отделение реабилитации .....	59	♦ Библиотека .....	78
		♦ Центральное стерилизационное отделение .....	61	♦ Профсоюз .....	79
		♦ Совет сестер .....	62		
● ХИРУРГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА		♦ Узкие специалисты .....	63	● КАФЕДРЫ	
♦ Кардиохирургическое отделение №1 (детское) .....	28	♦ Организационно-методический отдел .....	64	♦ Кафедра клинической кардиологии и кафедры клинической функциональной диагностики ИДПО ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России .....	80
♦ Кардиохирургическое отделение №2.....	30	♦ Отдел реализации государственного заказа на оказание специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи .....	66	♦ Кафедра госпитальной хирургии ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России .....	82
♦ Кардиохирургическое отделение №3 .....	32	♦ Отдел управления и экспертизы качества .....	67	♦ Кафедра поликлинической и неотложной педиатрии с курсом детской кардиологии ИДПО ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России .....	83
♦ Отделение сосудистой хирургии .....	34	♦ Аптека .....	68	♦ Кафедра пропедевтики детских болезней ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России .....	84
♦ Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения №1 .....	36	♦ Республиканский логистический центр .....	69		
♦ Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения №2 .....	38	♦ Оперативный отдел .....	70		
♦ Отделение хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции .....	40				



*А жизни нет конца,  
Пока горят сердца,  
Пока поют сердца у нас.  
И мы идем вперед,  
Спешит за годом год,  
И пролетает год как час.  
Сердце  
Стучит и бьется – значит,  
Сердце  
Мы отдаем другим.  
Трудно,  
Но нам нельзя иначе –  
Сердце  
России защитим!*

*Из Гимна кардиолога*





35/15



*Заместитель Премьер-министра  
Правительства  
Республики Башкортостан  
С.Т. Сагитов.*

**Дорогие друзья!  
Сердечно поздравляю коллектив Республиканского  
кардиологического центра с 35-летием со дня образования!**

Каждый день вы спасаете жизни людей, дарите им здоровье, возвращаете жизненную активность. Ваши уникальные методики и передовые достижения распространяются в Башкортостане и за его пределами. Вы постоянно совершенствуете технологии кардиологической и кардиохирургической помощи. Во многом благодаря вашим усилиям за последние три года в республике снизилась смертность от болезней системы кровообращения.

Сегодня Республиканский кардиологический центр — это не только передовое лечебное учреждение, но и современная база подготовки высококвалифицированных кадров, проведения научных исследований. Вы являетесь ведущим организационно-методическим центром, координирующим деятельность всех звеньев кардиологической службы — от профилактики заболеваний до оказания специализированной высокотехнологичной медицинской помощи. Республиканский кардиологический центр вносит весомый вклад в развитие республиканской системы здравоохранения, входит в первую десятку федерального рейтинга.

Сегодня перед вами стоят важные задачи по повышению качества и доступности специализированной кардиологической помощи, снижению заболеваемости и дальнейшему улучшению демографических показателей.

Желаю всему коллективу центра дальнейшего развития, новых профессиональных достижений на благо республики.

.....



ГБУЗ РКЦ





*Министр здравоохранения  
Республики Башкортостан  
А.А. Бакиров.*

**В** современном обществе болезни системы кровообращения стали одной из самых актуальных медико-социальных проблем. Являясь основной причиной заболеваемости, смертности и инвалидности населения страны, они вызывают наибольшее количество социальных и экономических потерь. За последние годы нам удалось добиться многого: создана трехуровневая система оказания медицинской помощи, организована маршрутизация больных с острой сосудистой патологией, открыты региональные и первичные сосудистые центры, активизированы и внедрены новые методы профилактической работы с населением. Мы продолжаем совершенствование и развитие специализированной высокотехнологичной медицинской помощи больным кардиологического профиля, внедрение скрининга здорового населения. Все это служит для достижения главной цели — снижения смертности от болезней системы кровообращения.

В нашей республике флагманом оказания специализированной кардиологической помощи населению является Республиканский кардиологический центр. Благодаря эффективной работе учреждения ежегодно растет количество обследованных и пролеченных больных, увеличиваются объемы и виды выполняемых операций и исследований на сердце и сосудах. В 2015 году здесь выполнено более 16 тысяч операций и исследований. Ежегодно в учреждении внедряется от 20 до 30 новых методов диагностики и лечения.

С учетом приоритетных направлений развития здравоохранения на современном этапе, в кардиоцентре открыты: Республиканский логистический центр, отделение профилактической кардиологии, дневной стационар, реабилитационные койки для больных кардиологического профиля, создан Центр лечения сердечной недостаточности.

Кардиологами республики разработаны и внедрены масштабные профилактические проекты. Среди них акции «Мобильный кардиолог», «Прогулка с кардиологом», «Дни народного здоровья», «Кардиолог — первокласснику», а также «Модульная программа сохранения здоровья в течение жизни в Республике Башкортостан». В средствах массовой информации активно ведутся тематические рубрики «На минутку к кардиологу», «Азбука здоровья», «Кредо — быть здоровым». По итогам профилактической работы кардиоцентр в 2013 году был удостоен Всероссийской премии общественного признания «Сердечный доктор».

В 2014 году Республиканский кардиологический центр стал победителем Республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана 2014» в номинации «Лучшая система менеджмента качества», лауреатом Всероссийского конкурса программы «100 лучших товаров России» в номинации «Медицинская деятельность» и внесен в официальный реестр каталога «Лучшие медицинские учреждения РФ — 2014».

В 2015 году учреждение награждено Знаком качества «Лучшее — детям», Почетным дипломом победителя Всероссийского конкурса «100 лучших предприятий и организаций России — 2015» Международного форума «Инновации и развитие» в номинации «Лучшее медицинское учреждение, а также внесено во Всероссийский Реестр организаций, активно участвующих в социально-экономическом развитии субъектов Федерации и муниципальных образований «Книга почета».

Сегодня, подводя итоги деятельности Республиканского кардиоцентра за прошедшие 35 лет и планируя дальнейшие перспективы развития службы, хочется сердечно поздравить дружный коллектив учреждения с юбилейной датой. Пожелать дальнейшего творческого развития и постоянного движения вперед, достижения больших успехов в нелегкой, но очень благородной и необходимой работе во благо республики!



**И**стория Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республиканский кардиологический центр (ГБУЗ РКЦ) — это не просто история одного из медицинских учреждений Республики Башкортостан, это история двух служб, двух отраслей здравоохранения — кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии.

За тридцать пять лет учреждением пройден непростой, но славный путь. Это были годы созидательного труда, неустанного поиска и творческого расцвета. Созданный в 1981 году как лечебно-профилактическое учреждение г. Уфы — «городской кардиологический диспансер», сегодня кардиоцентр благодаря высокопрофессиональному коллективу реализует практически весь перечень кардиологических и кардиохирургических услуг населению республики.

Республиканский кардиоцентр — динамично развивающееся учреждение здравоохранения. Ежегодно увеличиваются объемы стационарной помощи населению, внедряются новые методы диагностики и лечения пациентов кардиологического профиля. На сегодняшний день в ГБУЗ РКЦ выполняется широкий спектр операций с применением высоких медицинских технологий, с 2013 года освоена и внедрена в практику методика ортотопической трансплантации сердца, в 2015 году впервые проведена гибридная операция при аневризме аорты. Уникальные разработки внедрены в малотравматичную интервенционную хирургию.

С учетом того, что в последние годы приоритеты смещаются от лечения заболеваний к их профилактике, большое внимание коллектив кардиоцентра уделяет профилактическому направлению работы с охватом всех возрастных групп населения. ГБУЗ РКЦ явился инициатором проведения массовых ежегодных профилактических акций, таких как «Дни народного здоровья в Республике Башкортостан», «Прогулка с кардиологом», «Кардиолог — первокласснику», «Мобильный кардиолог», «Кардиомаршрут — маршрут жизни», «Корзинка кардиолога», внедрения «Модульной программы сохранения здоровья в течение жизни в Республике Башкортостан».

Но самое главное достояние нашего учреждения — это коллектив, который воистину является «золотым фондом» Республики Башкортостан. Можно долго перечислять творческие успехи коллектива РКЦ и фамилии работавших и работающих уважаемых кардиологов, кардиохирургов, деятелей науки, — об этом свидетельствуют их звания и награды. Но не этими наградами исчисляет коллектив признание своих заслуг.

Я знаю, что лучшая награда для нас с вами — это сотни тысяч больных, спасенных в стенах кардиоцентра и вернувшихся в свои семьи, трудовые коллективы, к близким людям, друзьям и коллегам!

Сегодняшний юбилей — повод поблагодарить каждого из вас за вклад в тот славный путь, который пройден учреждением за 35 лет!

От всей души поздравляю коллектив Республиканского кардиологического центра! Дорогие коллеги, я желаю, чтобы ваш самоотверженный труд был по достоинству оценен людьми, чтобы осознание той пользы, которую вы несете населению республики, прибавляло вам здоровья, давало силы для дальнейшего развития, профессионального роста, новых достижений и творческих успехов в благородном труде!



*Главный врач РКЦ  
И.Е. Николаева.*



# ПРОГРЕСС, КОТОРЫЙ МЕНЯЕТ ЖИЗНЬ

Кардиологическая служба республики представляет собой мощную разветвленную структуру

За минувшие десятилетия в Республике Башкортостан осуществлены десятки проектов, направленных на повышение эффективности и доступности специализированной медицинской помощи населению, что способствовало созданию единой трехуровневой системы кардиологической службы, объединившей первичный, межмуниципальный и региональный уровни оказания услуг. Сегодня кардиологическая служба республики представляет собой мощную разветвленную структуру, которую возглавляет Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканский кардиологический центр, отмечающий в этом году свой 35-летний юбилей.

## Приоритеты государства

Организация оказания специализированной медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями (ССЗ) не теряет своей актуальности на протяжении последних десятилетий. ССЗ приносят обществу наибольшее количество социальных и экономических потерь, прочно занимают ведущее место в структуре общей заболеваемости и смертности населения и являются общегосударственной проблемой.

Патологией системы кровообращения в РБ страдает 31,5% взрослого населения. В общей структуре смертности на сердечно-сосудистые заболевания в 2015 году пришлось 40,3% всех смертей (2014 г. — 41,8%).

В соответствии с национальной политикой в области охраны здоровья, борьба с ССЗ является одним из ключевых приоритетов государства, а снижение показателей смертности населения — индикатором успеха деятельности всей системы здравоохранения.

Последовательно проводимая в Российской Федерации социальная политика обеспечила в течение последних пяти лет существенное повышение эффективности медицинской помощи больным с ССЗ. Значительную роль в этом сыграла реализация Плана мероприятий по сокращению смертности от ишемической болезни сердца (ИБС)

в 2015 году, объявленном Президентом Российской Федерации В.В. Путиным в Послании Федеральному Собранию РФ национальным годом борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Благодаря эффективной работе органов исполнительной власти Республики Башкортостан, принятию ответственных мер по улучшению общественного здоровья и демографических показателей за последние 5 лет удалось добиться снижения смертности населения от БСК.

По данным Башкортостанстата, показатели смертности от БСК (на 100 тыс. населения) составляли в 2011 году — 680,9 (РФ — 753,0), в 2012 — 609,5 (РФ — 737,1), в 2013 году — 601,8 (РФ — 703,7), в 2014 году — 549,9 (РФ — 650,3), в 2015 году — 535,0 (РФ — 631,8). За последние 5 лет смертность от ССЗ в республике снизилась на 21,4% (в РФ — на 16,1%).

## У истоков региональной кардиологии

Решение руководства Российской Федерации и Республики Башкортостан о создании в Уфе городского кардиологического диспансера было вызвано необходимостью принятия действенных мер в связи с ростом сердечно-сосудистых заболеваний. Минздрав России издал приказ о создании сети диспансеров в стране.



Р.А. Хисамутдинов.



А.Г. Шамаев.





*А.В. Волгарев.*

В апреле 1981 года уфимский кардиологический диспансер на 350 коек принял на обследование и лечение первых пациентов. В структуре диспансера было 15 отделений, работали 75 врачей, 166 медицинских сестер, 61 человек младшего персонала. Много сил и энергии отдали строительству и расширению материально-технической базы диспансера министр здравоохранения БАССР Минигалим Хазигалиевич Камалов и первый главный врач диспансера Рабис Акмалович Хисамутдинов (1981–1987 гг.), под руководством которого прошли самые трудные годы становления диспансера. Основными целями и задачами учреждения в эти годы были оказание круглосуточной лечебно-консультативной помощи населению г. Уфы и республики, расширение и совершенствование диагностических возможностей в кардиологии.







А.А. Евсюков.



Х.З. Абдрашитов.



И.М. Карамова.

Большой вклад в организацию и совершенствование кардиологической службы внёс заслуженный врач Российской Федерации и Республики Башкортостан, доктор экономических и кандидат медицинских наук Амир Габдрахманович Шамаев (1987–1999 гг.). Благодаря своей эрудиции и высокому авторитету он успешно решал задачи по совершенствованию системы оказания специализированной медицинской помощи. Под его руководством начато строительство кардиохирургического корпуса, новой аптеки, построен жилой дом для сотрудников диспансера.

Получив в 1998 году статус республиканского, кардиологический диспансер принял на себя роль головного учреждения республики по оказанию специализированной, диагностической и профилактической помощи больным с сердечно-сосудистой патологией.

Нельзя не вспомнить добрыми словами пусть и недолго проработавшего в должности главного врача, но внесшего значительный вклад в совершенствование лечебно-диагностического процесса в ГУЗ РКД, заслуженного врача Российской Федерации и Республики Башкортостан, отличника здравоохранения СССР Александра Владимировича Волгарева.

Новым этапом становления кардиохирургической службы республики явилось открытие в 2001 году хирургического корпуса диспансера. Большой вклад в организацию и совершенствование кардиохирургической помощи населению республики внес возглавлявший тогда кардиодиспансер заслуженный врач Российской Федерации и Республики Башкортостан, отличник здравоохранения РФ Андрей Александрович Евсюков (2000–2002 гг.). Будучи талантливым организатором и практикующим кардиохирургом, он способствовал развитию и расширению видов и объемов оказываемой населению высокотехнологичной медицинской помощи.

В 2002–2004 гг. свою дальнейшую деятельность и развитие кардиодиспансер продолжил под руководством доктора медицинских наук, заслуженного врача РБ, отличника министерства здравоохранения СССР Хамзы Закиевича Абдрашитова.

С 2004 по 2012 г. диспансером руководила заслуженный врач Республики Башкортостан, отличник здравоохранения РБ, врач высшей категории, д.м.н. Ирина Марсильевна Карамова. Под ее руководством проведена большая работа по повышению качества оказания кардиологической и кардиохирургической помощи населению республики, укреплению материально-технической базы службы.

Сегодня в России таких медицинских организаций, как Республиканский кардиологический центр, единицы. Прогрессивность и уникальность его структуры заключается в объединении в одном лечебном учреждении кардиологической, кардиохирургической и реабилитационной служб, что позволяет оказывать этапную преемственную специализированную помощь в полном объеме — от операций с применением высоких медицинских технологий до реабилитации.



## Преемственность традиций

Масштабность и медико-социальная значимость стоящих перед кардиоцентром задач не только способствуют укреплению его авторитета и возрастанию роли среди учреждений здравоохранения, но и предъявляют к нему особые требования. РКЦ — это динамично развивающаяся и постоянно совершенствующаяся структура. Вот уже 35 лет он идет в ногу с новыми веяниями и достижениями в науке и практике, повышая доступность и качество оказания медицинской помощи.

В настоящее время центром проводится большая работа по реализации государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Башкортостан» на 2015–2020 гг., составляющими которой являются мероприятия по дальнейшему совершенствованию оказания высокотехнологичной медицинской помощи больным и профилактическая работа.

Преемственность лучших традиций кардиоцентра сохраняется благодаря его ветеранам. Более 25 лет в нем трудились 66 сотрудников, отдавших годы жизни и плодотворного труда здравоохранению и укреплению авторитета учреждения. 12 из них работают со дня основания центра. Они пользуются авторитетом среди медицинской общественности, населения города и республики и продолжают передавать свой богатый профессиональный опыт молодому поколению. Не перечислить всех сотрудников, которые своими усилиями и самоотверженным трудом вписали не одну славную страницу в летопись истории кардиоцентра. Их имена внесены в «Книгу Почёта» РКЦ.

За прошедшие годы много сил и энергии в работе по организации лечебно-диагностического процесса, подготовке высококвалифицированных кадров было отдано заместителями главного врача по лечебной работе Гороховской Марией Григорьевной (1981–1983 гг.), Поликарповой Натальей Александровной (1983–1992 гг.), Гончар Лидией Анатольевной (1992–2000 гг.), Карамовой Ириной Марсильевной (2000–2004 гг.), Николаевой Ириной Евгеньевной (2004–2012 гг.), заместителями главного врача по хирургии Ионисом Юрием Борисовичем (1994–2002 гг.), Нагаевым Ильгизом Амировичем (2002–2014 гг.), заместителями главного врача по поликлиническому разделу работы Смирновой Ларисой Ивановной, Поликарповой Натальей Александровной, Гончар Лидией Анатольевной, Фаткуллиной Зимферой Салимьяновной (1984–2015 гг.),





заместителями главного врача по организационно-методической работе, руководившими отделом в разные годы, Сахаудиновой Розой Булатовной, Ханом Алданом Андреевичем, Козицыной Людмилой Петровной, Мирсаевой Гульчагрой Ханифовной, Башмачниковой Анной Петровной, Абдрашитовой Наилей Фаиковной, Ахметшиным Фанилем Васимовичем, Юнусовым Валием Маратовичем, Лукмановой Татьяной Владимировной.

Неоценимый вклад в становление и совершенствование сестринского дела, подбор и воспитание квалифицированных кадров средних медицинских работников внесли главные медицинские сестры центра Буйлова Нина Павловна (1981–1983 гг.), Гаус Тамара Александровна (1983–2001 гг.).

С 2012 года кардиоцентром руководит главный внештатный специалист-кардиолог Министерства здравоохранения республики, заслуженный врач Республики Башкортостан, врач высшей квалификационной категории, кандидат медицинских наук Ирина Евгеньевна Николаева. Весь профессиональный путь Ирины Евгеньевны связан с кардиологическим центром, куда она пришла работать врачом-интерном сразу же после окончания Башкирского медицинского института. Ирина Евгеньевна является опытным организатором здравоохранения с высоким уровнем теоретической и практической подготовки. За годы работы в РКЦ под её руководством проведена огромная работа по повышению качества оказания кардиологической и кардиохирургической помощи населению: в соответствии с требованиями времени проведена реорганизация коечного фонда, открыты дневное отделение при поликлинике, реабилитационные койки, новые хирургические отделения: РХМДиЛ № 2, кардиохирургическое № 3, на базе РКЦ созданы отделение профилактической кардиологии, Республиканский логистический центр, впервые в России создана служба лечения сердечной недостаточности.

На новый качественный уровень поднялась кардиохирургическая служба — расширился спектр проводимых высокотехнологичных оперативных вмешательств, таких как ортотопическая трансплантация сердца, гибридные операции на сердце и сосудах и др. С учетом приоритетов развития здравоохранения в стране больше внимания стало уделяться профилактическому направлению деятельности — внедрены новые методы профилактической работы с населением и многое другое.



## Динамично развивающаяся структура

Сегодня ГБУЗ Республиканский кардиологический центр — это крупное специализированное медицинское учреждение, оснащенное необходимым современным лечебно-диагностическим оборудованием и оказывающее в полном объеме кардиологическую и кардиохирургическую, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь населению республики.

Терапевтический блок на 310 коек включает в себя отделения: реанимации и интенсивной терапии на 12 коек, кардиологическое отделение № 1 на 70 коек, кардиологическое отделение № 2 на 70 коек, кардиологическое отделение № 3 на 70 коек, кардиологическое отделение № 4 на 50 коек, в том числе 15 коек медицинской реабилитации, детское кардиологическое отделение на 50 коек. Кроме того, центр располагает отделениями реабилитации, лучевой и функциональной диагностики, бактериологической и клинико-диагностической лабораториями, аптекой, централизованным стерилизационным отделением.

За годы работы в кардиологических отделениях обследовано и пролечено свыше 350 тысяч больных с острым инфарктом миокарда, гипертонической болезнью, острым





коронарным синдромом, прогрессирующей стенокардией, хронической ишемической болезни сердца, различными формами пароксизмальной тахикардии, синдромом слабости синусового узла, атриовентрикулярными блокадами, врожденными пороками системы кровообращения и т.д.

Поликлиническая служба, возглавляемая заместителем главного врача, врачом высшей квалификационной категории Алией Рифхатовной Мухамедрахимовой, проработавшей в центре более 25 лет, оказывает консультативно-диагностическую помощь около 75 тысячам пациентов в год. Всего за тридцать пять лет в поликлинике проконсультировано и обследовано свыше 2 млн человек. Качественные показатели посещаемости поликлиники продолжают улучшаться с каждым годом.

Особой гордостью учреждения является кардиохирургическая служба, созданная на базе РКЦ в 2001 году, ныне возглавляемая к.м.н., сердечно-сосудистым хирургом Олейником Б. А., который стал достойным преемником безвременно ушедшего из жизни заслуженного врача РБ, отличника здравоохранения РФ и РБ, врача высшей категории, к.м.н. Нагаева Ильгиза Амировича. Именно Нагаев И. А. был основоположником новых, отвечающих современным требованиям направлений в работе кардиохирургической службы Республиканского кардиологического центра, отмечающей сегодня свое 15-летие.

В ГБУЗ РКЦ работают 30 сердечно-сосудистых хирургов (в том числе 5 детских), 12 врачей по рентгенэндоваскулярным методам диагностики и лечения. Все врачи имеют сертификат специалиста, 28 врачей имеют квалификационную категорию (из них высшую категорию — 12, первую — 5, вторую — 11 врачей).

В структуре хирургической службы ГБУЗ РКЦ имеются следующие отделения, в том числе с единым операционным блоком из 6 операционных с АИК, ИВЛ, Cell-Saver (установки для реперфузии крови), операционным монитором:

- кардиохирургическое отделение № 1 (детское) на 25 коек;
- кардиохирургическое отделение № 2 (взрослое) на 30 коек;
- кардиохирургическое отделение № 3 (взрослое) на 15 коек;
- отделение сосудистой хирургии на 30 коек;
- отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения (РХМДил) № 1 на 20 коек;
- отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения (РХМДил) № 2 на 10 коек;

- отделение хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции на 30 коек.

В составе хирургического реанимационного блока — отделения анестезиологии и реанимации № 1 (детское) на 8 коек и № 2 (взрослое) на 18 коек.

Сегодня в РКЦ выполняются все виды высокотехнологичной медицинской помощи, такие как коррекция врожденных и приобретенных пороков сердца, операции по реваскуляризации миокарда, операции при заболеваниях магистральных сосудов, нарушениях ритма сердца, ортотопическая пересадка сердца. Только за последние 3 года внедрены и применяются на практике более 80 новых методов хирургической коррекции заболеваний сердца и сосудов.

В 2013 году впервые в республике в ГБУЗ РКЦ успешно выполнены операции по ортотопической трансплантации (пересадке) сердца. Всего на начало 2016 года в РБ выполнено 9 таких операций. За годы работы хирургического блока кардиохирургическая помощь была оказана более чем 30 тысячам больным с сердечно-сосудистой патологией.



## Будущее — за высокими технологиями

Сложившаяся в последние годы благоприятная тенденция увеличения объемов высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП) в ГБУЗ РКЦ позволила учреждению значительно подняться во всероссийском рейтинге медицинских организаций, оказывающих ВМП по профилю «сердечно-сосудистая хирургия» (данные аналитического сборника «Сердечно-сосудистая хирургия — 2014», под редакцией академика РАН и РАМН Л. А. Бокерия). По таким видам оперативных вмешательств, как коррекция приобретенных пороков клапанов сердца, коррекция врожденных пороков сердца, коррекция врожденных пороков сердца у детей от 3 до 17 лет, операции с искусственным кровообращением, имплантация электрокардиостимуляторов, коронарное шунтирование, коррекция ВПС у взрослых, ГБУЗ РКЦ входит в первую десятку среди более чем 100 клиник РФ, выполняющих подобные операции.

За последние 4 года количество выполненных операций и исследований пациентов в ГБУЗ РКЦ возросло с 10 207 до 16 460 человек (на 61,3%), в том числе количество операций АКШ увеличилось в 2,6 раза (с 556 до 1460), ангиопластики коронарных артерий — в 2,7 раза (с 1084 до 2958), стентирования коронарных артерий — в 2,2 раза (с 955 до 2133), операций ЭФИ + РЧА при нарушении

ритма — в 2,7 раза (с 201 до 546), при АВ-блокадах с имплантацией кардиостимуляторов — в 1,3 раза (с 612 до 814), при врожденных пороках сердца (ВПС) у детей — в 1,1 раза (с 477 до 521), при приобретенных пороках сердца (ППС) — в 1,2 раза (с 342 до 425). Количество оперированных больных с применением ВМП увеличилось на 77,0%, в том числе детей на 9,2% и составило 5039 человек (427 детей).

Основным методом, обеспечивающим безопасность операций на сердце и восходящем отделе аорты, является искусственное кровообращение. В сравнении с 2011 годом количество операций в условиях ИК увеличилось в 1,5 раза (с 1126 до 1737). Количество коронарографических исследований за этот период увеличилось в 1,9 раза — с 3389 до 6447. Вместе с тем, необходимо отметить ежегодное снижение послеоперационной летальности (2011 г. — 0,7%, 2012 г. — 0,5%, 2013 г. — 0,7%, 2014 г. — 0,6%, 2015 г. — 0,5%). По данному показателю ГБУЗ РКЦ находится в числе лидеров не только среди российских, но и среди зарубежных кардиохирургических центров.

Залогом плодотворной деятельности кардиоцентра служат диагностические отделения и кабинеты. На сегодняшний день невозможно представить оказание специализированной медицинской помощи без современных методов клинико-лабораторной, лучевой, бактериологической и функциональной диагностики. В клинико-диагностической лаборатории выполняется широкий перечень общеклинических, биохимических, гематологических, коагулологических, иммунологических исследований.





В последнее время выполняется до полутора миллионов лабораторных анализов в год. Отделение лучевой диагностики проводит в год более 20 тысяч обследований с использованием рентгенологических, радиоизотопных и ультразвуковых методов, что позволяет улучшить качество обследования больных и расширить объем рентгенохирургических лечебных вмешательств.

В отделении функциональной диагностики постоянно внедряются в практику новые методы оценки центрального и периферического кровообращения у больных с сердечно-сосудистой патологией. В год в среднем проводится более полутора сотен тысяч исследований, в их числе: электрокардиография, реоэнцефалография, суточное мониторирование электрокардиографии и артериального давления, ЭХО-кардиография, доплер-ЭХО-кардиография, цветное доплеровское картирование, контрастная ЭХО-кардиография, стресс-ЭХО-кардиография, чреспищеводная ЭХО-кардиография, ультразвуковая доплерография сосудов, велоэргометрия, спирометрия, электроэнцефалография и другие. Все параклинические отделения центра оснащены современной диагностической аппаратурой.

В достижении основных целей коллектива центра неопределима роль вспомогательных структурных подразделений и служб: аптеки, осуществляющей обеспечение пациентов всеми необходимыми новейшими лекарственными препаратами; клинико-экспертной службы и организационно-методического отдела, отдела управления и экспертизы качества, отдела кадров, задачи и функции которых расширяются с каждым годом; отдела правовой работы и конкурсных торгов, обеспечивающего правовое обоснование и контроль за организацией и проведением аукционов, котировок по госзакупкам и услугам; отдела информационных и компьютерных технологий, гарантирующего четкую работу автоматизированной системы управления центра, начиная с регистрации больных и заканчивая формированием реестров пролеченных больных; телемедицинского центра, обеспечивающего проведение очных и заочных телемедицинских консультаций пациентов, а также конференций для врачей; экономического отдела, проводящего большую работу по адаптации учреждения к условиям рыночных отношений и обеспечивающего, совместно с бухгалтерией, экономическую стабильность и финансовое благополучие центра, а также административно-хозяйственной и технической служб.



## Как продлить жизнь

С учетом приоритетных направлений развития здравоохранения кардиологической службой РБ проведена большая работа в рамках реализации подпрограммы «Профилактика заболеваний, формирование здорового образа жизни и развитие первичной медико-санитарной помощи в Республике Башкортостан» государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Башкортостан».

В РБ в 2013 году разработан ряд профилактических программ, в числе которых «Модульная программа сохранения здоровья в течение жизни в Республике Башкортостан» (далее — Программа), состоящая из 4-х модулей, охватывающих все возрастные группы населения. В 2014–2015 годах внедрен второй модуль — обучение детей школьного возраста навыкам сохранения здоровья на протяжении всей жизни. В рамках Программы и во время проведения профилактических акций для населения по вопросам здорового образа жизни проведено 2717 занятий с детьми с охватом 61 220 чел., в том числе: в школах — 1716 занятий, детских садах — 960 занятий, детских санаториях — 33 занятия, детских домах — 8 занятий. Проведены практические занятия с посещением детьми ГБУЗ РКЦ (уроки здоровья с видеопрезентацией на тему «В здоровом теле — здоровый дух»).

Ежегодно кардиоцентром проводятся профилактические акции для населения, такие как «Дни народного здоровья в Республике Башкортостан», «День открытых дверей», «Измерь свое артериальное давление», «Прогулка с кардиологом», «Маршрут с кардиологом», «Корзинка кардиолога», Акция, посвященная Всемирному дню борьбы с артериальной гипертонией, «Здоровые сердца — детям Башкортостана», «Кардиолог — первокласснику», «Всемирный день сердца», «День борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями», «Мобильный кардиолог». Кардиологи республики активно подхватывают любую инициативу и принимают участие в таких акциях своих коллег, как «50 ПЛЮС. Все плюсы зрелого возраста» и «МУЗАРТЕРИЯ». В последние 3 года на улицах Уфы размещаются баннеры с текстами профилактической направленности, в том числе с показателями здоровья, плакаты на бортах общественного транспорта. Как в кардиоцентре, так и в других медицинских организациях республики врачами читаются лекции для пациентов и проводятся беседы о заболеваниях сердца и сосудов, о факторах риска и об основах ведения здорового образа жизни.

Систематически ведутся целевые рубрики для населе-



ния в газетах «Вечерняя Уфа» («На минутку к кардиологу», «Кредо — быть здоровым»), «Республика Башкортостан» («Азбука заблуждений»). Организуются теле- и радиовыступления.

В целях выявления факторов риска и сердечно-сосудистых заболеваний на ранних стадиях в республике с 2015 года внедрен скрининговый осмотр здорового населения.



## Интересен опыт коллег

С целью повышения квалификации врачей кардиологов, сердечно-сосудистых хирургов, терапевтов, неврологов, врачей общей практики ежегодно организуются международные, общероссийские, окружные, республиканские конференции, семинары, школы, в том числе с использованием телемедицинских технологий, выездные школы-семинары для врачей городов и районов республики.

На базе кафедр клинической кардиологии и клинической функциональной диагностики ИПО БГМУ, размещенных в ГБУЗ РКЦ, проходят подготовку врачи кардиологи и врачи функциональной диагностики из медицинских организаций РБ.

Центр постоянно сотрудничает с ведущими учреждениями страны и мира в области профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний. Специалисты регулярно принимают участие в научных конференциях, семинарах, симпозиумах в Российской Федерации и за рубежом.

Кардиоцентр часто посещают ведущие кардиологи, сердечно-сосудистые хирурги и трансплантологи федераль-





ных медицинских центров России, ближнего и дальнего зарубежья, которые участвуют в проведении международных научно-практических конференций и делятся своим опытом с коллегами из Башкортостана. Только в 2013–2015 гг. с целью участия в проведении научно-практических конференций г. Уфу посетили: Акчурин Р.С. — д.м.н., профессор, академик РАН и РАМН, руководитель отдела сердечно-сосудистой хирургии НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» МЗ РФ; Сайтгареев Р.Ш. — д.м.н., профессор, заведующий отделом кардиохирургии, трансплантации сердца и легких ФГБУ «Федеральный научный центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России, И.Е. Чазова — член-корр. РАН, профессор, главный внештатный специалист-кардиолог Минздрава России, генеральный директор ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» МЗ РФ, Терещенко С.Н. — д.м.н., профессор, заслуженный деятель наук РФ, заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «Российский кар-

диологический научно-производственный комплекс» МЗ РФ, председатель национального общества по изучению сердечной недостаточности и заболевания миокарда; Ощепкова Е.В. — д.м.н., профессор, руководитель отдела координации и мониторинга научных программ и руководитель отдела регистров сердечно-сосудистых заболеваний НИИ кардиологии им. Мясникова А.Л. ФГБУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» МЗ РФ; Булатова Н.Р. — д.м.н., профессор, кафедра фармакологии и фармакотерапии, Иорданский университет, Иордания; Цю Пен — д.м.н., профессор, заведующий кафедрой кардиологии, Дальневосточный медицинский университет, 2-я Клиника Affiliated КНР; Лиу Бин — профессор, заведующий кафедрой сердечно-сосудистых болезней, Университет Джиллин, 2-я Клиника Norman Bethune КНР; Эустахио Онорато — профессор, отделение сердечно-сосудистых болезней, Клиника Гавацени, Бергамо, Италия; Нуралинов О.М. — интервенционный аритмолог, «Национальный научный кардиохирургический центр», Казахстан, Астана; Гаральд Липман — исполнительный директор Международного общества кардиологии и модификации факторов риска ICHARM,

Италия; специалисты ГУ Республиканский научно-практический центр «Кардиология» МЗ Республики Беларусь; специалисты-кардиохирурги Дюссельдорфского университета имени Генриха Гейне, Германия; Кжиштоф Милевский — медицинский и научный директор Экспериментальной лаборатории Центра сердца из Польши.

Республиканский кардиологический центр принимает также участие в жизни республики и города Уфы. Ведущие специалисты РКЦ регулярно выезжают в районы и города республики для оказания консультативной и организационно-методической помощи медицинским организациям кардиологического профиля, в среднем в год осуществляется более 80 таких выездов, в том числе на передвижном диагностическом модуле «Центр здоровья». Кардиологический центр является клинической базой пяти кафедр БГМУ: госпитальной хирургии, клинической кардиологии ИПО, клинической функциональной диагностики ИПО, поликлинической и неотложной педиатрии с курсом детской кардиологии ИДПО, пропедевтики детских болезней. На базе кафедр проводится подготовка врачей-специалистов для учреждений здравоохранения РБ, внедряются новые формы повышения квалификации практических врачей, проводятся еженедельные разборы интересных клинических случаев, реферативные обзоры медицинской литературы, совместные обходы, консилиумы, республиканские, городские конференции.

Республиканский кардиологический центр играет большую роль в реализации государственной политики и создании общественного мнения по первичной и вторичной профилактике сердечно-сосудистых заболеваний, следствием которых стало улучшение показателей здоровья населения. За последние 2 года отмечается снижение показателей заболеваемости и смертности населения от БСК соответственно на 1,5% и 2,7%.

## Труд оценен по заслугам

Добросовестный труд кардиологов и сердечно-сосудистых хирургов центра достойно оценен Правительством Республики Башкортостан и федеральными органами исполнительной власти.

Только за последние 2 года ГБУЗ РКЦ стал обладателем:

- диплома «Лучшее медицинское учреждение России 2014 года»;
- диплома I степени Республиканского конкурса «Лучшие товары и услуги 2014 года»;
- диплома I степени Республиканского конкурса «Лучшая система менеджмента качества Республики Башкортостан 2014 года»;
- диплома II степени по итогам Республиканского конкурса за звание «Лучший менеджер по качеству» Правительства Республики Башкортостан ФБУ «ЦСМ Республики Башкортостан»;
- внесен в регистр «100 лучших товаров и услуг Республики Башкортостан 2014»;
- внесен в регистр «100 лучших товаров и услуг Российской Федерации 2014»;
- Благодарственного письма Главы Республики Башкортостан за активное участие в подготовке и проведении заседания Совета глав государств-членов ШОС и встречи глав государств и представительств БРИКС в г. Уфе 8–10 июля 2015 года;
- диплома за первое место в Республиканском конкурсе художественного творчества коллективов средних медицинских работников медицинской организации Республики Башкортостан от Республиканской организации Башкортостана профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации от 25 мая 2015 г.;
- диплома Всероссийской образовательной программы для врачей «Интернет-сессия» за первое место в конкурсе клинических случаев «Мой пациент» (вручен команде ГБУЗ РКЦ в составе Николаевой И.Е., Хме-





*И.Е. Николаева.*

левских Н.А., Янбаевой С.М., Жамалова Л.М. за исследование «Первичный антифосфолипидный синдром» 2015 г.);

• Почетной грамоты Министра здравоохранения РБ главному врачу ГБУЗ РКЦ за плодотворное многолетнее сотрудничество и национальный вклад безвозмездного донорского движения и развития Службы крови Республики Башкортостан.

Кроме того, в 2015 году ГБУЗ РКЦ внесен во Всероссийский Реестр организаций, активно участвующих в социально-экономическом развитии субъектов РФ и муниципальных образований «Книга Почета», а также награжден Знаком качества «Лучшее — детям» за достижения в детской кардиологии и кардиохирургии.

Достижения ГБУЗ РКЦ стали возможными благодаря постоянной поддержке Правительства РБ и Министерства здравоохранения РБ.

За тридцатипятилетнюю историю центра многое изменилось, но одно остается постоянным: в РКЦ бережно хранятся славные традиции медицинской школы, помнят коллег,



*Е.Н. Ермолаев.*

вложивших свою душу, энергию и талант в становление и развитие кардиологической и кардиохирургической служб республики.

И сегодня сплоченный коллектив центра под руководством главного врача И.Е. Николаевой и ее помощников: заместителя по медицинской части — Ермолаева Евгения Николаевича, по хирургии — Олейника Богдана Александровича, по консультативной поликлинике — Мухамедрахимовой Алии Рифхатовны, организационно-методической работе — Абдеевой Альбины Назировны, экспертизе временной нетрудоспособности — Денисовой Ирины Давидовны, экономическим вопросам — Евдокимовой Натальи Борисовны, главного бухгалтера — Ирнарзоровой Лиры Габдрауфовны, главной медсестры — Назаровой Ирины Рифовны, вносит неоценимый вклад в сохранение здоровья населения республики и спасение самого ценного — жизни.

В настоящее время в РКЦ работают 846 сотрудников. Каждый из них — гордость кардиоцентра. Среди 225 врачей центра



*Б.А. Олейник.*

4 отличника здравоохранения Российской Федерации, 55 отличников здравоохранения Республики Башкортостан, 14 заслуженных врачей РБ. Награжден Почётной грамотой Министерства здравоохранения РФ 21 врач. В центре трудятся 3 доктора и 32 кандидата медицинских наук. Высшую категорию имеют 73 врача, первую — 28. Все доктора имеют глубокие теоретические знания и практический опыт, им присущи ответственность, самопожертвование, любовь к людям, стремление помочь своим пациентам. И самое главное, чем измеряется престиж лечебного заведения и что важно для любого больного, — это доверие к врачу, уверенность в том, что о здоровье человека заботятся надежные, высококвалифицированные специалисты.

Большая ответственность за эффективность лечебно-диагностического процесса также лежит на 405 средних медицинских работников. Среди них 4 отличника здравоохранения РФ, 6 заслуженных работников здравоохранения РБ, 49 отличников здравоохранения РБ, высшую категорию имеют



*А.Р. Мухамедрахимова.*

164 сотрудника, первую — 35 человек. Почётной грамотой Министерства здравоохранения РФ награждены 11 медсестер. Благодаря их профессионализму, добросовестному отношению к своим обязанностям и отзывчивости, больные окружены постоянной заботой и вниманием.

Тёплых слов благодарности за свой труд заслуживает младший медицинский персонал, работники административно-хозяйственных и других служб. Их стараниями обеспечивается жизнедеятельность учреждения, создаются комфортные условия для успешного лечения и полноценного отдыха пациентов.

Сотрудники кардиоцентра с уверенностью смотрят в будущее, полны сил и решимости созидательно трудиться на благо и процветание родной республики. Коллектив РКЦ ставит перед собой новые задачи и цели. Это только начало большого пути, по которому специалисты кардиологи и сердечно-сосудистые хирурги готовы идти дальше для сохранения здоровья жителей Башкортостана. ●



*А.Н. Абдеева.*



*И.Д. Денисова.*



*Н.Б. Евдокимова.*



*Л.Г. Ирнарзорова.*



*И.Р. Назарова.*



Во втором ряду в центре – заведующая отд. Л.Н Гареева.

# С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ БОЛЬНИЦА

Молодой доктор Альмера Гаязовна Ягудина, биография которой долгие годы будет связана с кардиоцентром, 3 апреля 1981 года направила на госпитализацию первого пациента. С этого дня началась летопись приемного отделения.

За первые 3 года работы приемного отделения на посту заведующего сменили друг друга Лапин Константин Михайлович и Бабушкина Галина Владимировна. В настоящее время Бабушкина Г.В. — доктор медицинских наук, профессор

кафедры госпитальной терапии БГМУ. Также доктором медицинских наук, профессором БГМУ стала Мирсаева Гульчагра Ханифовна, заведовавшая отделением с 1984 по 1986 год.

♦ **В 1986 – 1988 годах** заведующей приёмным отделением работала Карамова Ирина Марсилловна, ныне доктор медицинских наук, главный врач ГБУЗ Больница скорой медицинской помощи.

♦ **С 1988 по 1995 год** отделение возглавлял Бакиров Дамир Каштеевич. Затем в течение 20 лет отделением заведовала врач высшей категории, отличник здравоохранения РБ Гареева Лилия Насиховна. Благодаря её незаурядным организаторским способностям отделение при-

няло современное очертание. Лишь два года в ее отсутствие функции заведующего отделением выполнял Губаев Камиль Ильгизович.

♦ **В 1998 году** диспансер получил статус республиканского, а спустя 3 года открылись хирургический корпус и центр амбулаторного диализа, сформировались все лечебно-диагностические подразделения, совершенствовались принципы взаимодействия приемного отделения с другими подразделениями кардиодиспансера.

Ежегодно через приёмное отделение на стационарное лечение поступает более 14 тысяч пациентов из Республики Башкортостан и других регионов Российской Федерации.





Их встречает сплочённый коллектив сотрудников, готовый в любое время суток к оказанию высококвалифицированной экстренной и плановой медицинской помощи.

Приёмное отделение можно с уверенностью назвать кузницей медицинских кадров кардиоцентра, которая в течение прошедших 35 лет подготовила таких квалифицированных врачей, как Губаев Камиль Ильгизович, Кильмаматова Валентина Владимировна, Гареева Нелли Ханифовна, Багаутдинов Азат Ахатович, Казиева Зилия Амировна, Плотникова Марина Раилевна, Калюжина (Тарасова) Мария Вячеславовна, Жамалов Линар Маратович, Кутдусов Рафаэль Фаилевич, Мустакимова Алина Фаритовна.

Сегодня основной врачевный состав приемного отделения сосредоточен на двух постах. Их работу обеспечивают Исламова Диана Мирасовна, Бакиров Дамир Каштеевич, Байназарова Альфия Шавкатовна, Фазлетдинова Регина Радмировна, Сафина Мария Вячеславовна, Гумерова Гузель Миннигалеевна, Ахмадуллина Регина Мидхатовна.

Большой раздел работы приемного отделения — организация сестринского дела. **С 1981 по 1993 год** коллектив среднего и младшего медперсонала возглавляла Ладаева Анна Арсентьевна. **С 1993 по 1997 год** должность старшей медсестры приемного отделения занимала Дзивилюк Фарида Асхатовна, которая, выйдя на пенсию, передала эстафету Шафрановой Татьяне Геннадиевне — медсестре высшей категории, отличнику здравоохранения РБ, обладательнице премии «Признание» **2009 года** в номинации «Милосердие». Медицинские сестры приемного отделения в числе первых освоили компьютерную технику и начали формировать электронную базу госпитализированных пациентов.

Практически со дня открытия больницы работает медицинская сестра высшей категории Цибизова Наталья Петровна. Яркий след в истории приемного отделения оставила медицинская сестра Никитина Наталья Викторовна, которая проработала в кардиоцентре с его открытия до октября 2012 года.

Долгое время приемное отделение осуществляло выписку листов временной нетрудоспособности, организовывало консультации пациентов со специалистами других медицинских организаций. В штате отделения имелись специальные ставки диспетчера. Эти функции в разные годы выполняли Дайнеко Н. М., Величко Т. М., Бекмухамедова З. А. Медсестрами по выписке листов временной нетрудоспособности работали Макарова Н. С., Гаус Т. А. •





# ЦЕЛИТЕЛИ СЕРДЕЦ

## • КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 1



**К**ардиологическое отделение № 1 как отделение острого инфаркта миокарда функционирует с августа 1981 года, было развернуто на 80 коек.

С 1990 по 2006 год отделением руководила врач-кардиолог высшей категории, кандидат медицинских наук, заслуженный врач РБ, а ныне — главный врач ГБУЗ РКЦ Ирина Евгеньевна Николаева. С 2006-го по сентябрь 2015 года отделение возглавляла врач-кардиолог высшей категории, кандидат медицинских наук, отличник здравоохранения РБ Алия Рифхатовна Мухамедрахимова, ныне заместитель главного врача по поликлинической работе. Ныне отделением руководит врач высшей категории Елена Алексеевна Федорова.

За прошедшие годы в отделении работали врачи Л.А. Ибрагимова, В.В. Дмитриев, Т.П. Тырнова, И.М. Карамова, Д.К. Бакиров, Т.А. Горькова, М.Г. Мелкумов, С.В. Дашкова, Н.И. Гарипова, Р.М. Мустафина, А.М. Файрузова, З.А. Казиева, А.Р. Мухамедрахимова, А.А. Жуманиязова, Л.И. Хисамутдинова, Е.Л. Прудько. В настоящее время работают врачи Э.Ф. Исмагилова, В.В. Кильматовата, А.Р. Еникеева, К.И. Миниахметова, М.Ф. Гадельшина.

В сестринском коллективе в разные годы работали Самочкова Т.М., Кузнецова О.В., Уразаева Г.Г., Мулюкова Г.Ф., Ишмухаметова Г.Ф., Нуриахметова А.Г., Гареева Г.Х., Солдаткина Э.Ф., Шамшиева С.А., Иванов М.С.,



В первом ряду третья слева – заведующая отд. Е.А Федорова.





Нугманова З.Р. и другие. Большой вклад в становление сестринского коллектива внесли работавшие в отделении старшие медицинские сестры Самочкова Т.М., Хафизова Р.Н. и с 1991 года возглавляющая коллектив медицинских сестер медицинская сестра высшей категории, отличник здравоохранения МЗ РБ, обладательница Почетной грамоты МЗ РФ Иванова А.Ш.

Сегодня в отделении работают медицинские сестры Ягафарова Г.Р., Ганиева Ф.Н., Галиева Л.И., Палло О.А., Ганягина Е.И., Гайнуллина Л.Т., Яхина Л.Х., Корнеева О.П., Баязитова Д.И., Махмутова Л.В., Аллалыкина А.С., Сафина А.А., Пучкова О.А., Родина И.А., Каспранова Р.С., Адельметова Л.Р.

Со дня открытия отделения пролечено более 65 тысяч больных. Сотрудники отделения владеют всеми современными методами диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний. Проводится необходимый комплекс обследований больных, включающий разнообразные методы функциональной диагностики (нагрузочные пробы — велоэргометрия, суточное мониторирование ЭКГ, ЧПЭС, ультразвуковые методы исследования сердца и сосудов), комплекс биохимических исследований, при наличии показаний проводятся инвазивные исследования (коронароангиография). Анализ данных коронароангиографии позволяет в зависи-



мости от характера выявленных поражений определить оптимальную тактику лечения больного — стентирование коронарных артерий, аортокоронарное или маммарокоронарное шунтирование в условиях искусственного кровообращения или на работающем сердце или консервативная терапия. Количество инвазивных вмешательств, проводимых в кардиоцентре, растёт с каждым годом. В связи с этим в работе отделения большое место занимает предоперационная подготовка и послеоперационная реабилитация больных с ишемической болезнью сердца.

В отделении совместно с кафедрой кардиологии и функциональной диагностики ИПО БГМУ под руководством зав. кафедрой профессора Закировой Аляры Нурмухаметовны активно проводится научно-исследовательская работа, посвящённая актуальным проблемам кардиологии. Новые исследования находят отражение в публикациях в печати, выступлениях на научно-практических конференциях. За годы работы отделения выпущены многочисленные методические рекомендации, освещающие вопросы диагностики и лечения острого инфаркта миокарда и его осложнений, первичной и вторичной его профилактики, реабилитации больных инфарктом миокарда на стационарном и амбулаторном этапах. •





**К**ардиологическое отделение № 2 (до 01.04.2012 года — отделение ишемической болезни сердца) в составе городского кардиологического диспансера приняло своего первого пациента в мае 1981 года. Его основателями были заведующая отделением врач высшей категории, заслуженный врач Республики Башкортостан Каразбаева Р.А., врачи Ягудина А.Г., Садыкова Р.И., Абубакирова Г.С., старшая медицинская сестра Валитова З.Х., сестра-хозяйка Хисматова А.Р.

В разные годы в отделении трудились врачи-кардиологи Аглямова Ф.А., Хатмулина Р.К., Трапезникова А.И., Пугачева Н.В., Гималетдинова А.Р., Филиппова О.А., Гадельшина М.Ф., Гафурова З.Р., Яруллина А.Р.

Большой вклад в становление коллектива внесли работавшие в отделении с 1981 года старшие медицинские сестры Валитова З.Х., Пашкова С.В., Пегова Е.Л.

В отделении в разные годы работали медицинские сестры Хуснутдинова М., Хайретдинова Ф., Кадыргулова Л., Самойлова С., Абдрахимова С.Ф., Абдрахимова З.М., Смирнова Л., Фатихова Г., Кагирова Л., Ожгихина С.Г., Воронова Л.А., Никонова И.Н., Суханова Г.А., Соколова А.И., Мищенко Н.В.

С 2000 года отделение возглавляет кардиолог высшей категории, кандидат медицинских наук, заслуженный врач РБ, отличник здравоохранения РФ Янбаева Сакина Мунировна. Она является автором научных публикаций и методических рекомендаций. В 2012 году стала победителем в республиканском конкурсе «Лучший врач года» в номинации «Лучший кардиолог». Под ее руководством в коллективе долгие годы работают врачи-кардиологи Гареева Н.Х., Ишманова А.Р., Хмелевских Н.А., которые передают свой опыт молодым специалистам Садаевой А.Г., Залалдиновой А.М.



*В первом ряду третья справа – заведующая отд. С.М. Янбаева.*

Врачи отделения владеют всеми современными методами диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний. Лечение проводится в соответствии с федеральными стандартами, основанными на принципах доказательной медицины. В отделении проводится предоперационная подготовка и послеоперационная реабилитация больных. Со времени открытия отделения врачами защищены 4 кандидатские диссертации.

С 1998 года средним медицинским персоналом руководит старшая медицинская сестра Иванова Татьяна Николаевна — отличник здравоохранения Республики Башкортостан, медицинская сестра высшей категории.

Со дня открытия в отделении трудятся медицинские сестры заслуженный работник здравоохранения РБ Бажина Ф.З. и отлич-

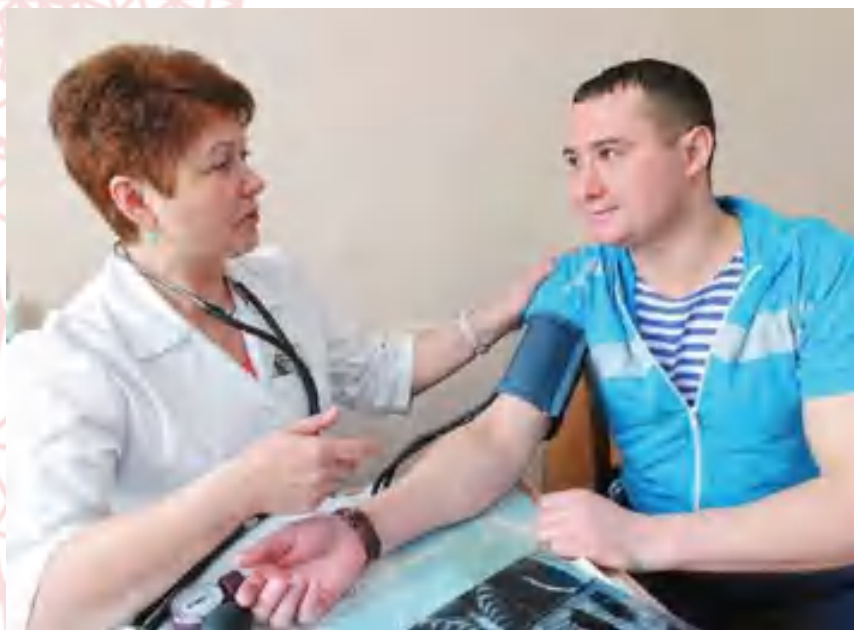
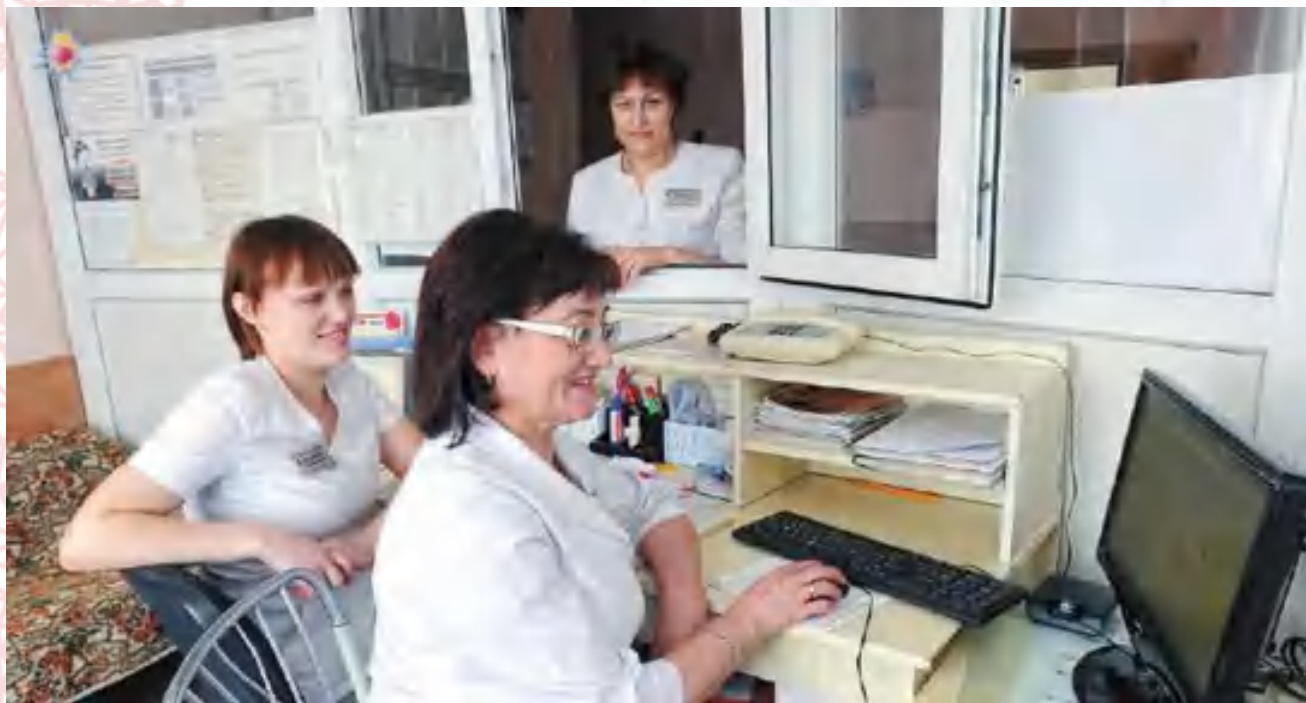
ник здравоохранения РБ Иванова Т.Н. Здесь сформировался дружный коллектив медицинских сестер: заслуженный работник здравоохранения РБ и РФ Гатауллина Ф.З., отличник здравоохранения РБ Латыпова Ф.М., Тухватуллина Г.Т., награжденная Почетной грамотой МЗ РФ Лапука Н.Н. Добросовестно трудятся медицинские сестры Зарипова Р.Р., Пилипко Е.Ф., Мингазова Р.Р. Медицинские сестры, имеющие большой стаж работы и высшую квалификационную категорию, являются наставниками молодых специалистов, передают им свой опыт и знания. Сохраняя добрые традиции, работают молодые медицинские сестры Гайнетдинова Г.М., Динисламова Р.Р., Незговорова Е.Н., Иванова Д.А., Галимова В.А., Мингазова Р.Р., Тухватуллина Ю.К., Сайфутдинова Г.А.

Более 20 лет трудовой стаж сестры-хозяйки Гималетдиновой Р.И.

Отделение развернуто на 70 коек. Со дня открытия пролечено более 40 тысяч пациентов. В отделении оказывается экстренная и плановая медицинская помощь, накоплен собственный опыт успешного лечения резистентных к терапии сердечной недостаточности, артериальной гипертензии, различных форм стенокардии, пароксизмальных нарушений ритма, острого коронарного синдрома.

Врачи проводят профилактическую и консультативно-методическую работу: беседы, лекции, выступления по радио, публикуются статьи в средствах массовой информации, осуществляются регулярные выезды в города и районы республики. Функционируют круглогодичные школы профилактики ишемической болезни сердца, артериальной гипертонии, хронической сердечной недостаточности. •









**П**ервые пациенты переступили порог отделения артериальной гипертонии в 1981 году. Тогда заведующей была врач-кардиолог Н.Н. Душина. В 1982–1984 гг. отделение возглавляли В.Д. Путилина, К.М. Лапин, Р.Б. Давлетова, в 1984–1995 гг. — К.С. Надыршина, в 1995–2003 гг. — Д.К. Бакиров, в 2003–2004 гг. — А.И. Трапезникова. С 2004 года отделением заведует врач-кардиолог высшей квалификационной категории, заслуженный врач РБ, отличник здравоохранения РФ Н.Г. Хомякова. Наталия Георгиевна — высококлассный специалист, который пользуется заслуженным уважением среди коллег и пациентов.

В отделении артериальной гипертонии (с 2014 года — кардиологическое отделение № 3) в разные годы работали врачи К.В. Червякова, Л.Х. Курбангалеева, Ф.М. Сафин, Р.Н. Хамитова. В настоящее время трудятся врачи-кардиологи: к.м.н., врач высшей категории, отличник здравоохранения РБ Ольга Александровна Филиппова, врачи первой категории Анна Михайловна Островская, Зиля Амировна Казиева, Мария Вячеславовна Тарасова, врач-кардиолог Алина Фаритовна Мустакимова.

Большой вклад в становление дружного, сплоченного коллектива внесли работавшие в отделении старшие медицинские сестры З.П. Зосимова, В.Д. Фатыхова, А.И. Гибадулина, З.Т. Канбекова. С 2000 года средний и младший медицинский персонал возглавляет Р.Х. Кинзина, медицинская сестра высшей квалификационной категории, заслуженный работник здравоохранения РБ, отличник здравоохранения РБ.

Особого уважения заслуживают ветераны отделения: палатная медицинская сестра высшей категории, заслуженный работник здравоохранения РБ, отличник здравоохранения РБ Р.З. Асфганова, которая трудится в отделении



*В первом ряду третья слева – заведующая отд. Н.Г. Хомякова.*

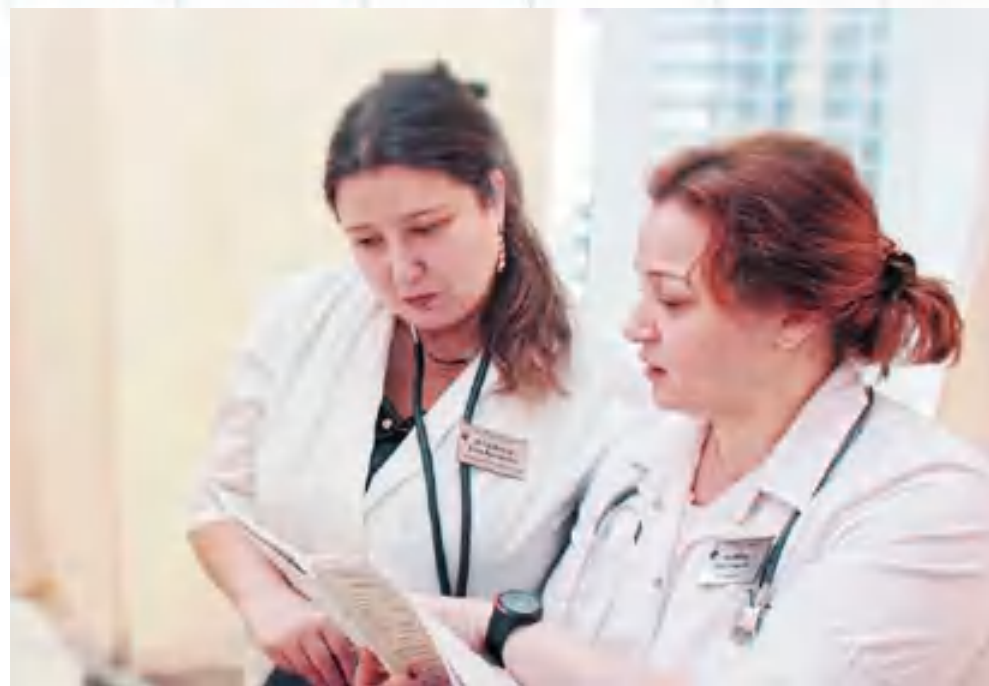
со дня его открытия. Так же, как и она, делятся своими знаниями с молодежью отличники здравоохранения РБ, медицинские сестры высшей категории Д.М. Едренкина, В.Г. Гумарова, Р.Р. Кудашева, Р.А. Абдуллина, Э.Г. Садыкова. Более 15 лет на посту медицинские сестры высшей категории О.Р. Имамутдинова, Р.Ф. Шангараева, Е.И. Караваева, О.Н. Волкова, И.В. Валеева, П.А. Цыпина, А.А. Лымарь, О.А. Хусаинова. Более 10 лет добросовестно исполняет свои обязанности сестра-хозяйка Л.И. Шаймухаметова.

Отделение развернуто на 70 коек. Со времени открытия в нем пролечено около 80 тысяч больных. Врачи отделения владеют всеми современными методами диагностики сердечно-сосудистых заболеваний. Применяются современные рекомендации, основанные на принципах доказательной медицины. Врачами отделения проводится большая консультативно-методическая работа, осуществляются консультации в других лечебно-профилактических учреждениях города, регулярные выезды в города

и районы республики, налажена масштабная санитарно-просветительская работа.

Накоплен собственный опыт успешного лечения резистентных к терапии: артериальной гипертонии, сердечной недостаточности, различных форм стенокардии, пароксизмальных аритмий, острого коронарного синдрома. Проводится предоперационная подготовка и послеоперационная реабилитация больных ишемической болезнью сердца, аритмиями, пороками сердца. •







**К**ардиологическое отделение долечивания организовано в 2006 году в результате реорганизации отделения нарушений ритма сердца, которое со дня открытия возглавляла врач-кардиолог высшей категории, заслуженный врач РБ А.А. Биктимирова. Также со дня основания кардиоцентра в отделении работает врач-кардиолог высшей категории, награжденная Почетной грамотой МЗ РФ, Г.А. Шмелева. Свой вклад в работу отделения внесли врачи-кардиологи С.Р. Билалова, И.А. Осипова, Т.Г. Слепенькова, О.М. Быкова, Ф.С. Мухаметшина, О.В. Мамлеева, О.С. Файзуллина, С.Ф. Кадырова, С.Ф. Асылбаева.

Кардиологическим отделением долечивания с самого начала заведует врач-кардиолог высшей квалификационной категории А.Р. Яруллина. В настоящее время в отделении трудятся доктора А.М. Файрузова, Е. ЕАбхаликова, Г.А. Шмелева, Л.З. Усманова. С 1 января 2014 года кардиологическое отделение долечивания было переименовано в кардиологическое отделение № 4.

Со времени открытия коллектив медицинских сестер возглавляла старшая медицинская сестра, ветеран РКД, удостоенная Почетной грамоты МЗ РФ, В.Л. Петрук. Она 28 лет проработала в диспансере. С января 2011 года старшей медсестрой отделения является Г.Р. Умутбаева.

Большой стаж работы имеют медсестры З.Н. Язгарова, И.В. Закирова, З.М. Рахимова, З.Х. Абдулманова, А.Ф. Ахметова, Э.Т. Фатахова, А.В. Хисматуллина. Опытными медицинскими сестрами являются Р.Р. Айзятуллова, А.М. Резяпова, В.В. Касьянова, А.А. Газизова, Г.Р. Гареева.

В отделение на 50 коек переводятся пациенты после проведения операций аорто- и маммарокоронарного шунтирования, после операций трансламинарной



*В первом ряду в центре – заведующая отд. А.Р. Яруллина.*

баллонной ангиопластики и стентирования коронарных артерий, после операций аортокоронарного и маммарокоронарного шунтирования, пластики левого желудочка, аневризмэктомии, тромбэктомии, протезирования и комиссуротомии клапанов сердца для долечивания. Сюда же поступают пациенты отделения реанимации и интенсивной

терапии при стабилизации состояния, перенесшие острый инфаркт миокарда, больные с нестабильной стенокардией, нарушениями ритма и застойной сердечной недостаточностью.

С учетом приоритетов развития здравоохранения, в отделении на 15 коек организована комплексная реабилитация боль-

ных, перенесших острый инфаркт миокарда, после перенесенной нестабильной стенокардии, аортокоронарного и маммарокоронарного шунтирования, аневризмэктомии, ангиопластики и стентирования коронарных артерий, протезирования клапанов сердца, после хирургического лечения нарушений ритма сердца и проводимости. •







С первых дней работы Республиканского кардиологического диспансера было организовано детское отделение на 60 коек. Его возглавила талантливая врач, ныне кандидат медицинских наук, доцент кафедры детских болезней БГМУ Лариса Львовна Гурьева.

В 1982–1985 годах отделением руководил опытный детский кардиоревматолог Сергей Анатольевич Романов. Это был добрый, неравнодушный к чужой боли человек, большой профессионал своего дела.

С 1985 по 2001 г. отделение возглавляла выдающийся доктор, отличник здравоохранения РБ, врач высшей категории В.П. Новикова. Валентина Петровна внесла огромный вклад в создание детской кардиологической школы в Башкортостане, воспитала опытных специалистов по детской кардиологии: Р.Р. Раянову, Р.Б. Арсланову, Г.Н. Ибраеву, М.Н. Хисматуллину, Н.А. Орлову, Г.Д. Гарееву, Л.А. Садыкову.

С 2001 года отделением заведует настоящий профессионал своего дела, отличник здравоохранения Республики Башкортостан, кандидат медицинских наук, детский кардиолог высшей категории Римма Раисовна Раянова, награжденная Почетной грамотой МЗ РФ.

Под ее руководством в коллективе долгие годы работают детские кардиологи-отличники здравоохранения М.Н. Хисматуллина, Г.Н. Ибраева, Л.А. Садыкова. Свой богатый опыт они передают молодому поколению докторов — Р.Р. Шамсутдиновой, А.Р. Сафиуллиной, С.Х. Юмалину, Д.Д. Кузеевой.

Сотрудниками детского кардиологического отделения совместно с кафедрой поликлинической и неотложной педиатрии с курсом детской кардиологии ИДПО БГМУ (заведующая кафедрой профессор Людмила Викторовна Яковлева) изучаются факторы



В первом ряду четвертая справа – заведующая отд. Р.Р. Раянова.

риска развития врожденных пороков сердца, артериальной гипертензии, нарушений липидного обмена, применяются современные методы диагностики и лечения легочной гипертензии при ВПС, нарушений сердечного ритма, спортивной медицины. Большое место в работе отделения занимает проблема предоперационной подготовки и реабилитации детей с ВПС после их оперативной коррекции.

Медицинские сестры детского отделения — это милосердные, добрые, терпеливые, любящие детей люди, настоящие помощники врачей.

Со дня открытия диспансера до 2008 года в должности старшей медицинской сестры работала отличник здравоохранения РБ Т.П. Петрова. Она внесла большой вклад в воспитание дружного и работоспособного коллектива среднего и младшего медицинского персонала, основной состав которого более 35 лет продолжает трудиться в стенах родного отделения.

С 2009 г. средним медицинским персоналом руководит Миляуша Халиулловна Хусаинова — медицинская сестра высшей категории, отличник здравоохранения РБ, ветеран труда РФ. Миляуша Халиулловна ответственна и требовательна к себе и сотрудникам, с высокими организаторскими и профессиональными способностями.

Долгие годы добросовестно, грамотно и ответственно работает в процедурном кабинете Ф.Ф. Гайсина, являющаяся наставником молодых специалистов.

С момента открытия отделения работают палатные медицинские сестры, имеющие высшую категорию, отличники здравоохранения РБ И.М. Кадырова, О.И. Кудисова, Т.И. Ветершпан. День и ночь на посту рядом с маленькими пациентами находятся палатные медицинские сестры: Г.В. Фаткуллина, Н.А. Маркелова, Д.Р. Ахмадулина, А.Р. Салахова, Г.М. Брахманова, Л.В. Илюхина, а также молодые специалисты Р.Ф. Зайнуллина, Г.А. Хайруллина.

Особые слова благодарности заслуживает сестра-хозяйка Н.С. Новикова, работающая со дня открытия отделения. Она вносит большой вклад в бесперебойную работу отделения.

Много лет с любовью кормит детишек Т.А. Филиппова.

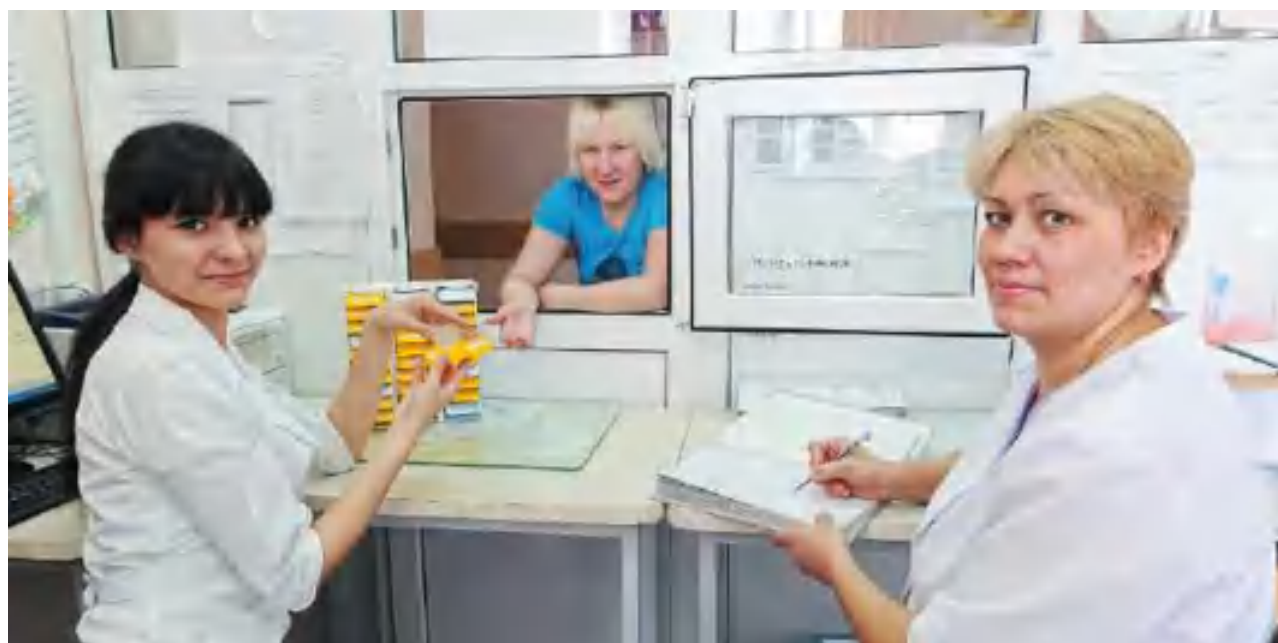
В детском отделении работают люди, беззаветно преданные своему делу, любящие детей и отдающие все силы для их скорейшего выздоровления.

Коллектив помнит и чтит своих ветеранов труда — медицинских сестер Г.А. Исламову, Т.В. Алимову, санитарок В.Н. Лопухову, Л.А. Тутубалину.

В отделении трудятся внимательные и профессиональные педагоги. В 80–90-е годы в отделении работали воспитатели: Н.А. Майорова, Л.Ф. Фаизова, Д.И. Петренко.

Более 20 лет с детьми занимаются воспитатели высшей категории Л.Г. Ахметшина и Ф.Х. Нагимова. Они организуют досуг детей, проводят праздничные утренники, конкурсы и викторины. •









**В** становлении и организации работы отделения реанимации и интенсивной терапии активно участвовали Назир Хасанович Хафизов, шесть лет возглавлявший коллектив с момента его открытия 6 августа 1981 года, а также В.Ф. Шакиров, Д.М. Аминов, М.З. Гареев и Г.Н. Таипова, заведовавшая отделением с 1987 по 1995 год.

С момента открытия и по 2011 г. в отделении работала отличник здравоохранения РБ, врач высшей категории Ф.З. Латыпова. С 1983 года в РКЦ работает заслуженный врач РБ, награжденный Почетной грамотой МЗ РФ, врач высшей категории Р.Х. Сабитов, который заведует отделением с 1995 года. Более 25 лет в отделении работают врачи высшей категории Г.З. Гареева, Р.В. Галлямов, Л.М. Хусаинова, 23 года трудился в отделении врач высшей категории Р.Б. Садрисламов. Органично влились в коллектив врачи И.Н. Камалиев, Ю.Н. Громов, А.Д. Брежнев, Е.Н. Ермолаев (в настоящее время — заместитель главного врача ГБУЗ РКЦ по медицинской части).

С 2009 года под руководством старшей медсестры С.В. Сухаревой, работающей в отделении с 1993 года, трудится коллектив медицинских сестер. Со дня открытия отделения работает медсестра-анестезист высшей категории, отличник здравоохранения РБ С.И. Загидуллина. Более 30 лет в отделении трудятся медсестры-анестезистки высшей категории И.А. Зотова, награжденная Почетной грамотой МЗ РФ, С.В. Балышева, более 20 лет — медсестры Л.Ф. Ахметгареева и Е.Г. Решетникова, Т.Л. Латыпова. С момента открытия отделения работала медицинской сестрой Л.Н. Козлова (с 1985 года по 2003 г. — старшей медсестрой), в настоящее время — старшая медицинская сестра оперативного отдела ГБУЗ РКЦ.



*В первом ряду четвертый слева – заведующий отд. Р.Х. Сабитов.*

Ежегодно в отделении, развернутом на 12 коек, проходят лечение около 800 больных острым инфарктом миокарда, нестабильной стенокардией, угрожающими жизни нарушениями ритма. Современные методики позволяют своевременно диагностировать, эффективно лечить и предотвращать тяжелые осложнения. Разработана и внедрена рациональная схема терапии больных острым коронарным синдромом. В отделении впервые в республике для диагностики и лечения нарушений ритма стали применять пищеводные отведения ЭКГ и чреспищеводную кардиостимуляцию, системный тромболитический

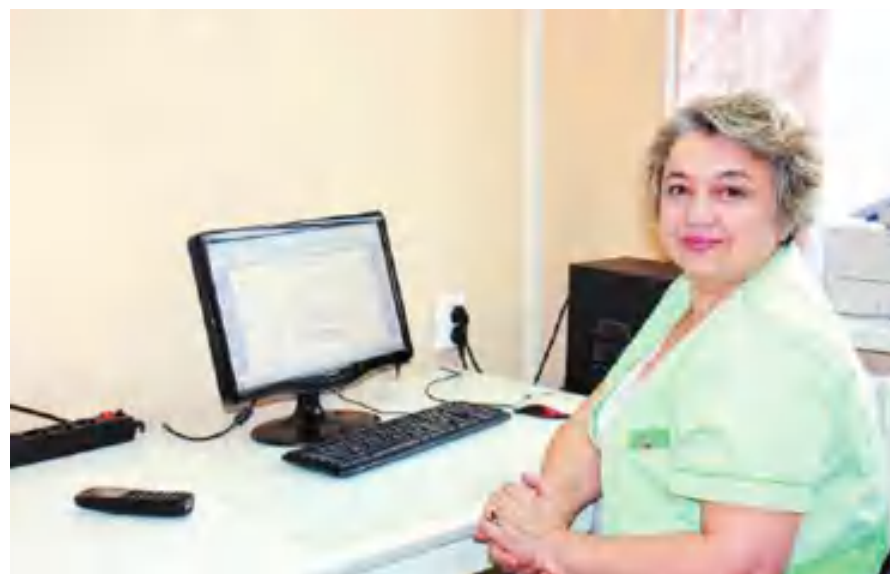
остром инфаркте миокарда, широко применяют временную эндокардиальную стимуляцию.

Отделение оснащено современным оборудованием и аппаратурой: мониторной станцией, позволяющей вести круглосуточный мониторинг параметров гемодинамики одновременно 12 больных; современной аппаратурой для проведения ИВЛ, аппаратом для проведения наружной контрпульсации.

Совместно с кафедрой кардиологии и функциональной диагностики ИПО БГМУ сотрудниками проводится научно-исследовательская работа. •







# РУКИ, ДАРУЮЩИЕ ЖИЗНЬ

• КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 1 (ДЕТСКОЕ)



Во втором ряду третий справа – заведующий отд. Д.В. Онегов.

**А**етская кардиохирургия — одно из приоритетных направлений высокотехнологичной медицинской помощи. Одной из основных задач кардиохирургии сегодня является улучшение качества оказания помощи детям с врожденными пороками сердца, в том числе повышение качества оказания анестезиологического и реанимационного пособия, выхаживания

детей в послеоперационном периоде и ранней реабилитации. Сегодня практически при любом виде врожденной кардиальной патологии возможно эффективное оперативное вмешательство, а своевременная квалифицированная помощь нередко может не только спасти ребенка, но и обеспечить ему хорошее качество жизни в дальнейшем. Кардиохирургия в республике начала

развиваться как самостоятельный раздел медицины с оперативного лечения врожденных пороков сердца (ВПС). Пионером хирургического лечения ВПС в республике был профессор Н.Г. Гатауллин. В 1963 году он впервые успешно выполнил перевязку открытого артериального протока. Эту дату можно смело считать началом эры хирургического лечения ВПС в РБ.

Новые оперативные вмешательства в разные годы внедрялись при активном участии Ф.Ф. Мухаметрахимова, Р.Ф. Мухаметрахимова, Ю.Б. Иониса, В.В. Плечева, Р.П. Козленко, В.А. Суркова, Ф.Я. Яруллиной, Н.Д. Гатауллиной, Л.В. Капитоновой. Современный этап в развитии хирургии ВПС в республике связан с именем А.А. Евсюкова, когда началось освоение радикальных







оперативных вмешательств при сложных ВПС, таких как атриовентрикулярная коммуникация, тетрада Фалло и др. Открытые операции производились вначале в условиях бесперфузионной гипотермической защиты, а затем и искусственного кровообращения.

В сентябре 2006 года путем реорганизации общее кардиохирургическое отделение было разделено на два самостоятельных отделения: кардиохирургическое № 1 (детское) и кардиохирургическое № 2 (взрослое).

Первым заведующим отделением стал доктор медицинских наук Н.Г. Сибатуллин. Начали успешно внедряться оперативные вмешательства при ВПС у новорожденных и детей раннего возраста.

Открытие самостоятельного детского блока, включающего отделение анестезиологии и реанимации, детское кардиохирургическое отделение с маломестными боксированными палатами, позволило создать оптимальные условия для хирургического лечения детей всех возрастов.

При хирургической коррекции ряда ВПС у детей стали шире применяться эндоваскулярные и гибридные операции. В разные

годы в отделении работали педиатр Р.В. Рахматуллина, врачи-неонатологи А.Г. Крюкова и Е.В. Ярукова, сердечно-сосудистые хирурги М.А. Альмухаметов, А.Ф. Еникеева, детский кардиолог Л.А. Садыкова.

Наличие современных ангиографических установок, аппарата компьютерной томографии сегодня позволяет на самом современном уровне проводить как диагностические, так и лечебные процедуры при врожденных пороках сердца, в том числе и у новорожденных и детей первого года жизни.

В настоящее время заведует отделением кандидат медицинских наук Д.В. Онегов. Под его руководством работают хирурги А.Р. Шарифудинов, Н.А. Янбеков, Р.И. Тугузбаев, педиатр М.И. Знобищева, детский невролог Ю.В. Токарева.

С момента открытия в отделении работают высокопрофессиональные медицинские сестры (руководит ими старшая медицинская сестра И.Н. Гоголева): медсестра перевязочного кабинета Л.Ф. Туктамышева, медсестры процедурного кабинета В.Л. Ронжина и З.Р. Арсланова, палатные сестры

М.Т. Васюра, И.И. Хисамова, С.В. Шафикова, А.А. Яценко, Д.Г. Еникеева, В.А. Старостина, Ю.М. Канзафарова, Л.Р. Давлетбаева, Л.И. Ягудина. Две медицинские сестры имеют звания отличника здравоохранения РБ, 6 медицинских сестер имеют высшую категорию, первую категорию имеют 2 медицинских сестры.

С момента открытия отделения сестрой-хозяйкой работает Ф.Г. Суняева.

Отделение кардиохирургии № 1 осуществляет оказание высокотехнологичной хирургической помощи пациентам до 18 лет при следующих заболеваниях: врожденные пороки сердца, аномалии развития сосудов, приобретенные пороки клапанов сердца, опухоли сердца, инфекционные эндокардиты, аритмии сердца, инородные тела сердца, заболевания перикарда. Основными направлениями хирургической деятельности являются реконструктивно-пластические операции на перегородках сердца, устранение обструкции кровотока из правого и левого желудочков, закрытие патологических шунтов и устранение аномального отхождения и впадения сосудов, модификация легочного кровотока, реконструкция и протезирование клапанов сердца, операции на аорте.

Ежегодно выполняется около 310–330 операций по профилю «сердечно-сосудистая хирургия» пациентам до 18 лет, из них 130–140 вмешательств — детям младше года. Из года в год растет удельный вес операций, выполняемых новорожденным пациентам. Освоены и успешно выполняются вмешательства при критических пороках периода новорожденности, таких как атрезия легочной артерии, транспозиция магистральных сосудов, коарктация аорты и прочие.

В 2011 году врачи отделения получили Диплом 1 степени лауреата конкурса на лучший стендовый доклад на XVII Всероссийском съезде сердечно-сосудистых хирургов (НЦ ССХ им. А.Н. Бакулева РАМН), а в 2012 — «Золотой скальпель» и звание победителей конкурса Ассоциации хирургов Республики Башкортостан в номинации «Лучшая операция». В 2015 году Республиканский кардиологический центр награжден Знаком качества «Лучшее — детям» в номинации «Детская кардиологическая и кардиохирургическая помощь».

Заботливое и сердечное отношение медицинского персонала к своим маленьким пациентам, способствующее созданию домашней обстановки и благоприятного эмоционального фона, помогает детям легче справиться со своими недугами и перенести тяжелейшие операции. ●





Во втором ряду четвертый справа – заведующий отд. В.А. Сурков.

**И**стория развития кардиохирургии в Республике Башкортостан неразрывно связана с историей развития отделения кардиохирургии.

Спустя три года после выполнения первой успешной операции на сердце — митральной комиссуротомии Н.Г. Гатауллиным, в 1961 году в городской клинической больнице № 1 было открыто отделение торакальной хирургии, где оказывалась хирургическая помощь больным при стенозе митрального клапана и открытом артериальном протоке.

В 1972 году отделение переведено в новую городскую клиническую больницу № 6. Приказом Минздрава СССР кардиохирургическое отделение в тот период было утверждено и как Межобластной кардиохирургический центр.

В семидесятые годы в практику отделения были внедрены операции на открытом сердце в условиях бесперфузионной гипотермической защиты (1976 г.) и искусственного кровообращения (1978 г.).



С 1972-го по 1976 год отделением заведовал врач высшей категории Р.П. Козленко, с 1976 по 1994 г. отделением руководил врач высшей категории Ю.Б. Ионис. В 1994 году после прохождения клинической ординатуры в НЦССХ имени А.Н. Бакулева отделение возглавил А.А. Евсюков. В этот период были внедрены современные технологии операций на сердце, стали выполняться операции при двух- и трехклапанных ревматических пороках сердца. Важным достижением явилось начало хирургического лечения больных с пороками сердца инфекционной природы (1986 год). Первые операции аортокоронарного шунтирования также были выполнены в кардиохирургическом отделении (1998 год).

Сегодня в отделении, существующем 54 года, рука об руку с его основателями трудятся молодые коллеги.

Кардиохирургическое отделение является одним из ведущих подразделений Республиканского кардиологического центра. В отделении внедрены новейшие технологии, отве-





чающие высокому уровню современной медицины, применяемые при диагностике и высокотехнологичном хирургическом лечении больных с ишемической болезнью сердца, врожденными и приобретенными пороками сердца, дилатационной кардиомиопатией, инфекционным эндокардитом, аневризмами аорты, опухолями сердца. Очередной знаменательной вехой в истории развития кардиохирургии явилась ортотопическая трансплантация (пересадка) сердца, впервые выполненная в 2013 году.

В настоящее время отделением заведует д.м.н., врач высшей категории В. А. Сурков. Здесь работают 8 сердечно-сосудистых хирургов, 1 кардиолог и 1 терапевт, 14 медицинских сестер. 3 врача имеют высшую квалификационную категорию, 3 — первую.

Под руководством старшей медицинской сестры М. В. Царевой трудится опытный коллектив медицинских сестер, в совершенстве владеющих современными методами подготовки больных к операции и послеоперационного выхаживания. С момента открытия в отделении работают высокопрофессиональные медицинские сестры: Г. Ф. Гараева, Л. И. Пырряева, З. Ф. Зиязетдинова, З. Т., Тухватулина, Е. А. Румянцева. Высшая квалификационная категория присвоена восьми медицинским сестрам, звание «Отличник здравоохранения РБ» имеют 4 медицинские сестры.





Во втором ряду в центре – заведующий отд. В.М. Юнусов.

**К**ардиохирургическое отделение № 3 является самым молодым подразделением Республиканского кардиоцентра, которое открыто 1 марта 2016 г. и развернуто на 15 коек. Оно было создано с целью оказания высокотехнологичной хирургической помощи пациентам с осложненными формами ишемической болезни сердца. В отделении оказывается специализированная помощь при следующих патологиях:

- Ишемическая болезнь сердца с диффузным окклюзионно-стенотическим поражением коронарного русла.

- Ишемическая болезнь сердца с систолической дисфункцией (фракция выброса сердца  $\leq 50\%$ ), а также расширенным комплексом QRS ( $\geq 150$  мс) при наличии БЛНПГ.
- Ишемическая болезнь сердца, отягощенная фибрилляциями предсердий и другими тахиаритмиями.
- Ишемическая болезнь сердца, осложненная постинфарктными аневризмами ЛЖ сердца.
- Ишемическая болезнь сердца, осложненная относительной недостаточностью атриовентрикулярных клапанов сердца.

Возглавляет кардиохирургическое отделение № 3 Юнусов Вали Маратович, сердечно-сосудистый хирург высшей категории, доктор медицинских наук, профессор кафедры БГМУ, отличник здравоохранения Республики Башкортостан. Под его руководством работает бригада сердечно-сосудистых хирургов: Айманов Руслан Васильевич и Сагатдинов Тимур Шамильевич. В периоперационном периоде, специализированную кардиологическую помощь этой тяжелой категории пациентов оказывает Прудько Елена Львовна, кардиолог высшей категории. Сестринским коллективом







руководит старшая медицинская сестра отделения Ротовская Екатерина Сергеевна.

В высоко оснащенной операционной этого отделения оказываются следующие виды хирургических вмешательств:

- Реваскуляризация ишемизированного миокарда (в том числе и при сочетанном стенотическом поражении других артериальных бассейнов).
- Реконструкция коронарного русла при его диффузном критическом поражении.

- Реконструкция нарушенной геометрии левого желудочка сердца.
- Коррекция критической митральной недостаточности.
- Реваскуляризация ишемизированного миокарда в сочетании с методами лечения тахикардий сердца, ресинхронизирующей терапией. •



## • ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ



Во втором ряду в центре – заведующий отд. Р.И. Ижбульдин.

Открытие отделения сосудистой хирургии Республиканского кардиологического диспансера в 2001 г. явилось новым этапом в развитии ангиохирургии в республике.

Отделение сосудистой хирургии на 30 коек под руководством заведующего отделением, д.м.н. Рамиля Ильдусовича Ижбульдина активно выполняет широкий спектр хирургических реконструктивных вмешательств на брахиоцефальных артериях, артериях нижних конечностей, аорте и коронарных артериях, а также при хронической венозной недостаточности.

В отделении были внедрены и освоены методики хирургического лечения ишемической болезни сердца в сочетании с аневризмами левого желудочка в условиях искусственного кровообращения. Проводилась интенсивная работа по снижению осложнений в хирургии сердечно-сосудистых

заболеваний. При отборе на хирургическое лечение проводятся современные методы исследования: ультразвуковое дуплексное сканирование, ангиография, коронарография.

В составе отделения с 2001–2002 гг. работали врачи-сердечно-сосудистые хирурги М.А. Абдулаев, И.Р. Закиров, Р.Ш. Валинуров, к.м.н. И.Р. Ягафаров, Р.Р. Бикбулатов, к.м.н. В.М. Юнусов, Б.И. Загидуллин, а также средний и младший медицинский персонал — старшая сестра Т.С. Шарипова, постовые и процедурные сестры С.А. Шульженко, Э.Ф. Муллаярова, Л.Р. Гайфуллина, Ф.Ф. Халикова, Г.Д. Хафизова.

Все хирурги прошли специализацию на базе кафедры сердечно-сосудистой хирургии РМАПО в Москве, обучались в крупных клиниках ближнего и дальнего зарубежья. В 2003 году были успешно внедрены операции коронарного шунтирования на работающем миокарде и в условиях искусственного кровообращения. Сегодня в отделении сосуди-

стой хирургии выполняется полный спектр реконструктивных вмешательств: операции коронарного шунтирования в условиях искусственного кровообращения и на работающем миокарде, реконструкции аневризм левого желудочка, реконструктивные операции на аорте и магистральных артериях, хирургические вмешательства при варикозной болезни.

В 2003 г. заведующий отделением Р.И. Ижбульдин и профессор В.В. Плечев награждены дипломом Ассоциации хирургов РБ в номинации «Золотой скальпель».

В 2006 г. впервые в Башкортостане в отделении сосудистой хирургии в экстренном порядке успешно выполнена операция Бенталла-де-Бона при расщепляющей аневризме аорты 1 типа. В 2009 г. впервые в республике в отделении выполнена операция Борста.

Сотрудниками проводится активная научная работа, опу-





бликовано более 100 печатных работ, получено 7 патентов РФ на изобретения.

В настоящее время в отделении работают заведующий отделением д.м.н. Р. И. Ижбульдин, сердечно-сосудистые хирурги к.м.н. М. А. Абдулаев, Р. Р. Бикбулатов, А. А. Долганов, С. С. Арсланов, А. Н. Кислицин, Э. С. Шайбаков; кардиологи к.м.н. М.Р. Плотникова, Л.Ф. Агзамова, А.Р. Еникеева.

С 2014 г. под руководством старшей медицинской сестры отделения Л.М. Гаптрахимовой работают медицинские сестры Э.Ф. Муллаярова, Г.Д. Хафизова, Л.М. Галяутдинова, Л.В. Ярославцева, Д.А. Шарин, Д.В. Салимгараева, Ф.Ф. Садыкова и сестра-хозяйка В.А. Петрова. •





В третьем ряду второй слева – заведующий отд. И.В. Бузаев.

**В** 1991 году по приказу Минздрава БАССР ангиографический кабинет был реорганизован в отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения, который возглавил выходец из ГКБ№ 6, закончивший аспирантуру в Новосибирском научно-исследовательском институте патологии кровообращения, кандидат медицинских наук Вячеслав Степанович Бузаев. В это время начаты первые коронарографии, позволившие внедрить операции аортокоронарного шунтирования. В 1998 году Вячеславом Степановичем проведена первая в республике коронарная баллонная пластика и первое коронарное стентирование. В октябре 2001 года отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения вместе с кардиохирургическим и сосудистым отделениями переводится в РКД

в связи с открытием в нем хирургического корпуса. Разворачивается отделение на 30 коек. В 2003 году хирургами выполнено первое экстренное восстановление сосуда при остром инфаркте миокарда, что позволило в дальнейшем предотвращать развитие этого грозного осложнения у сотен больных города Уфы и заметно повысить эффективность лечения больных в Республиканском кардиологическом диспансере. В 2004 году В.С. Бузаевым совместно с профессором Павлом Гавора (Братислава, Словакия) начаты операции по закрытию межпредсердных, межжелудочковых дефектов и открытого артериального протока. Внедрение этих малоинвазивных операций позволило сотням детей Республики Башкортостан с пороками сердца вылечиться без травматических операций.



В 2007 году от отделения рентгенохирургических методов лечения отделилось РХМДиЛ № 2, которое с 2014 года стало называться отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма и имплантации электрокардиостимуляции. Отделение возглавил И.Ш. Сагитов. С 2009 года отделением РХМДиЛ № 1 руководит к.м.н. И.В. Бузаев. В 2014 году с целью расширения спектра и объемов помощи больным с поражением периферических сосудов в кардиоцентре открылось еще одно отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения № 2, заведующим которого стал Т.Н. Хафизов.

В настоящее время в отделении выполняется весь спектр малоинвазивных операций по поводу ишемической болезни сердца и врожденных пороков сердца. Главным врачом





ГБУЗ РКЦ И.Е. Николаевой и заместителем главного врача по хирургии Б.А. Олейником особое внимание уделяется организации специализированной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом, внедрению новейших технологий. Под руководством профессора В.В. Плечева разрабатываются научные направления.

Только за 2015 год внедрены эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия при хронической фибрилляции предсердий, предоперационная эмболизация почечных артерий при раке почки, эмболизация бронхиальных артерий при раке легких с прорастанием в бронхи, осложненном кровохарканием, эмболизация селезеночной артерии при гемангиоме селезенки.

В настоящее время в отделении работают врачи:

- С.В. Соколов, научные изыскания которого направлены на внесосудистые рентгенохирургические процедуры, лечение онкологических больных;
- А.Р. Исмагилов, специализирующийся на транскатетерной коррекции врожденных пороков сердца;
- Р.Ю. Рисберг — научные разработки кандидата медицинских наук относятся к стимуляции неоангиогенеза при остром инфаркте миокарда и профилактике послеоперационных осложнений чрезкожного коронарного вмешательства;



- Т.З. Аминов, занимающийся инвазивными методами диагностики и лечения легочной гипертензии и историей развития кардиохирургической службы в Республике Башкортостан;

- Р.М. Бикташев — область его исследований посвящена профилактике нарушения ритма при проведении чрезкожного коронарного вмешательства;

- И.Г. Загитов — область исследований: ведение пациентов после имплантации бидеградируемого сосудистого каркаса и систематизация результатов проведения оптического когерентной томографии;

- И.Р. Мустафин, исследующий малые аномалии коронарных артерий;

- Т.Ш. Сагатдинов, исследует влияние мышечных мостов на отдаленные результаты стентирования коронарных артерий.

Кардиолог, врач по функциональным методам диагностики, кандидат медицинских наук И.Е. Яманаева научные исследования посвящает внедрению внутрисосудистых и эндокардиальных методов визуализации и диагностики.

Кардиолог Л.М. Жамалов занимается изучением динамики профибротических факторов у пациентов со стабильной стенокардией и ишемической болезнью сердца.

В отделении трудятся врачи анестезиологи-реаниматологи: кандидат медицинских наук В.А. Чистиченко, Э.Р. Шугаев, Б.М. Султанов.

Более тридцати лет (из них более 10 — в кардиоцентре) проработала в отделении рентгенохирургических методов диагностики и лечения старшая медицинская сестра Л.А. Ляшко. С 2006 года работает перевязочная медицинская сестра высшей категории М.В. Акиндеева. В 2008-м пополнила ряды сотрудников отделения медицинская сестра высшей категории З.М. Губайдуллина. Наряду с ними трудятся палатные медицинские сестры А.В. Максимова и А.А. Кузнецова. •







**З**аведующим отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения №2 (РХМДиЛ №2), которое функционирует с 1 марта 2014 года, назначен кандидат медицинских наук, хирург высшей квалификационной категории Т.Н. Хафизов. Под его руководством работают сердечно-сосудистые хирурги И.А. Идрисов, И.Х. Шаймуратов, Р.Р. Хафизов и врач-кардиолог А.Р. Дунаева.

С момента открытия в отделении работают высокопрофессиональные медицинские сестры, которыми руководит старшая медицинская сестра А.Н. Батыргареева, И.Д. Саяхова, А.Г. Гайнетдинова, Г.У. Кагарманова, Н.М. Беспалова, Э.И. Байгузина и сестра-хозяйка Ф.М. Валишина.

Отделение оказывает хирургическую, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь пациентам с заболеваниями коронарных, периферических артерий.

В отделении РХМДиЛ №2 внедрены в практику и успешно применяются методы эндоваскулярной ангиопластики и стентирования коронарных артерий при остром коронарном синдроме. Это позволяет оказывать экстренную помощь пациентам в первые часы от начала заболевания, тем самым значительно снизить летальность при остром инфаркте миокарда.

Особенностью рентгенохирургических вмешательств является их малая травматичность, все процедуры производятся через небольшие проколы на коже под рентгеновским контролем в специальной рентгенооперационной. Позитивным фактором является и то, что эндоваскулярные (внутрисосудистые) вмешательства выполняются под местной анестезией. •



*В первом ряду в центре – заведующий отд. Т.Н. Хафизов.*











**И**стория хирургического лечения нарушений ритма сердца в республике началась в 1974 году, когда профессором Н.Г. Гатауллиным впервые был имплантирован электрокардиостимулятор (ЭКС).

В 1991 году в ГКБ №6 под руководством В.С. Бузаева было открыто отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения, которое стало заниматься лечением пациентов с нарушениями ритма — выполнялись имплантации электрокардиостимуляторов при брадиаритмиях и радиочастотных катетеров при АВ-узловых тахикардиях. В год проводилось 160 – 180 имплантаций ЭКС. С 2001 года отделение продолжило свою работу в Республиканском кардиологическом диспансере.

Дальнейшее развитие эта отрасль получила с 25 декабря 2006 года, когда по инициативе заместителя главного врача по хирургии И.А. Нагаева было открыто отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения № 2. Современный уровень развития кардиологии требовал создания специализированных отделений для хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца. Для этого были необходимы подготовленные специалисты и соответствующее оборудование. При активном участии заведующего отделением, к.м.н. И.Ш. Сагитова были выделены штаты, подготовлена электрофизиологическая лаборатория, открыто отделение на 30 коек для оказания хирургической помощи больным со сложными нарушениями ритма. Врачи: хирурги, функционалист, врач-анестезиолог — после обучения в НЦ ССХ им. А.Н. Бакулева перешли из отделения рентгенохирургических методов лечения и диагностики во вновь созданное подразделение. На момент открытия в штате отделения состояли заведующий отделением И.Ш. Сагитов, врач-сердечно-сосудистый



*В первом ряду третий справа – заведующий отд. И.Ш. Сагитов.*

хирург к.м.н. И.И. Семенов, врач функциональной диагностики Р.М. Галимов, врач-анестезиолог Э.Ш. Абдуллин, врач-кардиолог О.Н. Полюдова, старшая медицинская сестра М.С. Бадретдинова. С февраля 2007 года в отделении работают врач-сердечно-сосудистый хирург Л.М. Каюмова, медицинские сестры Р.В. Антропова, Е.А. Алексеева, К.М. Айдакаева, Л.М. Сальманова, М.М. Милюкова. Затем влились в коллектив Е.Н. Ломоносова, А.С. Салыхова, М.Ю. Чистякова, Г.И. Султанова, О.А. Варфоломеева. Со дня открытия отделения на посту сестры-

хозяйки работает Н.М. Рахматуллина.

В декабре 2006 года в РБ впервые освоена методика радиочастотной катетерной аблации при лечении пароксизмальных наджелудочковых тахикардий. С начала 2007 года были проведены имплантации устройств для проведения кардиоресинхронизирующей терапии пациентам с хронической сердечной недостаточностью, кардиовертора-дефибрилятора пациентам с жизнеугрожающими аритмиями для профилактики внезапной сердечной смерти. Особое место в интервенционной аритмологии зани-

мает лечение фибрилляции предсердий. В 2012 году РКЦ приобретена навигационная система для проведения операций при данной патологии. Также лечение фибрилляции предсердий осуществляется РЧА методом «point by point». В 2015 году освоена методика баллонной криоаблации устьев легочных вен, которая улучшила отдаленные результаты послеоперативного лечения.

Для оказания экстренной помощи хирурги дежурят круглосуточно. Врачи регулярно выезжают в районы и города РБ по линии санитарной авиации для оказа-







ния консультативной и хирургической помощи. Ежегодно количество оперативных вмешательств увеличивалось, что потребовало открытия второй смены. Отделение пополнилось новыми кадрами. Врач-кардиолог А. А. Багаутдинов консультирует в поликлинике РКЦ, ведет диспансерное наблюдение оперированных больных, составляет «листы ожидания» пациентов, запланированных на оперативное лечение. Для этого в поликлинике выделен консультативный кабинет, оснащенный программаторами для тестирования ЭКС, кардиоресинхронизирующих устройств и ИКД. Прием больных осуществляется ежедневно.

С 2009 года в отделении работают рентгенохирург М. В. Назаров и врач функциональной диагностики к. м. н. К. И. Губаев. В 2010 году в отделение приходят кардиолог Н. Н. Кузбекова и врач-анестезиолог О. В. Коломеец. С 2012 года работает врач функциональной диагностики А. Р. Зайнуллина, с 2013 года — рентгенохирург Бадыков М. Р. Все врачи отделения проходят обучение и повышение квалификации в ведущих клиниках Российской Федерации.

В настоящее время в состав отделения входит 2 рентгенооперационные, оснащенные ангиографическими установками, электрофизиологическими станциями, системой навигации для проведения ЭФИ и генераторами для проведения радиочастотной абляции при лечении тахиаритмий. ●







Во втором ряду в центре – заведующий отд. И.М Хабибуллин.

**В** марте 2013 года в Республиканском кардиологическом центре открылось отделение детской анестезиологии и реанимации, что позволило коллективу более полно посвятить себя проблемам лечения и выживания детей раннего возраста. Врожденные anomalies системы кровообращения у детей представляют значимую медико-социальную проблему, т.к. среди общих причин младенческой смертности врожденные пороки сердца составляют около 15%. За последние годы увеличился удельный вес врожденных пороков сердца (ВПС), нарушений сердечного ритма и заболеваний, сопровождающихся тяжелой сердечной недостаточностью, что прежде всего связано с улучшением диагностических возможностей многопрофильных стационаров. При этом большинство детей имеют дополнительно другие врожденные пороки развития; длительно существующая сердечная недостаточность вызывает у этих



пациентов нарушения со стороны других органов и систем; значительно снижает сопротивляемость к инфекционным агентам. Таким образом, тяжесть состояния пациентов обусловлена не только наличием порока сердца, но и сопутствующими проблемами, что вызывает дополнительные усилия в лечении данных больных, требует разносторонних знаний и умений со стороны персонала и предъявляет строгие требования к применяемой аппаратуре.

На сегодняшний день детское отделение анестезиологии и реанимации оснащено современным оборудованием, отвечающим мировым стандартам. Отделение анестезиологии-реанимации № 1 (детское) осуществляет анестезиологическое обеспечение кардиохирургических операций у детей любого возраста и массы, в том числе с применением низкопоточной газовой анестезии, а также с сочетанием различных методик регионарного обезболивания. При этом наи-





большая часть работы отделения посвящена лечению больных после хирургической коррекции врожденных пороков сердца. Тяжесть состояния детей в раннем послеоперационном периоде требует от персонала наличия базовых знаний и умений не только в области анестезиологии-реанимации, но и в области кардиологии, кардиохирургии, неонатологии, неврологии, пульмонологии, нефрологии, функциональной диагностики и др.

Регулярно проводимая в отделении научно-исследовательская работа всегда имеет практический интерес и сразу же применяется в работе. В последнее время стали применяться такие методики, как заместительная почечная терапия, ультразвуковая визуализация сосудов при установке центральных венозных катетеров, различные виды мониторинга (в том числе неинвазивного) центральной гемодинамики и др.



Руководит отделением И.М. Хабибуллин. В 2010 году он защитил кандидатскую диссертацию. В 2011 году ему присвоена первая квалификационная категория.

Под его руководством работают 4 анестезиолога-реаниматолога: Е. В. Ларионова, И. В. Укадеров, Р. А. Ибатуллина, Р.И.Зарипова.

С момента открытия средним и младшим медицинским персоналом руководит Н.А. Антипина, медицинская сестра высшей категории. Под ее началом — медицинские сестры Л. Р. Хусаинова, Е. М. Огуреева, Н. Л. Коханчикова, С. Д. Идрисова, Р. И. Газизова, Э. Р. Бекпулатова, М.С. Зинченко, А.М. Газизова, сестра-хозяйка З. Ф. Мулюкова, санитарки Т. Н. Шерстобитова, З. Ф. Идрисова, Л.Ф. Нурдаuletova, И. Р. Хаматгалиева. •







Во втором ряду четвертый справа – заведующий отд. Р.Р. Абзалов.

**В** 2001 году, в связи с открытием хирургического корпуса, в Республиканском кардиологическом центре начало работу специализированное отделение анестезиологии-реанимации (ОАР № 2). Отделение возглавляет врач высшей категории, кандидат медицинских наук Рустэм Рабисович Абзалов. Работой среднего и младшего медицинского персонала руководит Л. К. Баймухаметова.

Сотрудники отделения прошли специализацию как на базе крупнейших российских (Москва, Санкт-Петербург, Новосибирск), так и зарубежных (Израиль, Швейцария, Бельгия) институтов и клиник.

В состав отделения входят лаборатория искусственного кровообращения и гипотермической защиты, кабинет трансфузионной терапии, круглосуточная экспресс-лаборатория, наркотический пост.

Специалисты отделения оказывают анестезиологическую и реанимационную помощь при исследованиях и операциях в условиях работающего миокарда, на открытом сердце, аорте и магистральных сосудах с применением различных методов искусственного и вспомогательного кровообращения, краниocereбральной и общей гипотермии взрослым в плановом и экстренном порядке на четырех операционных

столах операционного блока. Осуществляется послеоперационное ведение при операциях коронарного шунтирования, пластики и протезирования клапанного аппарата сердца и желудочков, протезирования аорты и артерий первого порядка, реконструкции корня и дуги аорты.

Используются все известные виды анестезии, в том числе и их сочетание. Осуществляются различные виды инвазивного и неинвазивного мониторинга состояния жизненно важных систем организма, в частности, церебральная оксиметрия, BIS- мониторинг, мониторинг центральной гемодинамики (PICCO), ДЗЛА, лабораторный контроль, определение







индивидуального коагуляционного статуса пациента аппаратом «Нерсон», уникальная в России электроимпедансная томография лёгких аппаратом «Pulmovista». Широко применяются высокотехнологичные методики: внутриаортальная баллонная контрпульсация «Arrow», левожелудочковый обход «Levitronix», экстракорпоральная мембранная оксигенация «Stockett», сепарация клеток крови аппаратом «Cell-Saver», гемоультрадильтрация аппаратом «Prismaflex». Отделение укомплектовано высококвалифицированными специалистами, которые регулярно повышают свой профессиональный уровень, участвуют в научной деятельности центра. •





## • ОПЕРАЦИОННЫЙ БЛОК

Операционный блок функционирует с октября 2001 года. Здесь выполняется весь перечень современных, в том числе высокотехнологичных, операций на сердце и сосудах.

На сегодняшний день персонал оперблока состоит из старшей медсестры, пятнадцати операционных медсестёр, двадцати санитарок и сестры-хозяйки.

Первыми операционными медсестрами, которые стали наставниками нового поколения, были Р.Х. Нигматдынова и Е.С. Ротовская. Старшей медсестрой все эти годы является Г.Ф. Мельникова.

Операционные залы оборудованы новейшей высокотехнологичной аппаратурой и снабжены всем необходимым для удобства работы хирургической бригады.

С апреля 2012 г. в оперблоке кардиоцентра заработал комплекс оборудования для чистых и особо чистых помещений, предназначенный для создания безпылевой антибактериальной воздушной среды. Приточные системы комплекса обеспечивают подачу воздуха в операционные с заданными параметрами по температуре, расходу и чистоте. «Чистые помещения» служат для предупреждения развития внутрибольничных инфекций и снижают риск послеоперационных осложнений.

В операционных предусмотрены автоматически закрывающиеся двери. Для обучения студентов возможна трансляция операций в лекционный зал.

Находясь на «передовой» оказания кардиохирургической помощи, средний персонал оперблока постоянно повышает профессиональный уровень, совершенствует свои знания, повышает квалификацию. •







Четвертая справа – старшая медицинская сестра Г.Ф. Мельникова.



В первом ряду в центре – старшая медицинская сестра Г.А. Галлямова.

Одним из подразделений, в котором проводятся уникальные хирургические вмешательства, является операционный блок рентгенохирургических методов диагностики и лечения. Оперблок имеет 4 операционных зала, которые оснащены современным высокотехнологичным оборудованием для проведения широкого спектра операций и исследований на сердце и сосудах.

В операционном блоке проводятся диагностические и лечебные процедуры малоинвазивным способом, т.е. все операции и исследования проводятся без вскрытия грудной и брюшной полости. Работа «ювелирная», ответственная, требующая внимания и специальной подготовки, знания основных этапов операций и исследований, четкого соблюдения мер безопасности при работе в условиях ионизирующего излучения.

В настоящее время в операционном блоке трудятся 44 человека, обеспечивая трехсменный режим работы. Возглавляет коллектив старшая операционная медицинская сестра Гюзель Айратовна Галлямова — медсестра высшей квалификационной категории. Одни из первых медицинских сестер, которые стали учителями и наставниками для нового медицинского персонала, стали: операционная медицинская сестра Шохова Гульдара Сама-

товна, медсестра анестезист Лежнина Наталья Александровна и рентгенолаборант Шайхраманова Рида Раиловна, в совершенстве владеющие всеми навыками и техникой выполнения всех видов операций и исследований, а также приемами оказания неотложной помощи и сердечно-легочной реанимации.

Две операционные медицинские сестры — Швивцева С.Е. и Аксарова А.Д. — прошли курс лекций на тринадцатом Московском







Международном семинаре по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению врожденных и приобретенных пороков сердца, коронарной и сосудистой патологии, с получением сертификатов. Две операционные медицинские сестры — Галлямова Г.А. и Токарева Л.И. — прошли курс семинаров по работе с низкотемпературным стерилизатором STERRAD 50 в г. Москве.

Под руководством Г.А. Галлямовой работают операционные медицинские сестры Г.С. Шохова, Л.И. Токарева, С.Е. Вшивцева, А.Д. Аксарова, Е.А. Печко, С.Г. Давлетшина, Р.Р. Галлямова, И.Р. Зейдукова, Н.Б. Беспалько, Н.И. Галеева, А.А. Осипова,

М.Ф. Исламгазина; медицинские сестры-анестезисты: Н.А. Лежнина, Р.Р. Исмагилова, Р.А. Басырова, Е.Н. Буреева, З.Р. Гареева, Е.А. Ульяновкина, Г.М. Берегова, Т.А. Карманова, Н.В. Бублик, медбрат А.С. Авдеев; рентгенолаборанты Р.Р. Шайхраманова, Л.Ф. Ямтеева, Т.В. Гайнуллина, Р.В. Узбекова, Д.М. Гиндуллина, Т.Ю. Ковешникова, Л.М. Галина, Р.Р. Хайруллин, А.М. Файзулина и младший медперсонал: Л.Г. Фатихова, Т.Н. Хатнянская, А.Х. Шайхутдинова, Д.А. Сайпашева, Н.А. Киличмуратова, Г.Г. Ишмухаметова, Р.Р. Бончковская, А.А. Газизова, О.М. Зубова, Г.М. Якупова, Н.Ю. Вязовая.

Особых слов благодарности заслуживает сестра-хозяйка Г.Н. Ткаченко, которая после открытия хирургического корпуса взяла на себя все хлопоты по обеспечению операционного блока всем необходимым, что требуется для бесперебойной круглосуточной работы отделения.

Все сотрудники оперблока являются мастерами своего дела и зарекомендовали себя грамотными и умелыми профессионалами. ●

# НА ПЕРЕДОВОЙ КАРДИОЛОГИИ

Консультативно-диагностическая поликлиника



**К**онсультативно-диагностическая поликлиника (диспансер) является структурным подразделением ГБУЗ РКЦ, обеспечивающим специализированную консультативную и лечебно-диагностическую помощь населению при заболеваниях сердечно-сосудистой системы и разработку мероприятий по их профилактике.

Поликлиника была открыта в 1981 г. на 200 посещений в смену и в соответствии со статусом городского лечебно-профилактического учреждения, первоначально оказывала помощь преимущественно жителям столицы республики. В 1989 году на базе поликлиники создан городской детский кардиоревматологический центр. Была организована работа по выявлению детей с сердечно-сосудистыми заболеваниями для диспансерного наблюдения и групп риска по внезапной смерти.

Руководили подразделением в разные годы Л.И. Смирнова, Н.А. Поликарпова, Л.А. Гончар. С 1996 по 2015 год возглавляла службу заместитель главного врача по поликлиническому разделу работы, врач-кардиолог высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РФ, заслуженный врач РБ З.С. Фаткуллина. С сентября 2015 года поликлинику возглавляет А.Р. Мухамедрахимова — врач-кардиолог высшей квалификационной категории, кандидат медицинских наук, отличник здравоохранения РБ.



В первом ряду четвертая слева – заместитель гл. врача по поликлиническому разделу работы – А.Р. Мухамедрахимова.





Коллектив поликлиники отличается своей стабильностью, стаж абсолютного большинства сотрудников превышает 15 лет. Прием больных ведут 4 кандидата медицинских наук, 6 врачей высшей категории, первую категорию имеют 3 врача. В поликлинике трудятся и молодые специалисты. Сертификаты специалистов имеют 100% сотрудников.

С годами число больных кардиологического профиля, направленных из городов и районов РБ на консультацию и лечение в кардиологический диспансер, неуклонно возрастало, и в 1998 году учреждение получило статус республиканского.

В марте 2002 года поликлиника переехала в удобное отдельное трехэтажное здание, расположенное на территории кардиодиспансера, что позволило обеспечить прием до 250 пациентов в смену. Если в 2001 году поликлинику посещали около 50 тысяч человек, то в 2015 году число пациентов выросло до 75 тысяч. Всего за годы работы через поликлинику прошло около двух миллионов пациентов. С 2004 года сотрудниками поликлиники ведется регистр врожденных и приобретенных пороков сердца.

В 2007 году на базе поликлиники был открыт атероцентр, где на экспресс-анализаторе за 5 минут можно получить информацию о липидном спектре крови и консультацию по его коррекции. С этого времени ведется регистр пациентов с гиперхолестеринемией.

В 2009 г. получен статус консультативной поликлиники. С 2012 года в поликлинике ведется регистр больных с легочной артериальной гипертензией.

В июле 2013 года кардиодиспансер получил статус Республиканского кардиологического центра, поэтому было принято решение реорганизовать поликлинику в консультативно-диагностическую поликлинику (диспансер). На сегодняшний день в ее состав входят поликлиническое отделение (взрослое), поликлиническое отделение (детское),



отделение профилактической кардиологии, дневной стационар.

Заведует взрослым поликлиническим отделением кандидат медицинских наук, врач-кардиолог высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ Н.А. Мамлеева.

С 1993 года детским поликлиническим отделением руководит кандидат медицинских наук, врач-кардиолог высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ Л.Р. Шайбакова. Она также ведет консультативный прием женщин с патологией сердечно-сосудистой системы у плода.

В 2013 году на базе атероцентра было создано отделение профилактической кардиологии, основной задачей которого является оказание медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями и внедрение в медицинскую практику новых технологий профилактики, диагностики и лечения. Руководит отделением А.Ф. Ахметшина.

Данные о лицах с факторами риска и с уже случившимися событиями заносятся в регистр больных по профилю, с последующим вызовом пациентов на контрольный

осмотр, что облегчает процесс наблюдения за больными. На базе отделения профилактической кардиологии регулярно проводятся лекции, занятия для пациентов, разрабатываются методические рекомендации.

Все врачи поликлиники регулярно выезжают в районы и города республики для оказания организационно-методической и консультативной помощи населению.



В мае 2013 года был получен передвижной модуль «Центр здоровья», что позволило расширить возможности профилактической работы кардиологов и приблизило оказание специализированной помощи населению. Акция «Мобильный кардиолог» проходит с использованием передвижного медицинского модуля «Центр здоровья».

С 1995 г. по 2014 г. работой среднего и младшего медицинского персонала руководила старшая медицинская сестра Р.И. Хазиева, медицинская сестра высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ. Под ее руководством сформировался ответственный, сплоченный коллектив. Она воспитала резерв, из которого на должность старшей медицинской сестры в январе 2015 года была назначена процедурная медицинская сестра Е.В. Радина, имеющая высшее сестринское образование и высшую квалификационную категорию.

Коллектив консультативно-диагностической поликлиники отличает высокая квалификация, работоспособность, доброжелательность. •

# РАБОТЫ НЕТ НЕВАЖНОЙ В МЕДИЦИНЕ

• ОТДЕЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ



В первом ряду четвертая справа – заведующая отд. К.В. Червякова.

Отделение функциональной диагностики (ОФД) было открыто в 1981 году, возглавила его Майя Григорьевна Гороховская, впоследствии ставшая заместителем главного врача по медицинской части. Отделение было оснащено в соответствии с возможностями того времени: имелись электрокардиографы, реограф, электроэнцефалограф, фонокардиограф, велоэргометр. В составе отделения находился кабинет дистанционно-диагностической электрокардиографии, куда передавались по телефону ЭКГ из районов республики.

С 1986 года возглавляет отделение врач высшей категории, заслуженный врач РБ Клара Владимировна Червя-

кова. С 1987 года старшей медсестрой отделения работала Л.К. Гилемханова, медсестра высшей категории, отличник здравоохранения РФ, награждена Почетной грамотой РФ.

В разные годы в отделении активно трудились Р.М. Муратов, Д.Х. Гималетдинова, Л.Х. Курбангалиева, Г.А. Бакирова, Р.С. Валиуллина, М.С. Демидова, Б.Ф. Гайсина, Р.Г. Хакимова.

В настоящее время в отделении трудится большой и слаженный коллектив из 46 сотрудников. 80% из них имеют первую или высшую квалификационную категорию. В отделении работают 3 кандидата медицинских наук, 1 отличник здравоохранения РФ, 5 отличников здравоохранения РБ.

В отделении функциональной диагностики исследуются

структура, функция и варианты регуляции органов или систем организма с помощью различных инструментальных методик (в основном это аппаратные, компьютерные методики). Выявляя патологию органа или системы органов, отделение помогает лечащим врачам установить диагноз, определить глубину поражения, обратимость патологического процесса, установить функциональные резервы органов и осуществлять контроль за проводимой терапией.

Сегодня отделение располагает большими диагностическими возможностями в области исследования сердечно-сосудистой системы, заболеваний бронхо-легочной системы, заболеваний нервной системы, имеется возмож-



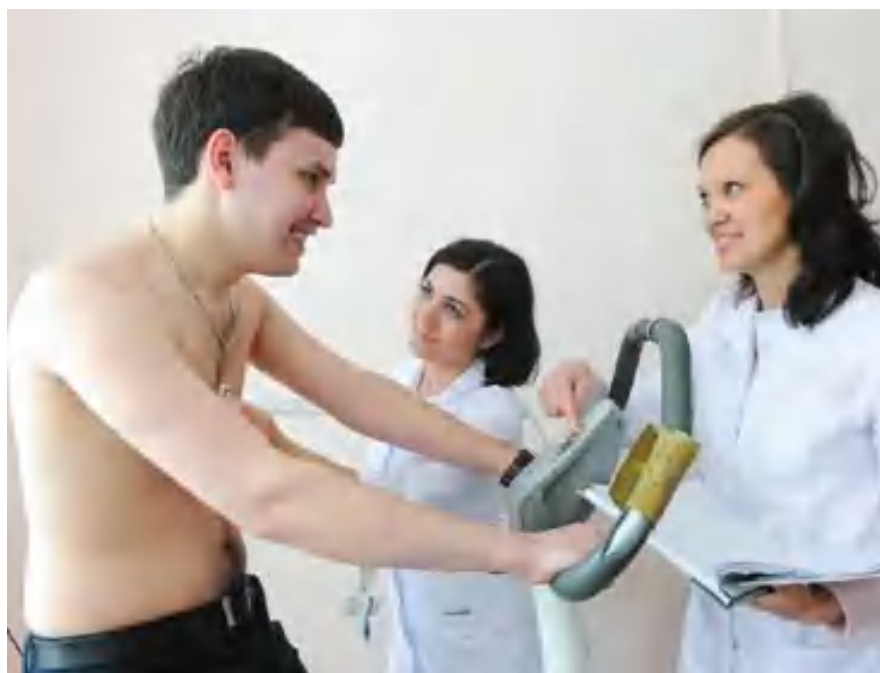


ность проводить обследование пациентов на разных уровнях диагностики от скринингового до экспертного, применяя методы исследования от стандартных (базовых) до высокотехнологичных, требующих высокой квалификации специалистов. Проводятся все виды современных функциональных исследований.

В течение последних 5 лет количество исследований в отделении возросло со 156 291 до 187 157. Внедрены новые методы исследования: трехмерная визуализация сердца, стресс-эхокардиография, диагностическая система неинвазивного мониторинга гемодинамических показателей и вегетативной нервной системы в условиях тилт-теста, компьютерная система электрокардиографии «Кардиовизор».

Сотрудники ОФД участвуют в проведении профилактических осмотров и входят в состав выездных бригад, оказывающих консультативную и лечебную помощь населению республики.

ОФД является базой для постдипломного обучения врачей и среднего медицинского персонала. Ежегодно на рабочих местах овладевают новыми методами исследования врачи и медсестры из медицинских организаций республики. Врачи отделения активно сотрудничают с кафедрой клинической функциональной диагностики ИПО БГМУ, возглавляемой профессором Н.Э. Закировой, участвуют в проведении сертификационных циклов для врачей функциональной диагностики, проводят клинические исследования, принимают участие в научной работе. Их результаты представляются в печати и на конференциях разного уровня. •





## • КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

**К**линико-диагностическая лаборатория (КДЛ) провела первые исследования осенью 1981 г. Набор лабораторных исследований был весьма ограничен, т.к. основным оборудованием тех лет были микроскопы и фотоэлектрические колориметры. У истоков лаборатории стояла врач высшей категории, главный лаборант г. Уфы Надежда Романовна Коваленко.

С 1993 по 2007 год лабораторию возглавляла врач Зумара Мирсаевна Юсупова, а с 2007 года — врач высшей категории Гульсия Камильевна Яруллина.

За последние 5 лет было получено 20 единиц современного аналитического оборудования, что позволило выйти на качественно новый уровень выполнения лабораторных исследований, значительно расширить спектр услуг и увеличить количество проводимых анализов. В КДЛ в короткие сроки проводятся исследования по всем разделам лабораторной диагностики. Сегодня на стационарного пациента в среднем приходится 21,7 исследования. Внедрены новые современные методики, которые позволяют осуществлять правильную диагностику и контроль динамики лечения пациентов и обеспечивают непрерывность лечебно-диагностического процесса.



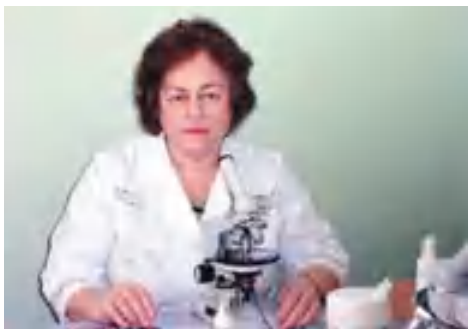
Во втором ряду в центре – заведующая лабораторией Г.К. Яруллина.

Достигнутые успехи лабораторной службы стали возможны благодаря высокой профессиональной квалификации сотрудников. В отделении работают 20 специалистов с высшим образованием, 20 фельдшеров-лаборантов, 4 сотрудника младшего медицинского персонала. Из них 7 врачей и 13 фельдшеров-лаборантов имеют высшую категорию; 3 врача и 2 фельдшера-лаборанта — первую

квалификационную категорию. Все сотрудники имеют сертификат специалиста. В коллективе работает врач-отличник здравоохранения РБ З.М. Юсупова. 2 врача награждены Почетной грамотой МЗ РФ — Г.К. Яруллина, З.М. Юсупова. Старший фельдшер-лаборант Р.С. Султанова имеет звания «Отличник здравоохранения РФ» и «Заслуженный работник здравоохранения РБ». 4 фельдшера-лаборанта

являются отличниками здравоохранения РБ С.Г. Нажипова, Л.Ф. Ардаширова, А.М. Габделхакова, З.А. Фардудинова.

Лаборатория с 2002 года участвует в программе «Федеральная система внешней оценки качества», что обеспечивает точность и надежность лабораторных тестов, повышает достоверность результатов исследований. •





## • БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ



Лаборатория со дня открытия в мае 2002 года начала свою деятельность, имея минимальное количество оборудования и помещений. Материал исследовался на наличие патогенной и условно-патогенной флоры. Проводились санитарно-бактериологические исследования объектов окружающей среды, а также обследование сотрудников хирургических отделений на носительство патогенного стафилококка.

Первооткрывателями «царства бактерий» в кардиоцентре стали врачи-бактериологи Флёра Минулловна Михайлова (врач высшей категории), которая заведовала лабораторией до 2014 года, и Венера Равгатовна Асадуллина, а также фельдшер-лаборант Галия Исламовна Черезова.

В 2004 году было получено разрешение на работу с возбудителями 3–4 групп патогенности. Объём проводимых исследований с каждым годом увеличивался, осваивались новые методики. В 2005 году проведена реконструкция и ремонт лаборатории. Были выделены дополнительные площади, необходимая аппаратура, мебель.

Неоценимый вклад в становление и организацию работы бактериологической лаборатории внесли фельдшеры-лаборанты высшей квалификационной категории Н.А. Горячева, Т.М. Демидова.

В настоящее время бактериологическая лаборатория обслуживает хирургический и терапевтический стационары РКЦ. В её структуре функционируют санитарно-бактериологический отдел, который следит за соблюдением санитарно-гигиенических мероприятий в отделениях РКЦ, эпидемиологический и клинко-диагностический отдел, где проводятся исследования различного материала, полученного от больных на наличие патогенной и условно-патогенной флоры, определяется чувствительность микроорганизмов к воздействию антибиотиков.

С 2006 года лаборатория ежегодно участвует в Федеральной системе внешней оценки качества. Сотрудники лаборатории — квалифицированные врачи и лаборанты, постоянно совершенствуют свою квалификацию, имеют сертификаты специалистов.

В настоящее время в лаборатории трудятся заведующая лабораторией Т.Н. Новикова, Л.М. Хайруллина — врач-бактериолог высшей категории, А.З. Шафикова — старший лаборант первой категории, лабораторные техники Е.А. Куренкова, А.А. Муллаянова, П.В. Подобная, санитарки Ф.Х. Шарифуллина, А.Н. Яковлева. •



*В первом ряду справа – и.о. заведующей лабораторией Т.Н. Новикова.*





## • ОТДЕЛ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ



**И**стория отдела лучевой диагностики начинается с 1 декабря 1981 года. Первыми заведующими были С.И. Вахромеев, Р.М. Мухамедьярова (1992–2002 гг.), А.П. Кожевников (2002–2005 гг.), Р.М. Муллагалиев (2005–20012 гг.). Сегодня отделом заведует Луиза Вахобжановна Темирова, врач-рентгенолог высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ.

Служба лучевой визуализации представлена мультиструктурным отделом лучевой диагностики, включающим лабораторию радиоизотопной диагностики, кабинет рентгеновской компьютерной диагностики, кабинет ультразвуковой диагностики и рентгенодиагностический кабинет.

Материально-техническая база отдела лучевой диагностики представлена современным диагностическим оборудованием. Выполняются радионуклидные методы диагностики: перфузионная сцинтиграфия миокарда, динамическая нефросцинтиграфия с радионуклидной ангиографией, сцинтиграфия почек и щитовидной железы.

В кабинете рентгеновской компьютерной томографии проводятся все виды ангиографических исследований: КТ-коронарография, аортография одной анатомической области или панаортография, ангиография верхней и нижней конечностей, каротидная ангиография, КТ-пульмонография, что обеспечивает своевременную диагностику неотложных состояний.

В кабинете ультразвуковой диагностики освоены методы ультразвукового дуплексного сканирования аорты и почечных артерий, что особенно важно у больных с артериальной гипертензией, трансректальной и трансвагинальной ультразвуковой диагностики патологии органов малого таза; проводится ультразвуковая визуализация патологии органов брюшной полости и орга-



*В первом ряду третья справа – заведующая отделом Л.В. Темирова.*

нов забрюшинного пространства; широко используется ультразвуковое исследование мягких тканей и лимфоидной ткани, применяется метод нейросонографии, являющийся методом неотложной диагностики в педиатрии.

В рентгенодиагностическом кабинете проводятся все рентгенологические методы диагностики кардиоваскулярной патологии как у стационарных, так и у амбулаторных больных, нуждающихся в первичной диагностике патологии сердца и легких. Рентгенологические исследования органов груди широко используются в мониторинге послеоперационного течения у больных после хирургической реваскуляризации миокарда в условиях реанимационной палаты.

Образцом верности своей профессии, безупречного и добросовестного труда служит Рима Мунавировна Мухамедьярова. Более 35 лет она проработала в кардиоцентре. Рима Мунавировна стояла у истоков радионуклидной диагностики в Республике Башкортостан, является врачом-радиологом высшей категории, врачом-рентгенологом высшей категории, отличником здравоохранения СССР.

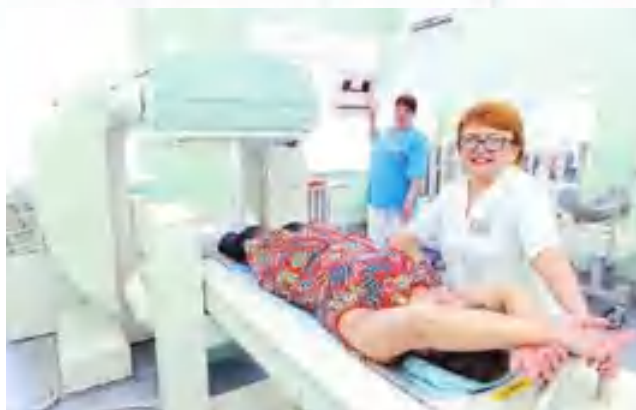
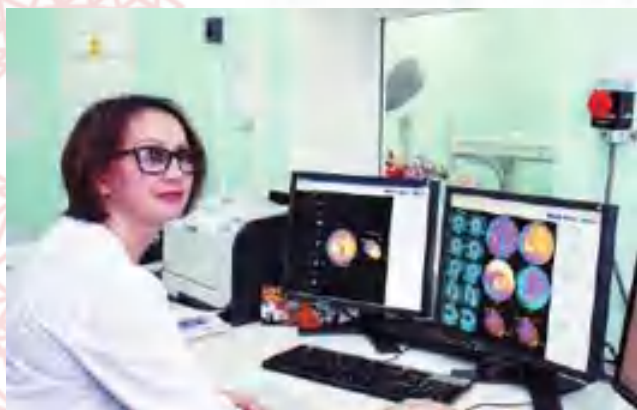
В течение 10 лет работают в отделе лучевой диагностики врач-рентгенолог Р.М. Муллагалиев и врач-радиолог Л.И. Мухаметова.

Наряду с врачами успешно и плодотворно трудятся и представители среднего медицинского персонала. Стаж работы старшей медсестры отдела лучевой диагностики

Г.Ф. Муратовой 20 лет. Она — отличник здравоохранения РБ, имеет высшую квалификационную категорию. Под ее руководством трудится средний и младший медицинский персонал четырех подразделений: рентгенодиагностического кабинета, кабинета ультразвуковой диагностики, лаборатории радиоизотопной диагностики и кабинета компьютерной томографии. В течение 20 лет работает в рентгенодиагностическом кабинете рентгенолаборант Г.Ф. Шангареева.

В настоящее время в отделе лучевой диагностики трудится сплоченный и дружный коллектив глубоко уважающих и любящих свою профессию людей. Среди них врачи-радиологи Л.И. Мухаметова (высшая квалификационная категория), Э.Ф. Исакова





(вторая квалификационная категория), врачи-рентгенологи Л. В. Темирова (высшая квалификационная категория), А. Я. Таджибаева (первая квалификационная категория), П. Л. Малышев (вторая квалификационная категория), Р. М. Муллағалиев (высшая квалификационная категория, отличник здравоохранения РБ), Л. М. Валитова (молодой специалист); врачи ультразвуковой диагностики Н. Э. Гайсина (первая квалификационная категория), А. М. Яппарова (молодой специалист).

В выполнении диагностических процедур неocenима помощь среднего

медицинского персонала. В лаборатории радиоизотопной диагностики работают медицинские сестры Л. В. Никулушкина и Ф. Р. Шарипова (имеют первую квалификационную категорию); в кабинете компьютерной томографии работают рентгено-лаборанты Е. В. Строкина (имеет высшую квалификационную категорию), Е. В. Синявина (первая квалификационная категория), Л. Р. Яхина; процедурные медицинские сестры А. Ф. Баймиева, Г. В. Минеева (высшая квалификационная категория); в кабинете ультразвуковой диагностики работают медицинские сестры

высшей квалификационной категории В. Г. Насибуллина и Р. Г. Мухамадьярова; в рентгенодиагностическом кабинете работают рентгенолаборанты Г. Ф. Шангареева и И. А. Гареева (высшая квалификационная категория), А. К. Ахметов (первая квалификационная категория) Э. А. Якупова и Р. В. Каримова (вторая квалификационная категория), Г. И. Хаирова.

Активно трудится и младший медицинский персонал — Э. Р. Латыпова, Р. В. Гиззатуллина, А. М. Акчурина. ●

## • ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ



**К**абинет фиброэзофагогастродуоденоскопии был организован в январе 2004 года. В дальнейшем, с приобретением качественной эндоскопической техники и расширением штатов, стало возможным создание кабинета эндоскопии и увеличение видов и количества проводимых исследований. С момента основания кабинета им заведует врач высшей категории, к.м.н. Зульфия Валишевна Султанаева. Под ее руководством в повседневную практику были внедрены эндоскопические методы диагностики и лечения больных. Помощником и надежным плечом при открытии кабинета стала первая старшая медицинская сестра отделения Юлия Валерьевна Чувиллина.

Врачи и старшая медицинская сестра прошли обучение в аккредитованном учреждении постдипломного образования НП «ОЦВМТ» ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора по теме «Эпидемиологическая безопасность эндоскопических манипуляций» с получением сертификата.

Совместно с кафедрами госпитальной хирургии, кардиологии ИПО БГМУ эндоскопическая служба принимает участие в научно-исследовательской работе. По материалам работы эндоскопического кабинета РКЦ за 10 лет было опубликовано 12 научных статей и тезисов. В 2007 году успешно защищена диссертационная работа, проведенная на базе РКЦ, тема которой — комплексное лечение эрозивно-язвенных поражений желудка и двенадцатиперстной кишки у кардиохирургических больных. Научные исследования и практика показали, что сердечно-сосудистая хирургия и эндоскопия тесно взаимосвязаны.

Работа медицинских сестер в эндоскопическом кабинете связана с применением электронной техники, аппаратуры и участием в исследовании как непосредственных помощников врача. Кабинет оснащен современной диагностической аппаратурой, необходимой для исследования верхнего отдела пищеварительного тракта и бронхолегочной системы у больных с сердечно-сосудистой патологией.

Эндоскопическая служба оказывает плановую и экстренную эндоскопическую помощь больным стационара и пациентам консультативной поликлиники. Наряду с диагностическими эндоскопическими исследованиями (ФГДС, ФБС) в кабинете проводятся наиболее сложные лечебные манипуляции: эндоскопический метод лечения язв, установка энтерального зонда в 12-перстную кишку послеоперационным больным, удаление инородных тел и эндоскопический гемостаз — остановка кровотечений из желудочно-кишечного тракта, бронхов, проводится экспресс-тест на инфицированность *Hp* (геликобактер пилори) и внежелудочная pH-метрия.

За последние годы в коллектив влились новые кадры: врачи-эндоскописты Р.М. Ризванова, З.А. Лукманова, медицинские сестры А.Д. Валеева, Л.И. Исламуратова, Л.В. Дмитриева. •



Вторая справа – заведующая кабинетом З.В. Султанаева.







**М**ного сил и энергии в решении организационных вопросов при открытии отделения в 1981 году отдала первая заведующая, врач-физиотерапевт Л. М. Галлямова. Совместно с ней врач лечебной физкультуры Р. А. Ибрагимов и старшая медицинская сестра Х. Латыпова изучили опыт других подобных центров и адаптировали полученные знания к местным условиям. Основная цель заключалась в ускоренном восстановлении здоровья и трудоспособности больных с сердечно-сосудистой патологией.

С января 1991-го по февраль 1997 года отделением заведовала С. Р. Денисламова. С августа 1987 года по июль 2007-го старшей медицинской сестрой отделения реабилитации работала Ф. И. Нурмухаметова. С февраля 1998 года и по настоящее время отделением заведует врач высшей категории, отличник здравоохранения РБ Х. Н. Муратова.

С учетом особенностей течения патологического процесса для каждого больного разрабатывается индивидуальная программа восстановительного лечения, включающая все аспекты реабилитации: аппаратное лечение, фитотерапия, физическая, психологическая реабилитация, гирудотерапия, водные процедуры. В основе физической реабилитации лежит тренировка и адаптация сердечно-сосудистой системы к возрастающим физическим нагрузкам. Также очень важен психологический аспект реабилитации больных инфарктом миокарда, у некоторых из них он определяет эффективность всех реабилитационных мероприятий.

С 2001 года в отделении проходят восстановительное лечение пациенты после операций на сердце. Это потребовало расширения реабилитационных возможностей отделения.



*В первом ряду вторая слева – заведующая отд. Х.Н. Муратова.*

С июля 2007 года старшей медицинской сестрой отделения работает С. В. Галимзянова. В июле 2009 года в отделение принята врач ЛФК высшей категории, к. м. н. Л. С. Фаттахова.

На этом этапе были разработаны и внедрены в практику программы восстановительного лечения пациентов после операций протезирования клапанов сердца, аорто-коронарного шунтирования, баллонной ангиопластики и операций по поводу нарушений ритма сердца. Многие заболевания характеризуются затяжным, тяжелым течением, осложняются стойкими функциональными дефектами, которые приводят к ограничению или полной утрате трудоспособности. Внедрение в медицинскую прак-

тику реабилитационного направления определяет новый подход к восстановительному лечению больных — оно позволяет предупредить осложнения и восстановить социально-трудовой статус пациентов. Кроме того, физиотерапевтическое лечение позволяет снизить фармакологическую нагрузку, активизировать защитные силы самого организма.

С августа 2010-го по сентябрь 2014 года старшей медицинской сестрой отделения реабилитации работала Г. Ф. Власенко. С сентября 2014 года и по настоящее время старшей медицинской сестрой отделения является Л. Ф. Зарипова — медицинская сестра высшей категории, отличник здравоохранения РБ.

Совместно с кафедрой восстановительного лечения ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава РФ разработаны и внедрены индивидуальные программы реабилитации больных, обеспечивающие непрерывность, последовательность, преемственность восстановительных мероприятий.

Врачи и медицинские сестры отделения активно участвуют в научно-исследовательской работе, проводится изучение отдаленных результатов операций и восстановительного лечения. Сотрудниками выпущено более 20 печатных работ по медицинской реабилитации.

В отделении применяются современные лечебные технологии и оборудование, работают высококвалифицированные специали-







сты. Отделение реабилитации является одним из крупнейших в республике, где проводится весь комплекс физиотерапевтических и реабилитационных методов лечения. Также проводится обучение пациентов и их родственников методам ЛФК и массажа в домашних условиях.

В настоящее время в отделении работают 3 врача высшей квалификационной категории (Х.Н. Муратова, Л.С. Фаттахова, Е.А. Осипова), 1 врач второй квалификационной категории (А.Р. Ахмадеева). Все медицинские сестры отделения имеют первую и высшие категории. Знаком «Отличник здравоохранения РБ» награждены заведующая отделением Х.Н. Муратова, старшая медицинская сестра Л.Ф. Зарипова, медицинская сестра А.Г. Кудоярова.

Среднегодовое количество пациентов, которые проходят реабилитацию в условиях отделения, составляет более 12 000 человек. ●







В первом ряду вторая справа – старшая медицинская сестра С.Г. Ожгихина.

**Ц**ентральное стерилизационное отделение (ЦСО) функционирует с момента открытия Республиканского кардиодиспансера для обеспечения терапевтических и параклинических отделений многообразными стерильными шприцами, иглками, системами и перевязочными материалами. С момента открытия возглавляла работу ЦСО старшая медицинская сестра Х.Ю. Исхакова. С 1995-го по 2010 год подразделением руководила В.Н. Мамлина.

В отделении трудятся медицинские дезинфекторы Т.Н. Симонова (работает с 1992 года), Н.С. Абдрафикова (работает с 1991 года). Около 10 лет проработали в ЦСО В.Н. Чигдаева В.Н. и В.И. Мальцева. В 2001 году в коллектив пришли медицинские сестры Р.З. Хазиева и Г.Н. Ивлева.

В 2006 году ЦСО было переведено в здание хирургического корпуса и оснащено новым оборудованием. Были закуплены современные моечные машины, предстерилизационная очистка стала проводиться механизированным способом с помощью современных моющих средств.

В настоящее время коллектив возглавляет старшая медицинская сестра С.Г. Ожгихина. В отделении работают медицинские сестры высшей категории З.М. Габбасова, В.Л. Петрук, Л.Ю. Валова, медицинские дезинфекторы Е.А. Посканная и Г.Н. Волобуева, санитарки Т.П. Неклюдова, Е.П. Антропова, Р.Р. Салимова, дезинфектор Л.Ф. Васильева. •





**С**редний медицинский персонал РКЦ — это слаженная команда квалифицированных специалистов. С 2008 года медицинские сестры кардиоцентра вступили в Ассоциацию специалистов с высшим сестринским, средним медицинским и фармацевтическим образованием РБ. Руководит сплоченным и работоспособным коллективом главная медицинская сестра Ирина Рифовна Назарова.

Профессиональная компетентность медицинских сестер — решающий фактор при оказании квалифицированной помощи пациентам. 14 из 27 старших медицинских сестер имеют повышенный уровень образования, 2 — высшее медсестринское образование, 3 — высшее образование других учебных заведений.

В кардиоцентре организован совет из 28 медицинских сестер. Члены совета распределены по профильным секторам. Каждый член совета несет персональную ответственность за совершенствование организации труда, повышение квалификации, улучшение качества оказания лечебно-профилактической помощи населению.

Средний медицинский персонал участвует в республиканских конкурсах профессионального мастерства. В 2013 году операционная медицинская сестра С.В. Ялалетдинова заняла 3-е место в конкурсе «Лучшая операционная медсестра». В 2014 году А.С. Аляпкина стала второй в конкурсе «Лучшая терапевтическая медсестра». В 2015 году коллектив средних медицинских работников РКЦ занял первое место в конкурсе «Медицинская сестра в годы Великой Отечественной войны», посвященном 70-летию Победы.

Медицинские сестры активно участвуют в общественной жизни коллектива. Ежегодно в кардиоцентре проводятся театрализованные представления, посвященные Дню медицинского работника, Всемирному дню медицинской сестры, Посвящению в профессию, Дню Победы. •



*В первом ряду третья справа – главная медицинская сестра – И.Р. Назарова.*







Свой вклад в общее дело вносят специалисты узкого профиля. Наряду с развитием медицинских технологий, растущим потенциалом фармацевтической промышленности происходит эволюция микрофлоры с выработкой резистентности и других возможностей выживания, что требует постоянного совершенствования мер защиты пациентов и персонала центра.

С 2006 года в коллективе трудится врач-эпидемиолог, главный внештатный специалист-эпидемиолог Минздрава РБ Светлана Владимировна Трофимова. Работа эпидемиологической службы направлена на профилактику развития и распространения инфекций, связана с контролем за соблюдением противоэпидемического режима в учреждении.

Консультативную помощь пациентам центра при выявлении сопутствующих заболеваний оказывают врач-психотерапевт Г.М. Бикмухаметова, врач-эндокринолог С.В. Баязитова, врачи-неврологи Ю.В. Токарева и Р.Ф. Идрисова, врач-оториноларинголог О.Н. Харитоновна, врач-офтальмолог В.Р. Камалова. Это профессионалы, знающие свое дело и активно участвующие в жизни кардиоцентра. •

## • ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ



**Р**еспубликанский кардиологический центр (РКЦ) по праву считается координационным и организационно-методическим центром кардиологической службы Республики Башкортостан.

Организационно-методическая служба функционирует с первого дня открытия кардиоцентра. В ходе преобразований в системе здравоохранения изменялся объем и характер выполняемой работы. Первым руководителем отдела была врач Г.Х. Мирсаева. В последующие годы службу возглавляли врачи А.П. Башмачникова, Н.Ф. Абдрашимова, Ф.В. Ахметшин, В.М. Юнусов, Т.В. Лукманова, Р.Н. Валеева.

Из года в год расширялись функции отдела — от работы только в пределах учреждения до организационно-методической в масштабе республики. С 2012 года организационно-методическую работу возглавляет заместитель главного врача по организационно-методической работе, заслуженный врач РБ, врач высшей квалификационной категории Альбина Назировна Абдеева.

За 35 лет со дня образования кардиоцентра свой вклад в создание и развитие отдела внесли врачи-методисты А.В. Зорин, Р.Х. Бакирова, Р.Р. Шамсутдинова, М.Г. Ибрагимов, В.М. Лосева, врачи-статистики С.Х. Гафарова, Р.А.Ахмалетдинов, Э.Ф. Исхакова, Д.М. Карнеева, Э.И. Ахмадеева, медицинские статистики М.Н. Оноприенко, Р.Ф. Хамитова, Г.М. Хакимова, З.А. Ахунова, С.Ю. Ахмадеева, инструкторы по санитарно-просветительской работе А.В. Шарифутдинова, Д.Г. Хасанова, Э.Ф. Давыдова. Более тридцати лет работает в кардиоцентре врач-статистик высшей категории Р.К. Хатмуллина, награжденная Почетной грамотой МЗ РБ. Вместе с ней в настоящее время в отделе трудятся высококвалифицированные специ-



*В первом ряду: вторая слева – заместитель гл. врача по ОМП А.Н. Абдеева, первая слева – заведующая отд. В.Р. Камалова.*

алисты: врач-методист высшей категории, отличник здравоохранения РБ Ф.В. Ахметшин, врач-методист Г.В. Виниченко, врач-статистик Н.Г. Манапова-Урманшина, медицинский статистик Ф.Т. Халимова. С 2015 года возглавляет организационно-методический отдел ГБУЗ РКЦ врач высшей квалификационной категории Венера Римовна Камалова.

Организационно-методический отдел ГБУЗ РКЦ осуществляет аналитическую работу по оценке состояния и динамики развития кардиологической службы республики, здоровья взрослого и детского населения по профилю «кардиология», эффективности мероприятий

по снижению заболеваемости и смертности от болезней системы кровообращения. Обеспечивает взаимодействие с кардиологическими службами медицинских организаций Республики Башкортостан, с другими учреждениями здравоохранения, высшими медицинскими учебными заведениями, общественными организациями, средствами массовой информации. Вносит предложения и участвует в разработке перспективных и текущих планов, определяет приоритетные направления развития кардиологической службы, осуществляет координацию взаимодействия ведомственных и межведомственных структур.

В соответствии с государственной программой «Развитие здравоохранения Республики Башкортостан» на 2013–2020 годы организационно-методический отдел планирует дальнейшее совершенствование работы в целях повышения качества и доступности оказания специализированной кардиологической медицинской помощи населению, в том числе на основе развития выездных форм медицинского обслуживания, инновационных методов профилактики сердечно-сосудистых заболеваний в республике, повышения эффективности использования ресурсов.



Кроме того, организационно-методическому отделу делегирована одна из важнейших функций — организация проведения республиканских научно-практических конференций, в том числе с международным участием, способствующих дальнейшему развитию отрасли, повышению качества оказания кардиологической помощи в РБ и укреплению сотрудничества с ведущими специалистами России, ближнего и дальнего зарубежья. В рамках проведения крупных научно-практических конференций специалисты отдела регулярно организуют издания сборников научных трудов с публикацией статей и выпуск тезисов на электронных носителях по основным направлениям деятельности кардиологической службы республики. В 2015 году сотрудниками ГБУЗ РКЦ подготовлено более 90 тезисов и статей.

Сотрудниками центра ежегодно издаются книги для населения со статьями по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний и советами по ведению здорового образа жизни, такие как «Сердце и жизнь» (2014 г.) и «Кредо — быть здоровым» (2015 г.).

С 2013 года в ГБУЗ РКЦ функционирует кабинет медицинской профилактики. Основными задачами кабинета являются организация и совершенствование профилактического направления работы кардиологической службы, информирование пациентов о показателях здоровья и принципах здорового образа жизни, организация скрининга здорового населения, проведение профилактических акций, дней открытых дверей в учреждении и др. В кабинете медицинской профилактики работали врач-методисты К. А. Шарфутдинова, О. В. Измайлова, Г. А. Галиева, инструкторы по санитарно-просветительской работе Э. Ф. Давыдова, С. Ю. Ахмадеева.

В 2014 году кадровый состав обновился, и в настоящее время вопросами профилактики занимается врач-методист З. Р. Аминова.

На базе кардиоцентра и консультативной поликлиники ГБУЗ РКЦ функционируют 7 школ здоровья: «Школы» для больных с артериальной гипертензией, для больных с ишемической болезнью сердца, для детей с артериальной гипертензией, школа здоровья для детей и их родителей, школа здоровья отделения профилактической кардиологии, для больных, перенесших операции на сердце и сосудах, для больных с хронической сердечной недостаточностью.

Регулярно организуются акции «Прогулка с кардиологом», ежемесячно проводятся встречи администрации с пациентами, где стационарным больным рассказывают о деятельности учреждения, об условиях и режиме пре-

бывания в стационаре, а также о новейших технологиях лечения и диагностики сердечно-сосудистых заболеваний.

В средствах массовой информации кардиологами ведутся рубрики «Кредо — быть здоровым», «На минутку к кардиологу», «Азбука заблуждений», проводятся ежегодная широкомасштабная профилактическая акция для населения «Дни народного здоровья в РБ», акции «Мобильный кардиолог», «Кардиолог — первокласснику», акции, посвященные Всемирному дню здоровья, Всемирному дню сердца, Всемирному дню борьбы с артериальной гипертензией, размещаются баннеры с показателями здоровья в городах республики, демонстрируются видеоролики о факторах риска ССЗ, проводятся уроки здоровья для детей, тиражируется и раздается наглядный материал профилактической направленности для населения, с 2015 года организованы витрины здорового питания «Корзинка кардиолога» на базе одной из кулинарных сетей РБ. •



## • ОТДЕЛ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАКАЗА НА ОКАЗАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ И ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ



**В** 2011 году в кардиоцентре был создан отдел реализации государственного заказа на оказание специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи, первым руководителем которого была к.м.н., заслуженный врач РБ Р.Н. Валеева. В 2012 году отдел возглавила врач-методист О.Р. Багаутдинова.

Основными задачами отдела являются обеспечение реализации Программы государственных гарантий оказания гражданам в Республике Башкортостан бесплатной медицинской помощи в части выполнения государственного заказа на ока-

зание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях ГБУЗ РКЦ, а также в федеральных медицинских организациях, организация долечивания работающих граждан непосредственно после стационарного лечения, участие в проведении ведомственного контроля качества оказания специализированной медицинской помощи пациентам по профилям «кардиология» и «сердечно-сосудистая хирургия». В рамках организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с 2011 года в федеральные центры РФ было направлено более 1 400 пациентов.

В РКЦ оказываются все виды высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП) по профилю «сердечно-сосудистая хирургия». За последние 5 лет количество пациентов, получивших помощь с применением высоких медицинских технологий за счет средств федерального и республиканского бюджетов, превысило 16 тысяч.

В настоящее время в отделе реализации государственного заказа на оказание специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи работают врачи-методисты Э.И. Ахмадеева и Е.В. Багаева. ●







Справа заместитель главного врача по ЭВН И.Д. Денисова.  
Слева заведующий отделом А.А. Идрисов.

Сертификат системы менеджмента качества (СМК) по стандарту ГОСТ ISO 9001–2011 является показателем конкурентоспособности на национальном и международном уровнях, знаком качества услуг для потребителей, дополнительной гарантией надежности. Высокое качество медицинской помощи является приоритетным в деятельности РКЦ.

Для достижения максимальных показателей в области качества, основанных на современных достижениях менеджмента, в 2007 году был организован отдел управления и экспертизы качества (УиЭК) и назначен представитель руководства в области качества — Ирина Давидовна Денисова. Задача отдела состояла в создании, внедрении и сертификации системы менеджмента качества. Отдел возглавила врач-методист Р.Г. Курамшина. С первых дней в отделе рабо-

тует инженер Г.С. Зарипова. В отделе УиЭК в разные годы работали Ю.В. Мингалеева, А.И. Курамшина. С 2009 года отделом руководит врач-методист А.А. Идрисов.

Сотрудниками отдела была проведена инвентаризация документов ГБУЗ РКЦ, создана действующая номенклатура дел, идентифицированы основные и ключевые процессы учреждения. В 2010 г. внедрена система внутренних аудитов.

В 2011 году кардиологический центр прошел сертификацию СМК, в 2014 году — ресертификацию. В настоящее время СМК ГБУЗ РКЦ получила признание как на республиканском, так и на федеральном уровне. Кардиодиспансер в 2014 году был удостоен дипломов I степени республиканского конкурса в номинациях «Лучшие товары и услуги» и «Лучшие СМК». По итогам интернет-голосования кардиологическому центру в 2014 г. был присужден знак

качества «Лучшее медицинское учреждение России». ГБУЗ РКЦ включено в регистры «100 лучших товаров и услуг РБ 2014 г.», «100 лучших товаров и услуг РФ 2014 г.», «100 лучших предприятий и организаций России в 2015 г.» с присуждением почетных дипломов. В 2015 году ГБУЗ РКЦ стал обладателем знака качества «Лучшее — детям». Заведующий отделом А.А. Идрисов является обладателем Диплома II степени республиканского конкурса «Лучший менеджер СМК 2014 года».

В настоящее время отдел представляют А.А. Идрисов — заведующий отделом, эксперт Европейского общества качества, Г.С. Зарипова — ведущий инженер, отличник качества Российской Федерации, Э.Р. Билалова — врач-методист, Н.М. Хакимова — инженер, эксперт Европейского общества качества. •



Во втором ряду третья слева – заведующая аптекой В.П. Рузанова.

**А**птека РКЦ — это внутрибольничная аптека готовых лекарственных форм с реализацией лекарственных средств.

Основными задачами аптеки являются:

- обеспечение структурных подразделений по их требованиям медикаментами и медицинскими изделиями аптечного ассортимента;
- выявление потребностей в медикаментах в соответствии с профилем и спецификой работы лечебного учреждения;
- организация систематического информирования вра-

чей о лекарственных средствах, выполнение плановых заданий и прочее.

Больничная аптека начала функционировать в 1981 г. С момента открытия до 1995 года подразделением заведовала Нина Ивановна Бочкарева, а с 1997 года — Виолетта Павловна Рузанова, провизор высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ. С 1999 года она одновременно является председателем профсоюзного комитета кардиоцентра. Под ее руководством трудятся 5 провизоров: А.Г. Гильманова, Э.И. Нугуманова, Л.Ф. Ибрагимова, А.В. Исаева, Г.Ф. Лукманова, фармацевт И.З. Самигуллина,

фасовщица Г.Н. Ахтарьянова и санитарка А.Г. Тухватуллина.

В 2004 году аптека переехала в новое здание.

Сотрудники аптеки совместно с клиническим фармакологом участвуют в исследованиях лекарственных средств с использованием систем фармакологических оценок профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний для рационального использования лекарственных средств на основе заданных стандартов качества и требований современных медицинских технологий, с использованием АВС-анализа. •







с августа 2015 года в Республиканском кардиологическом центре функционирует Республиканский логистический центр учета и наблюдения за больными с сердечно-сосудистыми заболеваниями (логистический центр) с отделением профилактической кардиологии в составе. В задачи логистического центра входит сбор информации о больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы в РБ, персонализированный учет и создание единой электронной базы с целью координации оказания им специализированной медицинской помощи на всех этапах, а также управление оказанием экстренной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом в режиме реального времени. Логистический центр осуществляет контроль за проведением диспансерного наблюдения, выявлением пациентов с высоким риском развития сердечно-сосудистых заболеваний и проведением профилактических мероприятий, направленных на снижение заболеваемости и смертности от болезней системы кровообращения.

В ГБУЗ РКЦ ведутся следующие регистры:

Федеральный регистр больных с ОКС,

Республиканские регистры — острого инфаркта миокарда (ОИМ), хронической сердечной недостаточности (ХСН), врожденных пороков сердца (ВПС), лиц с гиперхолестеринемией, больных с легочной гипертензией (ЛГ), с острым коронарным синдромом (ОКС).

В 2015 году были внедрены новые регистры:

Федеральный регистр фибрилляций предсердий у пациентов с ХСН, регистр пациентов после имплантации ЭКС, ИКД, CRT, регистр пациентов после РЧА, регистр пациентов высокого сердечно-сосудистого риска. Проводится активная работа по внедрению информационной системы учета пациентов по 12 предметам наблюдения.

В 2015 году в логистический центр поступило более 800 обращений из районов и городов республики в рамках организации оказания консультативной помощи. Была передана информация более чем о 1500 пациентах с ОКС, из них 427 ОКС с подъемом сегмента ST.

В отделении профилактической кардиологии работают врач-кардиолог Е. С. Щербакова и медицинская сестра Г. М. Шамиева. Обязанности заведующей логистическим центром исполняет врач-кардиолог высшей квалификационной категории Е. Л. Прудько. •



В центре – заведующая центром Е.Л. Прудько.



## • ОПЕРАТИВНЫЙ ОТДЕЛ



**А**ля осуществления взаимодействия между структурными подразделениями РКЦ с другими медицинскими организациями по вопросам плановых и экстренных консультаций, проведения диагностических исследований и транспортных перевозок с сентября 2003 г. работает оперативный отдел.

Важным звеном в его работе является получение, хранение и оформление документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность граждан, находящихся на лечении в РКЦ. Ежедневно медицинские сестры отдела проводят предрейсовые медосмотры водителей транспортных средств, принимают участие в работе врачебной комиссии с последующим оформлением и хранением протоколов заседаний. Сотрудники отдела осуществляют сбор и доставку медицинских карт на проверку в страховые медицинские организации, обеспечивают доставку больные кровью и ее компонентами из Республиканской станции переливания крови (РСПК), доставляют цитологические и гистологические материалы в лаборатории, принимают требования на медикаменты из отделений и оформляют их для предоставления в аптеку кардиологического центра.

В разные годы в оперативном отделе работали: Г.И. Мануйлина (первая старшая медсестра), медицинские сестры Ф.А. Дзивилиук, З.З. Ахунова, Н.Б. Лукина.

С июля 2007 года старшей медсестрой оперативного отдела назначена Л.Н. Козлова, которая трудится в кардиоцентре с 1981 года.

Добросовестно исполняют свои обязанности медицинские сестры Р. Р. Канзафорова, Ф. А. Тимофеева, И. Р. Муразымова и С.Ю. Ахмадеева. ●




Слева - старшая медицинская сестра Л.Н. Козлова.







 кономическая служба кардиологического центра функционирует с момента его открытия. Заместителями главного врача по экономическим вопросам в разные годы работали Н.И. Сидоренко (1991–1992гг.), Р.Г. Ремеев (1992–1998гг.), Р.С. Бондарь (1998–2003гг.), С.Р. Канзафарова (2003–2004гг.). С 2004 года экономической службой руководит Н.Б. Евдокимова.

В отделе трудятся экономисты О.А. Галкина, Г.Ш. Маликова, С.Н. Лысак, Е.В. Валеева, Р.Р. Кутушева.

Экономическая служба организует работу по экономическому планированию за счет средств консолидированного бюджета всех уровней, направленных на рациональное использование трудовых, материальных и финансовых ресурсов, выявлению резервов и обеспечению эффективной деятельности по оказанию медицинской помощи населению.

Отдел разрабатывает проекты текущих и перспективных планов по всем видам деятельности, а также ведет расчеты и обоснования к ним. Осуществляет контроль за соблюдением штатной и финансовой дисциплины, за расходованием фонда заработной платы. Проводит анализ и оценку планово-экономических показателей работы служб и подразделений кардиоцентра.

Финансово-экономическая деятельность кардиологического центра осуществляется в соответствии с уточненным планом финансово-хозяйственной деятельности: субсидии на государственное задание, субсидии на иные цели, средства обязательного медицинского страхования и приносящей доход деятельности.

По сравнению с 2011 годом план финансово-хозяйственной деятельности в 2016 году увеличился в 1,2 раза и составил 1 млрд 253 млн 506 тыс. рублей.

Отдел проводит большую работу по адаптации ГБУЗ РКЦ к условиям рыночных отношений и делает все возможное для обеспечения экономической стабильности и финансового благополучия центра. •



*В первом ряду справа – заместитель гл. врача по экономическим вопросам Н.Б. Евдокимова.*





В первом ряду в центре – главный бухгалтер Л.Г. Ирнарзова.

**Б**ухгалтерия занимается одним из важнейших вопросов по формированию полной и достоверной информации о финансовой деятельности кардиологического центра, контролирует своевременность и законность совершаемых финансово-хозяйственных операций, целевое расходование средств, сохранность материальных ценностей и денежных средств учреждения.

В момент основания кардиологического диспансера в 1981 году бухгалтерская служба входила в состав город-

ского отдела здравоохранения Уфы. Должность главного бухгалтера с 1992 по 2002 год занимала Т.Н. Кудлач.

За 35-летний период работы штат отдела увеличился в 3,4 раза, выросли объемы финансирования — в 2015 году они составили 1 млрд 353 млн 370 тыс. руб. (в 1981 году — 58,6 тыс. руб.).

С 2003 года бухгалтерскую службу возглавляет Л.Г. Ирнарзова — отличник здравоохранения РБ, удостоенная Почетной грамоты МЗ РФ.

На сегодняшний день в бухгалтерии трудятся 17 человек: заместители главного бухгалтера Г.М. Шакинова и Е.П. Марченко; в расчетном отделе — Г.Ф. Хисамиева, Н.И. Карамова, А.Р. Арсланова; налоговый учет осуществляет Р.Т. Гареев; в материальном отделе работают Р.Р. Каюмова, С.В. Тагамлицкая, Г.Ф. Зубаирова, Р.У. Агеева, Г.Т. Кузнецова; бухгалтером по работе с платежами является А.Г. Щипанова; бухгалтером-кассиром — Р.З. Аюпова; бухгалтером по работе с договорами — А.А. Бердникова; регулирует расчеты Ф.А. Фаизова. •





## • ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



Группа автоматизированных систем управления (АСУ) в кардиологическом центре была организована в 1994 году при административно-хозяйственном отделе. Возглавила группу программист Н. В. Итбаева.

В 1995 году группа приобрела статус отдела.

Основными задачами отдела являются:

- внедрение информационных технологий, позволяющих оптимизировать процессы формирования медицинских, статистических и экономических отчетов, данных для взаиморасчетов со страховыми медицинскими организациями, данных бухгалтерского учета;
- обеспечение эффективного и надежного функционирования комплекса технических средств, программного и информационного обеспечения;
- организация и проведение обучения персонала основам компьютерной грамотности, работе с программными продуктами.

Руководителем отдела был назначен программист И. Х. Султанаев.

И. Х. Султанаев внес неоценимый вклад в развитие информационных технологий в ГБУЗ РКЦ. В 1996 году им была разработана программа «Диспансер», при помощи которой в течение 19 лет велась информационная база данных пациентов, получивших консультативную помощь в поликлинике РКЦ и прошедших стационарное лечение во всех отделениях кардиоцентра, а также формировались статистические отчеты.

С 2009 года отдел информационных и компьютерных технологий возглавляет Л. А. Банникова. Отделом поддерживается четкая работа автоматизированной информационной структуры кардиоцентра, начиная с регистрации пациентов и заканчивая формированием реестров пролеченных больных и статистических данных. В рамках



Во втором ряду в центре – начальник отдела Л.А. Банникова.

Программы модернизации здравоохранения все рабочие места персонала, оказывающего медицинскую помощь, оснащены персональными компьютерами. Введена в эксплуатацию Республиканская медицинская информационно-аналитическая система (РМИАС), которая представляет собой единую по Башкортостану базу данных о фактах оказания медицинской помощи населению.

Доступ к функциональным возможно-

стям РМИАС реализуется посредством веб-интерфейса в круглосуточном режиме через автоматизированные рабочие места персонала.

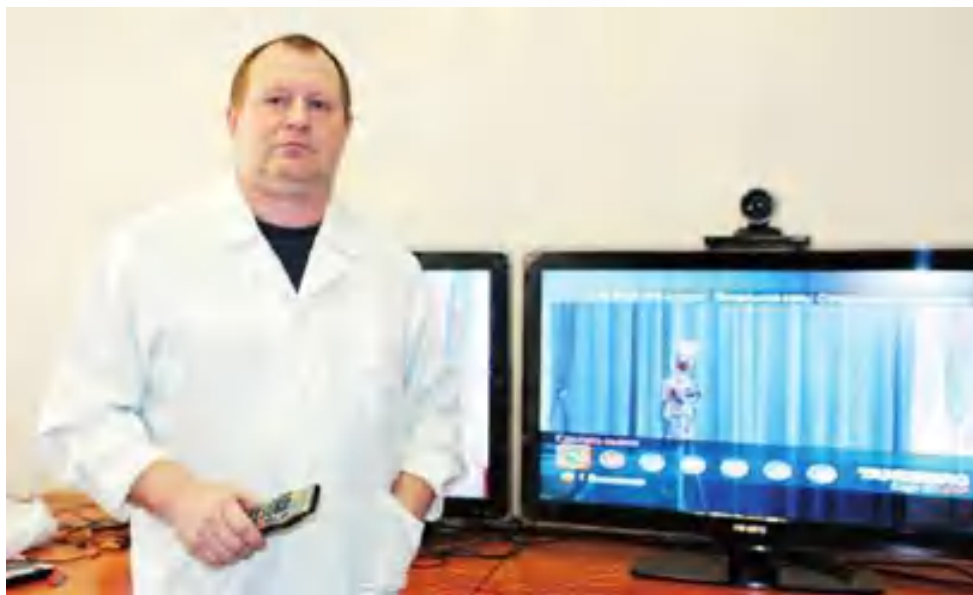
Сопровождение РМИАС в РКЦ, обучение персонала работе с системой, подготовку реестров пролеченных больных проводят ведущие программисты Л. Х. Тухватуллина, В. Г. Андреева, И. Х. Рафиков и программист 1-й категории И. А. Янтудина. Ведущие про-

граммисты Л. Х. Тухватуллина, И. Х. Рафиков и М. Н. Шумайлова разрабатывают приложения для расширения функциональных возможностей информационной системы.

Ведущий программист Д. Ю. Оленев и программист Р. Р. Шаймухаметов осуществляют техническое сопровождение и поддерживают работоспособность оборудования и компьютерной сети. •



## • ЦЕНТР ТЕЛЕМЕДИЦИНЫ



Начальник Центра телемедицины – А.Н. Арчибасов.



Центр телемедицины (ТМЦ) Республиканского кардиологического центра был открыт в декабре 2009 года. Необходимость его создания была продиктована важностью поставленных перед учреждением задач по организации и повышению доступности специализированной кардиологической, кардиохирургической, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях.

ТМЦ Республиканского кардиоцентра входит в единую службу телемедицины РБ. Центр телемедицины РКЦ регулярно проводит плановые и экстренные консультации пациентов ведущими специалистами кардиоцентра и федеральных центров. За 2010 –2015 гг. проведено более 400 консультаций.

Кроме того, ТМЦ активно участвует в организации телемедицинских конференций, школ-семинаров для врачей-кардиологов, терапевтов, педиатров, врачей общей практики, функциональной диагностики, сердечно-сосудистых хирургов, руководителей МО. В ходе телемедицинских научно-образовательных мероприятий освещаются актуальные вопросы кардиологии и кардиохирургии, до врачей республики доводится информация о современных стандартах диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний и др. За годы функционирования Центра телемедицины ГБУЗ РКЦ было проведено свыше 70 телеконференций, школ-семинаров для врачей республики, в том числе с международным участием.

С момента открытия Центра телемедицины ГБУЗ РКЦ работу службы возглавляет А.Н. Арчибасов. •

## • ОТДЕЛ ПРАВОВОЙ РАБОТЫ И КОНКУРСНЫХ ТОРГОВ



В первом ряду – начальник отдела Г.Р. Насырова.



Задача отдела — правовое обеспечение деятельности РКЦ и его функционирования как государственного заказчика по размещению заказа на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд учреждения.

Отдел правовой работы и конкурсных торгов в качестве самостоятельного структурного подразделения начал свою работу с 1 января 2007 года.

В целях выполнения основных задач и функций отдела и обязанностей, возложенных на него, начальник и сотрудники отдела в своей деятельности взаимодействуют со структурными подразделениями ГБУЗ РКЦ, Министерства здравоохранения Республики Башкортостан, Министерства экономического развития Республики Башкортостан.

С 2007 года отделом руководит Гульнара Лермонтовна Насырова. В настоящее время в отделе работают ведущий экономист В.Ш. Файзуллин, ведущие юрисконсульты Л.Ф. Юмагулова и Р.Р. Ялалетдинов. •





*Справа – начальник отдела кадров С.А. Дементьева.*

Отдел кадров был организован 30 ноября 1980 года. Первым старшим инспектором по кадровой работе была Х.Г. Валикеева. С 1990-го по 2011 год отделом руководила В.В. Питомцева, вначале в должности старшего инспектора по кадрам, затем — начальника отдела кадров. С 2011 по 2014 год отделом руководила А.И. Курамшина, а с января 2015 года — С.А. Дементьева. Под ее руководством работают ведущие специалисты по кадрам Г.М. Галиуллина (12 лет), Э.А. Байгузина (9 лет), специалист по кадрам Н.В. Линтварева (6 лет).

Главная задача подразделения — формирование кадрового потенциала кардиоцентра, обеспечение отделений высококвалифицированными специалистами, достижение 100% сертификации, планирование и проведение обучения специалистов в лучших институтах и клиниках РФ.

Работа отдела кадров тесно связана с Институтом последипломного образования Башкирского государственного медицинского университета, ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации», где ежегодно повышают свой профессиональный уровень до 70 врачей и около 90 специалистов

среднего и младшего медицинского персонала. Ведется совместная работа по учету и бронированию военнообязанных граждан, ведению регистров медицинских и фармацевтических работников.

Ежегодно кардиоцентр принимает в свой коллектив от 15 до 20 молодых специалистов. Всего с 1981 года было принято на работу 600 врачей и 1344 специалиста среднего медицинского персонала. •



## • АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ СЛУЖБА



**Н**евозможно представить функционирование такого крупного лечебно-профилактического учреждения, как РКЦ, без четкой работы административно-хозяйственной службы.

В разные годы в подразделении трудились Ф.Ф. Чвырева, Ч.М. Асадуллин, Ф.М. Лукманов, Л.П. Миргалеева, А.Е. Кондаков, С.П. Гуляева, Л.З. Фатхулисламова, С.Г. Ваганова, М.Г. Филиппова, М.И. Якупов, Ф.Х. Ишметов, Л.М. Фарвазова, З.Ф. Матафонова, Х.И. Давлетбаева, З.Н. Максютова, И.Н. Гронь, Е.В. Севастьянова, Е.Ф. Диметкова, Л.Н. Сергеева, А.П. Рыжова, Л.Н. Супова, В.А. Лазарев, А.Ф. Чвырев.

С 2004 по 2012 год службой руководил заместитель главного врача по хозяйственным вопросам И.И. Корунас. За время его работы преобразились многие отделения, были проведены ремонтные работы, закуплено новое оборудование. С 2012 по октябрь 2014 года возглавлял службу И.С. Метельский, а с октября 2014 по апрель 2016 года — Н.А. Закиров.

По мере расширения и модернизации структуры кардиологического центра увеличивались функции и штат административно-хозяйственной службы. В настоящее время в коллективе подразделения трудятся 58 сотрудников, с апреля 2016 года исполняет обязанности по руководству службой В.А. Кансафаров.

В коллективе долгие годы работают Г.И. Косарева, З.М. Юсупова, Р.Г. Ахмадеева, Ф.Ш. Максютова, И.Г. Юсупов, В.С. Гафарова, Т.Б. Хаертдинова, Т.В. Кислер, А.Д. Карпов, М.М. Галлямов, Л.Е. Коренкова, А.А. Супов, С.И. Калистратов.

В последние годы коллектив пополнили новые кадры: В.А. Кансафаров (начальник технического отдела), А.В. Жуков (начальник штаба гражданской обороны), А.В. Фети-



сова, А.Ф. Хатмуллина и Г.М. Саитова (инженер метрологи по медицинскому оборудованию), М.Ю. Покудова (инженер охраны труда), И.Н. Ильина (инженер-строитель), А.Ф. Шумахер (инженер по снабжению), А.Г. Чулкин (инженер-энергетик), Ф.Ф. Нигматуллина (инженер по водоснабжению), Д.В. Гайнуллин (инженер по пожарной без-

опасности), О.А. Пермякова (швея), А.М. Дронов и А.Р. Павлов (электрики), А.З. Якупова (уборщица), А.Р. Мингареев и З.М. Загитов (плотники).

Административно-хозяйственная служба проводит большую работу по содержанию и ремонту зданий и сооружений кардиоцентра, по бесперебойному функционированию всех

коммуникаций и систем, проверке и ремонту медицинского оборудования.

Большая работа проводится по озеленению территории центра, поддержанию чистоты и порядка на территории и в помещениях, своевременному обеспечению больных и работников чистой спецодеждой и бельем. •





## • СЛУЖБА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



Начальник штаба ГО А.В. Жуков.

**С**лужба гражданской обороны (ГО) и чрезвычайных ситуаций (ЧС) функционирует с первого дня открытия кардиоцентра.

В связи с созданием в Российской Федерации в 1995 году единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) задачи по предупреждению чрезвычайных ситуаций, а в случае их возникновения — ликвидация их последствий, по обеспечению безопасности сотрудников и пациентов были возложены на службу ГО и ЧС.

Первым руководителем службы ГО и ЧС, работавшим очень долгие годы, отдавшим много сил и энергии для

ее становления, решения организационных и практических вопросов, был Р.А. Ханнанов. В последующие годы службу успешно возглавляли врачи Р.Х. Сабитов и Ф.В. Ахметшин. С 2014 года начальником штаба ГО и ЧС работает А.В. Жуков.

Под руководством штаба ГО и ЧС в ГБУЗ РКЦ ведется работа по подготовке руководящего состава служб ГО и ЧС, сотрудников к действиям в условиях ЧС мирного и военного времени. Регулярно проводятся командно-штабные учения, тренировки, тактико-специальные учения по предупреждению и ликвидации последствий ЧС (пожаров, террористических актов), укреплению материально-технической базы. •

## • ДЕЛОПРОИЗВОДСТВО



Делопроизводитель А.Р. Галютдинова.

**В**ажное место среди официальных документов занимают управленческие документы. Состав их зависит от функций, профиля, компетенции учреждения, а также определяется объемом и характером взаимосвязей внутри организации и за ее пределами. Долгие годы секретарем главного врача работала Н.М. Дайнеко. В 2004 году ее заменила на этом важном посту А.Д. Пономарева — человек безупречной выдержки и трудоспособности. С 2012 года организацией делопроизводства занимается А.Р. Галютдинова. Ее организованность и аккуратность в работе дисциплинируют сотрудников, повышают эффективность делопроизводства. •



## • АРХИВ ГБУЗ РКЦ



**А**рхив Республиканского кардиологического диспансера создан в 1981 году. До 2005г. был только медицинский архив. Затем был создан управленческий архив. Его архивариусом является Т.И. Аллаярова. Она работает в кардиоцентре с 2005 года.

За период с 1981 по 2016 год в медицинском архиве работали Т.И. Шафранова, М. Ю. Андреева, а с 2009 г. им на смену пришла Г.И. Малышева. •

## • БИБЛИОТЕКА



**П**ервой заведующей библиотекой с 1981 по 1985 год была Л.Н. Хазиева. С 1986 года библиотекой заведует Г.И. Косарева, ее стаж работы в кардиоцентре — 34 года.

На протяжении 26 лет Г.И. Косарева участвует в работе профкома, является председателем первичной ветеранской организации, секретарем выборной комиссии. Награждена почетными грамотами ГБУЗ РКЦ, Минздрава РБ и рескома профсоюза. •







Четвертая слева – председатель профсоюзного комитета В.П. Рузанова.

**П**рофсоюзная организация РКЦ отчет своей деятельности ведет с 1981 года. В ее рядах — 846 человек. Первым председателем профсоюзной организации была В.П. Новикова. С 1999 года председателем профсоюзной организации избрана В.П. Рузанова. Профактив состоит из 6 секторов, в его составе 17 человек.

В состав сектора по организационно-массовой работе и социально-трудовым вопросам входят С.А. Дементьева и О.Е. Хуснутдинова.

Сектор по охране труда и экологии возглавляет Л.Ю. Валова. В составе сектора по культурно-массовой и спортивной работе Т.Г. Шафранова, М.А. Бадретдинова, С.В. Сухарева, Л.Н. Козлова, Т.Ш. Сагатдинов, А.И. Кислицин.

В сектор по работе с молодежью вошли М.С. Карамышев, Р.Ф. Кутдусов.

Сектор по пенсионным вопросам и работе с ветеранами состоит из Г.И. Косаревой, Э.Ю. Хабибуллиной.

Сотрудники кардиологического центра принимают активное участие в соревнованиях по волейболу, лыжным гонкам, футболу, легкоатлетическому кроссу. Профсою-

зом проводятся мероприятия по оздоровлению сотрудников: посещение бассейнов, спортивных залов, приобретение курсовок в санаторий «Зеленая роща», компенсация стоимости путевок на санаторно-курортное лечение, в течение года проводятся серии традиционных культурно-массовых мероприятий. •



## КАФЕДРА КЛИНИЧЕСКОЙ КАРДИОЛОГИИ И КАФЕДРА КЛИНИЧЕСКОЙ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ ИДПО ГБОУ ВПО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ



В 1997 году решением ученого совета БГМУ по согласованию с МЗ РФ был организован курс кардиологии и функциональной диагностики при кафедре терапии, который через 1 год был преобразован в кафедру кардиологии и функциональной диагностики ИПО. Основателем кафедры является д. м. н., профессор А. Н. Закирова. Аляра Нурмухаметовна — ведущий ученый-кардиолог РБ, заслуженный деятель науки и заслуженный врач РБ, Почетный кардиолог России, лауреат Всероссийской премии «Пурпурное сердце». В 2011 году она была признана лучшим врачом-кардиологом Республики Башкортостан.

1 сентября 2009 г. кафедра была реорганизована. Возникли две самостоятельные кафедры: клинической кардиологии ИДПО (зав. кафедрой — д. м. н., профессор А. Н. Закирова) и клинической функциональной диагностики ИДПО (зав. кафедрой — д. м. н., профессор Н. Э. Закирова).

Коллектив кафедр составляют высококвалифицированные специалисты, имеющие значительный опыт научно-исследовательской, учебно-методической и лечебной работы. На кафедре клинической кардиологии работают 1 профессор, 4 доцента и 1 ассистент, на кафедре клинической функциональной диагностики — 1 профессор, 3 доцента и 1 ассистент. На каждой кафедре ежегодно проводится 4 цикла повышения квалификации и 1 цикл профессиональной переподготовки. За 19 лет обучено 5364 специалиста, из них по кардиологии — 2180, по функциональной диагностике — 2184, 103 ординатора и 196 интернов, просертифицирован 3291 врач, из них по кардиологии — 1504 человека, по функциональной диагностике — 1787. Практикуются выездные циклы в города и районы республики, используются дистанционное обучение и телемедицинские



В первом ряду в центре профессор А.Н. Закирова.



технологии. Кафедры, базируясь в РКЦ, работают в тесном сотрудничестве с коллективом кардиоцентра, сотрудники которого регулярно повышают свою квалификацию на кафедрах. Выпускники кафедр (интерны, ординаторы) работают во всех подразделениях центра.

Преподаватели проводят обходы и консультации больных, клинические разборы и научно-практические конференции, школы для практических врачей и пациентов, участвуют в ежегодных акциях «Европейский день знаний о сердечной недостаточности», «Дни здорового сердца». Сотрудники кафедр являются экспертами Территориального фонда ОМС, входят в состав аттестационной и лицензионной комиссий Минздрава РБ, рецензируют медицинские карты больных по заданию Минздрава РБ, выезжают на разборы жалоб.

Профессор А.Н. Закирова является председателем Башкортостанского научного общества кардиологов, членом правления Российского общества кардиологов, Международного общества кардиологов тюркоязычных стран, экспертного совета Дирекции образовательных программ РКО, входит в состав редакционного совета 3 рецензируемых журналов («Кардиологический вестник», «Рациональная фармакотерапия в кардиологии», «Cardio Соматика»), «Российской кардиогазеты». А.Н. Закирова многие годы являлась главным специалистом по кардиологии, а профессор Н.Э. Закирова — по функциональной диагностике Управления здравоохранения г. Уфы. Профессор Н.Э. Закирова является экспертом-членом Центральной аттестационной комиссии Минздрава России по функциональной диагностике, она — председатель Башкирского научного общества по атеросклерозу, член правления Национального общества по изучению атеросклероза, член редакционного совета рецензируемого журнала «Атеросклероз и дислипидемии». Сотрудники кафедр — члены Европейского общества кардиологов.

Основное научное направление кафедр: «Роль иммуновоспалительных реакций, дисфункции эндотелия и профибротических факторов в прогрессировании сердечно-сосудистых заболеваний». Под руководством профессора А.Н. Закировой создана научная школа ученых-кардиологов РБ. На кафедрах защищены 3 докторские и 53 кандидатские диссертации (руководители — профессора А.Н. Закирова и Н.Э. Закирова), большинство работ выполнено врачами РКЦ. Сотрудниками кафедр издано 19 монографий, опубликован ряд методических рекомендаций и более 800 научных работ, результаты исследований представлены на рос-



*В первом ряду в центре профессор Н.Э. Закирова.*

сийских и международных конгрессах. Кафедры вместе с сотрудниками РКЦ участвовали в проведении 35 многоцентровых исследований, в том числе 3 международных и 32 российских. При активном участии профессора А.Н. Закировой принята и реализована целевая программа «Профилактика и лечение артериальной гипертонии в Республике Башкортостан на 2002–2008 годы», целевая программа

«Профилактика и лечение сердечно-сосудистых заболеваний среди населения г. Уфы на 2008–2011 годы». В 2010 году кафедра кардиологии с курсом функциональной диагностики заняла 1-е место и стала лауреатом Национальной премии в области кардиологии «Пурпурное сердце» как лучший образовательный центр России по кардиологии. ●





Кафедра госпитальной хирургии БГМУ — одна из ведущих кафедр университета, занимающая лидирующие позиции в научной, учебной и лечебной работе. В коллективе кафедры 15 сотрудников, их них — 8 профессоров и 4 доцента.

**Б**олее четверти века кафедрой заведовал профессор Наиль Гайнатович Гатауллин, с 1993 года ее руководителем является д.м.н., профессор Владимир Вячеславович Плечев, академик РАЕН, член-корреспондент АН РБ, заслуженный деятель науки РФ, главный внештатный сердечно-сосудистый хирург МЗ РБ, член правления Всероссийского общества ангиологов и ангиохирургов.

С октября 2001 года второй базой кафедры стал открывшийся хирургический блок РКЦ. Сотрудники кафедры совместно с сотрудниками кардиоцентра активно занимаются научной, лечебной, учебно-педагогической деятельностью. На самом современном уровне выполняются сложные операции по коррекции врожденных и приобретенных пороков сердца в условиях искусственного кровообращения, широко внедрены операции прямой реваскуляризации миокарда при ишемической болезни сердца, операции на дуге аорты и ее ветвях, осваиваются эндоваскулярные операции, ведется большая работа по хирургии пороков сердца у детей раннего возраста, в том числе у новорожденных. Результатом многоплановой научно-исследовательской работы стали защита за эти годы 5 докторских и 11 кандидатских диссертаций по сердечно-сосудистой хирургии. Получено 47 патентов на изобретения, опубликованы более 250 работ, в том числе



В первом ряду четвертый слева профессор В.В. Плечев.

7 монографий, соискатели готовятся к защите 6 кандидатских и 1 докторской диссертаций. В.В. Плечев, В.А. Сурков, Р.И. Ижбульдин удостоены награды Ассоциации хирургов РБ — премии «Золотой скальпель РБ» (1998, 2001, 2004 гг.). В 2010 г. этой награды удостоена бригада хирургов и кафедры госпитальной хирургии и клиники БГМУ. Разработки профессора В.В. Плечева нашли применение в практике многих кардиоцентров страны. Среди них, например, защищенные патентами антибактериальные композиции для кардиохирургии с пролонгированным действием.

Ценность научных разработок кафедры — в их практической направленности. Разнообразна тематика научно-исследовательских работ в сердечно-сосудистой хирургии, среди них: местная профилактика ранних реокклюзий при операциях на магистральных сосудах (Р.И. Ижбульдин), выбор оптимального сердечного ритма при хирургическом лечении полной атриовентрикулярной блокады (И.А. Нагаев, И.Ш. Сагитов), профилактика инфекционных осложнений в кардиохирургии (В.А. Сурков, Н.Г. Сигаба-

туллин, А.А. Евсюков), коррекция легочной гипертензии при хирургическом лечении пороков сердца (А.А. Коляскин, Д.В. Онегов), влияние насосной функции левого желудочка на гемодинамику у больных с постинфарктным крупноочаговым кардиосклерозом (В.С. Бузаев), влияние, разработанного в Республике Башкортостан препарата «Иммурег» на реваскуляризацию миокарда (Б.А. Олейник, Р.Ю. Рисберг). Уникальны разработки и внедрения новых методов в сердечно-сосудистой хирургии, среди них методы атромбогенной обработки в профилактике ранних ретромбозов; оптимизация сердечного ритма при электростимуляции сердца, применение аутопластических материалов в виде биокомпозитов (с помощью разработанного на кафедре «Устройства для соединения тканей») в реконструктивной хирургии сердца и сосудов; метод иммунопрофилактики послеоперационных инфекционных осложнений иммунизацией комплексной вакциной; способ получения у привитых больных иммуномодифицированной плазмы для использования в профилактике после-

операционной инфекции методом пассивной иммунизации: метод внутриваневой иммунизации в профилактике гнойных осложнений послеоперационных ран; впервые в мировой практике получены и широко используются органические комплексы цефалоспориновых антибиотиков для создания хирургических материалов с антимикробными свойствами, разработано несколько оригинальных хирургических инструментов и др.

Кафедра госпитальной хирургии БГМУ продолжает развивать направления профилактики и лечения гнойно-септических осложнений в кардиохирургии, совершенствовать хирургию аневризм сердца, оперативного лечения хронической ишемии мозга и другие. Неотъемлемой частью работы сотрудников являются операции, обходы больных, консилиумы, участие в организации семинаров для кардиологов и сердечно-сосудистых хирургов республики, участие во Всероссийских и международных съездах и научно-практических конференциях. •



## КАФЕДРА ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ ПЕДИАТРИИ С КУРСОМ ДЕТСКОЙ КАРДИОЛОГИИ ИДПО ГБОУ ВПО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ



Кафедра поликлинической педиатрии была организована в 1987 году в связи с востребованностью специалистов в первичном звене здравоохранения.

**П**ервой заведующей кафедрой с 1987 по 1999 год была заслуженный врач БАССР, доцент Луиза Акрамовна Фаезова. В 1999 г. в связи с изменениями учебного плана на педиатрических факультетах медицинских вузов России в БГМУ произошла реорганизация выпускающих кафедр педиатрического профиля и была создана единая кафедра госпитальной педиатрии с курсом поликлинической педиатрии. В 2006 году была организована кафедра подготовки интернов-педиатров и детской кардиологии ИПО, которая с 1 сентября 2012 года реорганизована в кафедру поликлинической и неотложной педиатрии с курсом ИДПО. Основными базами кафедры с момента ее организации являются детское кардиологическое отделение РКЦ, уфимские городские детские поликлиники №№ 5, 3, 6, Республиканская детская клиническая больница, клинический родильный дом № 4.

С 2006 года по настоящее время кафедрой заведует председатель Башкортостанского отделения Ассоциации детских кардиологов России, член правления Башкирского отделения Союза педиатров России, член ученого совета БГМУ, доктор медицинских наук, профессор Людмила Викторовна Яковлева. Под ее руководством защищены 6 кандидатских диссертаций и выполняется 5 запланированных кандидатских диссертаций врачами практического здравоохранения. Л.В. Яковлева — автор более 260 публикаций, является соавтором Федеральных клинических рекомендаций по оказанию медицинской помощи детям с атриовентрикулярными блокадами, с суправентрикулярными (наджелудочковыми) тахикардиями, по оказанию медицинской помощи



В первом ряду в центре профессор Л.В. Яковлева.

детям с миокардитами, по оказанию медицинской помощи детям с кардиомиопатиями, Национальной программы «Недостаточность витамина D у детей и подростков Российской Федерации: современные подходы к коррекции», экспертом Всероссийских методических рекомендаций по диагностике и лечению хронической сердечной недостаточности у детей и подростков, по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний в детском и подростковом возрасте, по диагностике, лечению и профилактике артериальной гипертензии у детей и подростков.

Кафедра работает в тесном сотрудничестве с клиническими базами. Результаты совместной лечебной и научной работы ежегодно представляются на республиканских и всероссийских научно-практических конференциях, конгрессах и в совместных публикациях, в том числе в журналах, рекомендованных ВАК. Сотрудники кафедры совместно с РКЦ проводят большую профилактическую работу по раннему выявлению сердечно-

сосудистых заболеваний у детей и подростков и факторов риска. Начата совместная деятельность по подготовке к реализации «Модульной программы сохранения здоровья в течение жизни в Республике Башкортостан», в том числе модулей для обучения основам здорового образа жизни детей дошкольного и школьного возрастов.

На базе детского кардиологического отделения РКЦ созданы все условия для полноценных занятий со студентами, интернами, ординаторами, слушателями ИДПО по разделам «Детская кардиология», «Неотложная кардиология».

На кафедре активно функционирует кружок студенческого научного общества БГМУ. Под руководством профессорско-преподавательского состава студенты с интересом принимают участие в разработке научно-практических проектов по актуальным вопросам детской кардиологии и педиатрии, результаты которых докладывают на ежегодных научно-практических конференциях сту-

дентов и молодых ученых с международным участием БГМУ.

Кафедра работает в тесном сотрудничестве с коллективами других медицинских вузов и научно-исследовательских центров Российской Федерации (Научно-исследовательский клинический институт педиатрии при РНИМУ им. Н.И. Пирогова, ФГАУ Научный центр здоровья детей МЗ РФ, Российская академия последиplomного образования, Санкт-Петербургская медицинская академия последиplomного образования, Казанский медицинский университет, Казанская медицинская академия последиplomного образования, Астраханская, Пермская, Уральская, Ижевская и другие медицинские академии).

Кафедра активно работает с общественными организациями: Ассоциацией детских кардиологов России (Президент — профессор Мария Александровна Школьникова), Союзом педиатров России (Президент — Академик РАМН профессор Александр Александрович Баранов). ●





## КАФЕДРА ПРОПЕДЕВТИКИ ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ ГБОУ ВПО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ



Кафедра пропедевтики детских болезней организована в 1975 году, что явилось важным этапом становления педиатрического факультета в БГМУ. Большой вклад в организацию кафедры, учебно-методической и научной работы внесли видные учёные М. А. Бычкова и Р. Г. Еникеев, которые организовали детские гастроэнтерологическую и эндокринологическую службы в республике.

1994 года кафедру возглавляет Татьяна Борисовна Хайретдинова. Республиканский кардиологический центр является основной клинической базой кафедры. Студенты, ординаторы, аспиранты знакомятся с современными методами диагностики в медицине, с организацией высокотехнологической помощи населению, с достижениями в кардиологии. Студенты, ординаторы участвуют в акциях «Дни народного здоровья в РБ», организованных кардиоцентром. Врачи РКЦ своим профессионализмом и примером мотивируют студентов на повышение уровня знаний, в стремлении к приобретению навыков и желания заниматься научно-исследовательской работой.

Основные научные направления кафедры:

- изучение факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний; внедрение и оценка профилактических программ в школьной среде;
- разработка научных основ восстановительного лечения прооперированных детей раннего возраста с врождёнными пороками сердца.

Результаты совместных с врачами РКЦ научных исследований были представлены ассистентом А.Р.Хабибуллиной на конференциях в Москве, Казани и Томске.

Работа «Опыт повышения эффективности реабилитации детей с ВПС» отмечена дипломом Российского национального конгресса «Человек и лекарство».

Кафедра имеет 10-летний опыт международного сотрудничества, что способствовало обучению в международ-



В первом ряду вторая слева профессор Т.Б. Хайретдинова.

ных школах, получению гранта, участию в международных конференциях (Париж, Хельсинки, Варшава). За внедрение международных проектов на территории Республики Башкортостан кафедра получила Благодарственное письмо Всемирной организации здравоохранения.

Наиболее значимые результаты научных исследований позволили оформить журнальные статьи, в том числе в жур-

налах, рекомендованных ВАК, получить патент на изобретение, выступить с докладами на международных и российских конгрессах.

Сотрудники кафедры активно включились в выполнение профилактической программы здравоохранения «Модульная программа сохранения здоровья в течение жизни в Республике Башкортостан».





Национальный лауреат

ГБУЗ Республиканский кардиологический центр

Республиканский лауреат  
национального лауреата



**Диплом  
Лауреата**

Принимая во внимание высокое качество  
**СЕРДЕЧНЫЙ РАБОТ**  
в области  
**КАРДИОРЕВМАТОЛОГИИ**  
в выполнении  
**ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ**  
по плану  
**Улучшение с сердечно-сосудистой**  
Специализация: Кардиология  
Учебный курс: Заболеваниями  
сердечно-сосудистой системы

Выдаётся  
Лауреату  
конкурса

*М.М. Мухоморова*

Г.Б. Мухоморова

Президиумом Республиканского  
МБУ «СМ» Республики Башкортостан  
выданы благодарные письма Лауреатам доброй воли  
Республики Башкортостан: Всероссийский конкурс «Лучшие  
в Республике Башкортостан»

**Диплом  
ЛАУРЕАТА**

РЕСПУБЛИКАНСКОГО КОНКУРСА  
«ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ БАШКОРТОСТАНА»

Международная деятельность  
ГБУЗ Республиканский  
кардиологический центр

Выдано  
Президиумом Президиума  
Республики Башкортостан  
по инициативе президиума  
Республики Башкортостан  
Международная деятельность

*Г.Б. Мухоморова*

Президиумом Президиума Башкортостан  
МБУ «СМ» Республики Башкортостан  
выданы благодарные письма Лауреатам доброй воли  
Республики Башкортостан: Всероссийский конкурс «Лучшие  
в Республике Башкортостан»

**Диплом**  
I СТЕПЕНИ  
ПОБЕДИТЕЛЯ

РЕСПУБЛИКАНСКОГО КОНКУРСА  
«ЛУЧШАЯ СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА»

ГБУЗ Республиканский  
кардиологический центр

Выдано  
Президиумом Президиума  
Республики Башкортостан  
по инициативе президиума  
Республики Башкортостан  
кардиологический центр

*Г.Б. Мухоморова*

АССОЦИАЦИЯ УЛУЧШЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ БАШКОРТОСТАНА

**ДИПЛОМ  
НАГРАЖДАЕТСЯ**

Бригаде хирургов ФНЦ транскатетерного и  
инструментального лечения в Республиканском  
кардиологическом диспансере  
**Сангаев Р.П., Натан И.А.,  
Суров В.А., Колосов А.А.**

За успешную хирургическую операцию 2011 года  
«Ортокатетерная пероральная коронарография»

Выдано  
Президиумом Ассоциации  
Улучшения Результатов Башкортостан

Секретарь  
И.М.И.И.И.

*И.М.И.И.И.*

В.М.И.И.И.

*В.М.И.И.И.*

**ДИПЛОМ  
I МЕСТО**

Конкурс классических случаев «Мой пациент»

«СЕРДЕЧНЫЙ АРИТМОСИНДРОМНЫЙ СИНДРОМ»  
Попович И.С., Хасанова И.А., Валиева С.М., Шакирова Л.М.

Республиканский кардиологический центр, г. Уфа, Россия

Принимая во внимание высокое качество  
выполнения работы по случаю «Мой пациент»  
в области кардиологии

Выдано  
Президиумом Ассоциации  
Улучшения Результатов Башкортостан

Секретарь  
И.М.И.И.И.

*И.М.И.И.И.*

В.М.И.И.И.

*В.М.И.И.И.*

**ДЕКЛАРАЦИЯ КАЧЕСТВА**

Секретариат Ассоциации  
Улучшения Результатов Башкортостан

*И.М.И.И.И.*

*В.М.И.И.И.*

*И.М.И.И.И.*

*В.М.И.И.И.*

**БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО**

Министерство здравоохранения  
Республики Башкортостан  
Республиканская организация кардиологии  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ РАБОТА ПЕРВОСНАЧАЛЬНИКА  
РАБОТЫ «ИЗДАНИЕ»

выражаем благодарность  
Государственному бюджетному  
учреждению здравоохранения  
Республиканский кардиологический центр

Спасибо вам за помощь в оказании помощи  
«Спасибо за помощь в оказании помощи»  
профессиональной работе «ИЗДАНИЕ»  
выдаваемой на выполнение работ по случаю «ИЗДАНИЕ»  
«ИЗДАНИЕ»

Выдано  
Президиумом Президиума  
Республики Башкортостан  
по инициативе президиума  
Республики Башкортостан

*И.М.И.И.И.*

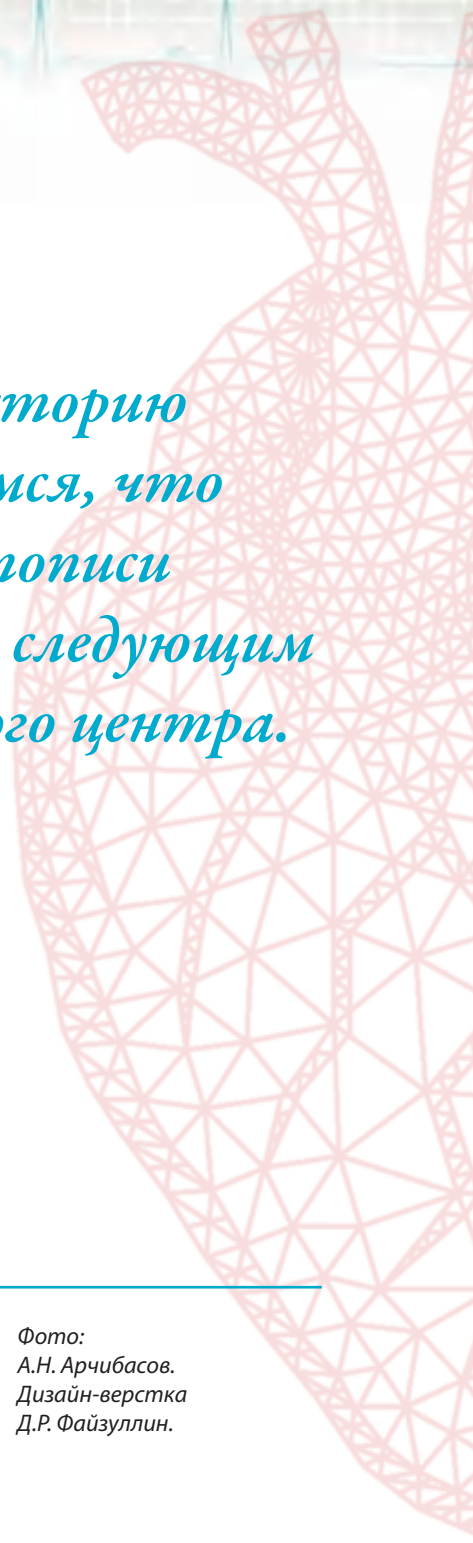

*В.М.И.И.И.*











*В книге мы смогли изложить только краткую историю кардиоцентра, его прошлое и настоящее, но надеемся, что эта информация станет очередным этапом в летописи учреждения, документом его истории и посланием следующим поколениям специалистов нашего кардиологического центра.*

---

Редакционная коллегия:  
И.Е. Николаева,  
А.Н. Абдеева,  
В.Р. Камалова.

Фото:  
А.Н. Арчибасов.  
Дизайн-верстка  
Д.Р. Файзуллин.

