



# СОДЕРЖАНИЕ

---

1	ПРИВЕТСТВИЯ	5
2	ИСТОРИЯ КАРДИОЦЕНТРА	9
3	ОТДЕЛЕНИЯ И СЛУЖБЫ	21
	Поликлиника	21
	Приемное отделение	23
	Кардиологическое отделение №1	25
	Кардиологическое отделение №2	27
	Кардиологическое отделение №3	29
	Кардиологическое отделение медицинской реабилитации	31
	Детское кардиологическое отделение	33
	Отделение реанимации и интенсивной терапии	35
	Кардиохирургическое отделение №1 (детское)	39
	Кардиохирургическое отделение №2	41
	Кардиохирургическое отделение №3	42
	Отделение сосудистой хирургии	43
	Отделение рентгенхирургических методов диагностики и лечения №1	45
	Отделение рентгенхирургических методов диагностики и лечения №2	47
	Отделение хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции	49
	Отделение анестезиологии-реанимации №1 (детское)	51
	Отделение анестезиологии-реанимации №2 (взрослое)	53
	Операционный блок	55
	Операционный блок рентгенхирургических методов диагностики и лечения	56
	Отделение функциональной диагностики	57
	Клинико-диагностическая лаборатория	59
	Бактериологическая лаборатория	60
	Отдел лучевой диагностики	62
	Эндоскопический кабинет	65
	Отделение реабилитации	67



Узкие специалисты	69
Служба клинической эпидемиологии	70
Центральное стерилизационное отделение	71
Совет сестер	73
Аптека	75
Отдел клинико-экспертной работы и оперативный отдел	76
Организационно-методический отдел	77
Отдел организации хирургической помощи и ВМП	79
Отдел управления качеством и проектами	80
Центр управления сердечно-сосудистыми рисками	81
Центр телемедицины	82
Отдел информационных и компьютерных технологий	83
Экономическая служба	85
Бухгалтерия	86
Отдел правовой работы и конкурсных торгов	87
Отдел кадров	88
Канцелярия	89
Медицинский архив	90
Служба гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций	90
Административно-хозяйственная служба	91
Профсоюз	92

#### 4 | КАФЕДРЫ 93

Кафедра рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ	93
Кафедра госпитальной хирургии ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ	90
Кафедра кардиологии и функциональной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ	97
Кафедра поликлинической и неотложной педиатрии с курсом детской кардиологии ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ	100
Кафедра пропедевтики детских болезней	102

#### 5 | НАГРАДЫ И ДОСТИЖЕНИЯ 103



Визит Главы Республики Башкортостан  
Р. Ф. Хабирова





## « **СЕРДЕЧНО ПОЗДРАВЛЯЮ ВАС С 40-ЛЕТИЕМ** РЕСПУБЛИКАНСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ЦЕНТРА »

Дорогие друзья! Сердечно поздравляю вас с 40-летием Республиканского кардиологического центра.

Ваш уникальный коллектив – гордость всей республики. Вы внедряете новейшие методы диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, успешно проводите сложнейшие операции. Ваш опыт перенимают коллеги из других регионов и стран.

Хочу искренне поблагодарить вас от имени жителей Башкортостана за тысячи спасенных жизней, высокий профессионализм, чуткие сердца, заботу о каждом пациенте.

Убежден, что добрые традиции, сложившиеся за четыре десятилетия в Республиканском кардиоцентре, золотые руки ваших хирургов, новейшие методики позволят вам и дальше с честью трудиться на благо людей.

Желаю вам крепкого здоровья, мира, добра, новых профессиональных достижений.

**Глава Республики Башкортостан**  
**Радий Фаритович Хабиров**





## « ПРИМИТЕ ИСКРЕННИЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ ПО СЛУЧАЮ 40-ЛЕТИЯ РЕСПУБЛИКАНСКОГО КАРДИОЦЕНТРА! »

Уважаемые сотрудники Республиканского кардиологического центра! Примите искренние поздравления по случаю 40-летия Республиканского кардиологического центра.

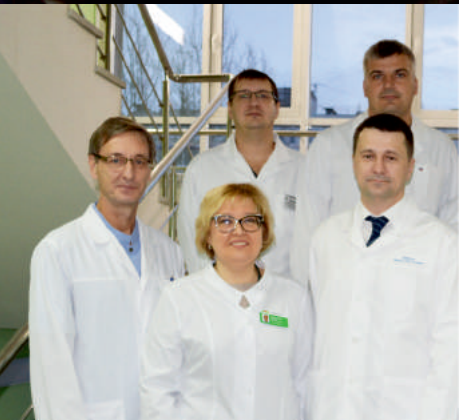
За прошедшие десятилетия целая плеяда врачей, медицинских сестер своим самоотверженным трудом внесла огромный вклад в развитие кардиологии и кардиохирургии республики, в разработку уникальных методик лечения, диагностики и профилактики болезней, спасла жизнь и здоровье десяткам тысяч пациентов.

Сегодня Республиканский кардиологический центр – это передовое лечебное учреждение. Высококвалифицированную помощь ежегодно получают свыше 100 тысяч пациентов. Активно ведется научная работа, развиваются технологии телемедицины. С этого года начал свою работу центр управления сердечно-сосудистыми рисками. Слаженная работа коллектива позволяет оперативно реагировать на вызовы времени.

Сегодня перед кардиоцентром стоят важные задачи по сохранению здоровья и улучшению качества жизни граждан, страдающих заболеваниями сердечно-сосудистой системы, посредством использования передового опыта и знаний, высокого профессионализма сотрудников.

Я благодарю вас за глубокое понимание своего дела, целеустремленность и творчество, самоотдачу и преданность профессии, за неоценимый вклад в становление и развитие кардиологической помощи. Желаю дальнейшего развития, профессиональных успехов и удачи в достижении тех высоких стандартов, к которым стремится кардиоцентр.

**Заместитель Премьер-министра Правительства Республики Башкортостан,  
министр здравоохранения Республики Башкортостан  
Максим Васильевич Забелин**



М.В. Забелин и И.Е. Николаева на турнире по футболу с участием пациентов после ортотопической трансплантации сердца





## ЗА ЭТОЙ ВПЕЧАТЛЯЮЩЕЙ ДАТОЙ – **ДОСТОЙНЫЙ ПУТЬ**, НАСЫЩЕННЫЙ СВЕТЛЫМИ И **ДОБРЫМИ ДЕЛАМИ**



### **История Республиканского кардиологического центра**

началась ровно 40 лет назад, когда было создано лечебно-профилактическое учреждение г. Уфы – кардиологический диспансер.

### **За этой впечатляющей датой стоит достойный путь, насыщенный светлыми и добрыми делами.**

Тысячи спасенных жизней, благодарных пациентов, высококвалифицированные специалисты, инновационные медицинские технологии, – все это Республиканский кардиоцентр.

Сегодня РКЦ – динамично развивающееся учреждение здравоохранения. В кардиоцентре выполняются ортотопическая трансплантация сердца, оперируются врожденные и приобретенные пороки сердца, проводятся операции на сосудах, диагностика и лечение сложнейших патологий сердца и сосудов. И это не весь перечень достижений науки и медицины, доступный нашим пациентам. Республиканский кардиоцентр входит в первую пятерку клиник страны по количеству ряда выполняемых операций.

С каждым годом в кардиоцентре увеличивается количество высокотехнологичных операций, растет поток пациентов из разных регионов страны. Традиционно сотрудники кардиоцентра организуют выезды по всем районам Республики Башкортостан, повышая доступность специализированной помощи.

Большое внимание в медучреждении уделяется профилактической работе. У всех жителей на слуху акции «Дни народного здоровья», «Прогулки с кардиологом», «Кардиолог – первокласснику», «Сердечный маршрут здоровья», Школа здоровья. Ежегодно профилактическими акциями охвачено около 7 тысяч человек.

Специалисты кардиоцентра регулярно проводят научно-практические мероприятия всех уровней, от регионального до международного, а также образовательные семинары, школы, круглые столы. Кардиоцентр является крупной образовательной базой, где располагаются 5 кафедр Башкирского государственного медицинского университета. Здесь и студенты, и курсанты овладевают передовыми медицинскими технологиями.

Кроме того, в кардиоцентре активно внедряются новые российские и международные стандарты качества оказания медицинской помощи. Наше учреждение не раз становилось призером и подтверждало сертификацией достижения в области качества.

В 2022 году распахнет свои двери новый хирургический корпус кардиоцентра. Современный корпус позволит сделать ближе и доступнее кардиохирургическую помощь тем, кто в ней нуждается, повышая качество и увеличивая продолжительность их жизни. Самым большим достоянием Республиканского кардиоцентра является высокопрофессиональный коллектив специалистов, которые славятся такими человеческими качествами, как профессионализм, неравнодушие и самоотдача.

Этот юбилей – прекрасный повод поблагодарить каждого за вклад в замечательный и плодотворный путь длиной в 40 лет. Я от души поздравляю коллег с юбилеем. Желаю всем здоровья, счастья, высоких стремлений и светлого будущего!

**Главный врач ГБУЗ РКЦ**  
*Ирина Евгеньевна Николаева*

Болезни сердца и сосудов называют одной из главных проблем века. Именно поэтому борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в России – приоритетное направление национального проекта «Здравоохранение». Смертность от инфарктов, инсультов и других сосудистых нарушений к 2024 году должна быть снижена почти на четверть.

За последнее десятилетие благодаря эффективной работе органов государственной власти, а также реализации программ и нормативных документов удалось существенно снизить смертность населения от болезней системы кровообращения. И работа в этом направлении продолжается.

На сегодняшний день болезнями системы кровообращения в Башкортостане страдает около

**30%**

взрослого населения.

В общей структуре смертности в 2020 году на сердечно-сосудистые заболевания приходилось

**36,5%**

всех смертей  
(в 2019 году – 42,3 %).

## КРЕДО «СЕРДЕЧНОЙ» СЛУЖБЫ БАШКОРТОСТАНА – ИДТИ ВПЕРЕД БЕЗ ОСТАНОВОК

Важно отметить, что сегодня в сфере здравоохранения сформирована достаточная нормативно-правовая база. Так, 7 мая 2018 года издан Указ Президента Российской Федерации Владимира Путина «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года». В Указе № 204 содержится распоряжение Президента Правительству Российской Федерации о разработке и представлении для рассмотрения национальных проектов по 12 направлениям, в числе которых здравоохранение.

Национальный проект «Здравоохранение» предусматривает восемь направлений. Среди них совершенствование оказания помощи при сердечно-сосудистых и онкологических заболеваниях, а также первичной медицинской помощи, развитие медицинской помощи детям, подготовка специалистов-медиков, цифровизация здравоохранения, развитие национальных медицинских центров и медицинского туризма. Реализация нацпроекта должна за 6 лет снизить в стране смертность на 17%.

Одной из четырех целей национального проекта «Здравоохранение», принятого в 2018 году, является снижение в стране смертности от болезней системы кровообращения (БСК) до 450 случаев на 100 тысяч человек к 2024 году. Для достижения данного целевого показателя разработан федеральный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

В нашем регионе реализуются Постановление Правительства РБ от 30 апреля 2013 года № 183 «Об утверждении государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Башкортостан» (с изменениями в редакции Постановления Правительства РБ от 17 апреля 2020 года № 243) и Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Республике Башкортостан» от 28 июня 2019 года.

Положительная тенденция снижения смертности от БСК является результатом комплексного подхода, учета множества составляющих – от профилактического направления, диспансеризации, улучшения амбулаторной помощи до совершенствования экстренной помощи, медицинской помощи и социальной поддержки хронических больных, а также открытия самых современных сосудистых центров для оказания специализированной, в том числе высокотехнологической медицинской помощи. Именно такой подход дает наилучшие результаты.



## У ИСТОКОВ РЕГИОНАЛЬНОЙ КАРДИОЛОГИИ

Республиканский кардиологический центр невозможно оценить по достоинству без его славного прошлого. Во второй половине двадцатого столетия для снижения роста сердечно-сосудистых заболеваний было принято очень важное решение – создать в России сеть диспансеров. При участии Евгения Ивановича Чазова в Уфе кардиологический диспансер открылся в апреле 1981 года. За 40 лет коллектив этого медицинского учреждения прошел большой путь. Это были годы, наполненные множеством событий и открытий. Накоплен огромный опыт. И можно сказать, что в истории РКЦ тесно переплелись судьбы врачей и пациентов.

Клиника была рассчитана на 350 коек. В диспансере работало 15 отделений, в которых трудились 75 врачей, 66 медицинских сестер, младшего медицинского персонала – 61 человек.

У истоков создания и развития учреждения стояли министр здравоохранения БАССР Минигалим Хазигалиевич Камалов и первый руководитель диспансера Рабис Акмалович Хисамутдинов (1981–1987). Под его руководством прошли самые трудные первые годы становления диспансера, подбора кадров, обучения работе. Специальное оборудование позволило не только оказывать больным эффективную кардиологическую помощь, но и взяться за решение актуальных проблем медицинской науки. Неудивительно, что открытие кардиодиспансера стало значимым событием в жизни как города, так и всей республики.

Большой вклад в организацию и совершенствование кардиологической службы нашего региона внес заслуженный врач Российской Федерации и Республики Башкортостан, доктор экономических и кандидат медицинских наук Амир Габдрахманович Шамаев (1987–1999). Благодаря своей эрудиции и авторитету он успешно решал задачи по совершенствованию системы оказания специализированной медицинской помощи больным кардиологического профиля. Под его руководством был возведен жилой дом для сотрудников диспансера.

РА.Хисамутдинов



М.Х. Камалов



А.Г. Шамаев





ПОЛУЧИВ **В 1998 ГОДУ** СТАТУС РЕСПУБЛИКАНСКОГО, КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР **СТАЛ ВЕДУЩИМ УЧРЕЖДЕНИЕМ БАШКИРИИ** ПО ОКАЗАНИЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ, ЛЕЧЕБНО-КОНСУЛЬТАЦИОННОЙ, ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ **ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИЕЙ.**

Немалый вклад в совершенствование лечебно-диагностического процесса в кардиоцентре внес заслуженный врач Российской Федерации и Республики Башкортостан, отличник здравоохранения СССР Александр Владимирович Волгарев.

Поистине, знаменательным событием стало открытие на базе кардиоцентра кардиохирургического отделения (2001 год). В этой связи нельзя не упомянуть о весомом вкладе, который внес в организацию и совершенствование кардиохирургической помощи главный врач РКД, заслуженный врач Российской Федерации и Республики Башкортостан, отличник здравоохранения РФ Андрей Александрович Евсюков (2000–2002). Талантливый кардиохирург и организатор, он приложил немало сил, чтобы кардиоцентр развивался, расширялись виды и объемы предоставляемой жителям республики высокотехнологичной медицинской помощи. Под его руководством началось строительство кардиохирургического корпуса и новой аптеки.

С 2002 по 2005 год свою дальнейшую деятельность и развитие кардиодиспансер продолжил под руководством доктора медицинских наук, заслуженного врача РБ, отличника здравоохранения СССР Хамзы Закиевича Абдрашитова.

С 2005 по 2012 год диспансером руководила главный кардиолог Минздрава РБ, заслуженный врач РБ, отличник здравоохранения РБ, врач высшей категории, доктор медицинских наук Ирина Марсильевна Карамова. Под ее руководством в РКД проделана большая работа по повышению качества оказания кардиологической и кардиохирургической помощи пациентам, укреплению материально-технической базы учреждения, а также кардиологических отделений и кабинетов других медицинских организаций кардиологического профиля. За годы работы Ирины Марсильевны значительно вырос уровень оказания помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями.



А.А. Евсюков



И.М. Карамова



А.В. Волгарев



Х.З. Абдрашитов





## СЕГОДНЯ **РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР** ЗАНИМАЕТ ЛИДИРУЮЩИЕ ПОЗИЦИИ В СТРАНЕ

С 2012 года Республиканский кардиологический центр возглавляет главный внештатный специалист-кардиолог Министерства здравоохранения Республики Башкортостан, заслуженный врач Российской Федерации и Республики Башкортостан, врач высшей квалификационной категории Ирина Евгеньевна Николаева.

Ее жизненный и профессиональный путь неразрывно связан с кардиологическим центром, куда она пришла работать врачом-интерном сразу же после окончания Башкирского государственного медицинского института. Жить в строгом ритме, максимально следить за всем новым и прогрессивным, что внедряется в кардиологическую и кардиохирургическую практику страны и за рубежом, быть ответственным перед собственной совестью – эти непреложные правила работы в кардиоцентре сформировали из молодого врача достойного организатора здравоохранения. Требовательный и принципиальный руководитель, Ирина Евгеньевна обладает способностью сплотить коллектив, который может эффективно работать в любых условиях. При ее непосредственном участии в 2013 году Республиканский кардиологический диспансер Распоряжением Правительства Республики Башкортостан был переименован в Республиканский кардиологический центр. В этом же году была проведена первая в Республике Башкортостан ортотопическая трансплантация сердца. За годы ее руководства с учетом приоритетных направлений развития здравоохранения на современном этапе была оптимизирована структура ГБУЗ РКЦ, а в 2019 году начато строительство нового кардиохирургического корпуса.

Сегодня Республиканский кардиологический центр занимает лидирующие позиции в стране. Уровень компетентности медицинского персонала, оборудование мирового класса, передовые технологии – все это в совокупности обеспечивает качество непрерывного лечебно-диагностического процесса, круглосуточной работы слаженного коллектива специалистов.



*И.Е. Николаева*



## ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ПОКОЛЕНИЙ – ПУТЬ В БУДУЩЕЕ

Специалисты Республиканского кардиологического центра работают по стандартам, принятым во всех странах мира, и разрабатывают собственные инновационные методы диагностики и лечения болезней сердца.

Успехи в области высокотехнологичного лечения в немалой степени обусловлены профессионализмом коллектива.

Много сил и энергии отдали организации лечебно-диагностического процесса, подготовке высококвалифицированных кадров работавшие в разные годы заместителями главного врача по лечебной работе Марина Григорьевна Гороховская (1981–1983), Наталья Александровна Поликарпова (1983–1992), Лидия Анатольевна Гончар (1992–2000), Ирина Марсильевна Карамова (2000–2004), Ирина Евгеньевна Николаева (2004–2012), Евгений Николаевич Ермолаев (с 2013 года по настоящее время); заместителями главного врача по хирургии – Юрий Борисович Ионис (1994–2002), Ильгиз Амирович Нагаев (2002–2014), Богдан Александрович Олейник (2014–2019); заместителями главного врача по поликлиническому разделу работы – Лариса Ивановна Смирнова, Наталья Александровна Поликарпова, Лидия Анатольевна Гончар, Зимфера Салимьяновна Фаткуллина (1984–2015), Алия Рифхатовна Мухамедрахимова (2015–2020), Гузель Минигалеевна Гумерова (с 2020 года по настоящее время); заместителями главного врача по организационно-методической работе, руководившими службой в разные годы, – Роза Булатовна Сахаутдинова, Алдан Андреевич Хан, Людмила Петровна Козицына, Гульчагра Ханифовна Мирсаева, Анна Петровна Башмачникова, Наиля Фаиковна Абдрашитова, Фаниль Васимович Ахметшин, Вали Маратович Юнусов, Татьяна Владимировна Лукманова, Альбина Назировна Абдеева, Венера Римовна Камалова (с 2017 года по настоящее время).

Неоценимый вклад в становление и совершенствование сестринского дела, подбор и воспитание квалифицированных кадров средних медицинских работников внесли главные медицинские сестры центра Нина Павловна Буйлова (1981–1983), Тамара Александровна Гаус (1983–2001), Ирина Рифовна Назарова (с 2007 года по настоящее время).



Некоторые специалисты трудятся здесь с самого основания. Они многому учат молодых врачей, а традиции, заложенные в первые годы работы центра, бережно сохраняются и передаются новому поколению докторов.

Безусловно, такая преемственность – в первую очередь заслуга ветеранов. **Около четырех десятков лет здесь работают 47 сотрудников**, отдавших годы плодотворного труда здраво-охранению и укреплению авторитета учреждения.

**Со дня основания кардиоцентра работают 9 человек.** Их любят и ценят пациенты, к ним обращаются за помощью и советом те, кто пришел значительно позже. Заслуги ветеранов трудно переоценить, они навсегда вписаны в историю кардиоцентра.



## СТРАТЕГИЯ, ОПЫТ И ПРАКТИКА

Как уже говорилось, Республиканский кардиологический центр – крупное специализированное медицинское учреждение, оснащенное необходимым современным лечебно-диагностическим оборудованием. **За 40 лет** консультации здесь получили **более 2,5 млн пациентов**, а в отделениях стационара пролечились **свыше полумиллиона** человек. Ежегодно проводится около **20 тысяч** операций и внедряется в практику не менее **15–20** новых хирургических методик.

Пандемия коронавируса хотя и скорректировала планы работы кардиоцентра, но не оказала критического влияния на проведение лечебных мероприятий и оперативных вмешательств.

**Терапевтический блок** на 305 коек включает несколько отделений: реанимации и интенсивной терапии на 15 коек; кардиологическое № 1 на 70 коек; кардиологическое № 2 на 70 коек; кардиологическое № 3 на 70 коек; кардиологическое отделение медицинской реабилитации на 30 коек; кардиологическое детское отделение на 50 коек, где работают замечательные, грамотные кардиологи.

За годы работы центра в кардиологических отделениях обследованы и пролечены **сотни тысяч** больных с острым инфарктом миокарда, гипертонической болезнью, острым коронарным синдромом, прогрессирующей стенокардией, хронической ишемической болезнью сердца, различными формами пароксизмальной тахикардии, синдромом слабости синусового узла, атриовентрикулярными блокадами, врожденными пороками системы кровообращения и другими заболеваниями. Особой гордостью учреждения можно назвать кардиохирургическую службу, созданную на базе РКЦ в 2001 году.

Благодаря работе докторов тысячи сердец не остановились, а продолжают биться. Персонал делает все возможное и невозможное, чтобы подарить пациентам новую жизнь. Коллектив центра всегда готов учиться и осваивать что-то новое. Здоровые амбиции докторов, в совершенстве владеющих новейшими технологиями, помогают им идти в ногу со временем.

Сегодня в ГБУЗ РКЦ трудятся **34** сердечно-сосудистых хирурга (в том числе пять детских), **20** врачей по рентгенэндоваскулярным методам диагностики и лечения. Все они имеют сертификат специалиста и соответствующую квалификационную категорию: высшую – 21, первую – 7, вторую – 7 человек.

### Хирургическая служба ГБУЗ РКЦ состоит из

- трех отделений кардиохирургии: кардиохирургическое № 1 (детское) на 25 коек, кардиохирургическое № 2 (взрослое) на 30 коек; кардиохирургическое № 3 на 15 коек – с единым операционным блоком из 6 операционных с АИК, ИВЛ, установками для реперфузии крови Cell-Saver, операционным монитором;
- отделения сосудистой хирургии на 30 коек;
- двух отделений рентгенохирургии с единым операционным блоком рентгенохирургических методов диагностики и лечения (РХМДиЛ) с 4 ангиографическими установками в 4 операционных (отделения РХМДиЛ № 1 на 22 койки и отделения РХМДиЛ № 2 на 15 коек);
- отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции на 40 коек.

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

Сегодня в РКЦ оказываются 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 трансплантация сердца. За 5 лет были внедрены и теперь применяются на практике более 100 новых методов хирургической коррекции заболеваний сердца и сосудов.

В 2013 году впервые в республике в кардиоцентре были выполнены операции по ортотопической трансплантации сердца. В настоящее время в регионе выполнена уже 31 подобная операция.

Поликлиническая служба оказывает консультативно-диагностическую помощь почти 90 тысячам пациентов в год. Всего за сорок лет в поликлинике проконсультировано и обследовано более 2,5 миллиона человек. И показатели посещаемости повышаются с каждым годом.

Кроме того, центр располагает отделениями реабилитации, лучевой и функциональной диагностики, бактериологической и клинико-диагностической лабораториями, аптекой, централизованно-стерилизационным отделением.



## БУДУЩЕЕ – ЗА ВЫСОКИМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ

Потребность населения в высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП) стимулирует коллектив кардиоцентра постоянно наращивать объемы ВМП по профилю «сердечно-сосудистая хирургия», а также осваивать и развивать новые технологии. И в этом направлении есть определенные успехи.

По данным одного из последних аналитических сборников «Сердечно-сосудистая хирургия» под редакцией академика РАН и РАМН Лео Антоновича Бокерия, Республиканский кардиоцентр входит в первую пятерку среди более чем ста клиник России, выполняющих такие оперативные вмешательства, как коррекция приобретенных пороков клапанов сердца, врожденных пороков сердца (ВПС) у взрослых и детей от 3 до 17 лет, операции с искусственным кровообращением, имплантация электрокардиостимуляторов, коронарное шунтирование, коррекция ВПС у взрослых.

Ежегодно увеличивается количество выполненных операций и исследований пациентам.

С применением ВМП за 2020 год прооперировано уже 5 401 человек – почти на 2 % больше, чем в 2019 году.

Вместе с количеством операций растет качество их выполнения. На сегодняшний день сохраняется достаточно низкий процент послеоперационной летальности – на уровне одного процента. По числу проведенных операций и исследований РКЦ в числе лидеров не только среди российских, но и среди зарубежных кардиохирургических центров. Для осуществления такого объема работы центр располагает необходимой материально-технической базой и высококвалифицированными кадрами, владеющими сложными и уникальными технологиями операций на сердце и сосудах.



Операция под руководством заведующего отделением рентгенхирургических методов диагностики и лечения №2 Т.Н. Хафизова



Плодотворную деятельность кардиоцентра, в том числе, обеспечивают диагностические отделения и кабинеты. Сегодня невозможно представить оказание специализированной медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями без современных методов клинико-лабораторной, лучевой, бактериологической и функциональной диагностики.

Клинико-диагностическая и бактериологическая лаборатории являются важнейшими подразделениями больницы, так как диагностика заболеваний во многом зависит от результатов исследования. Лаборатории выполняют как повседневные, рутинные, так и сложные, тонкие исследования, требующие наличия соответствующей техники и квалификации врачей-лаборантов. В последние годы выполняется до полутора миллионов лабораторных анализов в год. Отделение лучевой диагностики проводит в год более 10 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, суточное мониторирование электрокардиографии и артериального давления, ЭХО-кардиография, доплер-ЭХО-кардиография, цветное доплеровское картирование, контрастная ЭХО-кардиография, стресс-ЭХО-кардиография, чрес-пищеводная ЭХО-кардиография, ультразвуковая доплерография сосудов, велоэргометрия, реоэнцефалография, спирометрия, электроэнцефалография и другие. Все параклинические отделения центра оснащены современной диагностической аппаратурой.

Значимый вклад в достижения кардиоцентра вносят вспомогательные структурные подразделения и службы. Это аптека, осуществляющая обеспечение пациентов всеми необходимыми новейшими лекарственными препаратами; клинико-экспертная служба и организационно-методический отдел; отдел управления качеством и проектами и центр управления сердечно-сосудистыми рисками, задачи и функции которых расширяются с каждым годом; отдел правовой работы и конкурсных торгов, обеспечивающий правовое обоснование и контроль за организацией и проведением аукционов, котировок по госзакупкам и услугам; отдел информационных и компьютерных технологий, гарантирующий четкую работу автоматизированной системы управления центром, от регистрации пациентов и до финансовых выкладок и реестров на пролеченных больных; телемедицинский центр, организующий проведение очных и заочных консультаций пациентов, конференций; отдел кадров, который со временем готов перерасти в службу управления персоналом; экономический отдел, ведущий большую работу по адаптации учреждения к условиям рыночных отношений и совместно с бухгалтерией обеспечивающий экономическую стабильность и финансовое благополучие центра; административно-хозяйственная и техническая службы.

## АТМОСФЕРА ЗДОРОВЬЯ

Во всем мире сегодня огромное внимание уделяется вопросам профилактики сердечно-сосудистых заболеваний. В течение последних пяти лет кардиоцентр вел масштабную работу в этом направлении 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 Башкортостане реализуется ряд профилактических программ, среди которых и «Модульная программа сохранения здоровья в течение жизни в Республике Башкортостан». Она охватывает все возрастные группы населения. В 2014–2015 годах внедрен второй модуль – обучение детей школьного возраста навыкам сохранения здоровья на протяжении всей жизни. На тему здорового образа жизни проведено 2 717 занятий с детьми с охватом 61 220 человек. В школах прошло 1 716 занятий, в детских садах – 960, в детских санаториях – 33, в детских домах – 8. Практические занятия включали посещение кардиоцентра. Для школьников проводился урок здоровья с видеопрезентацией на тему «В здоровом теле – здоровый дух».



Ежегодно организуется и проводится не менее 25 акций, таких как: «Дни народного здоровья в Республике Башкортостан», «День открытых дверей», «Измерь свое артериальное давление», «Прогулка с кардиологом», «Корзинка кардиолога»; акция, посвященная Всемирному дню борьбы с артериальной гипертензией, под международным девизом «Знай цифры своего АД», «Кардиолог – первокласснику», «Всемирный день сердца», «Всемирный день без табака», «Сердечный маршрут здоровья», «Здоровые сердца – детям Башкортостана». Ежегодно на улицах Уфы размещается более 50 баннеров с текстами профилактического содержания и показателями здоровья (уровни артериального давления, холестерина и глюкозы в крови).



Медицинские работники кардиоцентра прочитали пациентам 13 296 лекций, провели 44 160 бесед о заболеваниях сердца и сосудов, пагубном влиянии вредных привычек на организм, общих принципах физической культуры и ЗОЖ. Систематически ведутся целевые рубрики для населения в газете «Вечерняя Уфа». Только за 2020 год подготовлено 20 статей профилактической направленности.

Большую работу по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний ведет в социальных сетях кардиоцентра главный врач РКЦ Ирина Евгеньевна Николаева. В Инстаграме кардиологического центра за 2020 год проведено 36 Школ здоровья, опубликовано около 800 постов.



## ИНТЕРЕСЕН ОПЫТ КОЛЛЕГ

В целях повышения квалификации сотрудников Республиканский кардиоцентр на постоянной основе взаимодействует с центральными ведущими учреждениями страны и мира в области профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний. Уфимские специалисты регулярно принимают участие в научных конференциях, семинарах, симпозиумах как в России, так и за рубежом.

Кардиоцентр часто посещают известные во всем мире специалисты из ведущих медицинских центров России, ближнего и дальнего зарубежья, которые делятся своим опытом, участвуют в проведении международных научно-практических конференций.

В разные годы в мероприятиях, научно-практических конференциях кардиоцентра принимали участие ведущие ученые из России, Германии, Италии, Китая, Израиля. В их числе Евгений Иванович Чазов – академик Академии наук, академик РАН, почетный директор ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, Евгений Владимирович Шляхто – академик РАН, генеральный директор ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ РФ, доктор медицинских наук, профессор, главный внештатный кардиолог МЗ РФ по ПФО, СЗФО, СКФО, ЮФО; Сергей Анатольевич Бойцов – академик РАН, генеральный директор ФГБУ «НМИЦ кардиологии» МЗ РФ, доктор медицинских наук, профессор, главный внештатный кардиолог МЗ РФ по ЦФО, УФО, СФО, ДВФО; Ренат Сулейманович Акчурин – академик РАН, д.м.н., профессор, заместитель генерального директора по хирургии, руководитель отдела сердечно-сосудистой хирургии ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России; Сергей Владимирович Готье – академик РАН, д.м.н., профессор, руководитель ФГБУ «ННИИМ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, заведующий кафедрой трансплантологии и искусственных органов лечебного факультета ФГБОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России, главный внештатный специалист трансплантолог Минздрава России; Ирина Евгеньевна Чазова – академик РАН, профессор, доктор медицинских наук, заместитель генерального директора по научно-экспертной работе ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России; Лиу Бин – профессор, заведующий кафедрой сердечно-сосудистых болезней Университета Джилин, 2-я Клиника Norman Bethune (КНР), Эустахио Онорато – профессор отделения сердечно-сосудистых болезней Клиники Гавацени, Бергамо (Италия) и многие другие.



Визит генерального директора ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ РФ Евгения Владимировича Шляхто



Визит генерального директора ФГБУ «НМИЦ кардиологии» МЗ РФ Сергея Анатольевича Бойцова



Визит профессора Университетской школы Милана и Центра кардиологии (Италия) Эустахио Онорато

## ТРУД ОЦЕНЕН ПО ЗАСЛУГАМ

Самоотверженный труд кардиологов и сердечно-сосудистых хирургов центра по достоинству оценили Правительство Республики Башкортостан и федеральные органы исполнительной власти. Работа кардиоцентра неоднократно отмечалась на конкурсах регионального и федерального уровней.

Достижения кардиоцентра стали возможными благодаря постоянной поддержке Правительства Республики Башкортостан и Министерства здравоохранения РБ.

В настоящее время в РКЦ **975** сотрудников. Они – гордость кардиоцентра. Среди **283** врачей – **1** заслуженный врач РФ, **18** заслуженных врачей РБ, **5** отличников здравоохранения Российской Федерации, **71** отличник здравоохранения Республики Башкортостан. В центре трудятся **5** докторов медицинских наук и **33** кандидата медицинских наук. Высшую категорию имеют **95** врачей, первую – **27**, вторую – **32**. Все доктора обладают глубокими теоретическими знаниями и практическим опытом, им присущи чувство ответственности, готовность к самопожертвованию, стремление к решению актуальных научно-практических задач по профилактике и лечению сердечно-сосудистых заболеваний с помощью разработки и внедрения прогрессивных медицинских технологий. И они добились самого главного, чем измеряется престиж лечебного учреждения, – доверия пациентов, их уверенности в том, что здесь о здоровье человека заботятся высококвалифицированные специалисты.

Большая ответственность за эффективность лечебно-диагностического процесса лежит на **458** средних медицинских работниках. Среди них **1** заслуженный работник здравоохранения РФ, **2** отличника здравоохранения РФ, **6** заслуженных работников здравоохранения РБ, **57** отличников здравоохранения РБ, высшую категорию имеют **185** сотрудников, первую – **55**. Благодаря их профессионализму, добросовестному отношению к своим обязанностям и отзывчивости больные окружены постоянной заботой и вниманием.

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



За сорокалетнюю историю центра многое поменялось, но одно остается неизменным: в РКЦ бережно хранят славные традиции научной медицинской школы, помнят медиков, вложивших свою душу, энергию и талант в становление и развитие кардиологической и кардиохирургической служб республики.



## СПЛОЧЕННЫЙ КОЛЛЕКТИВ ЦЕНТРА ВНОСИТ НЕОЦЕНИМЫЙ ВКЛАД В СОХРАНЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИТЕЛЕЙ РЕСПУБЛИКИ И СПАСЕНИЕ САМОГО ЦЕННОГО – ИХ ЖИЗНЕЙ

Сегодня эта работа ведется под руководством главного врача Ирины Евгеньевны Николаевой и ее единомышленников: заместителя по медицинской части Евгения Николаевича Ермолаева, заместителя главного врача по амбулаторно-поликлинической работе Гузели Минигалеевны Гумеровой, заместителя по организационно-методической работе Венеры Римовны Камаловой, главной медсестры Ирины Рифовны Назаровой, заместителя по экономическим вопросам Елены Владимировны Харитоновой, главного бухгалтера Гульназ Нурисламовны Гильфановой. Посильный вклад в работу кардиоцентра вносят заведующий по организации хирургической помощи и ВМП Богдан Александрович Олейник, заведующая отделом клиничко-экспертной работы Ирина Давидовна Денисова, заведующая отделом клинической эпидемиологии Светлана Владимировна Трофимова, заведующая больничной аптекой и председатель первичной профсоюзной организации ГБУЗ РКЦ Виолетта Павловна Рузанова, начальник отдела кадров Светлана Александровна Дементьева, начальник юридического отдела Гульнара Лермонтовна Насырова, начальник штаба по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Олег Юрьевич Морев, начальник службы жизнеобеспечения учреждения Данил Наилевич Харисов.



И.Е. Николаева



Е.Н. Ермолаев



Г.М. Гумерова



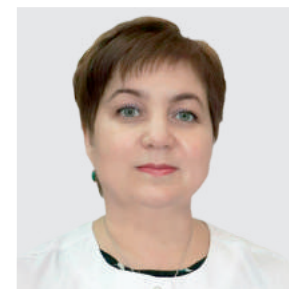
В.Р. Камалова



Е.В. Харитонов



Г.Н. Гильфанова



И.Р. Назарова



Б.А. Олейник



И.Д. Денисова



С.В. Трофимова



В.П. Рузанова



С.А. Дементьева



Г.Л. Насырова



О.Ю. Морев



Д.Н. Харисов

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

## КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА



Консультативно-диагностическая поликлиника (диспансер) является структурным подразделением ГБУЗ РКЦ. Здесь наши пациенты встречаются с медработниками. Пациенты с сердечно-сосудистыми заболеваниями получают все виды кардиологической специализированной помощи, в том числе амбулаторное обследование и лечение в условиях дневного стационара.

Поликлиника была открыта в 1981 году с расчетом на 200 посещений в смену и первоначально оказывала помощь преимущественно уфимцам. В 1989 году на ее базе открыли городской детский кардиоревматологический центр – здесь была организована работа по выявлению ребятшек с сердечно-сосудистыми заболеваниями для диспансерного наблюдения и групп риска.

Руководили подразделением в разные годы Л.А. Гончар, Л.И.Смирнова. С 1996 по 2015 год эту службу возглавляла заместитель главного врача по поликлиническому разделу работы, врач-кардиолог высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РФ, заслуженный врач РБ З.С. Фаткуллина.

С 2015 по 2020 год работу поликлиники курировала А.Р. Мухамедрахимова – врач-кардиолог высшей квалификационной категории, кандидат медицинских наук, отличник здравоохранения РБ, заслуженный врач РБ. За эти 5 лет Алия Рифхатовна обеспечила слаженную систему работы поликлиники и осознанное отношение медицинского персонала к своей работе, к пациентам.

В 2020 году руководство поликлиникой возложено на заместителя главного врача по амбулаторно-поликлинической работе Гузель Минигалеевну Гумерову.

Коллектив этого подразделения отличается своей стабильностью, у большинства сотрудников стаж превышает 20 лет. Здесь трудится большой пул и молодых врачей. Все сотрудники имеют сертификаты специалистов. Каждого больного встречают в поликлинике с добротой и теплом. Число больных кардиологического профиля, которых направляли из городов и районов Башкортостана на консультацию и лечение в кардиодиспансер, неуклонно росло, 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 принимать до 250 пациентов в смену. Если двадцать лет назад поликлинику посещали около 50 тысяч человек, то в 2020-м этот показатель вырос уже до 88 тысяч. Всего за годы работы поликлиники через нее прошли около 2,5 миллиона пациентов.

С 2004 года сотрудники ведут регистр врожденных и приобретенных пороков сердца. С 2007 года на базе поликлиники функционировал атероцентр, где на экспресс-анализаторе за 5 минут можно было получить информацию о липидном спектре крови и консультацию по его коррекции. Со временем атероцентр перерос в Республиканский логистический центр, который стал отдельным структурным подразделением кардиоцентра.

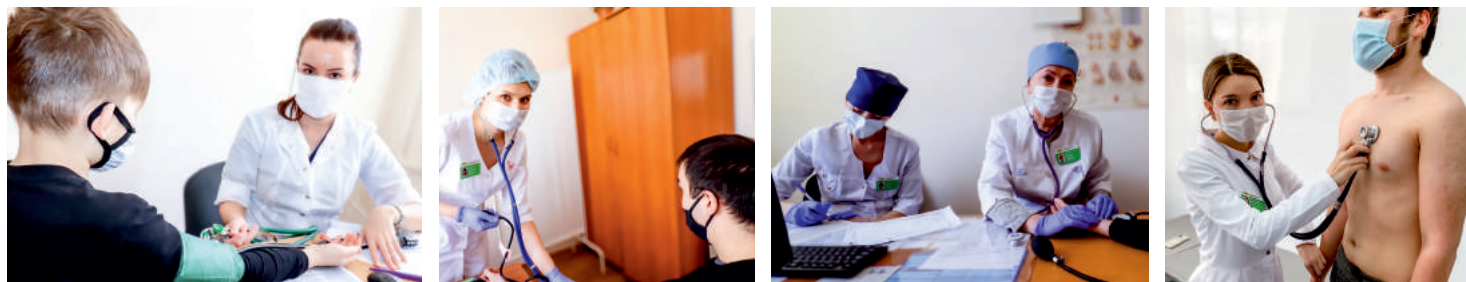


## С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ **КАРДИОЦЕНТР**



С 2021 года функции Республиканского логистического центра значительно расширились и он был реорганизован в Центр управления сердечно-сосудистыми рисками. В должности заведующей атероцентром, заведующей отделением профилактической кардиологии, заведующей Республиканским логистическим центром с января 2011 года по сентябрь 2020 года работала Альфия Фанелевна Ахметшина. В 2009 году поликлиника приобрела статус консультативной, и надо отметить, что с 2012-го здесь ведется регистр больных с легочной артериальной гипертензией. В июле 2013 года кардиодиспансер получил статус Республиканского кардиологического центра, поэтому было решено реорганизовать поликлинику в консультативно-диагностическую. На сегодняшний день здесь имеются взрослое и детское поликлинические отделения, дневной стационар и колл-центр. С 1997 года взрослым поликлиническим отделением заведует кандидат медицинских наук, врач-кардиолог высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ Н.А. Мамлеева. Детским поликлиническим отделением с 1993 года руководит кандидат медицинских наук, врач-кардиолог высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ Л.Р. Шайбакова. С 1995 по 2014 год работой среднего и младшего медицинского персонала в поликлинике руководила старшая медицинская сестра Р.И. Хазиева, медицинская сестра высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ. Под ее руководством сформировался ответственный, сплоченный коллектив среднего и младшего персонала. Она воспитала достойный резерв, из которого в январе 2015 года на должность старшей медицинской сестры была назначена процедурная медсестра Е.В. Радина, имеющая высшее сестринское образование и высшую квалификационную категорию.

Коллектив консультативно-диагностической поликлиники – это команда единомышленников-профессионалов, нацеленных на достижение общей цели. Кроме того, пациенты отмечают особую доброжелательность медицинского персонала подразделения. Специалисты поликлиники активно проводят телемедицинские консультации со всеми городами и районами Республики Башкортостан.





## ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА СТАЦИОНАРА

Весной 1981 года молодой доктор Альмера Гаязовна Ягудина, биография которой потом еще долгие годы будет связана с кардиоцентром, направила на госпитализацию первого пациента. Именно с этого дня – 3 апреля – и началась история приемного отделения.

Первые три года отделением заведовали Константин Михайлович Лапин и Галина Владимировна Бабушкина. В настоящее время Г.В. Бабушкина – доктор медицинских наук, профессор кафедры госпитальной терапии БГМУ. Также доктором медицинских наук, профессором БГМУ стала Гульчагра Ханифовна Мирсаева, заведовавшая отделением с 1984 по 1986 год.

В 1986–1988 годах приемным отделением руководила Ирина Марсиловна Карамова, ныне доктор медицинских наук, главный врач Больницы скорой медицинской помощи.

С 1988 по 1995 год коллектив отделения возглавлял Дамир Каштеевич Бакиров. В последующие годы около двух десятков лет заботы по организации работы этого отделения легли на плечи отличника здравоохранения РБ, врача высшей категории Лилии Насиховны Гареевой. Во многом благодаря ее прекрасным организаторским способностям отделение поистине стало визитной карточкой стационара и приобрело современный вид. В истории этого отделения есть период, когда два года в отсутствие заведующего отделением эти функции исполнял Камиль Ильгизович Губаев, ныне врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению, хирург первой категории, отличник здравоохранения РБ.

В 1998 году диспансер получил статус республиканского, а спустя три года открылись хирургический корпус и центр амбулаторного диализа, сформировались основные лечебно-диагностические подразделения. Работы сотрудникам отделения прибавилось, пришлось также совершенствовать принципы взаимодействия и преемственности с другими подразделениями кардиоцентра.

Ежегодно через приемное отделение на стационарное лечение поступает около 14 тысяч пациентов из нашей республики и других регионов России. Их встречает сплоченный коллектив сотрудников, готовый в любое время суток к оказанию высококвалифицированной экстренной и плановой медицинской помощи.



Приемное отделение можно с уверенностью назвать кузницей медицинских кадров кардиоцентра: здесь в течение прошедших сорока лет выросли такие квалифицированные врачи-специалисты, как Камиль Ильгизович Губаев, Валентина Владимировна Кильмаматова, Нелли Ханифовна Гареева, Азат Ахатович Багаутдинов, Марина Раилевна Плотникова, Мария Вячеславовна Калюжина (Тарасова), Линар Маратович Жамалов, Рафаэль Фаилевич Кутдусов, Зилия Амировна Казиева, Регина Мидхатовна Ахмадуллина.

С 2017 по 2020 год отделением заведовала Альфия Шафкатовна Байназарова, а в ее отсутствие эти обязанности выполняла Гузель Миннигалиевна Гумерова. Сегодня коллективом приемного отделения руководит ответственный и грамотный врач-кардиолог Тимур Расфарович Тимербулатов.

## ПРИЕМНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Основной врачебный состав подразделения сосредоточен на двух постах. Вместе с заведующим слаженную работу коллектива обеспечивают Регина Радмировна Фазлетдинова, Валентина Георгиевна Сабирова, Алина Фаритовна Мустакимова, Венера Рафаиловна Баймухаметова, Элина Айратовна Абдуллина, Дина Рахматуллаевна Зейлова.

Любое подразделение медицинского учреждения не обходится без среднего персонала, на этих людях держится около 80 % всей работы в отделениях. Проработать в столь непростых условиях более трех десятков лет, вероятно, не каждому дано, и здесь обязательно надо упомянуть о медицинской сестре Наталье Викторовне Никитиной, которая трудилась в кардиоцентре именно столько – со дня его открытия до октября 2012 года.

Долгое время сотрудники приемного отделения осуществляли выписку листов временной нетрудоспособности, организовывали для пациентов консультации со специалистами других медицинских организаций. В штате имелась и специальная ставка диспетчера. Эти функции в разные годы выполняли З.А. Бекмухамедова, Н.М. Дайнеко, Т.М. Величко, . Медицинскими сестрами по выписке листов временной нетрудоспособности работали Н.С. Макарова и Т.А. Гаус.

С 1981 по 1993 год коллектив среднего и младшего медперсонала в отделении возглавляла Анна Арсентьевна Ладаева. С 1993 по 1997 год должность старшей медицинской сестры здесь занимала Фарида Асхатовна Дзивилюк, которая, выйдя на пенсию, передала эстафету Татьяне Геннадиевне Шафрановой – медсестре высшей категории, отличнику здравоохранения РБ, обладательнице премии «Признание» 2009 года в номинации «Милосердие».

В 90-е годы медицинские сестры приемного отделения в числе первых освоили информационные технологии и приступили к формированию электронной базы госпитализированных пациентов.



Практически со дня открытия центра работают медицинские сестры высшей категории Наталья Петровна Цибилова, Ирина Николаевна Емелева, Лилия Фирдусовна Фахретдинова. Поддерживая добрые традиции отделения и перенимая опыт коллег, достойно трудятся сегодня Альмира Рифовна Сабанчина, Илина Фидависовна Закарина, Эльвира Мидхатовна Каримова, Регина Дамировна Валиуллина, Диана Ильфировна Исламова. Ответственно выполняют свои обязанности медицинские регистраторы Наталья Юрьевна Степанова, Елена Александровна Никитина, Зинаида Хайрулловна Газизова, Наталья Александровна Шилина.

Под руководством сестры-хозяйки Марины Александровны Ивановой сложился сплоченный коллектив среди младшего медицинского персонала. В этой книге по именам назвать хочется всех: это Зоя Петровна Матюшина, Эльвира Минихановна Исканярова, Гульнара Рифовна Гареева, Светлана Юрьевна Мирхайдарова, Татьяна Юрьевна Швалева, Любовь Павловна Абдрашитова. Большой вклад в слаженную работу отделения вносят лифтеры Дина Закуановна Гарипова, Зухра Сабирьяновна Низамеева, Ольга Георгиевна Бердникова, Файруз Раилович Шарафутдинов.

Отделение все годы представляют грамотные, ответственные, преданные своему делу люди, их задача – чтобы каждый пациент, который попадает в эти стены, почувствовал заботу и хорошее отношение, чтобы у него сформировалось доверие к докторам. Сегодня сплоченный коллектив приемного отделения – это команда единомышленников, которая движется к общей цели под девизом: «Один за всех и все за одного!».



# ИМ ДОВЕРЯЮТ СЕРДЦА

Кардиологическое отделение № 1 развернуто на 70 коек, функционирует с августа 1981 года (переименовано с 1 апреля 2012 года в результате реструктуризации отделения острого инфаркта миокарда).



С 1990 по 2006 год отделением руководила врач-кардиолог высшей категории, кандидат медицинских наук, заслуженный врач РФ и РБ, а в настоящее время главный врач РКЦ Ирина Евгеньевна Николаева. С 2006 года до сентября 2015 года отделение возглавляла врач-кардиолог высшей категории, кандидат медицинских наук, отличник здравоохранения РБ, заслуженный врач РБ Алия Рифхатовна Мухамедрахимова. С сентября 2015 года руководит отделением врач-кардиолог высшей категории, отличник здравоохранения РБ 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 В.В. Кильмаматова, М.Ф. Гадельшина, К.Р. Кабирова, Р.Ф. Кутдусов.

В сестринском коллективе в разные годы работали Т.М. Самочкова, О.В. Кузнецова, Г.Г. Уразаева, Г.Ф. Мулюкова, Г.Ф. Ишмухаметова, А.Г. Нуриахметова, Г.Х. Гареева, Э.Ф. Солдаткина, С.А. Шамшиева, М.С. Иванов, З.Р. Нугманова, Ф.Н. Ганиева, О.П. Корнеева и другие. Большой вклад в становление сестринского коллектива внесли работавшие в отделении старшие медицинские сестры Т.М. Самочкова, Р.Н. Хафизова и возглавляющая с 1991 года этот коллектив медицинская сестра высшей категории, отличник здравоохранения МЗ РБ А.Ш. Иванова, награжденная Почетной грамотой МЗ РФ. Сегодня в отделении работают медицинские сестры Г.Р. Ягафарова, Л.И. Галева, О.А. Палло, Е.И. Ганягина, Л.Т. Гайнуллина, Л.Х. Яхина, А.А. Гумерова, И.А. Родина, Д.И. Баязитова, А.С. Аллалыкина, А.А. Сафина, Л.Р. Адельметова, Ж.М. Бакеева, А.Ф. Сиразетдинова, А.А. Гарипова, Г.Т. Гафарова, Р.Д. Мухамедьянова. Со дня открытия отделения здесь прошли лечение более 100 тысяч человек, только в 2020 году из отделения выписалось около 2,5 тысячи пациентов. Применение в лечении больных современных международных и российских рекомендаций, основанных на принципах доказательной медицины, и грамотно организованная работа коллектива врачей-кардиологов и медицинских сестер способствуют улучшению качества оказания специализированной медицинской помощи. В работе отделения большое место занимают предоперационная подготовка и послеоперационная реабилитация больных.





## КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №1



Врачи отделения владеют всеми современными методами диагностики сердечно-сосудистых заболеваний. В течение всех лет плановые показатели работы отделения стабильно выполняются. Наряду с увеличением общего количества пролеченных больных отмечается уменьшение среднего пребывания больного на койке, что обусловлено интенсификацией обследования, использованием современных схем диагностики и лечения, более ранней реабилитацией.

В коллективе активно ведется научно-исследовательская работа по актуальным проблемам кардиологии. Новые исследования находят отражение в печатных публикациях, научных статьях и тезисах. За годы работы врачи подготовили немало методических рекомендаций. Ежегодно в отделении внедряются новые методы диагностики и лечения, врачи отделения принимают участие в образовательных мероприятиях, конференциях, семинарах, выступают на внутрибольничных конференциях.

Коллектив отделения имеет огромный опыт успешного лечения больных с острым коронарным синдромом, пароксизмальными нарушениями ритма, сердечной недостаточностью, тромбоэмболией легочной артерии, артериальной гипертензией и др. Активно используются возможности телемедицины: проводятся консультации больных с различными федеральными медицинскими центрами, при необходимости больные направляются на лечение в ФЦ Москва, Новосибирск, Санкт-Петербурга.

Систематически проводится организационно-методическая работа, ежегодно осуществляются выезды в медицинские организации РБ и города Уфы.

Сотрудники отделения принимают активное участие в общественной жизни кардиоцентра, занимая призовые места в различных конкурсах.

# ИМ ДОВЕРЯЮТ СЕРДЦА

Кардиологическое отделение № 2 (до 1 апреля 2012 года – отделение ишемической болезни сердца) приняло своего первого пациента в мае 1981 года. Его основатели – заведующая отделением, врач высшей категории, заслуженный врач РБ Р.А. Каразбаева, врачи А.Г. Ягудина, Р.И. Садыкова, Г.С. Абубакирова, старшая медицинская сестра З.Х. Валитова, сестра-хозяйка А.Р. Хисматова.

С 2000 по 2020 год отделение возглавляла кардиолог высшей категории, кандидат медицинских наук, заслуженный врач РБ, отличник здравоохранения РФ Сакина Мунировна Янбаева. Принципы ее работы – дисциплина и ответственный подход к своему делу – и сейчас являются основой достижений отделения. За годы работы десятки тысяч пациентов с инфарктом миокарда, хронической сердечной недостаточностью, нарушениями ритма сердца прошли через ее руки и получили лечение. Ее оптимизм и работоспособность всегда вдохновляли пациентов на выздоровление. Свой огромный опыт Сакина Мунировна всегда передавала молодым докторам, учила их вдумчиво и грамотно проводить дифференцировку диагноза, раскладывая «по полочкам» все симптомы, заставляя думать и искать корень проблемы – не следствие, а причину заболевания. Весомый вклад внесен С.М. Янбаевой в развитие научного потенциала кардиоцентра, она является автором почти двух десятков научных публикаций.

В 2020 году заведующим отделением назначена врач-кардиолог высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ, заслуженный врач РБ Алия Рифхатовна Мухамедрахимова. В разные годы в отделении трудились врачи-кардиологи Ф.А. Аглямова, Р.К. Хатмулина, А.И. Трапезникова, Н.В. Пугачева, А.Р. Гималетдинова, О.А. Филиппова, М.Ф. Гадельшина, З.Р. Гафурова, А.Р. Яруллина.





## КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №2



Большой вклад в становление коллектива внесли работавшие в отделении с 1981 года старшие медицинские сестры З.Х. Валитова, С.В. Пашкова, Е.Л. Пегова. В разные годы здесь трудились медицинские сестры М. Хуснутдинова, Ф. Хайретдинова, Л. Кадыргулова, С. Самойлова, С.Ф. Абдрахимова, З.М. Абдрахимова, Л. Смирнова, Г. Фатихова, Л. Кагирова, С.Г. Ожгихина, Л.А. Воронова, И.Н. Никонова, Г.А. Суханова, А.И. Соколова, Н.В. Мищенко. С 2016 года средним медицинским персоналом руководит старшая медицинская сестра Елена Николаевна Незговорова.

Сегодня в отделении работают 5 врачей, 17 медицинских сестер. Отделение развернуто на 70 коек. Со дня открытия здесь получили лечение уже более 90 тысяч пациентов.

Врачи владеют всеми современными методами диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, лечение осуществляется в соответствии с федеральными стандартами, основанными на принципах доказательной медицины. В отделении проводятся предоперационная подготовка и послеоперационная реабилитация больных. Со времени открытия кардиологии № 2 его врачи защитили 4 кандидатские диссертации.

В этом отделении оказывается экстренная и плановая медицинская помощь, накоплен собственный опыт успешного лечения пациентов, резистентных к терапии сердечной недостаточности, артериальной гипертензии, различных форм стенокардии, пароксизмальных нарушений ритма, острого коронарного синдрома. Врачи также ведут профилактическую и консультативно-методическую работу – беседы, лекции. Они выступают на радио, публикуют статьи в средствах массовой информации, часто выезжают в города и районы республики. Успешно функционируют круглогодичные Школы профилактики ишемической болезни сердца, артериальной гипертензии, хронической сердечной недостаточности.

В этой книге мы называем сотрудников, которые внесли весомый вклад в развитие отделения и проработали здесь более двух десятков лет. С 1998 по 2016 средним медицинским персоналом руководила палатная медицинская сестра Татьяна Николаевна Иванова (трудовой стаж в коллективе – 40 лет). Палатные медсестры Фарида Зулкарнаевна Гатауллина и Фаурия Минзакировна Латыпова проработали 36 лет. Трудовой стаж их коллеги Нины Николаевны Лапука – 30 лет, а медицинская сестра процедурной Разалия Рафисовна Зарипова в родном отделении 23 года. Прекрасно вписались в коллектив медицинские сестры, которые трудятся здесь всего несколько лет: Ралина Рашитовна Мифтахтинова, Илина Рафисовна Бикметова, Гульфия Вазировна Гайнетдинова и Чулпан Рустамовна Казыханова. В настоящее время работают врачи Н.Х. Гареева, А.Р. Ишманова, Л.Ю. Газизова, И.И. Юнусова. Сотрудники отделения принимают активное участие в общественной жизни кардиоцентра. Ощущая постоянную поддержку администрации, коллектив готов к выполнению любых поставленных перед ним задач.



# ИМ ДОВЕРЯЮТ СЕРДЦА

До 1 апреля 2012 года это было отделение артериальной гипертонии, открывшееся в апреле 1981-го. А пациенты пришли сюда спустя несколько месяцев, в октябре. Сегодня это отделение развернуто на 70 коек, за четыре десятилетия здесь пролечились более 90 тысяч пациентов.



В отделении в разные годы работали врачи К.В. Червякова (1981-1983), Л.Х. Курбангалеева (1981-1983), Ф.М. Сафин (1984-1986), Р.Н. Хамитова (1986-1995). Сегодня пациентам, страдающим сердечно-сосудистыми заболеваниями, помогают обрести здоровье, улучшить качество жизни врачи высшей категории Н.Г. Хомякова, З.А. Казиева, А.М. Островская, врач-кардиолог Л.Ф. Аминова. Большой вклад в становление коллектива внесли работавшие в отделении старшие медицинские сестры З.П. Зосимова (1981-1982), В.Д. Фатыхова (1982-1984), А.И. Гибадуллина (1984-1987), З.Т. Канбекова (1987-2000), Р.Х. Кинзина (2000-2019). С 2019 года средним и младшим медицинским персоналом руководит Е.И. Зиннатуллина, медицинская сестра высшей квалификационной категории. Благодаря преемственности поколений и ответственности старших сестер коллектив здесь сложился дружный и работоспособный, в отделении царит теплая атмосфера домашнего уюта. Особого уважения заслуживают ветераны. Палатная медицинская сестра высшей категории, заслуженный работник здравоохранения РБ, отличник здравоохранения РБ Р.З.Асфуганова, работает в отделении со дня его открытия. Свой бесценный опыт она щедро передает молодым специалистам. Постоянно совершенствуются в профессии и делятся своими знаниями с коллегами отличники здравоохранения РБ, медицинские сестры высшей категории В.Г. Гумарова, Р.Р. Кудашева, Р.А. Абдуллина, Э.Г. Садыкова. Сохраняя добрые традиции отделения, более полутора десятков лет трудятся медицинские сестры высшей категории О.Н. Волкова, О.Р. Имамутдинова, Р.Ф. Шангараева, И.В.Валеева, А.А.Лымарь.



Первой заведующей была назначена врач-кардиолог Н.Н. Душина, а в 1982-1984 годах отделением руководили В.Д. Путилина, К.М. Лапин, Р.Б. Давлетова. Довольно долго, в 1984-1995 годах, эти обязанности выполняла К.С. Надыршина, в 1995-2003 годах – Д.К. Бакиров, а в 2003-2004 годах – А.И. Трапезникова. В 2004-2017 годы отделением заведовала врач-кардиолог, заслуженный врач РБ Н.Г. Хомякова. В январе 2017 года на эту должность назначили врача высшей категории, кандидата медицинских наук, отличника здравоохранения РБ О.А. Филиппову, которая работала в отделении врачом-кардиологом с 1998 года.



## КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №3



Сегодня в отделении работают 25 человек, в том числе 5 врачей, 19 медсестер и сестра-хозяйка. В связи с высокой смертностью пациентов с онкологическими заболеваниями от сердечно-сосудистых осложнений, таких как артериальная гипертензия, тромбозы и тромбоэмболии, сердечная недостаточность, кардиомиопатии и нарушения ритма сердца, на базе кардиологического отделения № 3 с января 2019 года развернуто 10 коек по профилю «Кардиоонкология». За два года здесь было пролечено 650 онкобольных.

Врачи отделения владеют всеми современными методами диагностики сердечно-сосудистых заболеваний. Как и коллеги из других отделений РКЦ, они применяют в лечении международные и российские рекомендации, изложенные в последнем европейском руководстве, основанном на принципах доказательной медицины. Грамотно организованная, слаженная работа коллектива врачей и медсестер позволяет постоянно улучшать качество специализированной помощи. Вместе с тем врачи проводят большую консультативно-методическую работу, регулярно выезжают в города и районы республики. В рамках санитарно-просветительской деятельности действуют круглогодичные Школы артериальной гипертонии.

В отделении накоплен большой опыт успешного лечения больных, резистентных к терапии артериальной гипертензии, сердечной недостаточности, различных форм стенокардии, пароксизмальных аритмий, острого коронарного синдрома. Сотрудники отделения принимают активное участие в общественной жизни кардиоцентра. Сплоченный, дружный, творческий коллектив обладает большим потенциалом и стремится к новым достижениям.



## КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ **МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ**

Отделение создано в 2018 году путем реорганизации кардиологического отделения № 4. Целью создания кардиологического отделения медицинской реабилитации было оказание реабилитационной помощи пациентам, перенесшим нестабильную стенокардию, острый инфаркт миокарда, коронарное шунтирование, аневризм-эктомию, протезирование клапанов сердца, для восстановления их физической работоспособности и здоровья, активного участия в жизни общества в новых условиях после перенесенного острого заболевания.

Всего в отделении, где развернуто 30 коек, работают 17 человек, в том числе 3 врача, 12 медсестер, психолог и сестра-хозяйка.



Отделение возглавляет Альфия Рависовна Яруллина, врач-кардиолог высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ. Альфия Рависовна сумела организовать слаженную работу команды реабилитологов, врачей и медсестер.

С момента создания отделения здесь прошли лечение уже порядка трех тысяч человек.





Врач-кардиолог высшей категории Галина Александровна Шмелева с сорокалетним стажем работы трудилась в отделении с момента его основания по 2017 год, стала наставником многих докторов отделения. Альбина Маратовна Файрузова, врач-кардиолог высшей категории, работает в кардиологическом центре более четверти века. Лилия Зульфатовна Усманова, Нурлана Асадхан кызы Шукюрова, Рина Римовна Бикметова – перспективные молодые специалисты, которые после окончания клинической ординатуры начали работу в области кардиореабилитации, активно занимаются научной деятельностью.

Со времени открытия коллектив медицинских сестер возглавляла старшая медицинская сестра, ветеран РКЦ В.Л. Петрук, удостоенная Почетной грамоты МЗ РФ, а с января 2011 года – старшая медицинская сестра Гульнара Раисовна Умутбаева, она также имеет высшую квалификационную категорию, ее стаж работы – 23 года. Под ее руководством в дружном отделении работают опытные медицинские сестры: Зухра Мухаметзадовна Рахимова (стаж 34 года), Инна Владимировна Закирова (стаж 32 года), Альбина Фанусовна Ахметова (стаж 30 лет); сестра-хозяйка отделения – Тамара Васильевна Асабина, которая проработала в кардиологическом центре 22 года.

Медицинские сестры Резеда Ринатовна Айзятulloва, Альфия Марселевна Резяпова, Валентина Владимировна Касьянова, Гульшат Раиловна Гареева, Регина Камилловна Галяутдинова, Залия Хуснулловна Абдулманова, Альбина Альфритовна Газизова являются надежными помощниками докторов и пациентов. Альбина Викторовна Хисматуллина, инструктор по лечебной физкультуре, обучает пациентов физической активности. Слаженная работа врачебного и сестринского персонала способствует успешному восстановлению и выздоровлению пациентов.

Врачи отделения широко используют в практике современные методы реабилитации. Пациенты проходят программу медицинской реабилитации, в которую входят медикаментозная терапия, физиотерапевтические методы реабилитации, психологическая и физическая реабилитация (лечебная физкультура и аэробные физические тренировки).

## ДЕТСКОЕ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

В РКЦ создан единый детский блок (поликлиническое, кардиологическое, кардиохирургическое, реанимационное детские отделения) для оказания специализированной медицинской помощи детям с момента рождения до 18 лет, в том числе новорожденным с тяжелейшими комбинированными врожденными пороками сердца (ВПС), кардиомиопатиями, сложными нарушениями ритма и проводимости.

Детское кардиологическое отделение работает с 1981 года, с первых дней открытия кардиоцентра. До середины 90-х годов здесь оказывали кардиоревматологическую помощь маленьким пациентам со всей республики. Его возглавила талантливый врач, ныне кандидат медицинских наук 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 1981 по 2001 год 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 руководит врач высшей категории, отличник здравоохранения Республики Башкортостан, кандидат медицинских наук, Римма Раисовна Раянова. За последние десятилетия в отделении специализированная медицинская помощь оказана более чем 45 тысячам юных пациентов. Сегодня здесь получают лечение дети после сложных хирургических вмешательств (операции Маастарда, Гленна, Фонтена и др.). Кроме того, коллектив отделения имеет опыт наблюдения за тремя детьми после трансплантации сердца.

Под руководством Риммы Раисовны выросли и работают прекрасные детские кардиологи С.Х. Юмалин, Д.Д. Торбина, А.Р. Сафиуллина, Р.Р. Шамсутдинова.

В 2009 году старшей медицинской сестрой отделения назначена М.Х. Хусаинова. Работая в кардиоцентре в течение сорока лет, Миляуша Халиулловна многие годы исполняла обязанности процедурной медицинской сестры. За высокий профессионализм, трудолюбие и ответственность она награждена Почетной грамотой МЗ РФ (2015), неоднократно была отмечена почетными грамотами Минздрава РБ и РКЦ, а в 2009 году ей присвоено звание «Отличник здравоохранения РБ».

С первых дней открытия кардиодиспансера на должность старшей медицинской сестры приняли отличника здравоохранения РБ Т.П. Петрову (1981–2009). Тамара Петровна сделала для отделения очень много, в первую очередь, воспитала дружный и работоспособный коллектив среднего и младшего медперсонала, основной состав которого трудится уже почти четыре десятилетия.







Многие сотрудники, связавшие свою жизнь с кардиоцентром, внесли большой вклад в развитие детской кардиологии в республике. Часть из них работали или работают со дня открытия отделения. Это медицинские сестры Миляуша Халиулловна Хусаинова (с 1981 года), Ольга Ивановна Кудисова (1981–2020), Ирина Магандисовна Кадырова (1981–2021), Татьяна Ивановна Ветершпан (с 1982 года), Наталья Александровна Маркелова (с 1993 года), Динара Рафиковна Ахмадуллина (с 1993 года), Фатима Фатхетдиновна Гайсина (с 1995 года), Людмила Валентиновна Илюхина (с 1994 года), воспитатели Лена Гимрановна Ахметшина (1981–2019), Фарзана Хатмулловна Нагимова (с 1996 года). Долгие годы в отделении трудились заслуженные врачи РБ, отличники здравоохранения РБ М.Н. Хисматуллина (1989–2020) и Г.Н. Ибраева (1989–2020) – прекрасные доктора, специалисты своего дела, пользовавшиеся большим уважением среди пациентов и медицинского персонала.

В настоящее время в отделении работают 22 человека. Профессионально выполняют свои обязанности врачи А.Р. Сафиуллина, Д.Д. Торбина, Р.Р. Шамсутдинова, И.Р. Хайруллина, З.Р. Шайхутдинова, врач-совместитель С.Х. Юмалин. Старшая медицинская сестра отделения М.Х. Хусаинова отвечает за слаженную работу медсестер. Это Т.И. Ветершпан, Н.А. Маркелова, Ф.Ф. Гайсина, Г.В. Фаткуллина, Д.Р. Ахмадуллина, А.Р. Салахова, Г.А. Хайруллина, Р.Ф. Зайнуллина, М.И. Гареева, Ф.Т. Кусямишева.

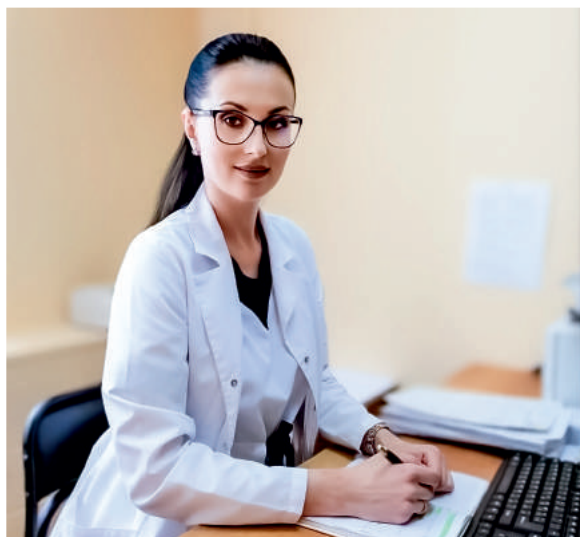
В 2020 году в детской кардиологии пролечено 932 ребенка и подростка, сегодня здесь 50 коек. В отделении выполняются практически все необходимые исследования: ЭКГ, эхокардиография, мониторинг ЭКГ и АД; чреспищеводная эхокардиография, коронарография и зондирование сердца, сцинтиграфия, компьютерное исследование сердца и сосудов с контрастированием, определение натрийуретического пептида при ХСН, тропонинов, проведение ЭФИ, РЧА при сложных нарушениях ритма. Проводится подбор антиаритмической терапии, коррекция тяжелой сердечной недостаточности больным с кардиомиопатией, миокардитом и ВПС.

Сотрудники детского кардиологического отделения активно участвуют в общественной жизни кардиоцентра. Так, в 2019 году врач Дина Дагиевна Кузеева с семьей приняла участие в конкурсе РКЦ «Семейные традиции», а в 2020-м отделение заняло 1-е место в конкурсе санбюллетней. Дружный, трудолюбивый коллектив находит время и силы для интересных дел. По истечении четырех десятилетий с гордостью можно отметить, что создание и развитие специализированной детской кардиологической службы – важное достижение здравоохранения республики.



## ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ

Для пациентов отделение распахнуло свои двери 6 августа 1981 года, а первым его заведующим стал Назир Хасанович Хафизов, возглавлявший коллектив до 1987 года. Затем эстафету принял В.Ф. Шакиров: впоследствии он был назначен заместителем министра здравоохранения РБ, а также долгие годы возглавлял училище повышения квалификации работников со средним медицинским и фармацевтическим образованием. На смену ему пришла Г.Н. Таипова, заведовавшая отделением с 1987 по 1995 год.



С момента открытия и до 2011 года здесь работала отличник здравоохранения РБ, врач высшей категории Ф.З. Латыпова. С 1983 года в отделении трудится заслуженный врач РБ, врач высшей категории Риф Хаернасович Сабитов, награжденный Почетной грамотой МЗ РФ. За его плечами более двадцати лет успешного заведования отделением, с 1995 по 2017 год. С 2017 по 2020 год отделением руководил Юрий Николаевич Громов. Сегодня его возглавляет врач анестезиолог-реаниматолог, врач-кардиолог Мария Вячеславовна Сафина. Более четверти века работают здесь врачи высшей категории Г.З. Гареева, Р.В. Галямов и Л.М. Хусаинова. Более двух десятков лет трудился в отделении врач высшей категории Р.Б. Садрисламов. Несколько позже органично влились в коллектив реаниматологи И.Н. Камалиев, Ю.Н. Громов, А.Д. Брежнев, Е.Н. Ермолаев. В настоящее время Евгений Николаевич Ермолаев является заместителем главного врача РКЦ по медицинской части. В последние годы опыт и традиции коллектива передаются молодым докторам М.А. Устиновой и А.Ф. Фазлыевой.

С 2009 года коллектив медицинских сестер трудится под руководством старшей медсестры Светланы Викторовны Сухаревой, работающей в отделении с 1993 года. Практически каждая медицинская сестра отделения — профессионал с большой буквы. Особо хочется отметить медсестру-анестезиста высшей категории, отличника здравоохранения РБ С.И. Загидуллину, которая предана отделению со дня открытия. Более трех десятков лет на страже здоровья самых сложных пациентов отделения состоят медсестры-анестезисты высшей категории И.А. Зотова и С.В. Балышева, награжденная Почетной грамотой МЗ РФ; более двух десятков лет — медсестры Л.Ф. Ахметгареева, Е.Г. Решетникова и Т.Л. Латыпова.



С особой теплотой и уважением коллектив вспоминает старшую медицинскую сестру Людмилу Николаевну Козлову, которая пришла в отделение с момента его открытия, а с 1985 по 2003 год возглавляла средний и младший персонал отделения. В настоящее время ее опыт, профессионализм и трудолюбие остаются востребованными на посту старшей медицинской сестры оперативного отдела кардиоцентра.

Ежегодно в отделении, развернутом на 15 коек, проходят лечение более 1200 больных с острым инфарктом миокарда, нестабильной стенокардией, угрожающими жизни нарушениями ритма. Вовремя диагностировать недуги, эффективно лечить их и предотвращать тяжелые осложнения позволяют современные технологии. В их числе применение левосимендана у пациентов с осложненным острым инфарктом миокарда, использование внутриаортального баллонного контрпульсатора у пациентов с осложненным острым инфарктом миокарда, заместительная почечная терапия для коррекции полиорганной недостаточности у пациентов с инфарктом миокарда.

Сегодня отделение реанимации и интенсивной терапии оснащено современным оборудованием и аппаратурой, что позволяет работать на уровне европейских стандартов. Имеются мониторинговая станция, позволяющая круглосуточно отслеживать параметры гемодинамики одновременно у 12 больных, аппаратура для ИВЛ и аппарат для проведения наружной контрпульсации. Но, как и прежде, здесь все строго, каждый сотрудник знает свою задачу, выполняет функции точно по инструкции. Здесь нет времени для долгих раздумий – действовать нужно быстро, решительно, профессионально. Совместно с кафедрой кардиологии и функциональной диагностики ИПО БГМУ специалисты отделения ведут научно-исследовательскую работу. Активное участие коллектив принимает в общественной и профсоюзной жизни центра, в различных смотрах-конкурсах.

Работа в реанимации – это испытание на выдержку, стойкость. Каждый пациент важен и требует к себе серьезнейшего подхода. Высокая профессиональная подготовка персонала и техническая оснащенность отделения позволяют на высоком уровне проводить интенсивное наблюдение и лечение больных с самыми тяжелыми формами сердечно-сосудистых заболеваний, осуществлять своевременную квалифицированную реанимационную помощь. Как и несколько десятилетий назад, дружный, сплоченный коллектив отделения реанимации и интенсивной терапии кардиоцентра с оптимизмом смотрит в будущее.



История кардиохирургии в Башкортостане неразрывно связана с развитием кардиохирургической службы. В 1961 году, спустя три года после того, как Н.Г. Гатауллин успешно выполнил операцию на сердце (речь о митральной комиссуротомии), в городской клинической больнице № 1 было открыто отделение торакальной хирургии, где оказывалась хирургическая помощь больным при стенозе митрального клапана и открытом артериальном протоке.

Отметим, что как самостоятельный раздел медицины кардиохирургия начала развиваться с оперативного лечения врожденных пороков сердца (ВПС). Пионером в этой области в республике был хирург, академик АН РБ, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ и БАССР, заслуженный врач РБ, отличник здравоохранения РБ Наиль Гайнатович Гатауллин. В 1963 году он впервые успешно выполнил перевязку открытого артериального протока. Эту дату можно смело назвать началом эры хирургического лечения ВП в республике.

В 1972 году отделение торакальной хирургии из городской клинической больницы № 1 было переведено в новую городскую клиническую больницу № 6. Приказом Минздрава СССР кардиохирургическое отделение в тот период заработало и как межобластной кардиохирургический центр. В семидесятые годы в практику внедрены операции на открытом сердце в условиях бесперфузионной гипотермической защиты (1976) и искусственного кровообращения (1978). С 1972 по 1976 год отделением руководил врач высшей категории Р.П. Козленко, а с 1976 по 1994 год кардиохирургическое отделение возглавлял врач высшей категории Ю.Б. Ионис. В 1994 году после прохождения клинической ординатуры в НЦССХ им. А.Н. Бакулева отделение возглавил А.А. Евсюков. Именно с его именем связан современный этап развития хирургии ВПС в регионе – речь о начале освоения 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 с применением искусственного кровообращения. Заведующим отделением кардиохирургии проработал Раиль Шакирзянович Нурисламов, который одним из первых начал выполнять ангиографии. Прогрессивные методики оперативных вмешательств в разные годы внедрялись при активном участии Р.Ф. Мухаметрахимова, Р.П. Козленко, Ф.Ф. Мухаметрахимова, Ю.Б. Иониса, М.А. Шапошникова, И.И. Семенова, Е.Б. Габец, Р.И. Ижбульдина, В.А. Суркова.

Свой яркий след в развитии кардиохирургической службы РБ оставил Борис Алексеевич Сочилев, который в совершенстве владел всеми методами экстремальной плановой кардиохирургии. Его мастерство кардиохирурга неоднократно подтверждалось в горячих точках – Абхазии и Чечне. Будучи заместителем министра РБ по чрезвычайным ситуациям, Борис Алексеевич продолжал не только дежурить в больнице № 6 в качестве дежурного врача, но и курировать строительство кардиохирургического корпуса РКЦ.

А каждую субботу он участвовал в оперативных совещаниях, которые проводил лично Президент РБ М.Г. Рахимов.

С 1979 по 1983 год врачом-хирургом в межобластном кардиохирургическом центре, созданном на базе больницы № 6, проработал Ринат Шакирьянович Саитгареев. Пройдя двухмесячную специализацию в НИИ сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева, он способствовал внедрению в клиническую практику искусственного кровообращения при хирургическом лечении приобретенных и врожденных пороков сердца. В настоящее время Ринат Шакирьянович руководит отделением трансплантации сердца в клинике НМИЦ трансплантологии и искусственных органов (ранее НИИТИО) имени академика В.И. Шумакова.

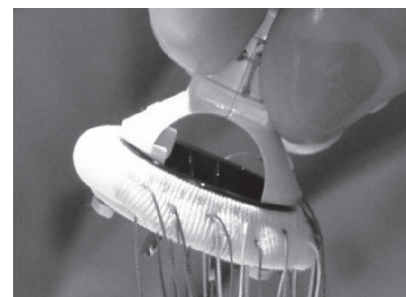
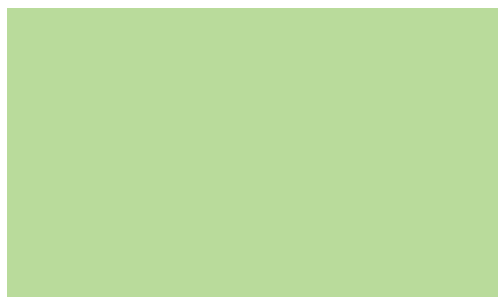
Особое место в развитии кардиохирургии в Башкортостане принадлежит Фариту Фатыховичу Мухаметрахимову. Именно он прооперировал более ста собак и разработал методику глубокой гипотермии. В то время эти операции выполнялись только в Риге и Новосибирске. Анестезиологическое пособие на высшем уровне было разработано Ф.Я. Яруллиной, Л.В. Капитоновой, Н.Д. Гатауллиной. В это время был взят на вооружение ряд современных технологий, стали выполняться операции при двух- и трехклапанных ревматических пороках сердца. В числе важных достижений – хирургическое лечение больных с пороками сердца инфекционной природы (1986). Первые операции аортокоронарного шунтирования также были выполнены в кардиохирургическом отделении (1998). Сотрудники кардиохирургической службы постоянно повышают свой профессиональный уровень, выполняя уникальную научно-исследовательскую работу. Она увенчалась защитой 7 докторских и 15 кандидатских диссертаций под руководством В.В. Плечева. Большинство этих специалистов работают в кардиоцентре.

Новым этапом в развитии сердечно-сосудистой хирургии в республике стало открытие 10 октября 2001 года на базе кардиоцентра хирургического корпуса на 120 коек, 60 из которых были развернуты в кардиохирургическом отделении. Доброй традицией для кардиохирургов является преемственность поколений. Основатели отделения и сегодня задействованы в работе все свои знания, наработки, методы и щедро делятся опытом с молодыми коллегами. Основоположником аритмологии в кардиоцентре стал Ильгиз Амирович Нагаев. Именно он разработал маршрутную карту для пересадки сердца и организовал подготовку всех бригад. В настоящее время в кардиоцентре выполнена 31 ортотопическая трансплантация сердца. Одним из опытейших сотрудников кардиохирургического отделения была Гузель Закировна Гумерова, которая свыше 30 лет проработала в отделении ведущим консультантом по отбору больных на оперативное лечение.

В сентябре 2006 года в результате реорганизации общее кардиохирургическое отделение разделили на два самостоятельных: кардиохирургическое № 1 (детское) и кардиохирургическое № 2 (взрослое).



# В ИХ РУКАХ – ТЫСЯЧИ ЖИЗНЕЙ



## КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 1 (ДЕТСКОЕ)

Первым заведующим детским кардиохирургическим отделением стал доктор медицинских наук Н.Г. Сibaгатуллин. В этот период в отделении начали успешно внедряться оперативные вмешательства при ВПС у новорожденных и детей раннего возраста.

Открытие самостоятельного детского кардиохирургического отделения с маломестными боксированными палатами позволило создать оптимальные условия для хирургического лечения детей всех возрастов.



Все врачи отделения имеют сертификаты сердечно-сосудистых хирургов и своевременно проходят усовершенствование, имеют квалификационные категории. С момента открытия в отделении работают высокопрофессиональные медицинские сестры, которыми руководит старшая медицинская сестра И.Н. Гоголева: медсестра перевязочного кабинета Л.Ф. Туктамышева, медсестра процедурного кабинета З.Р. Арсланова, палатные сестры М.Т. Васюра, В.Л. Ронжина, И.И. Хисамова, С.В. Шафикова, А.А. Яценко, Д.Г. Еникеева, В.А. Старостина, Л.И. Ягудина, И.Р. Гарифуллина.



При хирургической коррекции ряда ВПС стали шире применяться эндоваскулярные и гибридные операции. Наличие современных ангиографических установок, аппарата компьютерной томографии позволяют на самом современном уровне проводить как диагностические, так и лечебные процедуры при врожденных пороках сердца, в том числе у новорожденных и детей первого года жизни. Кардиохирургическое детское отделение развернуто на 25 коек и занимает 4-й этаж хирургического корпуса РКЦ. В разные годы в отделении работали педиатр Р.В. Рахматуллина, врач-неонатологи А.Г. Крюкова и Е.В. Ярукова, сердечно-сосудистый хирург М.А. Альмухаметов, детский кардиолог Л.А. Садыкова.

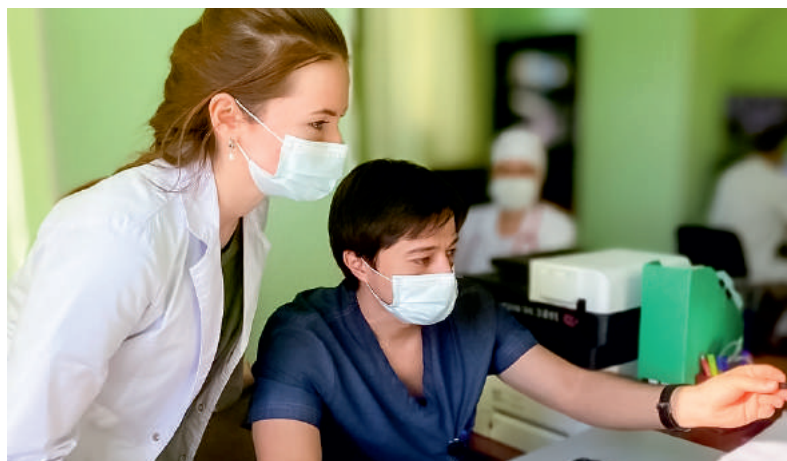
В настоящее время отделением заведует кандидат медицинских наук, опытный кардиохирург Дмитрий Васильевич Онегов. Под его руководством работают 4 сосудистых хирурга – А.Р. Шарафутдинов, Н.А. Янбеков, Р.И. Тугузбаев, М.Т. Мавлютов, а также педиатр М.И. Знобищева и детский кардиолог Э.И. Разетдинова.





Четыре медицинские сестры имеют звание отличника здравоохранения РБ, семеро – высшую категорию, первую категорию имеют две сотрудницы.

Отделение кардиохирургии № 1 оказывает высокотехнологичную хирургическую помощь пациентам до 18 лет при врожденных пороках сердца, аномалии развития сосудов, приобретенных пороках клапанов сердца, опухолях, инфекционных эндокардитах, аритмии, инородных телах сердца, заболеваниях перикарда. Основные направления хирургической деятельности – это 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 пациентам до 18 лет выполняется около 310–330 операций по профилю «сердечно-сосудистая хирургия», из них 130–140 – детям младше года. Постоянно растет удельный вес операций, выполняемых новорожденным. Освоены и успешно проводятся хирургические вмешательства при критических пороках периода новорожденности, таких как атрезия легочной артерии, транспозиция магистральных сосудов, коарктация аорты и др. Заботливое и сердечное отношение медицинского персонала, домашняя атмосфера в отделении, благоприятный эмоциональный фон – все это помогает юным пациентам благополучно перенести тяжелейшие операции и справиться с недугами.



## КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 2

В настоящее время отделение является одним из ведущих подразделений РКЦ. Здесь внедрены отвечающие высокому уровню современной медицины новейшие технологии, которые применяются 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 сердца, впервые выполненная в 2013 году. Пациенту в момент проведения операции было 53 года. Первые две операции выполнялись при непосредственном участии хирургов из НМИЦ им. Шумакова (г. Москва). Кардиологи, кардиохирурги, анестезиологи прошли серьезную подготовку в ведущих по трансплантологии учреждениях России. Уровень мастерства, знаний и ответственности позволил специалистам кардиоцентра в дальнейшем самостоятельно проводить самые сложные операции, делать это успешно на мировом уровне. Всего выполнена 31 такая операция.

В настоящее время отделением заведует доктор медицинских наук, врач сердечно-сосудистый хирург высшей категории В.А. Сурков.

В его команде работают 7 сердечно-сосудистых хирургов: А.А. Коляскин, М.В. Щёлоков, М.Х. Лукманов, М.С. Карамышев, А.Р. Фахразиев, Т.З. Баязитов, Р.Ю. Сайтаев, а также врач-терапевт А.И. Давлетбаева и врач-кардиолог И.Г. Зубарева.

С 2001 по 2016 год средним медицинским персоналом руководила М.В. Царева, а с 2016-го крепким коллективом из 12 медицинских сестер в составе Г.Ф. Зайдуллиной, Э.С. Баязитовой, А.А. Латыповой, Г.И. Галиевой, Л.И. Пыряевой, З.Ф. Зиязетдиновой, И.Р. Акбашевой, М.Н. Кадыргуловой, Л.В. Нугаевой, Д.А. Сергеевой, А.А. Губайдуллиной и Э.И. Рамазановой руководит старшая медицинская сестра А.В. Елизарьева.

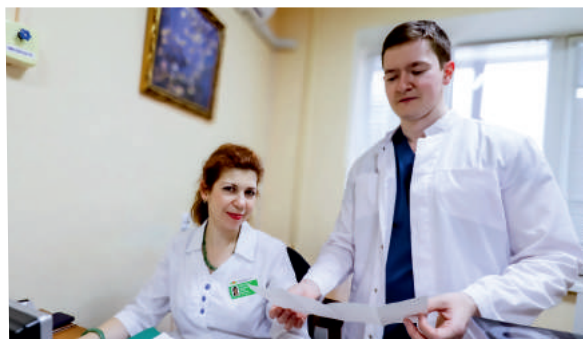


Опытные профессионалы, медицинские сестры в совершенстве владеют современными методами подготовки больных к операции и послеоперационного выхаживания. В отделении работает и заботливая сестра-хозяйка Ф.Р. Загитова.

Сегодня, как и в первые десятилетия существования, коллектив кардиохирургического отделения полон сил и готов на высоком профессиональном уровне выполнять возложенную на него миссию по оказанию населению специализированной кардиохирургической помощи.

## КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 3

Это самое молодое кардиохирургическое отделение родилось всего несколько лет назад – 1 марта 2016 года. Развернуто на 15 коек. Его заведующий – доктор медицинских наук, доцент по специальности «сердечно-сосудистая хирургия», профессор кафедры госпитальной хирургии БГМУ, отличник здравоохранения РБ сердечно-сосудистый хирург высшей категории Вали Маратович Юнусов. Средним медперсоналом руководит старшая медсестра отделения Екатерина Сергеевна Ротовская, отличник здравоохранения РБ. На данный момент в отделении 6 врачей и 8 медицинских сестер.



Среди них сотрудники со стажем работы более 20 лет: Вали Маратович Юнусов, Елена Львовна Прудько, Екатерина Сергеевна Ротовская. В коллективе также успешно работают молодые специалисты: Тимур Шамилович Сагатдинов, Рустем Шамилович Кудояров, Элина Ильдаровна Гиниятуллина, Ислам Усманович Аббазов, Гульназ Ирековна Рафикова, Ольга Андреевна Хусаинова, Ляйсан Рашитовна Имамутдинова, Луиза Наилевна Исламова.

В 2020 году здесь прошли лечение 350 пациентов, прооперировано 226.

В отделении оказывается высокотехнологичная медицинская помощь. Врачи используют последние достижения медицинской науки. В хорошо оснащенной операционной выполняются сложнейшие виды хирургического вмешательства:

- реваскуляризация ишемизированного миокарда;
- реконструкция коронарного русла при его диффузном критическом поражении;
- реконструкция нарушенной геометрии левого желудочка сердца;
- коррекция критической митральной недостаточности;
- реваскуляризация ишемизированного миокарда в сочетании с радиочастотной абляцией.



Коллектив в отделении дружный, активно участвует в жизни кардиоцентра. В 2017 году коллектив отделения признан лучшим в конкурсе санбюллетеней, в 2018 году Альмира Тимергалиевна Амирханова (Нагаева) стала финалистом конкурса среди палатных медсестер кардиоцентра, а в 2019 году Гульназ Ирековна Рафикова заняла 2-е место в конкурсе среди процедурных медсестер.



## ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ

Открытие в Республиканском кардиодиспансере отделения сосудистой хирургии в 2001 году положило начало новому этапу в развитии ангиохирургии в Башкортостане.

Двадцать лет назад основал и возглавил 30-коечное отделение сосудистой хирургии доктор медицинских наук, профессор, опытный кардиохирург Рамиль Ильдусович Ижбульдин (он и ныне возглавляет это отделение) при активной поддержке российского ученого, хирурга, доктора медицинских наук, заведующего кафедрой госпитальной хирургии Башкирского государственного медицинского университета, профессора Владимира Вячеславовича Плечева. Уже в те годы хирургами отделения выполнялся широкий спектр оперативных реконструктивных вмешательств на брахиоцефальных артериях, артериях нижних конечностей, аорте и коронарных артериях, при хронической венозной недостаточности.



Были внедрены и освоены методики хирургического лечения ишемической болезни сердца (ИБС) в сочетании с аневризмами левого желудочка в условиях искусственного кровообращения. Сложность операций с каждым годом возрастала, и это потребовало решения задач по снижению числа осложнений в хирургии сердечно-сосудистых заболеваний. При отборе пациентов на хирургическое лечение стали применяться современные методы исследования: ультразвуковое дуплексное сканирование, ангиография, коронарография.

В 2001-2002 годах в отделении работали сердечно-сосудистые хирурги М.А. Абдулаев, И.Р. Закиров, Р.Ш. Валинуров, кандидаты медицинских наук И.Р. Ягафаров, В.М. Юнусов, Р.Р. Бикбулатов, Б.И. Загидуллин, которые достойно представили республику в других регионах России. С большой ответственностью и профессионализмом в разные годы им помогал средний и младший медицинский персонал в составе старшей медицинской сестры Т.С. Шариповой, постовых и процедурных сестер С.А. Шульженко, Э.Ф. Муллаяровой, Л.Р. Гайфуллиной, Ф.Ф. Халиковой, Г.Д. Хафизовой. Все хирурги прошли специализацию на базе одной из ведущих в последипломном обучении кафедры сердечно-сосудистой хирургии РМАПО в Москве.



В 2003 году для врачей отделения Э. Янсен (Нидерланды) провел мастер-класс по коронарному шунтированию off-pump. С появлением необходимого оснащения успешно внедрены операции коронарного шунтирования на работающем миокарде и в условиях искусственного кровообращения. Накопленный опыт в дальнейшем способствовал расширению спектра реконструктивных вмешательств, выполняемых кардиохирургами отделения: реконструкции аневризм левого желудочка, реконструктивные операции на аорте и магистральных артериях, хирургические вмешательства при варикозной болезни.





В 2003 году заведующий отделением Р.И. Ижбульдин и профессор В.В. Плечев были награждены дипломом Ассоциации хирургов Республики Башкортостан в номинации «Золотой скальпель» за выполнение симуль-тантной операции «Каротидная эндартерэктомия с обеих сторон, аортобифemorальное шунтирование, пластика почечных артерий», что стало высшей оценкой за успешную деятельность в сфере здравоохранения рес-публики. В 2006–2007 годах хирурги отделения прошли курс усовершенствования по хирургии ИБС и аорты на базе НИИПК им. Мешалкина в Новосибирске. Доктора с момента создания отделения ведут активную науч-ную работу. Так, в 2006–2007 годах хирурги И.Р. Закиров и М.А. Абдулаев под руководством профессора В.В. Плечева защитили кандидатские диссертации. Работа М.А. Абдулаева была посвящена выбору метода ре-конструкции в хирургии сонных артерий, а в диссертации И.Р. Закирова речь шла об оценке ишемии головного мозга в хирургии сонных артерий. В 2006 году – впервые в Башкортостане – в отделении сосудистой хирургии в экстренном порядке успешно проведена операция Бенталла-де-Боно при расслаивающейся аневризме аорты I типа, а в 2009-м – также впервые в республике – операция Борста. В 2008 году заведующий отделением Р.И. Ижбульдин защитил докторскую диссертацию на тему «Комплексная профилактика осложнений в хирургии сонных артерий». В 2009 году врач-кардиолог М.Р. Плотникова под руководством доктора меди-цинских наук, профессора Н.Э. Закировой защитилась по теме «Безболевая ишемия миокарда и дисфункция эндотелия у больных нестабильной стенокардией». В 2012 году В.В. Кудряшов под руководством доктора медицинских наук Р.И. Ижбульдина защитил кандидатскую диссертацию «Хирургическое лечение больных с ишемической кардиомиопатией». В 2014 году В.М. Юнусов защитил докторскую диссертацию «Периоперационная реабилитация больных осложненными формами ИБС». За этот период опубликовано более 100 печатных работ, получено 7 патентов РФ на изобретения.

В настоящее время в отделении работают сердечно-сосудистые хирурги А.А. Долганов, А.Н. Кислицын, Ш.М. Алиев, И.А. Николаев, Д.А. Шарин, С.С. Арсланов, Р.Р. Бикбулатов, Э.С. Шайбаков и врач-кардиолог А.Р. Еникеева. С 2014 года руководит сестринским персоналом старшая медицинская сестра Л.М. Гаптрахи-мова. С профессиональным подходом ежедневно заботятся о пациентах медицинские сестры Э.Ф. Муллаярова, Г.Д. Ахунова, Г.Р. Сарварова, З.Р. Баймурзина, Д.А. Курбанова, Г.И. Каримова, Р.Р. Мукминова, Д.В. Гареева, В.В. Крестьянинова, Э.Ф. Хазиева, К.И. Хусаинова и сестра-хозяйка М.И. Ващук. Коллектив отделения активно участвует в работе региональных, всероссийских и международных конгрессов и съездов по проблемам сер-дечно-сосудистой хирургии и кардиологии, что позволяет быть в курсе основных тенденций в развитии сосудистой хирургии и проводить большую работу по освоению и разработке новых методов хирургического лечения сердечно-сосудистых заболеваний, внедрению в практику инновационных технологий. Самое главное – отделение сосудистой хирургии и сегодня полно сил прогрессировать, развиваться дальше, чтобы лечить самых тяжелых и сложных пациентов.

## ОТДЕЛЕНИЕ РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ №1

В октябре 2001 года отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения вместе с кардиохирургическим и сосудистым отделениями переезжает из городской клинической больницы № 6 г. Уфы в Республиканский кардиологический диспансер в связи с открытием здесь хирургического корпуса. В отделении, развернутом на 30 коек, продолжены начатые Вячеславом Степановичем Бузаевым в 1998 году чрескожные коронарные вмешательства (баллонные пластики и стентирования коронарных артерий). В те годы проводились и имплантации кардиостимуляторов.



Вместе с Вячеславом Степановичем работали хирурги Лилия Маратовна Каюмова, Ильдус Шакурович Сагитов, Игорь Игоревич Семенов. Тридцать с лишним лет (из них более десяти – в кардиоцентре) проработала в отделении старшая медицинская сестра Любовь Анатольевна Ляшко. Во многом благодаря ее самоотверженному труду здесь создана настоящая школа добра и высокой ответственности.



В 2003 году выполнено первое экстренное восстановление сосуда при остром инфаркте, что позволило не допустить развития серьезных осложнений у сотен больных и заметно улучшить результаты лечения пациентов. В 2004 году В.С. Бузаев совместно с профессором Павлом Гавора из Словакии начал проводить операции по закрытию межпредсердных, межжелудочковых дефектов и закрытию открытого артериального протока. Внедрение этих малоинвазивных операций позволило сотням ребятишек с пороками сердца вылечиться без травматических операций.

С 2010 года отделение возглавляет доктор медицинских наук Игорь Вячеславович Бузаев. В его арсенале все виды рентгенхирургических операций, проводимых в отделении.





Игорь Вячеславович активно занимается научной деятельностью, делится своим опытом на всероссийских и международных конференциях, проводит мастер-классы. С 2012 года является главным внештатным специалистом по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению Минздрава РБ.

В 2014 году в связи с актуальностью расширения спектра и объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи больным с поражением периферических сосудов от отделения отпочковалось еще одно подразделение – отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения № 2.

Каждый сотрудник отделения, наряду с выполнением всего спектра операций, специализируется на определенном направлении, более углубленно изучает и дополнительно курирует его. В настоящее время в команде И.В. Бузаева работают рентгенхирурги Сергей Владимирович Соколов, Тагир Закариевич Аминов, Ренат Марисович Бикташев, Азамат Радикович Исмагилов, Ильфир Радикович Мустафин, Азат Миннисламович Мухаметьянов, Роман Юрьевич Рисберг, Эдгар Рамильевич Халимов, Азат Салаватович Гафуров, Игорь Вячеславович Дмитриев. Защищают пациентов от хирургической агрессии анестезиологи Эдуард Римович Шугаев, Андрей Евгеньевич Челотканов, Загит Салимьянович Туляков, Басыр Мансурович Султанов и Рустем Хамитович Мухамедрахимов. Достойный вклад в слаженную работу коллектива вносят кардиологи Альбина Рабисовна Еникеева и Регина Мидхатовна Ахмадуллина, а также врачи функциональной диагностики Гульчачак Амировна Халикова и Илина Рамиловна Ялалетдинова.

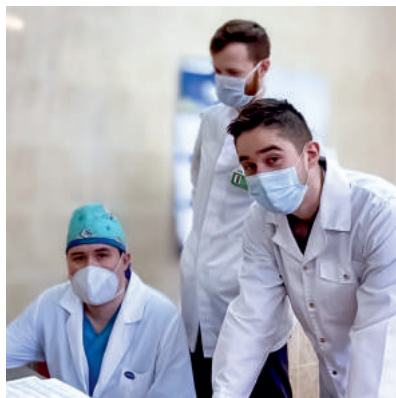
В настоящее время сестринской службой руководит очень ответственная, доброжелательная по отношению к пациентам и требовательная к подчиненным Елена Владимировна Макарова. Свой вклад в работу отделения внесли рентгенхирурги, ставшие впоследствии заведующими других отделений, Булат Искандарович Загидуллин, Тимур Назирович Хафизов, Дмитрий Александрович Пушко, Алексей Николаевич Крохалев. Также в отделении в разные годы работали Искандер Шамильевич Сафин, Ирик Ильдарович Шарипов, кардиологи Инна Евгеньевна Яманаева, Линар Маратович Жамалов, Ирина Николаевна Мамонтова и Алина Раильевна Дунаева, врач функциональной диагностики Рустем Мидхатович Галимов.



## ОТДЕЛЕНИЕ **РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ** **МЕТОДОВ** ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ №2

Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения № 2 функционирует с 1 марта 2014 года. Заведует им кандидат медицинских наук, врач-хирург высшей квалификационной категории Тимур Назирович Хафизов. Под его руководством работают 5 докторов по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению.

С первых дней открытия в отделении работают врачи высшей категории Ильяс Альбертович Идрисов, Радик Рашитович Хафизов, Ильшат Хасаньянович Шаймуратов.



Молодые специалисты Тимур Ильшатович Низамов, Валентин Валерьевич Катаев быстро и успешно осваивают спектр операций, проводимых в отделении, занимаются научной деятельностью.

Большая часть работы с больными, ведение историй болезни ложится на кардиолога отделения - Елену Евгеньевну Абхаликову. С момента открытия в отделении работают 7 медицинских сестер, которыми руководит старшая медицинская сестра Альмира Николаевна Батыргареева.

В отделении 15 коек для оказания хирургической помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, в том числе высокотехнологичной хирургической помощи пациентам с заболеваниями коронарных, периферических артерий.





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 заболевания, в результате чего значительно снижается летальность при остром инфаркте миокарда.

Спецификой отделения является оказание высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с заболеваниями периферических артерий, аорты, легочных артерий. С 2015 года при поддержке главного врача Ирины Евгеньевны Николаевой впервые в России организована помощь пациентам с острым аортальным синдромом — эндопротезирование аорты, это позволило спасти сотни человеческих жизней при данной патологии. В отделении разработаны и активно используются методы эндоваскулярного лечения и диагностики пациентов с острой тромбозомболией легочной артерии, хронической тромбозомблической легочной гипертензией, стенотическим поражением каротидных, почечных артерий, артерий нижних конечностей. На несколько методов получены патенты РФ на изобретение.

Врачи отделения – люди активные, они постоянно участвуют в международных, всероссийских, республиканских конгрессах, конференциях, внедряют в повседневную практику передовые методы эндоваскулярного лечения. На базе отделения регулярно проводятся мастер-классы с участием российских и иностранных специалистов. Помощь пациентам центра оказывается на уровне мировых стандартов.

Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения № 2 работает в тесном взаимодействии со всеми лечебными и диагностическими подразделениями РКЦ. Здесь пролечено и диагностировано уже свыше 10 тысяч пациентов.

## ОТДЕЛЕНИЕ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ СЛОЖНЫХ НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА И ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЯЦИИ

История хирургического лечения нарушений ритма сердца в республике началась в 1974 году, когда профессор Н.Г. Гатауллин впервые имплантировал пациенту электрокардиостимулятор.



В 1991 году в ГКБ № 6 г. Уфы под руководством В.С. Бузаева было открыто отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения, которое стало заниматься пациентами с нарушениями ритма сердца.

Здесь 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 это направление получило 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 нужны подготовленные специалисты и соответствующее оборудование.

Свой вклад в развитие отделения внесли врачи сердечно-сосудистые хирурги И.И. Семенов, М.В. Назаров, кардиологи О.Н. Полюдова, А.А. Багаутдинов и Г.М. Гумерова. Благодаря работе врача функциональной диагностики Р.М. Галимова в РКЦ активно начала развиваться электрофизиология.



В настоящее время в отделении работает команда профессионалов в составе сердечно-сосудистого хирурга Лилии Маратовны Каюмовой, врачей по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению Камиля Ильгизовича Губаева и Марата Рифкатовича Бадькова, врача анестезиолога-реаниматолога Эмиля Шарифьяновича Абдуллина, кардиологов Альфии Шавкатовны Байназаровой, врачей функциональной диагностики Нелли Нуровны Кузбековой, Алины Рамировны Зайнуллиной.





Совсем недавно в команду отделения влились молодые врачи по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению Артем Вадимович Иванов, сердечно-сосудистые хирурги Руслан Ринатович Абсатаров и Ирек Ильдусович Амиров.

При активном участии заведующего отделением, кандидата медицинских наук Ильдуса Шакуровича Сагитова были выделены штаты, подготовлена электрофизиологическая лаборатория, открыто отделение на 30 коек для оказания помощи больным со сложными нарушениями ритма.

В декабре 2006 года в нашем регионе впервые освоена методика радиочастотной катетерной аблации при лечении пароксизмальных наджелудочковых тахикардий. С начала 2007 года проводились имплантации устройств для кардиоресинхронизирующей терапии пациентам с хронической сердечной недостаточностью, кардиовертера-дефибриллятора пациентам с жизнеугрожающими аритмиями. Особое место в интервенционной аритмологии занимает лечение фибрилляции предсердий. В 2012 году кардиоцентр приобрел навигационную систему для проведения операций больным с данной патологией. Также лечение фибрилляции предсердий осуществляется РЧА-методом. 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 города и районы с санитарной авиацией для оказания консультативной и хирургической помощи. Поскольку ежегодно оперативных вмешательств проводится все больше, потребовалось введение второй смены и расширение мощности отделения до 40 коек.

С момента открытия отделения старшей медсестрой работает Мария Александровна Бадретдинова. Она не только отлично справляется со своими профессиональными обязанностями, но и принимает активное участие в общественной жизни кардиоцентра.

В 2020 году в отделении прошли лечение 1 565 человек, прооперированы 1 700 пациентов. В настоящее время в отделении имеются две рентгеноперационные, оснащенные ангиографическими установками, электрофизиологическими станциями, системой навигации для проведения ЭФИ и генераторами для проведения радиочастотной аблации при лечении тахиаритмий.

## ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАЦИИ № 1 (ДЕТСКОЕ)

В марте 2013 года в Республиканском кардиоцентре открылось отделение детской анестезиологии и реанимации, что позволило более тщательно заниматься лечением и выхаживанием детей раннего возраста.

Врожденные anomalies системы кровообращения у юных пациентов представляют значимую медико-социальную проблему: среди общих причин младенческой смертности врожденные пороки сердца (ВПС) составляют около 15 процентов. За последние годы удельный вес ВПС, а также нарушений сердечного ритма и заболеваний, сопровождающихся тяжелой сердечной недостаточностью, увеличился, что прежде всего объясняется улучшением диагностических возможностей многопрофильных стационаров.



При этом большинство детей дополнительно имеют и другие врожденные пороки развития. Длительно существующая сердечная недостаточность вызывает у этих пациентов нарушения со стороны различных органов и систем, значительно снижает сопротивляемость к инфекциям. Таким образом, тяжесть состояния обусловлена не только наличием порока сердца, но и сопутствующими проблемами, что требует дополнительных усилий персонала в лечении этих больных, его разносторонних знаний и умений и предъявляет строгие требования к качеству используемой аппаратуры.

Сегодня детское отделение анестезиологии и реанимации оснащено современным оборудованием, которое отвечает мировым стандартам. Это аппараты искусственного кровообращения Stockert, искусственной вентиляции легких SERVO-I; центральная мониторинговая станция наблюдения; современные перфузоры и инфузоматы, открытые реанимационные системы и другая современная техника, приобретенная в том числе в рамках «Программы модернизации здравоохранения РБ на 2011-2012 годы», а также за счет средств бюджета республики.

Отделение осуществляет анестезиологическое обеспечение кардиохирургических операций у детей любого возраста, с любой массой тела, в том числе с применением низкпоточной газовой анестезии. Врачи сочетают различные методики регионарного обезболивания.



При этом большая часть работы связана с лечением больных после хирургической коррекции ВПС. Тяжесть состояния детей в раннем послеоперационном периоде требует от персонала базовых знаний и умений не только в области анестезиологии-реанимации, но и в сфере кардиологии, кардиохирургии, неонатологии, неврологии, пульмонологии, нефрологии, функциональной диагностики. А поддерживать должный профессиональный уровень специалист не может без регулярного обучения, в том числе самообразования.



Результаты проводимой в отделении научно-исследовательской деятельности сразу же применяются на практике. В последнее время стали использоваться 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. Детская кардиохирургия является одним из приоритетных направлений в оказании высокотехнологичной медицинской помощи. Сегодня практически при любом виде врожденной кардиальной патологии возможно эффективное оперативное вмешательство, а своевременная квалифицированная помощь нередко не только спасает ребенка, но и обеспечивает ему хорошее качество жизни в дальнейшем. С марта 2013 года отделение возглавляет анестезиолог-реаниматолог высшей квалификационной категории, кандидат медицинских наук, отличник здравоохранения РБ Ильдар Маратович Хабибуллин, а работой среднего и младшего персонала руководит старшая медицинская сестра отделения – медсестра высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ Наталья Анатольевна Антипина.

Сегодня в отделении, развернутом на 8 коек, трудятся 7 врачей, 14 сотрудников среднего медперсонала и 6 – младшего. Большинство специалистов имеют стаж работы от 20 лет. В их числе Ильдар Маратович Хабибуллин, Игорь Викентиевич Укадеров, Елена Владимировна Ларионова, Наталья Анатольевна Антипина, Наталья Леонидовна Коханчикова. Ежегодно в отделении получают лечение более трехсот маленьких пациентов, проводится свыше пятисот анестезиологических пособий. Сегодня в своей работе специалисты отделения используют такие методики исследования и лечения, как обеспечение операций на дуге аорты с применением изолированной перфузии головного мозга, отсроченное ушивание грудины, применение вспомогательного искусственного кровообращения при послеоперационной сердечной недостаточности, заместительная почечная терапия (различные методы гемодиализа) у детей раннего возраста, в том числе у новорожденных.

Кроме того, сотрудники активно участвуют в общественной жизни РКЦ. Например, медсестра Н.А. Антипина заняла в 2018 году 2-е место в конкурсе КВН среди медучреждений республики, а без медсестры Р.И. Мустаевой не обходятся ни одни соревнования по бегу.

Любовь к малышам и преданность профессии – необходимые условия для работы в детском отделении. Главная задача коллектива – не только помочь, шаг за шагом, преодолеть все трудности, но и вселить уверенность в благополучном исходе. Ребенок – прежде всего. Эти слова приобретают совершенно иное значение, когда юному пациенту требуется медицинская помощь.

## ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАЦИИ № 2 (ВЗРОСЛОЕ)

В 2001 году, в связи с открытием хирургического корпуса, в Республиканском кардиологическом диспансере начало работу специализированное отделение анестезиологии-реанимации. Изначально возрастной диапазон пациентов составлял от первых суток жизни (при критических врожденных пороках сердца) до преклонного возраста. С марта 2013 года отделение специализируется на оказании помощи только взрослому населению кардиохирургического профиля.



В настоящее время отделение анестезиологии и реанимации № 2 (взрослое) развернуто на 18 коек и оказывает 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 пяти операционных столах операционного блока.

Работа отделения осуществляется круглосуточно. В его структуру входят: 4 палаты на 8, 3, 3 и 4 реанимационные койки. С открытия отделения и по настоящее время бессменным руководителем отделения анестезиологии и реанимации является врач высшей категории, кандидат медицинских наук, заслуженный врач РБ Рустэм Рабисович Абзалов. Это опытный специалист, который умеет грамотно выстроить процесс работы, сплотить коллектив и прийти на помощь в любое время суток.

Сестринской службой в разные годы руководили Зульфия Мидхатовна Хасанова (2001–2009), Лариса Камильевна Баймухаметова (2009–2016), с 2016 года и по сей день – Дарья Валерьевна Гайдук. На протяжении долгих лет формировалась команда профессионалов, преданных своей профессии. Анестезиология-реаниматология – это область медицины, где нет места случайным людям; где на раздумья остаются считанные секунды, чтобы принять единственное правильное решение; где профессия становится не работой «от звонка до звонка», а образом жизни; где важна сплоченность и согласованность всех звеньев одной цепочки, потому что только совместная работа команды приводит к хорошим результатам.



На сегодняшний день в отделении трудятся 84 человека, из них 22 врача, 53 сотрудника из числа среднего медицинского персонала и 9 – из числа младшего медицинского персонала. Более 20 лет в отделении работают врачи высшей категории Алевтина Анатольевна Ведерникова, Наталия Анатольевна Дударева, Сергей Александрович Овсянников, Павел Борисович Цапанов, Лилия Амриьяновна Харисова, Рафаэль Сагитович Шаяхметов, Эдуард Альфредович Янтурин, медицинские сестры Татьяна Вадимовна Аймурзина, Татьяна Владимировна Вяткина, Оксана Александровна Гаянова, Гульнур Фаритовна Нигматуллина, Анна Юрьевна Первушина, Асия Гаджимагомедовна Ильясова, Ольга Владимировна Князева, сестра-хозяйка Файруза Гайнельгелимовна Муратова.



За последние годы отделение пополнилось молодыми специалистами: это врачи Екатерина Сергеевна Гаврилова, Людмила Анатольевна Лукьянова, Владилен Равилевич Валитов, Насима Салаватовна Сарсеменова, Алексей Сергеевич Тихонов, Айдар Равильевич Каримов; средний медицинский персонал – Виктория Сергеевна Аппакова, Юлия Владимировна Нефедова, Таисия Николаевна Васильева, Алина Фанисовна Вильданова, Тимур Галиуллович Каримов, Ирина Зуфаровна Лунёва, Денис Наильевич Миргалеев, Надежда Владимировна Севастьянова, Татьяна Николаевна Сынашко, Светлана Амировна Хисамутдинова, Резеда Ахмедьяновна Кильдиярова, Светлана Викторовна Королёва, Эльза Ильфатовна Гимранова.

Из года в год в отделении получают лечение свыше полутора тысяч пациентов, проводится более двух тысяч анестезиологических пособий. 27 августа 2013 года в кардиоцентре провели первую в нашей республике ортотопическую трансплантацию сердца. На сегодняшний день выполнена 31 такая операция.

Объем оперативных вмешательств, выполняемых в ГБУЗ РКЦ, невозможно представить без квалифицированной анестезиолого-реаниматологической службы.

Врачи анестезиологи-реаниматологи активно участвуют в спортивной жизни кардиоцентра. А.Р. Каримов, И.Ф. Саяхов, В.Р. Валитов и Л.А. Лукьянова неоднократно принимали участие в спортивных соревнованиях.

Коллектив отделения отличается высокой работоспособностью, преемственностью, стремлением к совершенствованию знаний и умений, добрым отношением к своим пациентам и коллегам. В процессе наставничества корифеи отделения передают свой опыт и знания молодым специалистам, обращая внимание на физиологические аспекты системы кровообращения, патогенетические особенности течения конкретного заболевания, умение внимательно оценивать состояние больного, как до оперативного лечения, так и в послеоперационном периоде, и в то же время открывают для себя что-то новое, изучая современную литературу и принимая участие в конференциях и съездах по специальности «анестезиология и реаниматология», которой надо учиться всю жизнь.

## ОПЕРАЦИОННЫЙ БЛОК

Операционный блок функционирует с октября 2001 года. Здесь выполняется весь перечень современных, в том числе высокотехнологичных, операций на сердце и сосудах. Сегодня персонал оперблока состоит из старшей медсестры, четырнадцати операционных медсестер, девяти санитарок и сестры-хозяйки.

Первыми операционными медсестрами, ставшими наставниками для нового поколения сотрудников, были Р.Х. Нигмадьянова и Е.С. Ротовская. Старшей медсестрой все эти годы работает Г.Ф. Мельникова.



Находясь на передовой оказания кардиохирургической помощи, средний медперсонал оперблока постоянно повышает профессиональный уровень и квалификацию. Регулярно проводятся общебольничные и медсестринские конференции в оперблоке, на которых дается новый объем знаний и практических навыков для роста профессионального уровня и эффективности оказания операционной помощи.

Научно-технический прогресс и современные медицинские технологии обязывают операционную медсестру быть в курсе всего нового в области оперативной хирургии, знать нормативные акты в области асептики, стерилизации, обслуживания аппаратуры. В своей работе операционные медсестры, в соответствии с этическим кодексом медсестры России, следуют принципам этики и деонтологии партнерства, конфиденциальности, индивидуального подхода к пациентам и уважительного отношения к личности.



Операционные залы оборудованы новейшей высокотехнологичной аппаратурой и снабжены всем необходимым для удобства работы хирургической бригады. С апреля 2012 года в оперблоке кардиоцентра заработал комплекс оборудования для чистых и особо чистых помещений. С его помощью здесь создается беспылевая антибактериальная воздушная среда. Приточные системы комплекса обеспечивают подачу в операционные залы воздуха 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. А у студентов есть возможность смотреть трансляции операций в лекционном зале.





## ОПЕРАЦИОННЫЙ БЛОК РЕНТГЕНО-ХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ

Этот блок функционирует с декабря 2006 года и предназначен для оказания экстренной и плановой хирургической помощи пациентам с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.

С учетом того, что должность заведующего отделением не предусмотрена штатным расписанием, координирует работу этого подразделения старшая операционная медсестра – Гюзель Айратовна Галлямова, медицинская сестра высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ.

Штат отделения солидный и включает 50 сотрудников: старшая операционная медсестра – 1, операционная медсестра – 14, медсестра-анестезист – 10, медбрат-анестезист – 2, рентгенолаборант – 11, санитарка – 11, сестра-хозяйка – 1.



Проработавшие в отделении долгое время специалисты передают опыт тем, кто пришел сюда недавно. В числе «новеньких», кто в отделении трудится от года до трех лет, Айшан Беймирза кызы Алышова, Ильвера Ханифовна Багаутдинова, Рамиля Рамиловна Бикмеева, Ринат Фиданович Кинзябаев, Артур Равилевич Соловьев, Илюза Рустемовна Шайхутдинова, Даниил Маратович Шайдуллин, Альфия Халиулловна Давлетгареева. Коллектив оперблока активно участвует в общественной жизни кардиоцентра, в таких мероприятиях, как конкурсы санбюллетеней, «Семейные традиции», спортивные состязания. В числе победителей С.Е. Вшивцева – 2-е место в конкурсе «Семейные традиции» (2017), Т.В. Гайнуллина – 2-е место в КВН (2018).



В этом оперблоке немало тех, кто имеет стаж в медицине более 20 лет. Они внесли большой вклад в развитие РКЦ. Это Гюзель Айратовна Галлямова, Алексей Сергеевич Авдеев, Алсу Дамировна Аксарова, Виктория Анатольевна Балакина, Римма Анваровна Басырова, Гузель Махмутовна Берегова, Наталья Викторовна Бублик, Елена Николаевна Буреева, Светлана Евгеньевна Вшивцева, Лилия Минисламовна Галина, Зимфира Равиловна Гареева, Дилара Мухаматьяновна Гиндуллина, Розалия Рафкатовна Исмагилова, Татьяна Анатольевна Карманова, Наталия Александровна Лежнина, Елена Александровна Ульяновкина, Рида Раиловна Шайхрахманова, Лариса Фаниловна Ямтиева, Галина Николаевна Ткаченко.



# БЕЗ ЭТИХ СЛУЖБ НАМ НЕ ОБОЙТИСЬ

Новое – открывшееся в 1998 году – отделение функциональной диагностики возглавила Майя Григорьевна Городовская. Позже она стала заместителем главного врача по медицинской части.

Отделение было оснащено в соответствии с потребностями того времени: имелись электрокардиографы, реограф, электроэнцефалограф, фонокардиограф, велоэргометр.



Более 15 лет в отделении работают врачи функциональной диагностики: Л.А. Галиева, Н.Ф. Мухаметрахимова, С.Н. Каткова, Р.Р. Равилова, Г. А. Халикова, А.Г. Вагапова, Д.Ф. Султаншина, А.А. Абдуллина, Р.М. Галимов, М.А. Евсюкова, медицинские сестры Р.Х. Галеева, А.К. Кагарманова, Е.М. Мудрецова, Г.З. Султангужина, А. А.Чащевая, Р.М. Зайнуллина. Вливается в коллектив и молодежь – А.Ф. Лайко, К.А. Ишмухаметова, Ю.И. Фазлыева, Л.Ф. Халикова, Р.Р. Бадамшина, Л.А. Шинова.

Более 25 лет в коллективе трудились старшая медсестра Лилия Калимулловна Гилемханова, врач функциональной диагностики Людмила Владимировна Трегубова.

В отделении функциональной диагностики исследуются структура, функции и варианты регуляции органов или систем организма с помощью различных инструментальных методов (в основном, аппаратных и компьютерных).



Все методы исследования постепенно вводились в практику. В структуру отделения входил кабинет дистанционно-диагностической электрокардиографии, куда поступали ЭКГ из районов республики.

В 1986 году отделение возглавила врач высшей категории, заслуженный врач РБ Клара Владимировна Червякова. Именно она сумела организовать слаженную работу замечательного коллектива. Ее верной помощницей является старшая медсестра, заслуженный работник и отличник здравоохранения РБ Ира Кабирирова Асадуллина.





## ОТДЕЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ



Выявляя патологию органа или системы органов, сотрудники отделения помогают лечащему врачу установить диагноз, определить глубину поражения, обратимость патологического процесса, установить функциональные резервы органов, а затем и вести контроль за проводимой терапией. Таким образом, с помощью данных методик пациент получает информацию о состоянии своего организма.

Отделение располагает большими диагностическими возможностями в области исследования сердечно-сосудистой, бронхолегочной, нервной систем. Здесь есть прекрасная возможность проводить обследование пациентов на разных уровнях диагностики – от скринингового до экспертного, с применением самых разнообразных методов исследования – от стандартных до высокотехнологичных, требующих высочайшей квалификации специалистов. Уровень профессиональной подготовки сотрудников очень высок. 70 процентов старшего и среднего медицинского персонала (а всего здесь работают 23 врача и 26 медсестер) имеют первую или высшую квалификационную категорию. В отделении есть свои кандидаты медицинских наук, отличник здравоохранения РФ, 5 отличников здравоохранения РБ.

В среднем за год в отделении функциональной диагностики проводят более 180 тысяч исследований: это электрокардиография, холтеровское мониторирование ЭКГ, суточное мониторирование АД, велоэргометрия, стресс-тест, эхокардиография, дуплексное сканирование сосудов, кардиовизор, тилт-тест, спирография, бодиплтизмография, электроэнцефалография, реография, чреспищеводная электрокардиостимуляция (ЧПЭС), чреспищеводная эхокардиография (ЧП ЭХО КГ). Многие из этих исследований в нашем регионе выполняются только в РКЦ. Сотрудники отделения участвуют в проведении скрининга взрослого населения и входят в состав выездных бригад кардиоцентра, оказывающих помощь жителям районов республики.

Отделение функциональной диагностики является базой для постдипломного обучения врачей и среднего медицинского персонала. Ежегодно на рабочих местах овладевают новыми методами исследований врачи и медсестры из лечебных учреждений республики. Сотрудники отделения в качестве преподавателей участвуют в проведении сертификационных циклов для врачей функциональной диагностики, которые организует Институт профессионального образования (ИПО) БГМУ. Коллектив участвует в научных исследованиях, проводимых в кардиоцентре совместно с кафедрой кардиологии и функциональной диагностики ИПО БГМУ. Результаты публикуются в печати, обсуждаются на конференциях различного уровня.

## КЛИНИКО- ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Клинико-диагностическая лаборатория (КДЛ) своих первых пациентов приняла в конце 1981 года, при этом набор лабораторных исследований тогда был весьма ограничен. Большинство анализов выполнялось трудоемким ручным способом. Основным оборудованием лаборатории тех лет были микроскопы и фотоэлектрические колориметры. У истоков становления лаборатории стояла врач высшей категории, главный лаборант Уфы Надежда Романовна Коваленко (1981-1989 годы).



С 1989 по 1993 год отделение возглавляла Галина Константиновна Дигина.

С 1993 по 2007 год клинико-диагностической лабораторией руководила врач Зумара Мирсаевна Юсупова, с 2007 по 2017 год подразделение возглавляла врач Гульсияра Камильевна Яруллина. С 2017 года КДЛ руководит врач высшей категории Эльза Наилевна Низамудинова.

В настоящее время в КДЛ трудятся 17 врачей и 20 специалистов из числа среднего медицинского персонала. Более 80 % специалистов имеют высшую категорию.

На протяжении многих лет свой вклад в развитие лаборатории внесли и продолжают вносить врачи клинической лабораторной диагностики З.М. Юсупова и Е.П. Сырыгина, врачи-лаборанты Г.К. Яруллина, А.И. Валеева, биолог Г.Х. Гареева, а также фельдшеры-лаборанты Р.С. Султанова, З.А. Фардудинова, С.Г. Нажипова, Л.Ф. Ардаширова, А.М. Габделхакова, А.М. Ханова, Л.А. Тухбатуллина и санитарка Ф.Ф. Ишмухаметова.

Каждый сотрудник – ценный специалист, все они по-настоящему любят свою работу и делают ее на совесть.

В клинико-диагностической лаборатории внедрены современные методики, позволяющие осуществлять достоверную диагностику и эффективный контроль за ходом лечения пациентов.

Ежегодно в лаборатории выполняется до двух миллионов исследований.



## БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

В связи с открытием хирургического корпуса и расширением коечного фонда в РКЦ в мае 2002 года начала функционировать бактериологическая лаборатория. Она была совсем небольшой, с минимальным набором оборудования. Специалисты трудились в непростых условиях: имелся один-единственный вход в помещение. Чтобы хоть как-то обеспечить поточность движения инфекционного материала, выделили «чистый коридор», где установили настенную кварцевую лампу.



Объем проводимых исследований с каждым годом увеличивался, осваивались новые методики. Следующий, 2005-й, год стал весьма важным для подразделения. В помещении лаборатории провели реконструкцию и ремонт, выделили дополнительную площадь, а также «чистую» и «грязную» зоны, обустроили два входа. Ну и, конечно, приобрели необходимую аппаратуру, мебель. Неоценимый вклад в становление бактериологической лаборатории и организацию работы здесь внесли фельдшеры-лаборанты высшей категории Наталья Анатольевна Горячева и Тамара Михайловна Демидова.



Объем исследований выполнялся большой. Даже в таких сложных условиях уже в первый год работы лаборатории как самостоятельного структурного подразделения бактериологи-энтузиасты провели более 10 тысяч анализов. Материал исследовался на наличие патогенной и условно-патогенной флоры. Проводились санитарно-бактериологические исследования объектов окружающей среды. Требовалось также обследовать сотрудников хирургических отделений на носительство патогенного стафилококка. Первооткрывателями «царства бактерий» стали врачи бактериологи Флёра Минулловна Михайлова и Венера Равгатовна Асадулина, а также фельдшер-лаборант Галия Исламовна Черезова.

В 2004 году было получено разрешение на работу с возбудителями 3-4-й групп патогенности.



В настоящее время бактериологическая лаборатория выполняет исследования для пациентов хирургических и терапевтических отделений РКЦ. Она соответствует всем требованиям санитарных правил и норм.

В 2020 году создан отдел клинической эпидемиологии, в состав которого вошла и бактериологическая лаборатория. Возглавляет отдел врач-эпидемиолог высшей категории, по совместительству врач-бактериолог Светлана Владимировна Трофимова.



В структуре бактериологической лаборатории имеется санитарно-бактериологический отдел, сотрудники которого следят за проведением санитарно-гигиенических мероприятий в отделениях РКЦ; эпидемиологический и клиничко-диагностический отдел, где проводятся исследования различного материала, полученного от пациентов, на наличие патогенной и условно-патогенной флоры, определяется чувствительность микроорганизмов к воздействию антибиотиков и к дезинфицирующим средствам.

С 2006 года лаборатория ежегодно участвует в программе «Федеральная система внешней оценки качества». В детской реанимации внедрена система мониторинга за структурой и уровнем лекарственной устойчивости микроорганизмов (компьютерная аналитическая программа WHONET). В стационаре действует система мониторинга и активного выявления инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП), по результатам которых проводятся анализ и корректировка действий по снижению частоты возникновения ИСМП. Сотрудники лаборатории – квалифицированные врачи и лаборанты – имеют соответствующие сертификаты. Их работа неоднократно отмечалась почетными грамотами.

С февраля 2016 года бактериологической лабораторией руководила врач-бактериолог Татьяна Николаевна Новикова, а в ее отсутствие обязанности заведующей исполняла врач-бактериолог Лиза Мансуровна Хайруллина. Старшим лаборантом с 2010 года является Альфия Зифовна Шафикова, фельдшер-лаборант высшей категории.

Также в подразделении трудятся врачи-бактериологи Р.Ф. Алибаева, А.А. Щекина, лабораторные техники П.В. Подобная (лаборант первой I категории), Е.А. Куренкова, А.А. Муллаянова, А.В. Чечулина; санитарки Р.З. Гареева и А.Н. Яковлева.

Специалисты бактериологической лаборатории консультируют врачей в вопросах интерпретации результатов бактериологических исследований, а также оказывают помощь научным сотрудникам кардиохирургического и детского кардиологического отделений в проведении научных экспериментов, связанных с проблемами бактериологии.



## ОТДЕЛ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ

История отделения началась 1 декабря 1981 года. Первым заведующим был С.И. Вахромеев, затем эти обязанности выполняли Р.М. Мухамедьярова (1992–2002), А.П. Кожевников (2002–2005), Р.М. Муллагалиев (2005–2012), Л.В. Темирова (2012–2019).

В наши дни отделением руководит Разиф Магарифович Муллагалиев, врач-рентгенолог высшей квалификационной категории. Служба лучевой визуализации представлена мультиструктурным отделом лучевой диагностики, включающим лабораторию радиоизотопной диагностики, кабинет рентгеновской компьютерной диагностики, кабинеты ультразвуковой диагностики и рентгенодиагностический. Отдел оснащен необходимым современным оборудованием.



В отделении 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-ангиопульмонография. Эти исследования обеспечивают своевременную диагностику неотложных состояний.



В кабинете ультразвуковой диагностики освоены методы ультразвукового дуплексного сканирования аорты и почечных артерий (что особенно важно для больных с артериальной гипертензией), трансректальной и трансвагинальной ультразвуковой диагностики патологии органов малого таза. Специалисты также проводят ультразвуковую визуализацию патологии органов брюшной полости и забрюшинного пространства; широко используют ультразвуковое исследование мягких и лимфоидной тканей, применяют нейросонографию – метод неотложной диагностики в педиатрии.

В 2020 году в отделении проведено 42 060 исследований.



## БЕЗ ЭТИХ СЛУЖБ НАМ НЕ ОБОЙТИСЬ

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.



Нельзя не сказать о замечательных специалистах отделения. Образцом верности своей профессии, безупречного и добросовестного труда служит Р.М. Мухамедьярова. Более 35 лет она проработала в кардиоцентре. Рима Мунавировна стояла у истоков радионуклидной диагностики в Республике Башкортостан, она врач-радиолог высшей категории, отличник здравоохранения СССР.

Вот уже на протяжении многих лет в отделении лучевой диагностики работают врач-радиолог Л.И. Мухаметова, врач-рентгенолог А.Я. Яхина, врач УЗИ Н.Э. Гайсина, рентгенолаборант Е.В. Алаторцева, инженер-техник И.В. Сухов







Всего в подразделении 14 врачей, 5 медсестер, 12 рентгенолаборантов, три санитарки, техник-дозиметрист, два инженера.

Большой вклад в становление сестринского коллектива внесли работавшая в отделе старшей медицинской сестрой Г.Ф. Муратова.

Добрых слов заслуживают сотрудники из числа среднего медицинского персонала. Так, старшая медсестра Людмила Владимировна Никулушкина имеет первую квалификационную категорию, активно участвует в спортивных соревнованиях, заняла 1-е место по пулевой стрельбе. А в командных соревнованиях КВН представители отделения также в числе победителей.

Словом, в отделении трудится сплоченный и дружный коллектив влюбленных в свою профессию людей.



## ЭНДОСКОПИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Кабинет фиброэзофагогастро-дуоденоскопии (ФЭГДС) был открыт в январе 2004 года. В дальнейшем потребность в проведении эндоскопических процедур увеличилась. И с приобретением качественной эндоскопической техники и расширением штата стало возможным создание отделения эндоскопии.

С момента основания кабинетом заведует врач высшей категории, кандидат медицинских наук, отличник здравоохранения РБ Зульфия Валишевна Султанаева. Под ее руководством внедрены в повседневную практику новые эндоскопические методы диагностики и лечения.



С каждым годом Зульфия Валишевна совершенствовала механизмы работы и обучала докторов. Со дня открытия кабинета ее помощником стала медсестра Ю.В. Чувиллина. С декабря 2007-го по февраль 2013-го в должности старшей медсестры Л.В. Дмитриева, с мая 2013-го по март 2018 года работала А.В. Шарафутдинова.

В эндоскопическом отделении работает небольшой, но слаженный коллектив: три врача и три медицинские сестры. В настоящий момент старшей медсестрой является Инна Анатольевна Аскарлова, медсестра высшей категории. Также в подразделении трудятся врачи-эндоскописты: врач высшей категории, отличник здравоохранения РБ З.А. Лукманова, врач-эндоскопист Л.А. Салимова; медсестры: Резяпова А.Н. (медсестра I категории), И.И. Галлямова.

Врачи и медицинские сестры прошли обучение в аккредитованном учреждении постдипломного образования НП «ОЦВМТ» ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора по теме «Эпидемиологическая безопасность эндоскопических манипуляций» с получением соответствующего сертификата государственного образца.

Совместно с кафедрами сердечно-сосудистой хирургии и кардиологии сотрудники эндоскопической службы принимали участие в научно-исследовательских работах. По их материалам за 10 лет опубликовано 16 научных статей и тезисов. В 2007 году З.В. Султанаевой успешно защищена диссертационная работа, проведенная на базе РКЦ. Она рассматривала комплексное лечение эрозивно-язвенных поражений желудка и двенадцатиперстной кишки у кардиохирургических больных.



Специалисты эндоскопического кабинета самым тщательным образом проводят скрининговые обследования кардиологических пациентов перед применением антикоагулянтов, перед кардиохирургическими операциями и с целью раннего выявления онкопатологии; консультируют врачей в вопросах интерпретации результатов эндоскопических исследований, а также оказывают помощь научным сотрудникам кардиохирургического отделений в проведении научной деятельности.

Научные исследования показали, что тесное сотрудничество кардиохирургии и эндоскопии крайне актуально для более эффективного и безопасного лечения пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.



Эндоскопический кабинет создан с учетом всех санитарно-эпидемиологических правил. Основные организационные вопросы его работы регламентируются нормативными документами и приказами. С первых дней работы кабинета эндоскопии все процессы обработки эндоскопов осуществляются согласно строгим требованиям и алгоритмам системы инфекционного контроля. Он оснащен диагностической аппаратурой, приобретенной по программе модернизации системы здравоохранения для исследования верхнего отдела пищеварительного тракта и бронхолегочной системы у больных с сердечно-сосудистой патологией. В 2007 году с приобретением эндоскопов с малым диаметром стало возможным проведение эндоскопических манипуляций новорожденным и детям, в том числе после кардиохирургических вмешательств в условиях детской реанимации.

Эндоскопическая служба оказывает плановую и экстренную помощь пациентам стационара (взрослым и детям), а также пациентам консультативной поликлиники. Наряду со ставшими уже рутинными эндоскопическими исследованиями (ФГДС, ФБС) в кабинете проводятся и более сложные лечебные манипуляции: используется эндоскопический метод лечения язв, производится установка энтерального зонда в двенадцатиперстную кишку послеоперационным больным, удаление инородных тел и эндоскопический гемостаз – остановка кровотечений из ЖКТ, бронхов; эндоскопически – ассистированная интубация трахеи и бронхов в условиях операционной и реанимации. Также выполняются биопсия, экспресс-тест на инфицированность *Нр* (хеликобактер пилори), внежелудочная рН-метрия, бронхо-альвеолярный лаваж, эндобронхиальное введение лекарственных средств.

2020-й год стал весьма важным для подразделения. Эндоскопия – это медицинская технология, сопровождающаяся выделением мелкодисперсного аэрозоля, что приводит к высокому риску инфицирования SARS-COV-2 эндоскопического персонала. Коллектив эндоскопического кабинета с учетом особенностей эпидемиологической ситуации строго выполнял СанПиНы, временные методические рекомендации, обеспечивая бесперебойную работу по эндоскопическим исследованиям. Был разработан и внедрен алгоритм оказания плановой, неотложной и экстренной помощи эндоскопическими методами с целью предупреждения с целью заноса и распространения SARS-COV-2 в подразделении. Ежегодно в эндоскопическом кабинете проводится около трех тысяч исследований, из них более двух тысяч диагностических и около пятисот лечебно-диагностических процедур.

## ОТДЕЛЕНИЕ РЕАБИЛИТАЦИИ

Служба отделения реабилитации начала работать с 1981 года. В ее проектировании и открытии принимала активное участие первая заведующая отделением, врач-физиотерапевт Л.М. Галлямова. Вместе с врачом лечебной физкультуры Р.А. Ибрагимовой и старшей медицинской сестрой Х. Латыповой они изучили опыт других подобных центров и адаптировали полученные знания к местным условиям. Основная задача этой службы – помочь больным быстрее восстановить здоровье и трудоспособность после перенесенных заболеваний и оперативного вмешательства.

С 1991 по 1998 года отделением заведовала С.Р. Денисламова. С 1998 год и по настоящее время отделение возглавляет врач высшей категории, отличник здравоохранения РБ Х.Н. Муратова.

В разные годы старшими медсестрами были Г.Ф. Власенко, Ф. И. Нурмухаметова. В настоящее время старшей медицинской сестрой отделения является Л.Ф. Зарипова, медицинская сестра высшей категории, отличник здравоохранения РБ.







В отделении для каждого больного составляется индивидуальная программа восстановительного лечения, при этом строго учитываются особенности течения патологического процесса. Для этого существует широкий спектр разных методик: аппаратное лечение, фитотерапия, физическая, психологическая, гирудотерапия, водные процедуры. С 2001 года в отделение начали поступать пациенты после операций на сердце для проведения восстановительного лечения. В связи с этим отделение потребовалось перепрофилировать.

На этом этапе были разработаны и внедрены в практику программы восстановительного лечения пациентов после операций протезирования клапанов сердца, аортокоронарного шунтирования, баллонной ангиопластики и операций по поводу нарушений ритма сердца.

Совместно с кафедрой восстановительного лечения разработаны и внедрены индивидуальные программы реабилитации, обеспечивающие непрерывность, последовательность, преемственность восстановительных мероприятий. Выпущено более 20 печатных работ по медицинской реабилитации.

Отделение реабилитации является одним из крупнейших в республике, здесь проводится весь комплекс физиотерапевтических и реабилитационных методов лечения.

В отделении самоотверженно трудятся на благо пациентов с сердечно-сосудистой патологией опытные, квалифицированные специалисты, которые постоянно совершенствуют свою квалификацию. В настоящее время в отделении работают 3 врача: Х.Н. Муратова, А.Р. Ахмадеева и В.В. Николаева.

Все медицинские сестры отделения имеют первую и высшие категории. Звания «отличника здравоохранения РБ» удостоены: заведующая отделением Х.Н. Муратова, старшая медицинская сестра Л.Ф. Зарипова, медицинская сестра А.Г. Кудоярова.

Среднегодовое количество пациентов, которые проходят реабилитацию в условиях нашего отделения, это порядка 12 тысяч человек. Коллектив активно участвует в общественной жизни РКЦ. Основными принципами его работы являются комплексный подход в вопросах реабилитации пациента, индивидуальные программы лечения и постоянный контроль эффективности проводимых лечебных мероприятий.

## УЗКИЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

Трудно было бы обойтись в коллективе без узких специалистов, которые дают профессиональные консультации, ведь у пациентов с сердечно-сосудистой патологией нередко выявляются сопутствующие заболевания. Так что специалисты узкого профиля вносят свой вклад в общее дело. В разные годы в кардиоцентре работали врачи-эндокринологи Е.Р. Власова, Е.А. Зеленина, А.Р. Салимова, О.Ю. Ибрагимова, врачи-неврологи С.Ш. Тюлякова, Ю.В. Токарева, врач-терапевт А.Ф. Усманова, врач-офтальмолог Н.В. Михайлова и врач-стоматолог З.Р. Диргамова. В настоящее время в кардиоцентре трудятся неврологи (взрослый и детский) Римма Фуатовна Кутлубаева и Раушания Басировна Султанова, клинический фармаколог Елена Львовна Прудько, эндокринолог Светлана Валентиновна Баязитова, психотерапевт Гузель Маратовна Бикмухаметова, находит время для офтальмологического приема стационарных пациентов и Венера Римовна Камалова. Диетическая медсестра Любовь Юрьевна Валова всегда стоит на защите принципов лечебного питания.

Это профессионалы, знающие свое дело и активно участвующие в жизни кардиоцентра.







## СЛУЖБА КЛИНИЧЕСКОЙ ЭПИДЕМИОЛОГИИ



Солнечным ноябрьским днем 2006 года в кардио-диспансер пришла рыжая девушка со словами: «Я вам очень нужна». Главный врач удивилась: «И зачем вы нам нужны? Что будете делать?». Немного оробев, девушка ответила: «Не знаю точно, зачем, но скучно вам явно не будет. Я – огонь!»

Вот так началась история эпидемиологической службы в кардиодиспансере. Той отважной рыжей девушкой оказалась врач-эпидемиолог Светлана Владимировна Трофимова.

Рабочие будни переросли в большую творческую деятельность, открытие новых интересных направлений. Помощником эпидемиолога была серьезная и вдумчивая Земфира Зуфаровна Чернова, на плечах которой в то время лежали и уже привычная работа, и лицензирование, и районы, и медицинские осмотры.

С июля 2013 года в отделе работает помощник врача-эпидемиолога Д.И. Назифуллина.

В 2012 году эпидемиологическая служба активно включилась в борьбу с внутрибольничными инфекциями, внедрив систему микробиологического мониторинга Whonet и систематизировав все осложнения при проведении любых медицинских манипуляций. Это позволило разработать комплекс мер профилактики для снижения частоты внебольничной инфекции. С 2017 года РКЦ принял участие в пилотном проекте, направленном на развитие внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности и построение системы менеджмента качества. Активно включилась в этот проект и эпидемиологическая служба. В 2020 году в кардиоцентре организован отдел клинической эпидемиологии, который возглавила Светлана Владимировна Трофимова. В штат службы была приглашена врач-эпидемиолог Ирина Анатольевна Хаматзянова, имеющая опыт работы в инфекционной больнице.

## ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Центральное стерилизационное отделение (ЦСО) функционирует с момента открытия кардиоцентра, с 1981 года, ведь больницу с первых же дней нужно было обеспечить многоразовыми стерильными, иглами, шприцами, системами, хлопчатобумажными и перевязочными материалами. Возглавила коллектив центрального стерилизационного отделения старшая медицинская сестра Х.Ю. Исхакова. Около 10 лет проработали в отделении В.Н. Чигодаева и В.И. Мальцева. С 1995 по 2010 год старшей медицинской сестрой здесь была В.Н. Мамлина. В настоящее время коллектив возглавляет старшая медицинская сестра Светлана Григорьевна Ожгина.



В коллективе трудились медсестры Е.В. Дрожжина, З.М. Габбасова, В.Л. Петрук, Р.З. Габдрахманова, медицинский дезинфектор Т.Н. Симонина, дезинфектор Л.Ф. Васильева, санитарки Р.Р. Салимова, Е.П. Антропова, Т.П. Неклюдова. Отделение было оснащено стерилизационной аппаратурой ГК-100-2 горизонтального типа. В те годы залив воды в парогенератор производили вручную. Вода использовалась дистиллированная, а стерилизатор был клапанного типа. В ЦСО имелся и двухсторонний стерилизатор производства Чехии ГК-103-1, тоже горизонтального типа. Он был подключен к централизованной системе водоснабжения. Подача пара в камеру производилась ручным методом с помощью клапанов. Имелся также стерилизатор ГПД-400-1 горизонтального типа. Предстерилизационная очистка медицинского инструментария (многоразовых шприцев, систем, игл) тоже выполнялась вручную – согласно ОСТ 42-21-2-85. Моечная была оборудована электрокипяtilьниками для замачивания медицинского инструментария, ершами, тазами. Для ополаскивания использовалась дистиллированная вода. С вводом в эксплуатацию хирургического корпуса в 2006 году объем работы в ЦСО значительно увеличился. Отделение перевели в новый корпус, оснастили импортным оборудованием. Были закуплены две моечные машины шведского производства ДЕКОМАТ 4656, и предстерилизационная очистка стала производиться механическим способом – с применением современных мощных средств.





Для стерилизации хирургического белья, перевязочного материала и медицинского инструментария были приобретены шведские стерилизаторы GETTINGE с короткими режимами стерилизации. Использовалась и формальдегидная стерилизация.

Для дезинфекции постельных принадлежностей после хирургических больных отделением камерной обработки была приобретена дезинфекционная камера ВФЭ-2/0,9. В 2014 году в ЦСО был установлен стерилизатор KSG нового поколения (Германия).



В РКЦ важна каждая служба, однако без ЦСО не сможет обойтись ни одно подразделение. Например, отделение камерной обработки терапевтического корпуса, входящее в состав ЦСО и оснащенное двумя камерами ВФЭ-2/0,9, проводит дезинфекцию постельных принадлежностей. Так что объем работы огромный.

В отличие от большинства коллег, медицинские сестры в ЦСО работают в особо сложных условиях – с аппаратурой под давлением, под высоким напряжением и высокой температурой, при повышенной влажности окружающей среды. Но с работой они справляются на «отлично».

## СОВЕТ СЕСТЕР

Средний медицинский персонал кардиоцентра – это самый большой и мобильный коллектив специалистов, который серьезно влияет на качество оказания медицинской помощи. Большая роль в формировании единой политики сестринского дела принадлежит Совету по сестринскому делу, в задачи которого входит создание условий для профессионального роста и развития лидерских качеств у руководителей медицинских сестер, совершенствование сестринской практики и системы непрерывного образования. Возглавляет работу среднего и младшего медицинского персонала главная медицинская сестра Ирина Рифовна Назарова.



Совет по сестринскому делу организует смотры-конкурсы на звание лучшего по профессии для усиления профессиональной мотивации. По традиции ежегодно проводятся праздники, посвященные Дню медицинской сестры.

Средний медицинский персонал участвует во всероссийских и республиканских конкурсах профессионального мастерства.

В 2017 году медицинская сестра приемного отделения А. Сабанчина стала победителем Республиканского профессионального конкурса «Лучшая медицинская сестра».



В состав Совета медсестер входят 27 старших медицинских сестер. Работа Совета осуществляется по 6 направлениям: инфекционный контроль, фармацевтический контроль, контроль организации питания, производственный контроль, учебно-методическая работа и сектор по развитию менеджмента качества и внедрению новых технологий в сестринское дело.

Предаттестационная комиссия Совета сестер осуществляет контроль теоретической и практической подготовки и допуск специалиста к аттестации.

Советом сестер проводятся мероприятия по повышению профессиональных знаний и практических навыков среднего медперсонала и осуществляется контроль за их деятельностью.





В 2018 году старшая медицинская сестра ОХЛСНРСиЭКС М.А. Бадретдинова признана победителем Республиканского профессионального конкурса «Лучшая старшая медицинская сестра».

В 2021 году по результатам республиканского отборочного тура старшая медицинская сестра приемного покоя Т.Г. Шафранова вышла в финал Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним специальным и фармацевтическим образованием» в номинации «Лучшая старшая медицинская сестра».

А в 2020 году И.Р. Назарова стала победителем Всероссийского конкурса «Главная медсестра – 2020».



Четко спланированная и организованная деятельность среднего и младшего медперсонала положительно сказывается на качестве работы.

Наши медицинские сестры любят свою работу и гордятся профессией, которая имеет жизненно важное значение для здоровья пациентов.

## АПТЕКА

В кардиоцентре функционирует внутрибольничная аптека готовых лекарственных форм. Она нужна, в первую очередь, для обеспечения структурных подразделений (по их запросу) медикаментами и изделиями медицинского назначения, прошедшими в соответствии с законодательством маркировку. Вторая задача – выявление потребностей в медикаментах в соответствии с профилем и спецификой работы лечебного учреждения. Также сотрудники аптеки систематически информируют врачей о лекарственной безопасности, взаимодействии лекарственных препаратов, о правилах их хранения и, конечно же, о появлении новых лекарственных средств.



Больничная аптека начала функционировать в 1981 году. С момента открытия и до 1995 года подразделением руководила Нина Ивановна Бочкарева, а с 1997-го – Виолетта Павловна Рузанова, провизор высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РБ. С 1999 года она одновременно является председателем профсоюзного комитета кардиоцентра. Под ее руководством трудятся один фармацевт и 7 провизоров.

Сотрудники подразделения 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 ABC-VEN-анализа.





## ОТДЕЛ КЛИНИКО-ЭКСПЕРТНОЙ РАБОТЫ И ОПЕРАТИВНЫЙ ОТДЕЛ

Отдел клинико-экспертной работы (КЭР) – один из самых «молодых» в Республиканском кардиологическом центре, он был организован в июле 2019-го. Но клинико-экспертная служба существует с конца 90-х годов, ее развитие связано с переходом медицины на обязательное медицинское страхование. В 1998-2003 годах службу возглавляла Салиха Ахмеджановна Ахмедшина, с мая 2003-го – Ирина Давидовна Денисова, заслуженный врач Республики Башкортостан, кандидат медицинских наук. Вместе с ней в отделе работают врачи-кардиологи Лилия Насиховна Гареева, Инна Евгеньевна Яманаева и Диана Мирасовна Исламова.



Клинико-экспертная работа в РКЦ необходима для системной оценки результатов лечебно-диагностического процесса, для мониторинга качества медицинской помощи (КМП), для оперативного принятия управленческих решений по результатам медицинской экспертизы (внутренние проверки и анализ заключений экспертов страховых медицинских организаций) и, в конечном итоге, – для контроля и повышения эффективности функционирования кардиоцентра путем проведения анализа, мониторинга, оценки, введения инноваций, разрешения конфликтов, принятия важных решений и т.д. Отдел участвует во взаимодействии с ТФОМС, страховыми медицинскими организациями, осуществляет процесс экспертизы временной нетрудоспособности, проводит методическую и консультативную работу по вопросам экспертизы качества медицинской помощи в РКЦ. Специалисты отдела проводят большую работу по регулированию вопросов взаимоотношений «врач – пациент (его родственники)», анализируют обращения по вопросам оказания медицинской помощи, участвуют в консилиумах, решении сложных клинико-экспертных вопросах и конфликтных ситуаций. Большой раздел работы отдела – организация медицинской реабилитации пациентов кардиоцентра (отбор и направление на 2-й и 3-й этапы МР), участие в разработке Программы медицинской реабилитации РБ.

Под руководством И.Д. Денисовой работает и оперативный отдел, организованный в сентябре 2003 года для обеспечения взаимодействия между структурными подразделениями РКЦ и с другими медицинскими организациями. Каждый день сотрудникам приходится решать вопросы, касающиеся проведения плановых и экстренных консультаций пациентов, диагностических исследований, а также осуществления транспортных перевозок больных. Ежедневно медицинские сестры проводят предрейсовые медосмотры водителей, принимают участие в работе врачебной комиссии с последующим оформлением и хранением протоколов заседаний.

Сотрудники отдела доставляют различные виды анализов, цитологические и гистологические материалы в лаборатории ЛПУ города, принимают требования на медикаменты из отделений и оформляют их для представления в аптеку центра.

В разные годы в оперативном отделе работали Г.И. Мануйлина (первая старшая медсестра), медицинские сестры Ф.А. Дзивилюк, З.З. Ахунова, Н.Б. Лукина, И.Р. Муразымова, С.Ю. Ахмадеева. В июле 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. Канзафарова, Ф.А. Тимофеева, Т.Н. Иванова.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ

Сотрудники этого отдела всегда «держат руку на пульсе»: они анализируют, насколько динамично развивается кардиологическая служба республики, каково состояние здоровья взрослого и детского населения по профилю «кардиология», насколько эффективны мероприятия, направленные на снижение заболеваемости и смертности от болезней системы кровообращения. Отдел обеспечивает взаимодействие с кардиологическими подразделениями и службами лечебных учреждений республики, другими учреждениями здравоохранения, медицинскими вузами, общественными организациями, СМИ. Вносит предложения и участвует в разработке перспективных и текущих планов, в определении приоритетных направлений развития кардиологической службы, в координации взаимодействия ведомственных и межведомственных структур.



В соответствии с государственной программой «Развитие здравоохранения Республики Башкортостан», региональной программой «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» усилия сотрудников отдела направлены на повышение качества и доступности оказания кардиологической медицинской помощи населению. Речь идет и об организации выездных форм медицинского обслуживания, инновационных методах профилактики сердечно-сосудистых заболеваний в республике, повышении эффективности использования ресурсов.

Специалисты организационно-методического отдела проводят огромную работу по анализу основных показателей оценки медицинской деятельности кардиоцентра, а также заболеваемости, смертности от болезней системы кровообращения всего населения Башкортостана. Кроме того, они следят за тем, как оказывается кардиологическая и кардиохирургическая помощь в регионе, организуют работу по мониторингу скринингового осмотра взрослых жителей республики, внедренного в 2015 году для раннего выявления сердечно-сосудистых заболеваний и факторов их развития. В разные годы отдел возглавляли Р.Б. Сахаутдинова, А.А. Хан, Л.П. Козицына, Г.Х. Мирсаева, А.П. Башмачникова, Н.Ф. Абдрашитова, В.М. Юнусов, Ф.В. Ахметшин, Т.В. Лукманова, Р.Н. Валеева, А.Н. Абдеева. Сегодня отделу делегирована одна из важнейших функций – координация и организация республиканских научно-практических конференций, в том числе с участием международных представителей.



Такие мероприятия придают импульс дальнейшему развитию отрасли, повышению качества оказания кардиологической помощи в РБ и укреплению сотрудничества с ведущими специалистами России, а также ближнего и дальнего зарубежья. Отдел организует теле-медицинские конференции, выездные школы, семинары для кардиологов, терапевтов, врачей общей практики по актуальным вопросам кардиологии, обеспечивает их участие в заседаниях Кардиологического совета Минздрава РБ.

В рамках проведения крупных научно-практических конференций специалисты отдела проводят большую работу по выпуску сборников научных трудов с публикацией статей и выпуску тезисов на электронных носителях по основным направлениям кардиологической службы республики. Так, с 2015 года сотрудниками РКЦ было подготовлено свыше 100 тезисов и статей. В этом же году издана книга «Кредо быть здоровым» (годом ранее – книга «Сердце и жизнь») для широкой аудитории, в 2016-м «35 вопросов кардиологу, 15 вопросов кардиохирургу», в 2019-м – «Здоровое сердце. Вопросы и ответы».



Регулярно, уже не первый сезон, в теплое время года проходят акции «Прогулка с кардиологом». Также в РКЦ ежемесячно организуются встречи администрации с пациентами, где стационарным больным рассказывают о деятельности кардиоцентра, об условиях и режиме пребывания в стационаре, а также о новейших технологиях лечения и диагностики сердечно-сосудистых заболеваний. В ходе общения идет активный обмен мнениями, нередко от пациентов поступают конструктивные предложения по улучшению условий пребывания в стационаре и организации лечебно-диагностического процесса. В средствах массовой информации ведутся рубрики «Кредо – быть здоровым», проводятся широкомасштабные акции «Дни народного здоровья», «Мобильный кардиолог», «Кардиокросс», «Сердечный маршрут – маршрут здоровья», «Кардиолог – первокласснику», а также акции, посвященные Всемирному дню здоровья, Всемирному дню сердца, Всемирному дню борьбы с инсультом. На улицах размещаются баннеры с показателями здоровья, проводятся уроки здоровья для детей, населению раздается наглядный материал о необходимости ведения здорового образа жизни. На базе одной из кулинарных сетей РБ организованы витрины здорового питания «Корзинка кардиолога». Сотрудники кардиоцентра ежедневно проводят лекции и беседы для пациентов различных отделений. Врачи принимают участие в теле- и радиопрограммах, в которых идет речь о факторах риска сердечно-сосудистых заболеваний.

С 2013 года в РКЦ функционирует кабинет медицинской профилактики. В числе его задач – информирование пациентов о принципах здорового образа жизни, проведение профилактических акций, дней открытых дверей в учреждении. С момента открытия в кабинете медицинской профилактики работали врачи-методисты Г.А. Галиева, К.А. Шарафутдинова, инструктор по санитарно-просветительской работе Э.Ф. Давыдова. В 2014 году кадровый состав обновился, в настоящее время вопросами профилактики занимаются инструктор по гигиеническому воспитанию Э.А. Ахиярова. и врач-методист З.Р. Аминова.

На базе кардиоцентра и консультативной поликлиники РКЦ функционирует 8 Школ здоровья: для больных ишемической болезнью сердца, артериальной гипертензией, для больных с хронической сердечно-сосудистой недостаточностью, для детей и их родителей с артериальной гипертензией. А еще есть Школы для больных, перенесших операцию на сердце и сосудах, для пациентов с фибрилляцией предсердий с ХСН, Школа здоровья по профилактической кардиологии.

## ОТДЕЛ ОРГАНИЗАЦИИ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ 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 стала кандидат медицинских наук, заслуженный врач Республики Башкортостан Р.Н. Валеева. В 2012 году на эту должность пришла врач-методист О.Р. Багаутдинова. А в 2019-м, когда функции отдела были расширены, его возглавил кандидат медицинских наук, отличник здравоохранения Республики Башкортостан Б.А. Олейник.

Отдел призван обеспечивать реализацию Программы государственных гарантий оказания гражданам РБ бесплатной медицинской помощи в части выполнения государственного заказа на оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, а также для организации оказания специализированной медицинской помощи по профилю «сердечно-сосудистая хирургия». Это лечение в условиях РКЦ, а также в федеральных медицинских организациях; организация долечивания работающих граждан непосредственно после стационара; участие в проведении ведомственного контроля качества оказания специализированной медицинской помощи пациентам по профилям «кардиология» и «сердечно-сосудистая хирургия». В кардиоцентре оказываются все виды высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «сердечно-сосудистая хирургия». Ежегодно растет количество пациентов, получивших в РКЦ лечение с применением высоких медицинских технологий. Только в 2020 году количество пациентов, прооперированных с применением высокотехнологичной медицинской помощи, составило 5 401 человек, из них 317 детей.

В настоящее время в отделе организации хирургической и высокотехнологичной медицинской помощи работают врачи-методисты Э.И. Ахмадеева и Е.В. Багаева, медицинский статистик З.М. Ракипова.





## ОТДЕЛ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ И ПРОЕКТАМИ

Высокое качество медицинской помощи является приоритетным в деятельности РКЦ. Об этом, в частности, свидетельствует сертификат системы менеджмента качества (СМК) по международному стандарту ISO 9001:2015 – показатель конкурентоспособности учреждения на национальном и международном уровне, знак качества услуг для потребителей, дополнительная гарантия надежности.

Для достижения максимальных показателей в области качества в 2007 году был создан отдел управления и экспертизы качества (УиЭК), который непосредственно подчинялся заместителю главного врача по клинико-экспертной работе Ирине Давидовне Денисовой. Задача подразделения заключалась в создании, внедрении и сертификации СМК.



В марте 2020 года по критериям Модели совершенства Европейского фонда по управлению качеством EFQM для уровня «Признанное совершенство» 5 звезд кардиоцентр попал в золотую зону (5 Stars, Golden Zone). Также РКЦ стал лауреатом Премии Правительства РБ в области качества за 2019 год. Кардиоцентр ежегодно участвует в конкурсах регионального и федерального уровня. С 2019 года этот отдел возглавляет заведующий отделом УКиП, врач-методист Владимир Николаевич Пешков, главный внештатный специалист по ВКК и БМД МЗ РБ, эксперт Европейского общества качества, эксперт Агенства стратегических инициатив в категории «Здоровье и образ жизни» на платформе обмена практиками устойчивого развития smarteka.com, аудитор ISO. В отделе трудятся врач-методист, отличник качества РФ Э.Р. Билалова, ведущий инженер А.Р. Хайдаршина, инженер А.Ю. Газизова, специалист по связям с общественностью Е.В. Ледайкина.



Возглавила тогда отдел врач-методист Р.Г. Курамшина. С первых дней здесь работала и инженер Г.С. Зарипова. В разные годы в отделе трудились Ю.В. Мингалеева, А.И. Курамшина. С 2009 по 2018 год эту службу возглавлял Азамат Анусович Идрисов. В 2018 году УиЭК был реорганизован в отдел управления качеством и проектами (УКиП), который сейчас подчиняется заместителю главного врача по организационно-методической работе Венере Римовне Камаловой. В 2011 году кардиологический центр прошел первую сертификацию СМК, а в 2014, 2017 и 2020 годах – ресертификацию. В 2020 году РКЦ сертифицирован в системе добровольной сертификации медицинских организаций «Качество и безопасность медицинской деятельности». Кроме того, получены сертификаты по международному стандарту ISO 9001:2015 и в системе международной сети сертификации IQNet ISO 9001:2015.



## ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ РИСКАМИ

Центр управления сердечно-сосудистыми рисками в новом качестве был создан в 2021 году путем реорганизации Республиканского логистического центра учета и наблюдения за больными сердечно-сосудистыми заболеваниями (РЛЦ).

Заведует подразделением кандидат медицинских наук Елена Сергеевна Щербакова. В Центре вместе с ней работают кардиологи Галина Александровна Шмелева, Гузель Салаватовна Идрисова, Нурлана Асадхан кызы Шукюрова, Рина Римовна Бикметова и старшая медсестра Айгуль Фануровна Шарафгалиева.



Служба функционирует в кардиоцентре с 2015 года. Ее задачи – сбор информации о людях с заболеваниями сердечно-сосудистой системы, проживающих в республике, их персонифицированный учет и создание единой электронной базы. Это необходимо для координации действий по оказанию больным специализированной медицинской помощи на всех этапах.

В числе задач подразделения также управление оказанием помощи больным с острым коронарным синдромом.

Центр управления сердечно-сосудистыми рисками осуществляет контроль за проведением диспансерного наблюдения, выявлением пациентов с высоким риском развития сердечно-сосудистых заболеваний и за проведением профилактических мероприятий, направленных на снижение заболеваемости и смертности от болезней системы кровообращения.

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

За 2020 год в РЛЦ была передана информация о 8 181 больном с острым коронарным синдромом (в 2019-м – 10 965). Проведено 2 915 удаленных консультаций с представителями медицинских организаций РБ (в 2019 году – 1 469). Принято 5 329 дистанционных ЭКГ из муниципальных районов РБ (в 2019 году – 1176).



## ЦЕНТР ТЕЛЕМЕДИЦИНЫ

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

Центр телемедицины регулярно организует плановые и экстренные консультации по сложным пациентам как с ведущими федеральными центрами, так и с медицинскими организациями 2-го и 1-го уровня по республике. В 2019-2020 годах проведена 4 391 телемедицинская консультация, в том числе 397 федеральных.



Кроме того, ТМЦ активно участвует в организации конференций, школ, семинаров для кардиологов, терапевтов, педиатров, врачей общей практики, функциональной диагностики, сердечно-сосудистых хирургов, руководителей медицинских организаций. В ходе подобных мероприятий обсуждаются самые актуальные вопросы кардиологии, кардиохирургии, стандарты диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний. Только за два последних года проведено 140 научно-практических конференций (из них в онлайн-режиме, дистанционно – более ста), 44 виртуальных обхода. С момента открытия Центра телемедицины его возглавляет А.Н. Арчибасов. С 2019 года в отделе трудится молодой и перспективный специалист А.А. Курбанов.



## ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Группа автоматизированных систем управления (АСУ) в кардиодиспансере была организована в 1994 году при административно-хозяйственном отделе. Возглавила ее в те годы программист Н.В. Итбаева. В 1995-м группа получила статус отдела.

Руководителем отдела был назначен программист И.Х. Султанаев. Он внес неоценимый вклад в развитие информационных технологий в РКЦ: в 1996 году разработал программу «Диспансер», при помощи которой в течение 19 лет пополнялась база данных пациентов, получивших консультативную помощь в поликлинике кардиоцентра и прошедших стационарное лечение, а также формировались статистические отчеты. В последующем с 2009 по 2018 год отдел возглавляла Л.А.Банникова. При ее участии расширились рабочие места, оснащенные компьютерной техникой, и была введена в эксплуатацию в кардиоцентре Республиканская медицинская информационно-аналитическая система (РМИАС). Также в разные годы в отделе работали Р.Р. Шаймухаметов, Д.Ю. Оленев, М.Н. Шумайлова.



Сегодня без этой службы не обойтись. Внедрение информационных технологий позволяет оптимизировать процессы формирования медицинских, статистических и экономических отчетов, данных для взаиморасчетов с организациями медицинского страхования и бухгалтерского учета. Также отдел обеспечивает надежную работу комплекса технических средств, программного и информационного обеспечения. Кроме того, в обязанности его сотрудников входит проведение обучения персонала основам компьютерной грамотности, работе с программными продуктами.

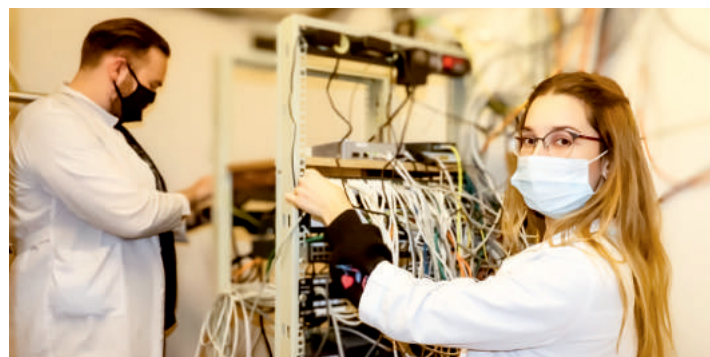
С 2021 года обязанности руководителя отдела исполняет К.Т. Тимашев. Коллектив обеспечивает четкую работу автоматизированной информационной структуры РКЦ, начиная от регистрации пациентов и заканчивая формированием реестров пролеченных больных, а также статистических данных. В рамках программы модернизации здравоохранения все рабочие места сотрудников центра, оказывающих медицинскую помощь, оснащены персональными компьютерами.







Введена в эксплуатацию Республиканская медицинская информационно-аналитическая система (ГИС РМИАС РБ), представляющая собой единую базу данных обо всех случаях оказания медицинской помощи населению. Доступ к функциональным возможностям РМИАС реализуется посредством веб-интерфейса в круглосуточном режиме через автоматизированные рабочие места (в том числе мобильные) персонала в соответствии с правами доступа.



Ведущий программист В.Г. Андреева отвечает за работу ГИС РМИАС РБ в кардиоцентре, подачу заявок и технических заданий на ее усовершенствование, консультирует и обучает медицинский персонал новым функциям системы. Ведущий программист И.Х. Рафиков разрабатывает программные продукты для оптимизации процессов деятельности медицинского персонала, совместно с программистом первой категории И.А. Янтудиной обеспечивает подготовку и передачу реестров пролеченных больных в страховые компании ОМС. Ведущий инженер-электроник А.Ф. Фархутдинов и техник-программист Т.А. Зубаиров осуществляют техническое сопровождение локальной вычислительной сети: коммуникаций, сетевого оборудования, серверов, операционных систем. Инженер по защите информации М.И. Банникова разрабатывает нормативные и методические материалы, регламентирующие работу по защите информации, обеспечивает внедрение и техническое обслуживание систем и средств защиты информации.

## ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

Без экономического сопровождения и контроля за расходованием средств, конечно же, медики работать не могут. Служба занимается экономическим обеспечением деятельности кардиоцентра и функционирует с момента его открытия. Наш коллектив экономистов состоит из 6 человек. Это начальник планово-экономического отдела А.В. Идиятуллин; главный специалист О.А. Галкина; ведущие экономисты С.Н. Лысак, Г.Ш. Маликова, Е.В. Валеева, Р.Р. Файрушина.

Заместителями главного врача по экономическим вопросам в разные годы работали Н.И. Сидоренко (1991-1992), Р.Г. Ремеев (1992-1998), Р.С. Бондарь (1998-2003), С.Р. Канзафарова (2003-2004), Н.Б. Евдокимова (2004-2018).

С 2018 года службой руководит Елена Владимировна Харитоновна – замечательный человек, энергичный и очень грамотный человек.

В последнее время значительно изменился приоритет показателей деятельности учреждения, повысилась роль финансовых критериев, а также появились новые – связанные с планированием. Работа отдела постоянно усложняется. Помимо традиционных вопросов планирования, труда и заработной платы, которые в последние годы и особенно в 2020-м претерпели существенные качественные и объемные изменения, во многом связанные с распространением новой коронавирусной инфекции, возникли также новые разделы, обусловленные расширением прав учреждения и многоканальными источниками финансирования.

Собственно, объем работы находится в прямой зависимости от уровня финансирования. По итогам 2020 года он составил свыше 2 миллиардов рублей, тогда как в 2016-м был немногим более 1,2 миллиарда. Постоянные изменения нормативно-правовой базы для учреждений здравоохранения отражаются на работе экономической службы и требуют от ее сотрудников владения как экономической, так и отраслевой бухгалтерской и юридической информацией.





## БУХГАЛТЕРИЯ

Ни одно учреждение, тем более крупное, невозможно представить без бухгалтерского учета. Бухгалтерия Республиканского кардиологического центра формирует полную и достоверную информацию о его финансовой деятельности, контролирует своевременность и законность совершаемых финансово-хозяйственных операций, следит за целевым расходованием бюджетных денег и средств фонда ОМС, за сохранностью материальных ценностей РКЦ.

Как уже говорилось выше, за 40 лет объемы финансирования выросли многократно. Например, в 2020 году по всем источникам оно составило 2 миллиарда 73 миллиона 880 тысяч рублей, а в 1981-м, в год открытия больницы, это было всего 58,6 тысячи рублей.

В момент основания кардиологического центра в 1981 году бухгалтерская служба входила в состав городского отдела здравоохранения Уфы. Должность главного бухгалтера с 1992 по 2002 год занимала Т.Н. Кудлач.

С 2003 года бухгалтерскую службу возглавляла Лира Габдрауфова Ирназарова – отличник здравоохранения РБ, удостоенная Почетной грамоты Минздрава РФ. С 2019 года на страже финансов стоит Гульназ Нурисламовна Гильфанова – молодой и энергичный главный бухгалтер.

Сегодня в бухгалтерии трудятся 17 человек. Заместителем главного бухгалтера является Г.М. Шакенова. Заработную плату начисляют Г.Ф. Хисамиева, А.Р. Самигуллина, Р.Р. Фахретдинова, З.А. Мухаматханова. Платежи осуществляют Е.П. Марченко, А.О. Морева; расчеты с поставщиками регулирует Е.Ф. Мавлимшина; учет основных средств ведет Н.Д. Эделева, учет медикаментов – С.В. Тагамлицкая и Л.Р. Халиуллина, продуктов – Р.Ф. Агеева, а прочих материальных запасов – Г.Ф. Зубаирова. Контроль за исполнением контрактов – это зона ответственности Э.Ф. Арслановой и Г.С. Салиховой, а прием платежей по платным услугам ведет Р.З. Аюпова.



## ОТДЕЛ ПРАВОВОЙ РАБОТЫ И КОНКУРСНЫХ ТОРГОВ

Отдел правовой работы и конкурсных торгов в качестве самостоятельного структурного подразделения начал работу с 1 января 2007 года. Задача его сотрудников – правовое обеспечение деятельности РКЦ и его функционирования как государственного заказчика по размещению заказов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд учреждения.

С 2007 года отделом руководит Гульнара Лермонтовна Насырова. В настоящее время здесь работают ведущие экономисты А.С. Фатхуллина, А.К. Сулейманова и Э.А. Закиева, а также ведущий юрист-консульт Р.Р. Ялалетдинов.

Коллектив службы взаимодействует со структурными подразделениями РКЦ, Минздрава РБ, Госкомитета РБ по конкурентной политике.





## ОТДЕЛ КАДРОВ

В этом отделе знают о сотрудниках все. Еще бы, ведь с кадровой службы и начинается кардиоцентр для тех, кто мечтает здесь работать.

Отдел организован 30 ноября 1980 года. Первым старшим инспектором по кадровой работе была Х.Г. Валикеева. С 1990-го по 2011 год службой руководила В.В. Питомцева: сначала в должности старшего инспектора по кадрам, затем в качестве начальника отдела. С 2011 по 2014 годы эту службу возглавляла А.И. Курамшина, а с января 2015-го по настоящее время – С.А. Дементьева. Здесь работают ведущие специалисты по кадрам Г.М. Галиуллина (17 лет), Э.А. Байгузина (14 лет), Е.К. Фаизова (2 года) и Л.В. Косарева (2 года), специалист по кадрам А.В. Гурулев. Главная задача подразделения – формировать кадровый потенциал РКЦ, привлечь новых высоко-квалифицированных специалистов, достичь 100-процентной сертификации и аккредитации. Кадровики также призваны развивать систему наставничества и адаптации персонала, планировать и проводить обучение специалистов в лучших институтах и клиниках России. Отдел кадров тесно взаимодействует с Институтом дополнительного профессионального образования БГМУ Минздрава РФ, ДПО РБ «Центр повышения квалификации», где ежегодно повышают свой профессиональный уровень до 70 врачей и порядка 90 специалистов среднего и младшего звена. В отделе также осуществляется учет и бронирование военно-обязанных граждан, ведутся регистры медицинских и фармацевтических работников. Ежегодно кардиоцентр принимает в свой коллектив 10–25 молодых специалистов. Всего с 1981 года на работу принято 724 врача и 1618 специалистов из числа среднего медицинского персонала.



## КАНЦЕЛЯРИЯ

Важное место среди официальных документов занимают управленческие. Перечень 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 сменила на этом важном посту А. Д. Пономарева – человек безупречной выдержки и трудоспособности.

С 2012 года организацией делопроизводства занималась А.Р. Галяутдинова. Ее компетентность и аккуратность дисциплинировали сотрудников, помогли повысить эффективность делопроизводства.



С 2018 года в РКЦ появилась новая должность – заведующий канцелярией. Сегодня этой службой руководит Е.В. Приходько, а делопроизводителем в канцелярии с сентября 2019 года трудится Р.И. Даянова.



## МЕДИЦИНСКИЙ АРХИВ

Архив Республиканского кардиологического диспансера создан в 1981 году, и до 2005-го он был сугубо медицинским. Затем появился и управленческий. Главный архивариус Т.И. Аллаярова работает в кардиоцентре с 2005 года, занимается обработкой и хранением документов с длительным сроком хранения. Управленческий архив тесно взаимодействует с Национальным архивом РБ. С 1981 по 2021 год в медицинском архиве работали Т.Г. Шафранова, М.М. Андреева. В 2009-м на смену им пришла Г.И. Малышева. Архив взаимодействует со страховыми медицинскими организациями и сотрудниками других подразделений РКЦ. Обеспечивает сохранность медицинских документов и своевременный поиск конкретных документов.



## СЛУЖБА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



Служба гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций (ГО и ЧС) функционирует с первого дня открытия кардиоцентра. В 1995 году в России была создана Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. В связи с этим задачи по их предупреждению (а в случае их возникновения – по ликвидации последствий), обеспечению безопасности сотрудников и пациентов возложены на службу ГО и ЧС.

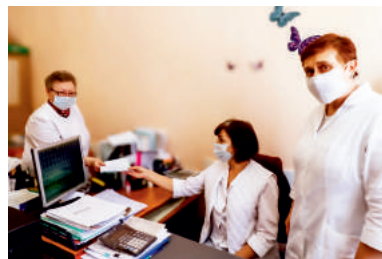
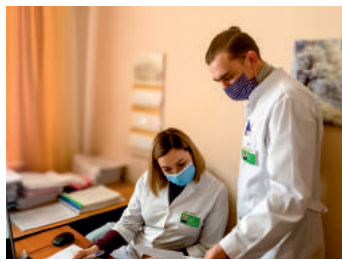


Первым руководителем этого подразделения, работавшим долгие годы и отдавшим много сил и энергии для его становления, был Р.А. Ханнанов. В последующие годы службу успешно возглавляли врачи Р.Х. Сабитов и Ф.В. Ахметшин. С 2014 года начальником штаба ГО и ЧС работал А.В. Жуков, а в 2017-м им назначен О.Ю. Морев. Штаб ГО и ЧС обеспечивает подготовку сотрудников кардиоцентра к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Регулярно проводятся командно-штабные учения, тренировки, тактико-специальные учения по предупреждению и ликвидации последствий пожаров, террористических актов и других чрезвычайных ситуаций; укрепляется материально-техническая база службы.

## АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ СЛУЖБА



Существование такого крупного лечебно-профилактического учреждения, как РКЦ, просто невозможно представить без четкой работы административно-хозяйственной службы. В разные годы в подразделении трудились Ф.Ф. Чвырева, Ч.М. Асадуллин, Ф.В. Лукманов, Л.П. Миргалеева, А.Е. Кондаков, С.П. Гуляева, Л.З. Фатхулисламова, С.Г. Ваганова, М.Г. Филиппова, А.И. Якупов, Р.Х. Ишметов, Л.М. Фарвазова, З.Ф. Матафонова, Х.И. Давлетбаева, З.Н. Максютлова, 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, создан технический отдел, который на данный момент является одним из важнейших звеньев службы. С 2012 по октябрь 2014 года службу возглавлял И.С. Метельский, с октября 2014-го по апрель 2016 года – Н.А. Закиров, а с 2016 по 2020 год – С.В. Лукаш. С 2021 года обязанности руководителя АХЧ выполняет Д.Н. Харисов. По мере расширения и модернизации структуры кардиологического центра увеличивались функционал и штат административно-хозяйственной службы. В настоящее время в коллективе подразделения 83 сотрудника. Долгие годы работают здесь З.М. Юсупова, Р.Г. Ахмадеева, Ф.Ш. Максютлова, И.Г. Юсупов, В.С. Гафарова, Т.В. Кислер, А.Д. Карпов, М.М. Галлямов, Л.Е. Коренкова, А.А. Супов, А.В. Горшенин, Т.И. Аллаярова, Т.А. Михайлова, Р.А. Талипова, В.Н. Ковязин, С.А. Кондрашов, Г.М. Саитова, М.Ю. Покудова. В последние годы пришли новые кадры: Р.А. Камалов (начальник технического отдела), О.Ю. Морев (начальник штаба гражданской обороны), А.В. Фетисова (ведущий инженер по метрологии и медицинскому оборудованию), И.Н. Ильина (ведущий инженер-строитель), Н.М. Камалетдинов (инженер по строительству), К.М. Полтавец (инженер по снабжению), А.Г. Чулкин (инженер-энергетик), Ф.Ф. Нигматуллин (инженер по водоподведению и водоотведению), М.Р. Сафин (инженер по пожарной безопасности), О.А. Пермьякова (швея), А.М. Дронов и А.Р. Павлов (электрики), А.З. Якупова (уборщица), А.Р. Мингареев и З.М. Загитов (плотники), О.П. Иванова (маляр), Р.А. Магадеев (электрик), З.Т. Шангареева, И.В. Бикмурзина, Р.Ф. Шакиров (механик автоколонны), Н.Н. Петренко (специалист по гражданской обороне). Административно-хозяйственная служба проводит большую работу по содержанию и ремонту зданий и сооружений кардиоцентра. Ее сотрудники поддерживают бесперебойное функционирование всех коммуникаций и систем, занимаются проверкой, обслуживанием и ремонтом изделий медицинской техники. АХЧ осуществляет также контроль над контрагентами в названных областях, отвечает за исполнение договорных обязательств в соответствии с выданными техническими заданиями. Большая работа проводится по озеленению территории центра, поддержанию чистоты и порядка, своевременному обеспечению больных и работников чистой спецодеждой и бельем. В состав службы входит также автохозяйство – 17 единиц техники различного назначения, использование, обслуживание и содержание которой обеспечивают штат водителей из 17 человек и диспетчер под руководством механика автоколонны.





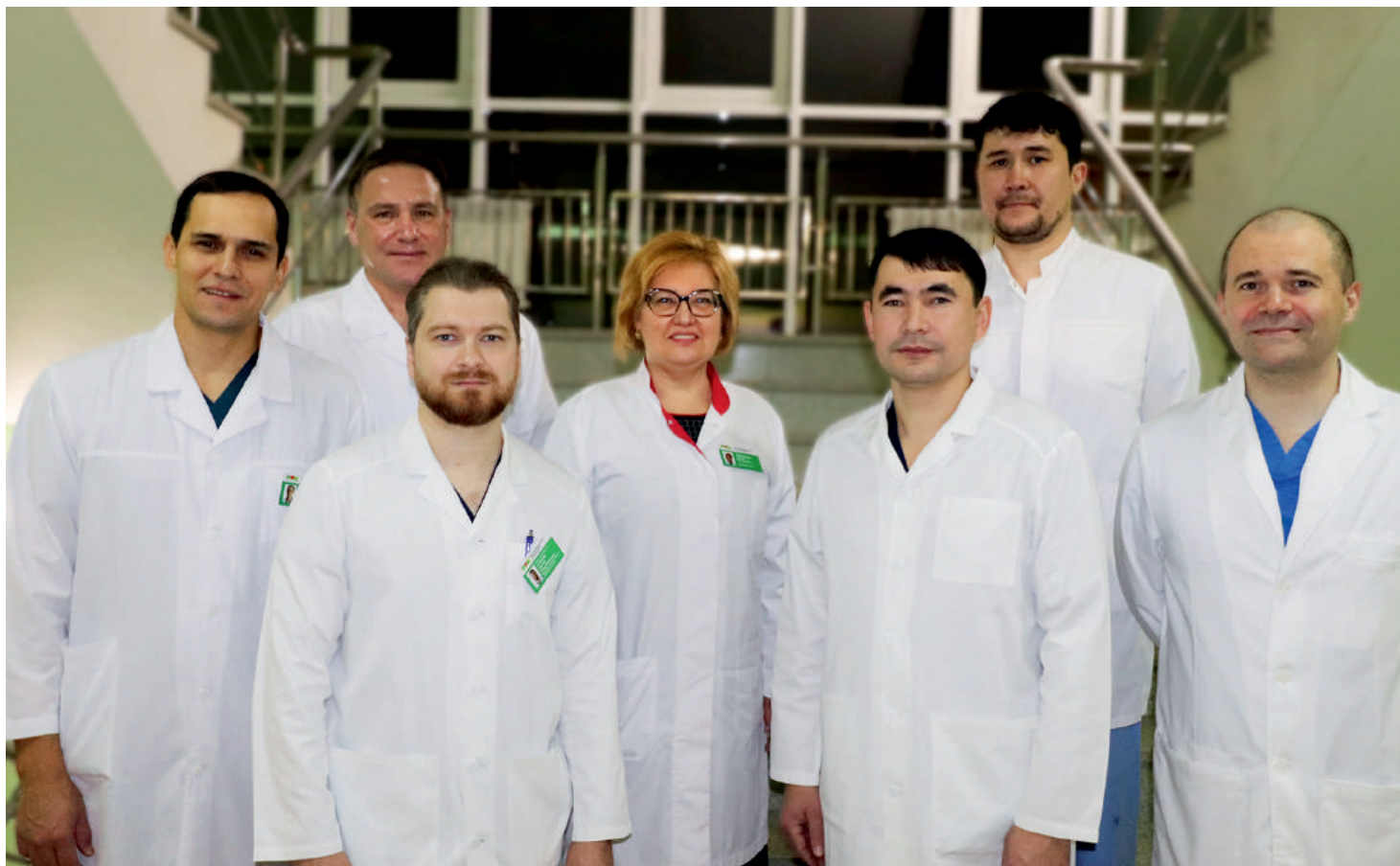
## ПРОФСОЮЗ



Первичная профсоюзная организация РКЦ является структурным звеном профсоюза работников здравоохранения. В своей деятельности первичная профсоюзная организация руководствуется Уставом профсоюза, Законом РФ "О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности", действующим законодательством, нормативными актами. Основными целями профсоюза является представительство и защита социально-трудовых прав и профессиональных интересов членов профсоюза. Работа профсоюзного комитета направлена на обеспечение защиты прав каждого члена профсоюза, а также создание комфортных условий труда и отдыха. Профсоюзная организация РКЦ ведет отсчет своей деятельности с 1981 года. В ее рядах насчитывается 969 человек. Первым председателем профсоюзной организации была В.П. Новикова. В 1999 году лидером профсоюзной организации избрана В.П. Рузанова. Работа профактива распределена по 6 секторам (он насчитывает 15 человек).

Сектор по организационно-массовой работе и социально-трудовым вопросам ведет контроль за выполнением коллективного договора; контролирует вопросы трудового законодательства, участвует в решении трудовых споров и др. Возглавляет сектор С.А. Дементьева. В состав сектора входят Л.Ф. Зарипова, А.Н. Арчибасов, Е.В. Ледяйкина. Сектор по охране труда и экологии осуществляет контроль за условиями труда, соблюдением техники безопасности, проводит охранные мероприятия по предотвращению профзаболеваний, занимается организацией работы уполномоченных по охране труда в структурных подразделениях. Возглавляет сектор Л.Ю. Валова, также в него входит Э.А. Якупова. В этом секторе ведется большая работа по оздоровлению сотрудников. По результатам периодических медицинских осмотров и диспансеризации формируются заявки на оказание медицинской помощи и профилактики. Приобретаются курсовые путевки в санаторий «Зеленая роща», в отделение реабилитации кардиоцентра, абонементы в бассейн. Также профсоюзная организация компенсирует сотрудникам 25 % стоимости лечения в санаториях Республики Башкортостан и Российской Федерации. Сектор по культурно-массовой и спортивной работе организует праздничные мероприятия и соревнования, занимается оздоровлением членов профсоюза и членов их семей, организует отдых детей и др. В составе культурно-массового сектора: Т.Г. Шафранова, М.А. Бадретдинова, С.В. Сухарева. В секторе по работе с детьми трудится О.О. Сергеева. Она занимается оздоровительным отдыхом детей. В состав спортивного сектора входит К.М. Полтавец, который организует в свободное от работы время тренировки и участие сотрудников РКЦ в соревнованиях по различным видам спорта. Сектор по работе с молодежью предназначен для вовлечения молодежи в профсоюзную организацию и для формирования профсоюзного актива. Возглавляет сектор М.С. Карамышев, в его составе: А.В. Курбанова, В.Н. Пешков. Сектор по пенсионным вопросам и работе с ветеранами создан для защиты интересов работников этой категории и ветеранов организации. Возглавляет сектор Л.Н. Козлова.

## КАФЕДРА РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ № 1



В 2017 году на базе Республиканского кардиоцентра была открыта кафедра рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения. Возглавила ее главный внештатный специалист-кардиолог МЗ РБ, главный врач ГБУЗ РКЦ, к.м.н. Ирина Евгеньевна Николаева. Занятия со студентами и курсантами проводятся на базе Республиканского кардиологического центра.

Перед кафедрой были поставлены задачи по подготовке специалистов в области рентгенохирургии, а также врачей-кардиологов. На стыке двух специальностей процесс обучения построен таким образом, чтобы сформировать у обучающихся кафедры мультидисциплинарный взгляд на лечение заболеваний сердечно-сосудистой системы.

На кафедре работают один доктор медицинских наук и четыре кандидата медицинских наук. Во главе с заведующей кафедрой И.Е. Николаевой сотрудники кафедры И.В. Бузаев, Т.Н. Хафизов, Т.З. Аминов, И.Е. Яманаева, С.В. Соколов, И.Ш. Сагитов, Р.Р. Хафизов постоянно разрабатывают и внедряют в практику новые технологии и методы лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы, принимают участие как в региональных, так и во всероссийских и международных конференциях.



## КАФЕДРА ГОСПИТАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ



Кафедра госпитальной хирургии Башкирского медицинского института была организована на базе уфимской больницы № 2 в 1936 году. Первым ее заведующим был профессор Гавриил Парфенович Ковтунович. Ассистентами работали В.Е. Гальцев, Я.А. Литвин и М.В. Борисов. В те годы создавалось Научно-практическое общество хирургов республики, председателем правления которого являлся Г.П. Ковтунович. С 1940 года кафедрой руководила доцент Ася Ильинична Соркина. Курс военно-полевой хирургии и травматологии в те годы по совместительству вел заведующий кафедрой оперативной хирургии доцент В.М. Романкевич — один из основателей вуза. С 1938 по 1941 год ассистентом работал А.С. Давлетов (в последующем он заведовал кафедрой общей хирургии).

С сентября 1940-го по октябрь 1945 года кафедрой руководил профессор Григорий Васильевич Алипов. С самого начала Великой Отечественной войны он вел большую работу в качестве главного хирурга госпитального отдела Народного комиссариата здравоохранения Башкирской АССР. Весь коллектив занимался лечением раненых и научными исследованиями. Сотрудники анализировали и обобщали результаты лечения огнестрельных ран, раневых осложнений и отморожений.

С сентября 1945-го по август 1948 года кафедрой госпитальной хирургии заведовал профессор Александр Андриянович Полянцев (лауреат Премии Совета Министров СССР III степени за работу «Огнестрельные ранения сосудов и их лечение», 1946). По его инициативе была внедрена система этапного лечения раненых в госпиталях. В этот период ассистентами кафедры начали работать С.П. Зыков — основатель нейрохирургии в Башкирии, К.С. Шахов и А.М. Мальцев. Доцентский курс по военно-полевой хирургии и травматологии с 1945 года вел В.Е. Гальцев.

С сентября 1948-го по август 1950 года на должности завкафедрой был Александр Яковлевич Ясногородский, с апреля 1951-го по август 1958 года — профессор Анатолий Константинович Шипов. Основное направление научных исследований А.К. Шипова — сердечно-сосудистая хирургия. Под его руководством в 1955 году Г.П. Корнилаев (первый клинический ординатор кафедры) защитил кандидатскую диссертацию «Тактика хирургического лечения паховых и бедренных грыж по материалам клиники». С октября 1958-го по март 1959 года обязанности заведующего кафедрой исполнял доцент Валентин Ефимович Гальцев, окончивший в 1916 году Московский государственный университет. В 1959 году кафедру развернули во 2-м хирургическом отделении РКБ. С марта 1959-го по сентябрь 1966-го ею руководил профессор Лев Григорьевич Гранов. С его приходом основной базой кафедры стала 1-я городская клиническая больница (ул. Тукаева, 48). Ее филиалами были хирургические отделения городских больниц №№ 8, 9, 10, 13.

Л.Г. Гранов был инициативным руководителем клиники и активным хирургом. Особенно хорошо оперировал он на органах брюшной полости. В годы его руководства было защищено 4 докторские (И.И. Захаров, А.М. Пенькова, Н.Г. Гатауллин, М.А. Галеев) и несколько кандидатских диссертаций. Профессор на протяжении двух лет возглавлял правление Научно-практического общества хирургов БАССР. Из опубликованных им 48 научных работ 13 выполнено в годы работы в Уфе. В 1966 году Л.Г. Гранову присвоено звание «Заслуженный деятель науки БАССР».

В 1972 году кафедра получила новую базу — хирургический корпус и лекционный зал 6-й городской клинической больницы, построенный при непосредственном участии Н.Г. Гатауллина. В эти же годы впервые в Башкирии была внедрена система телевещания из операционных в учебные комнаты. В настоящее время многопрофильная городская клиническая больница № 6 приобрела статус Клиники БГМУ. В связи с открытием новых факультетов и кафедр от кафедры госпитальной хирургии отпочковались детская хирургия (1966), травматология и ортопедия с военно-полевой хирургией (1966), онкология (1975), скорая помощь и медицина катастроф (1989), анестезиология и реаниматология, стоматология. Руководителями вновь созданных кафедр и курсов стали, соответственно, опытные клиницисты, профессора М.А. Галеев, А.М. Пенькова, Н.П. Ников, С.Н. Хунафин, доценты А.А. Легос, В.Ф. Татаринов. На базе кафедры в 1985 году стал преподаваться курс хирургии ФУВ — первая ячейка Института последипломного обучения. В последующем из подобных подразделений был создан Институт последипломного образования, первым директором которого стал доктор медицинских наук, профессор С.Н. Хнафин.

С сентября 1966-го по сентябрь 1993 года кафедрой госпитальной хирургии заведовал профессор Наиль Гайнатович Гатауллин. Он первый из выпускников Башкирского мединститута возглавил хирургическую кафедру. В этот период на кафедре работали преподаватели М.А. Галеев (1958–1969), М.Г. Мавлютова (1966–1969), С.С. Хазиахметов (1968–1969), Т.Д. Шигарев (1966–1969), Д.В. Воронцов (1961–1975), Г.П. Корнилаев (1955–1987), Б.А. Байков (1966–1976), А.А. Легос (1967–1975), Ф.Ф. Мухамедрахимов (1965–1986), Н.П. Ников (1961–1975), В.Г. Сахаутдинов (1969–1970), Н.Я. Сергеев (1969–1975), В.Ф. Татаринов (1967–1975), Р.И. Титов (1967–2000), К.А. Шапошникова (1955–1983), Р.Ф. Мухамедрахимов (1965–2000), С.Н. Хунафин (1970–1989), А.Ф. Власов (1975–1989), М.А. Мустафин (1971–1975).

Доцент Григорий Павлович Корнилаев (на кафедре с 1951 по 1987 год) в течение 10 лет являлся деканом института и лечебного факультета, несколько лет — ответственным секретарем приемной комиссии, а на кафедре — бесшумным завучем. Замечательный абдоминальный хирург, прекрасный педагог, внимательный и отзывчивый врач, он был первым в республике специалистом в области хирургии абдоминальных грыж. Доцент Рем Иванович Титов (на кафедре с 1968 по 2000 год) занимался хирургией печени и поджелудочной железы, был первым заведующим отделения общей хирургии в будущей университетской клинике (городская клиническая больница № 6), главным хирургом Уфы. Доцент Ростислав Петрович Козленко (на кафедре с 1972 по 2011 год) — один из основоположников торакальной и сердечной хирургии в Башкортостане, возглавлял первое в регионе отделение торакальной хирургии (1965–1972), открывал отделение кардиохирургии ГКБ № 6 (Башкирский межобластной кардиохирургический центр) и был первым его заведующим, занимался хирургией сердца, легких, пищевода, желудка.

В период руководства кафедрой профессором Н.Г. Гатауллин тематика научных исследований значительно расширилась, было организовано обучение студентов в субординатуре и отработана система первичной подготовки хирургов в интернатуре. Именно в эти годы были выполнены и успешно защищены докторские и кандидатские диссертации в различных областях хирургии Ф.Ф. Мухамедрахимовым («К вопросу о реографии легких при митральных пороках сердца и хронических легочных нагноениях», 1967), Р.Ф. Мухамедрахимовым («Местная гипотермия в профилактике послеоперационных брюшинных спаек», 1971), А.Ф. Власовым («Послеоперационные ятрогенные инородные тела», 1985), С.Н. Хунафиним («Спаечная болезнь брюшины», 1986), В.В. Плечевым («Комплексный метод диагностики, хирургического лечения и профилактики спаечной болезни брюшины», 1990), П.Г. Корнилаевым («Пути улучшения результатов лечения больных послеоперационными вентральными грыжами», 1990).



Кардиохирургический центр, располагавшийся ранее на базе ГКБ № 6, нуждался в хороших операционных, отдельном отделении реаниматологии, современных аппаратах искусственного кровообращения, наркозных аппаратах. В 2001 году был сдан в эксплуатацию Башкирский центр сердечно-сосудистой хирургии при Республиканском кардиодиспансере на 120 коек. Руководителем центра стал профессор В.В. Плечев, прошедший все ступени хирургической карьерной лестницы в клинике госпитальной хирургии.



С 1993 года и по сей день кафедрой госпитальной хирургии БГМУ руководит доктор медицинских наук, академик АН РБ, академик РАЕН, заслуженный деятель науки РФ, заслуженный врач РБ, профессор Владимир Вячеславович Плечев. Его основные научные интересы и разработки затрагивают области абдоминальной и сердечно-сосудистой хирургии. Будучи продолжателем школы Н.Г. Гатауллина, он интенсивно работал над усовершенствованием методов профилактики и лечения спаечной болезни брюшины. Эта научная работа под названием «Комплексный метод диагностики, хирургического лечения и профилактики спаечной болезни брюшины» стала докторской диссертацией и успешно была защищена в 1990 году. В 2004 году за монографию, посвященную спаечной болезни брюшины, профессора В.В. Плечев, В.М. Тимербулатов и Р.З. Латыпов удостоены научной награды РАМН – премии им. А.Н. Бакулева.

В.В. Плечев освоил и внедрил в повседневную практику Башкирского кардиохирургического центра новую отрасль сердечно-сосудистой хирургии – аортокоронарное шунтирование (АКШ). В нашей республике первые две операции АКШ произведены в 1998 году именно им. Созданные В.В. Плечевым шовный материал «Абактолат» и иммуностимулятор «Иммурег» получили признание в масштабах всей страны. Принципиально новый иммуностимулятор «Иммурег» обладает антиоксидантным, репаративным, а также кардио- и гепатопротекторным действием. В.В. Плечев – резидент Инновационного центра «Сколково», с 2016 года – научный руководитель проекта ИЦ «Сколково» по разработке хирургических шовных материалов.

Сегодня генеральными направлениями научных исследований сотрудников кафедры госпитальной хирургии являются профилактика и хирургическое лечение заболеваний сердечно-сосудистой системы; профилактика, диагностика и хирургическое лечение заболеваний органов брюшной полости (спаечная болезнь брюшины, послеоперационные вентральные грыжи, гастродуоденальные кровотечения, заболевания гепато-панкреато-дуоденальной зоны); хирургическое лечение заболеваний органов грудной полости и средостения; профилактика и лечение гнойно-септических осложнений в хирургической клинике.

На кафедре более 30 лет курс «Госпитальная хирургия» преподают профессора В.В. Плечев, Р.З. Латыпов, П.Г. Корнилаев, Р.Г. Фатихов, Р.Р. Шавалеев. В коллективе пять заслуженных врачей РБ. Профессор П.Г. Корнилаев заведует учебной частью кафедры, профессор Р.Г. Фатихов отвечает за работу с ординаторами; профессор Д.В. Плечева – за СНО. За период существования кафедры ее сотрудники защитили 54 кандидатские и 25 докторских диссертаций, ими получено 172 патента на изобретения, издано 68 монографий по различным разделам клинической хирургии и 1 170 научных печатных работ.

Результаты работы кафедры за последние 5 лет впечатляют: пролечено более 1 600 больных; проконсультировано в стационарах, поликлиниках и других ЛПУ более 10 тысяч человек; прооперировано свыше 25 800 пациентов. При участии профессора В.В. Плечева и сотрудников кафедры в Башкортостане проведено 19 трансплантаций сердца. В период с 2015-го по 2020 год кафедра госпитальной хирургии ежегодно занимала призовые места по научной работе в БГМУ (ответственный преподаватель по научной работе – профессор Р.З. Латыпов). Сотрудники кафедры работают в качестве экспертов федеральных и республиканских надзорных органов, ФОМС, Минздрава РБ.

В настоящее время на кафедре трудятся 7 штатных преподавателей, в том числе 6 профессоров и один доцент, а также 18 совместителей, в том числе 5 профессоров, 8 доцентов, 5 ассистентов.



В 1997 году Ученый совет БГМУ, согласовав вопрос с Минздравом РФ, принял решение организовать при кафедре терапии ФУВ курс кардиологии и функциональной диагностики (ФД). Через год по рекомендации Минздрава РФ в связи с успешной работой курса была создана кафедра кардиологии и ФД ИПО. Она оказалась в числе первых организованных в России – после Москвы и Санкт-Петербурга. У истоков ее создания стояла доктор медицинских наук, профессор Аляра Нурмухаметовна Закирова – ведущий ученый-кардиолог РБ, заслуженный деятель науки и заслуженный врач РБ, почетный кардиолог России, президент Башкортостанского отделения Российского кардиологического общества (РКО) (2002–2020), главный кардиолог УЗ Уфы (2005–2014). В 2011 году она признана лучшим врачом-кардиологом Уфы и Республики Башкортостан.

С 1 сентября 2009 года кафедра была преобразована в две самостоятельные: клинической кардиологии ИДПО (заведующая – профессор А.Н. Закирова) и клинической ФД ИДПО (заведующая – доктор медицинских наук, профессор Н.Э. Закирова). В 2018 году эти кафедры объединили в одну – кардиологии и ФД ИДПО, которой в настоящее время руководит высококвалифицированный специалист по кардиологии и ФД, профессор Нэлли Эриковна Закирова. Она является экспертом Центральной аттестационной комиссии Минздрава РФ по Приволжскому федеральному округу, экспертом Дирекции образовательных программ РКО по ФД, членом аттестационной комиссии Минздрава РБ, была главным специалистом по ФД УЗ Уфы (2007–2014). Н.Э. Закирова возглавляет Башкортостанское отделение Национального общества по изучению атеросклероза (НОА), она член правления Российского НОА, неоднократно входила в состав оргкомитетов всероссийских конференций по атеросклерозу, член Европейского общества кардиологов.



Кафедра кардиологии и ФД — ведущая в БГМУ, она проводит большую учебно-методическую, лечебно-консультативную и научно-исследовательскую работу, неоднократно занимала в вузе призовые места по различным направлениям деятельности. В коллективе трудятся высококвалифицированные специалисты, имеющие значительный опыт. Это 9 преподавателей, среди которых 2 доктора наук (профессора) и 6 кандидатов наук (доценты), а также один ассистент. На кафедре работает заслуженный деятель науки РБ, заслуженный врач РБ, пятеро со-трудников за добросовестный труд удостоены Почетной грамоты Минздрава РФ.

Кафедра предлагает 7 циклов повышения квалификации: «Клиническая кардиология», «Избранные вопросы кардиологии для терапевтов», «Неотложная кардиология», «Функциональная диагностика», «Клиническая эхокардиография», «Ультразвуковая диагностика заболеваний сосудов», «Клиническая нейрофизиология», — а еще по 2 цикла профессиональной переподготовки: «Клиническая кардиология» и «Функциональная диагностика».

За 23 года работы кафедры здесь обучились 6 485 специалистов, из них по кардиологии — 3 197, по функциональной диагностике — 3 288. Кроме того, подготовка врачей проводится и по линии непрерывного медицинского образования (НМО) в течение 36 часов. На кафедре разработано 10 циклов НМО по актуальным проблемам кардиологии и ФД, такие как «Новые технологии диагностики и лечения инфаркта миокарда», «Диагностика и лечение артериальной гипертонии», «Диагностика и лечение нарушений ритма сердца», «Исследование функции внешнего дыхания», «Эхокардиографическая диагностика врожденных аномалий и пороков сердца», «Ультразвуковое дуплексное сканирование ветвей дуги аорты» и др. В 2020 году разработана и утверждена ДПП ПК НМО «Диагностика, основы лечения и профилактика коронавирусной инфекции COVID-19» (36 часов). На двух циклах получили знания 95 врачей.

За время работы кафедры здесь повысили профессиональный уровень 179 интернов по специальности «внутренние болезни» и 345 ординаторов по специальностям «кардиология» и «функциональная диагностика». Выпускники успешно трудятся в лечебных учреждениях Уфы, республики, других регионов России, стран СНГ (Армения, Белоруссия) и за рубежом (Вьетнам, Йемен, Эфиопия, Грузия, Алжир). С 2017 года на кафедре проходят цикл «Диагностика и неотложная терапия при ОКС» ординаторы 1-го и 2-го года обучения всех специальностей. Всего подготовлено по ОКС 4 242 ординатора различных специальностей.

Для оптимизации учебного процесса на кафедре подготовили 20 учебных пособий и руководств для врачей. Наиболее важные из них: «Функциональные пробы в кардиологии», «Диагностика и лечение острого коронарного синдрома», «Современные подходы к диагностике и лечению инфекционного эндокардита», «Тромбоэмболия легочной артерии», «Синкопальные состояния», «Осложнения острого инфаркта миокарда», «Нарушения ритма сердца».

Если говорить об основных научных направлениях кафедры, то в их числе ремоделирование миокарда, состояние систолической и диастолической функции при ишемической болезни сердца, артериальной гипертонии и сердечной недостаточности. Идет разработка новых диагностических и прогностических методов оценки тяжести течения и эффективности лечения сердечно-сосудистых заболеваний. Под руководством профессора А.Н. Закировой создана научная школа кардиологов РБ. В 2000 году при БГМУ по инициативе и при активном участии профессора А.Н. Закировой организован диссертационный совет по защите кандидатских диссертаций по специальностям «кардиология» и «неврология» (2000–2005).

На кафедре защищены 47 кандидатских и 2 докторские диссертации, из них 40 кандидатских выполнено под руководством профессора А.Н. Закировой. За эти годы силами ученых опубликовано свыше 850 научных работ, из них более 600 выполнено именно при ее участии. Радуют высокие показатели: индекс Хирша составляет 19.

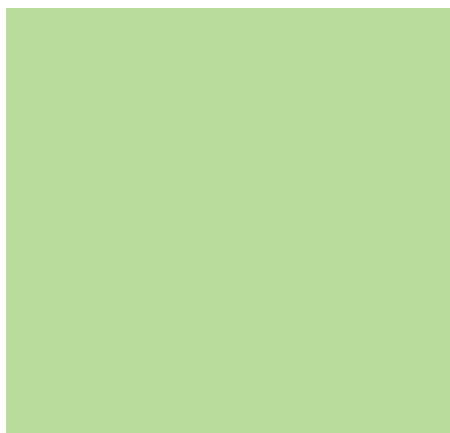
Под руководством профессора Н.Э. Закировой защищено 7 кандидатских диссертаций, выполняется еще 4. Ею опубликовано 198 научных работ, из них 42 — в рецензируемых журналах (индекс Хирша — 9). В 2010 году кафедра заняла 1-е место и стала лауреатом Национальной премии в области кардиологии «Пурпурное сердце» как лучший образовательный центр России по кардиологии.

На кафедре выполнено Государственное задание Минздрава РФ в разделе I «Фундаментальные научные исследования» (руководитель – профессор Н.Э. Закирова) на тему «Роль иммуновоспалительных реакций, дисфункции эндотелия и профибротических факторов в прогрессировании и лечении ишемической болезни сердца». В ходе исследования разработаны и внедрены в клиническую кардиологию уникальные методы оценки иммуновоспалительных реакций, дисфункции эндотелия, профибротических факторов. Результаты этих исследований представлены на международных и всероссийских конгрессах и конференциях по кардиологии (Бразилия, Швеция, Австрия, Турция, Италия, Франция, Германия).

Совместная работа с практическим здравоохранением – это основная деятельность кафедры, которая базируется в РКЦ. Кардиоцентр является учебно-методическим центром подготовки врачей-кардиологов и функционалистов для лечебно-профилактических учреждений республики. Сотрудники кафедры вместе с врачами совершают обходы, консультируют больных, проводят конференции, выполняют функциональные исследования, участвуют в проведении республиканских акций «Дни народного здоровья», «Здоровые сердца» и др.

За 24 года существования кафедры они проконсультировали более 5 тысяч больных, провели свыше 20 тысяч функциональных исследований, внедрили более 200 новых методов диагностики и лечения. Совместно с коллегами из РКЦ принимали участие в организации и проведении I Российско-китайского конгресса кардиологов (2018) и II Евразийского (российско-китайского) конгресса по лечению ССЗ в пандемию COVID-19 (2020).

Коллектив находится в постоянном поиске интересных идей и полон творческих замыслов.







Кафедра поликлинической педиатрии была организована в 1987 году в связи с востребованностью специалистов в первичном звене здравоохранения. Первой ее заведующей — в 1987–1999 годах — была заслуженный врач Башкирской АССР, доцент Луиза Акрамовна Фаезова.

Основными базами кафедры с момента ее организации являются РКЦ, уфимские детские поликлиники №№ 5, 3, 6, 4, 2; поликлиническое отделение ГКБ № 17, детское поликлиническое отделение ГКБ Демского района Уфы. Все преподаватели на клинических базах имеют собственные кабинеты, что позволяет обеспечивать комфортный учебный процесс, эффективность и продуктивность работы.

С 2006 года по сей день кафедрой заведует почетный работник высшего профессионального образования РФ, председатель РОО по развитию педиатрии в РБ «Республиканское общество педиатров Башкортостана», председатель Башкортостанского отделения Ассоциации детских кардиологов России, член Ученого совета БГМУ, член Ученого совета педиатрического факультета, председатель ЦМК педиатрических дисциплин БГМУ, член аттестационной комиссии Минздрава РБ по специальностям «педиатрия», «детская кардиология», профессор, доктор медицинских наук Людмила Викторовна Яковлева. Под ее руководством врачи практического здравоохранения защитили 9 кандидатских диссертаций, сейчас готовятся еще две. На счету самой Л.В. Яковлевой более 320 публикаций по результатам научно-исследовательской работы, она является соавтором Федеральных клинических рекомендаций по оказанию медицинской помощи детям.

Кафедра проводит большую учебно-методическую работу: созданы новые рабочие программы в соответствии с ФГОС ВО по специальности «поликлиническая педиатрия», рабочие программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальностям «педиатрия» и «детская кардиология». Имеется полный учебно-методический комплекс по всем преподаваемым дисциплинам. Также преподаватели принимают участие в реализации процесса непрерывного медицинского образования (НМО). В настоящее время идет обучение по 5 рабочим программам, включенным в регистр на сайте [www.rosminzdrav.ru](http://www.rosminzdrav.ru), разрабатываются также новые. Сотрудники принимают участие в промежуточной аттестации ординаторов по специальностям «педиатрия» и «детская кардиология», в сертификационном экзамене врачей и итоговой государственной аттестации студентов. Заказчиком по подготовке кадров является практическое здравоохранение. Большое внимание на кафедре уделяется подготовке обучающихся навыкам оказания неотложной помощи при различных urgentных состояниях у детей. Практические навыки отрабатываются в симуляционном центре университета.

Сотрудники кафедры совместно с РКЦ проводят большую профилактическую работу по раннему выявлению у детей и подростков сердечно-сосудистых заболеваний, а также факторов риска. Проводится совместная работа по реализации «Модульной программы сохранения здоровья в течение жизни в Республике Башкортостан», в том числе модулей для обучения детей дошкольного и школьного возраста основам здорового образа жизни. Кроме того, ведется большая лечебно-консультативная работа на клинических базах. Преподаватели участвуют в традиционных утренних совещаниях, консилиумах и консультациях сложных больных, в работе медицинских и экспертных советов.

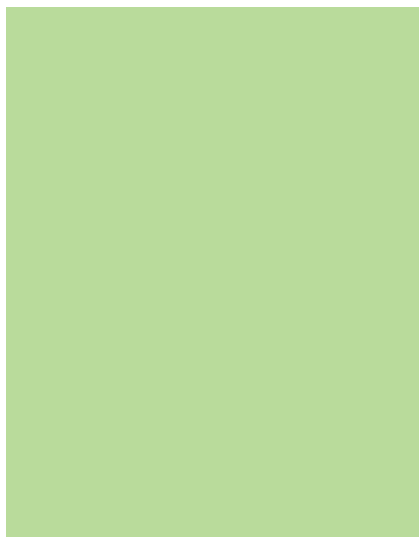
Кафедра постоянно оказывает организационно-методическую помощь на местах: преподаватели выезжают в города и районы республики, проводят экспертную оценку медицинской документации, помогают с внедрением в работу федеральных клинических рекомендаций, консультируют диагностически сложных пациентов.

В настоящее время кафедра имеет высокий научно-педагогический потенциал. Область интересов ее сотрудников – совершенствование методов профилактики, диагностики и лечения детей с сердечно-сосудистыми заболеваниями, актуальные вопросы детской спортивной кардиологии, проблемы охраны здоровья, оценка качества жизни детей и роль витамина D при различных заболеваниях. Результаты лечебной и научной работы, проводимой коллективом кафедры совместно с клиническими базами, ежегодно представляются на республиканских и всероссийских научно-практических конференциях, конгрессах и в совместных публикациях, в том числе в журналах, рекомендованных ВАК.

Сотрудники кафедры готовят студентов к экзамену первичной аккредитации (специалитет) и первичной специализированной аккредитации по специальностям «педиатрия» и «детская кардиология». Они также активно участвуют в общественной жизни университета: это День первокурсника, спортивные состязания, встречи со студентами, посвященные здоровому образу жизни, и другие мероприятия. Преподаватели работают с детьми и подростками: ежегодно в рамках модульной программы сохранения здоровья в течение жизни в нашем регионе и предпрофильной подготовки совместно с клинической базой РКЦ они проводят занятия со школьниками, которые в дальнейшем планируют связать жизнь с профессией врача.

Кафедра работает в тесном сотрудничестве с коллективами всех кафедр педиатрического профиля ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава РФ и других медицинских вузов и научно-исследовательских центров страны.

Сегодня коллектив полон новых творческих идей и готов решать поставленные перед ним задачи по подготовке высококвалифицированных врачей-педиатров.





## КАФЕДРА ПРОПЕДЕВТИКИ ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ



Кафедра пропедевтики детских болезней организована в 1975 году, что явилось важным этапом становления педиатрического факультета в БГМУ. Возглавляли кафедру с 1975 года профессор М.А. Бычкова, а с 1988-го – профессор Р.Г. Еникеев, известные ученые, организовавшие детские гастроэнтерологическую и эндокринологическую службы в Республике Башкортостан. Республиканский кардиологический центр является основной клинической базой кафедры. Высокий потенциал и профессиональный уровень коллектива РКЦ, оснащение, внедрение новых высокотехнологичных методов лечения способствуют повышению качества образования студентов, ординаторов, аспирантов кафедры.

С 1994 по 2018 год кафедру возглавляла профессор Т.Б. Хайретдинова, отличник здравоохранения РФ и заслуженный врач РБ. Профессор Т.Б. Хайретдинова является соавтором учебника «Пропедевтика детских болезней», по которому занимаются студенты медицинских вузов Российской Федерации.

Основными научными направлениями кафедры являются изучение факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний, внедрение и оценка профилактических программ в школьной среде, разработка научных основ восстановительного лечения прооперированных детей раннего возраста с врожденными пороками сердца.

На кафедре защищены 2 докторские и 13 кандидатских диссертаций. Результаты совместных с врачами РКЦ научных исследований были представлены на конференциях в Москве, Казани и Томске, опубликованы в ведущих научных журналах и материалах конгрессов, симпозиумов и конференций. Кафедра имеет 10-летний опыт международного сотрудничества, что способствует обучению в международных школах, получению грантов, участию в международных конференциях (Париж, Хельсинки, Варшава). Имеется Благодарственное письмо от Всемирной организации здравоохранения.

Сотрудники кафедры совместно со студентами и ординаторами активно включились в выполнение профилактической «Модульной программы сохранения здоровья в течение жизни в Республике Башкортостан». Участие студентов, ординаторов в такой акции, как «Дни народного здоровья», организованные Республиканским кардиологическим центром, способствует формированию у них активной жизненной позиции, опыта общения. В 2018 году кафедра пропедевтики детских болезней объединилась с кафедрой педиатрии ИДПО (заведующим кафедрой назначен Р.З. Ахметшин, кандидат медицинских наук, доцент, главный врач ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» МЗ РБ, заслуженный врач РФ и РБ).

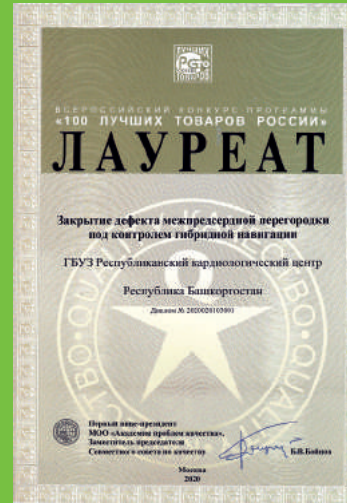
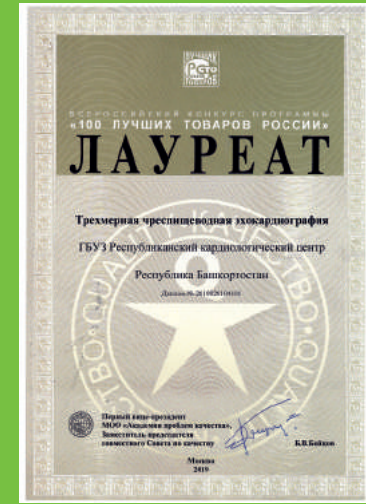
Сотрудники кафедры Татьяна Борисовна Хайретдинова и Алия Рашитовна Хабибуллина выполняют лечебно-консультативную работу в детских кардиохирургическом и реанимационном отделениях, выезжают в районы и города республики. Ильдар Маратович Хабибуллин, заведующий детским отделением анестезиологии и реанимации, является совместителем. На курсах повышения квалификации врачи имеют возможность познакомиться с организацией медицинской помощи детям с кардиальной патологией, разобрать реальные клинические случаи, что способствует ранней диагностике и улучшению здоровья детского населения Республики Башкортостан.

## НАГРАДЫ И ДОСТИЖЕНИЯ

- Знак качества «Лучшее – детям» в 2015, 2017, 2019 годах
- Диплом Премии Правительства РФ в области качества в 2016 году
- Лауреат Премии Российского общества по гипертонии 2017 года в номинации «Лучшая клиника»
- Диплом лауреата Республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана – 2017» и Всероссийского конкурса программы «100 лучших товаров России – 2017» в номинации «Ортоотопическая трансплантация сердца»
- Диплом лауреата национального конкурса «Лучшее учреждение здравоохранения РФ – 2018 год»
- Лауреат Республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана – 2018» и Всероссийского конкурса программы «100 лучших товаров России – 2018» в номинации «Услуги для населения» – «Криоблация устьев легочных вен в лечении пациентов с фибрилляцией предсердий»
- Диплом лауреата Республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана – 2019» и Всероссийского конкурса программы «100 лучших товаров России – 2019» в номинации «Трехмерная чреспищеводная эхокардиография»
- Диплом лауреата Всероссийского конкурса программы «100 лучших товаров России – 2020» в номинации «Закрытие дефекта межпредсердной перегородки под контролем гибридной навигации»
- Дипломы лауреата Республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана – 2020» в трех номинациях: «Транскатетерное протезирование аортального клапана», «Транскатетерное закрытие парапротезной фистулы под контролем гибридной навигации», «Транскатетерное закрытие врожденных внутрисердечных сообщений под контролем гибридной навигации»
- Почетный диплом «Золотая сотня» Всероссийского конкурса программы «100 лучших товаров России – 2020» в номинации «Закрытие дефекта межпредсердной перегородки под контролем гибридной навигации»
- Диплом «Лучшая клиника года – 2020» в номинации «Лучшая клиника по оказанию услуг в лечении сердечно-сосудистых заболеваний»
- Диплом II степени «Лучший сайт медицинской организации – 2020»
- Сертификат соответствия требованиям системы добровольной сертификации медицинских организаций «Качество и безопасность медицинской деятельности» в 2020 году
- Сертификат соответствия требованиям международного стандарта ISO 9001-2015 в 2020 году
- Сертификат по системе международной сети сертификации IQNet ISO 9001-2015 в 2020 году
- Сертификат по Модели совершенства Европейского фонда по управлению качеством EFQM для уровня «Признанное совершенство» 5 звезд
- Финалист Международного конкурса Quality Innovation Award-2020 в категории «Инновации здравоохранении» в проекте «Республиканский логистический центр управления оказанием медицинской помощи и непрерывного сопровождения пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями» в 2020 году
- Лауреат Премии Правительства РБ в области качества 2019 г. за высокое качество продукции и услуг в 2020 году









## У НАС КРЕПКИЙ ИММУНИТЕТ, ИМЯ КОТОРОМУ – ЕДИНОМЫСЛИЕ



Книга, посвященная очередному юбилею Республиканского кардиоцентра, была бы неполной без резюме главного врача. В канун праздника Ирина Евгеньевна НИКОЛАЕВА дала интервью, в котором подвела итоги очередной «пятилетки», рассказала о сделанном и дала прогноз на будущее. И он весьма оптимистичен.

***- Можете ли Вы как главный кардиолог Республики Башкортостан сказать, что за последние годы был совершен прорыв в лечении сердечно-сосудистых заболеваний? Если да, чем это обусловлено? И какое место республика занимает среди регионов страны в этой области медицины?***

- За последние пять лет в Башкортостане немало сделано для того, чтобы улучшить качество помощи пациентам сердечно-сосудистого профиля. Мы открыли ряд сосудистых центров: в Нефтекамске, Сибее, Белорецке. Недавно в Салавате начал работу ангиографический центр. Эти меры позволят сделать специализированную высокотехнологичную помощь более доступной для жителей отдаленных районов. Например, в Зауралье всегда было с этим сложно: слишком уж далеко от Уфы. Пациенты — в лучшем случае — поступали в больницу через несколько часов после резкого ухудшения состояния, а то и через несколько суток после развития инфаркта миокарда и инсульта. Сегодня в Зауралье два самостоятельных центра, оказывающих любые виды эндоваскулярной помощи пациентам экстренного профиля, поэтому те получают данную помощь в кратчайшие сроки. Поскольку услуга оказывается вовремя и ее качество улучшается, выживаемость пациентов выше. Кроме того, в нашем арсенале появились новые методы лечения и диагностики. Сегодня мы придерживаемся как европейских, так и российских рекомендаций. Для каждого заболевания имеется свой алгоритм лечения, где прописаны препараты, хорошо изученные и доказавшие эффективность в рамках крупных международных исследований. Помощь пациентам у нас в республике ничем не отличается от той, которую оказывают в ведущих федеральных клиниках. Именно поэтому нам удалось снизить смертность от болезней системы кровообращения: рейтинг Республики Башкортостан по этому показателю достаточно обнадеживающий, несмотря на тяжелые условия прошлого года. В 2020 году мы работали в условиях пандемии, однако уровень смертности удалось сохранить в пределах показателей 2019-го. Но перед нами стоят амбициозные цели: необходимо добиться еще большего снижения этого показателя. Уверена: мы на правильном пути, и если будем и дальше улучшать качество диагностики и лечения, внедрять новые методы высокотехнологичной медпомощи, то, соответственно, показатели смертности от болезней системы кровообращения могут снизиться до целевых.

***- Немаловажна и поддержка государства...***

- Безусловно, без нее не обойтись. Мало спасти человеку жизнь, его необходимо потом реабилитировать, вернуть в строй. С 2020 года жителей республики, перенесших инфаркт миокарда, нестабильную стенокардию и инсульт, бесплатно обеспечивают лекарствами за счет средств бюджета региона (ранее препараты предоставлялись лишь пациентам с инфарктом миокарда в течение шести месяцев). Такой вид бюджетной поддержки помогает ряду категорий граждан эффективно пролечиться, а государству сохранить как можно больше жизней, в том числе и трудоспособного населения.



### *- Каковы главные причины возникновения сердечно-сосудистых заболеваний?*

- Болезни сердца и сосудов – одна из главных проблем века. Борьба с ними стала приоритетным направлением национального проекта «Здравоохранение». Смертность от инфарктов, инсультов и других сосудистых заболеваний к 2024 году должна быть снижена в стране почти на четверть. Сегодня заболеваниями сердечно-сосудистой системы в нашем регионе страдают без малого 30 процентов взрослого населения. В чем причина? Наследственность, хронический стресс, неправильное питание, курение. И еще немаловажный момент: большинство людей, особенно горожан, ведут малоподвижный образ жизни. Из-за этого сердце и сосуды теряют тонус, появляется лишний вес. Однако среди причин возникновения сердечно-сосудистых заболеваний не только недостаток, но и избыток физических нагрузок.

Как известно, болезнь легче предупредить, чем лечить. Профилактика имеет сегодня огромное значение. Мы не устаем говорить о том, что нужно правильно питаться, отказаться от вредных привычек, больше гулять, заниматься спортом. Стараемся донести полезную информацию всеми возможными способами: пишем статьи в СМИ, на своих страницах в соцсетях проводим школы здоровья. Размещаем на улицах города баннеры: тексты с показателями артериального давления, уровня холестерина, глюкозы в крови и т.д. В марте возобновили полюбившуюся многим акцию «Сердечный маршрут здоровья». И подобных проектов немало. Вообще, профилактика должна стать неотъемлемой частью жизни всего общества. Сегодня для каждой возрастной группы, начиная с новорожденных, должны быть созданы – и создаются – отдельные программы по профилактике. В этой работе очень важно межведомственное взаимодействие – чтобы здравоохранение сотрудничало и с министерствами образования, экономики, спорта. Создание единого профилактического поля позволит продлить жизнь наших граждан. В среднем их возраст постепенно увеличивается благодаря совместным усилиям, которые прилагаются на всех этапах оказания медпомощи.

Здоровье населения во многом зависит от того, как организована работа системы на местах, насколько медицинские работники внимательны к жителям, как относятся к этому вопросу руководители муниципалитетов. Сегодня заинтересованных глав районов становится все больше, они помогают здравоохранению, участвуют в организации мероприятий, пропагандирующих здоровый образ жизни.

---

### *- Как все-таки дойти до каждого потенциального сердечника?*

- Ежегодно в республике внедряется около 20–25 новых хирургических методов лечения сердечно-сосудистых патологий, большинство из них – эндоваскулярные, позволяющие сохранить проходимость сосудов, улучшить сократимость миокарда, что очень важно. Сегодня в регионе проводятся все виды хирургических вмешательств, в том числе и трансплантация сердца. Но чтобы нам сделать очередной рывок, в систему должно самым активным образом включиться амбулаторное звено. Крайне необходимо сегодня увеличить выявляемость пациентов на ранних стадиях развития патологий.

Очень важно, чтобы все учреждения работали по единому стандарту и люди не оказывались брошенными после случившихся гипертонических кризов, инфарктов, инсультов. Их важно держать в поле зрения, организовав стройную систему диспансерного наблюдения. Для этого в рамках логистического центра РКЦ создан Центр управления сердечно-сосудистыми рисками, который работает в круглосуточном режиме. В системе ГИС РМИАС РБ теперь мы можем контролировать не только движение и маршрут пациента с острым коронарным синдромом, но и диспансерное наблюдение, лекарственное обеспечение. В зону особого внимания попадают как больные с установленными диагнозами, так и здоровые люди из группы риска. Думаю, уже через несколько лет мы увидим позитивные результаты работы именно в профилактическом направлении.

*- Но как это будет осуществляться на практике? Задача, прямо скажем, глобальная.*

- В республике функционирует единая медицинская информационная система ГИС РМИАС, позволяющая «видеть» каждого пациента, который приходит на прием к доктору. Мы пошли дальше и пытаемся добиться, чтобы врач сам контролировал жителей закрепленного за ним участка. И если это произойдет, то есть врач будет брать на карандаш и больных, и здоровых, мы сможем усилить выявляемость людей из группы риска по сердечно-сосудистым патологиям и увидеть всех, кто закреплен за конкретным специалистом. Важно, чтобы участковый врач по своему участку имел определенные регистры: здоровых людей, с высоким риском и пациентов с установленными диагнозами. А наша задача – контролировать, как доктор работает с каждой из категорий.

---

*- Получается, если всех внести в единую медицинскую информационную систему, возможен тотальный контроль за врачами поликлиник?*

- Да, можно консультировать каждого больного по любому вопросу. Врачи должны быть заинтересованы в том, чтобы жители закрепленных за ними участков сохраняли свое здоровье, а имеющие сердечно-сосудистые заболевания обследовались по схеме диспансерного наблюдения. По сути, у нас три уровня управления сердечно-сосудистыми рисками. Первый – первичное звено, второй – медицинские муниципальные округа, которые контролируют свои поликлиники, стационары. А третий – наш Центр управления сердечно-сосудистыми рисками.

Информационная система построена так, что на экранах компьютеров будут появляться определенные сигнальные метки по тому или иному пациенту, на которые участковый врач должен обратить внимание: вмешаться и выяснить, по какой причине пациент не появился у доктора. Если метка все же остается, к проблеме подключаются сотрудники Центра. Кроме того, в нашу задачу входит формирование регистров. Если мы видим, что число пациентов, внесенных в регистр, не соответствует числу осмотренных, то начинаем бить тревогу и вопрос решаем с конкретной поликлиникой. Это многопрофильная, многогранная работа, для чего мы собрали целый отдел. Пока он небольшой, но в будущем планируем его расширить.

Кроме того, в республике создан ситуационный центр, который каждое утро предоставляет информацию о количестве заболеваний по любому району РБ. Благодаря этой системе мы можем также войти в базу любой поликлиники, которая сегодня находится в так называемой красной зоне. Например, мы видим, что число умерших от болезней системы кровообращения в каком-то районе сравнительно больше, и анализируем причины. Очень важно на каждом уровне выполнять свой объем работы, тогда мы сможем вести каждого пациента в течение жизни. Необходимо, чтобы с самого рождения человек находился в системе под медицинским контролем, ведь чем раньше происходит коррекция состояния, образа жизни у здорового человека, тем лучше результат.

Чем дальше мы продвигаемся в системе постоянного мониторинга, тем меньше будет разовых обращений в связи с невозможностью получения той помощи, которая должна быть оказана. Бывает, где-то происходит сбой в системе, но это жизнь. Наша главная задача – чтобы каждый житель республики был здоров и удовлетворен медицинским обеспечением.

---

*- Мы живем в эпоху пандемии, многое изменилось. Какие коррективы пришлось внести в работу, если не считать строгих санитарно-эпидемиологических мер? Правда ли, что после перенесенной коронавирусной инфекции часто встречаются осложнения сердечно-сосудистой системы? Какие, по-Вашему, дополнительные задачи должны лечь на плечи первичного звена – поликлиник? Увеличилось ли число пациентов, которых после ковида направляют на консультации?*



- В эпоху пандемии медработникам приходится трудиться в непростых условиях, но люди, когда-то надевшие белый халат, не считаются с личным временем. Перед ними стоит важная задача – помочь пациентам. Никого уже не удивляет, что во время обхода доктора заходят в палату в масках, визорах и перчатках. Коронавирус внес серьезные коррективы в отлаженную деятельность коллектива, но у нас уже прошли проверку временем все алгоритмы работы внутри и между медучреждениями. Наши пациенты по-прежнему получают помощь в полном объеме.

Во всем мире отмечается, что после ковида часто страдает сердечно-сосудистая система. С постковидным синдромом, поскольку вирус влияет на сосудистую стенку, связаны повышение артериального давления, развитие перикардитов, миокардитов, тромбообразование. К нам обращаются люди с гипертонией, нарушениями ритма сердца, у которых это проявилось впервые после перенесенной инфекции. А те сердечно-сосудистые заболевания, которые уже были, могут обостриться. Мы предлагаем новую систему диспансерного наблюдения за такими пациентами в течение полугода, где подробно и по срокам расписано: когда делать ЭКГ, ЭХО, сдавать анализы, прийти на прием к кардиологу и т.д.

---

**- *Кардиоцентр прекрасно оснащен, однако нет предела совершенству. Что бы Вы хотели видеть в РКЦ, какую аппаратуру?***

- В 2022 году будет сдан в эксплуатацию новый хирургический корпус, и он будет оснащен по последнему слову техники. В новом корпусе на 135 коек разместится современный комплекс с поликлиникой, диагностическим центром, комфортными палатами. Первокласное оборудование позволит увеличить число операций, в том числе для жителей нашей республики и других регионов страны. Сегодня мы готовы делать и так называемые гибридные операции, но, чтобы увеличить поток, требуются особые условия. В новом корпусе специально для этих целей будет оборудована операционная, позволяющая на единых колесах, на одном столе провести открытое хирургическое вмешательство, а потом с легкостью переместить пациента в другую зону и продолжить эндоваскулярную операцию.

В перспективе в этой области кардиоцентр станет обучающей базой.

---

**- *Каким должен быть руководитель, чтобы добиваться значимых результатов? И что для Вас значит коллектив, который возглавляете?***

- Должность главврача предполагает множество функций, в том числе административную. Но нельзя сделать из него только менеджера! Больница – самый сложный механизм, и лишь руководитель, имеющий медицинское образование, способен правильно расставить приоритеты и принять верное решение. Больница – это место, где всегда готовы помочь. В то же время здесь возникает масса вопросов, даже споров, и лишь доктор способен дать в каждом случае правильный ответ. Врач постоянно следит, чтобы экономический аспект не ставился выше интересов и благополучия пациентов. Немало времени отводится на обсуждение с коллегами нетипичных клинических случаев и выработку оптимальной схемы помощи пациенту. Хотелось бы больше времени уделять практической медицине, но не всегда получается. Вообще, я сторонник командного подхода к решению любых проблем.

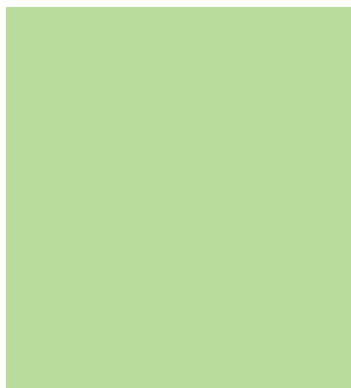
Самое главное – чтобы коллектив был объединен едиными задачами и целями, а каждый человек горел работой и понимал, ради чего ее делает. За сорок лет существования кардиоцентра по-настоящему окрепла его «корневая система», в которой сплелись судьбы ветеранов и тех, кто пришел сюда недавно. Старшие коллеги передают молодым не только опыт и знания, но и свое отношение к делу, что крайне важно. Ведь если ты не способен проявить теплоту, участие к незнакомому человеку, то и оказать ему качественную помощь не сможешь. Если же в основе лежит любовь к людям, тогда все получится. В нашем коллективе – а это без малого тысяча человек – собраны золотые кадры здравоохранения республики. У нас крепкий иммунитет, имя которому – единомыслие.

***- Назовите пять главных достижений кардиоцентра за последние пять лет.***

- Трансплантация сердца. Мы сделали 31 операцию. В 2015 году была создана служба хронической недостаточности сердца, и сегодня в регистре ХСН уже 8 131 человек. В 2019 году РКЦ получил сертификат IQNetISO 9001-2015 в системе добровольной сертификации Росздравнадзора «Качество и безопасность медицинской деятельности». У нас появился отдел качества, а также Центр управления сердечно-сосудистыми рисками, о чем мы уже говорили. За последнюю «пяtilетку» кардиоцентр удостоен премий Правительства Башкортостана и России. В рейтинге медучреждений кардиологического профиля страны он из десятки перешел в пятерку лучших. Среди наших работников немало счастливых мам и пап (кстати, в общей сложности у нас сегодня детей больше, чем сотрудников). И все же самое главное — это люди, преданные своему делу!

***- Не сомневаюсь: успехи можно перечислять и дальше, но давайте заглянем в будущее. Каким станет кардиоцентр в свои пятьдесят?***

- Если мы сегодня в первой пятерке кардиологических центров России, то в 50 лет, хочется надеяться, мы сможем стать лучшими по оказанию высокотехнологичной медпомощи. В самых отдаленных уголках Башкирии мы сможем организовать работу по нашему профилю на том же уровне, что и непосредственно в РКЦ, в Уфе. Врачи этих клиник будут мыслить так же, как мы. И я думаю, нашу кардиослужбу узнают далеко за пределами России — так что на очередной юбилей приедут коллеги из многих стран мира.





# ИХ ИМЕНА ВПИСАНЫ В ИСТОРИЮ КАРДИОЦЕНТРА

## Заслуженные врачи РФ

**Николаева Ирина Евгеньевна** – главный врач

## Заслуженные работники здравоохранения РФ

**Гатауллина Фарида Зулькарнаевна** – палатная медсестра кардиологического отделения № 2

## Отличники здравоохранения РФ

**Ижбульдин Рамиль Ильдусович** – заведующий отделением сосудистой хирургии, врач сердечно-сосудистый хирург

**Сурков Владимир Анатольевич** – заведующий кардиохирургическим отделением № 2 (взрослое), врач сердечно-сосудистый хирург

**Евсюкова Марина Алексеевна** – врач функциональной диагностики отделения функциональной диагностики

**Гареева Лилия Насиховна** – врач-кардиолог отдела клинико-экспертной работы

**Хомякова Наталья Георгиевна** – врач-кардиолог кардиологического отделения № 3

**Султанова Рамзиля Сабирьяновна** – фельдшер-лаборант клинико-диагностической лаборатории

**Мельникова Галина Федоровна** – старшая операционная медицинская сестра операционного блока

## Заслуженные врачи РБ

**Николаева Ирина Евгеньевна** – главный врач

**Червякова Клара Владимировна** – заведующая отделением функциональной диагностики, врач функциональной диагностики

**Денисова Ирина Давидовна** – заведующая отделом клинико-экспертной работы

**Ижбульдин Рамиль Ильдусович** – заведующий отделением сосудистой хирургии, врач сердечно-сосудистый хирург

**Сурков Владимир Анатольевич** – заведующий кардиохирургическим отделением № 2 (взрослое), врач сердечно-сосудистый хирург

**Онегов Дмитрий Васильевич** – заведующий кардиохирургическим отделением № 1 (детское), врач сердечно-сосудистый хирург

**Мамлеева Наиля Адигамовна** – заведующая поликлиническим (взрослым) отделением, врач-кардиолог

**Абзалов Рустэм Рабисович** – заведующий отделением анестезиологии-реанимации № 2 (взрослое), врач анестезиолог-реаниматолог

**Шайбакова Лиля Рашитовна** – заведующая поликлиническим (детским) отделением, врач детский кардиолог

**Мухамедрахимова Алия Рифхатовна** – заведующая кардиологическим отделением № 2, врач-кардиолог

**Хомякова Наталия Георгиевна** – врач-кардиолог кардиологического отделения № 3

**Сабитов Риф Хаernasович** – врач анестезиолог-реаниматолог отделения реанимации и интенсивной терапии

**Дударева Наталия Анатольевна** – врач анестезиолог-реаниматолог отделения анестезиологии-реанимации № 2 (взрослое)

**Коляскин Андрей Александрович** – врач сердечно-сосудистый хирург кардиохирургического отделения № 2 (взрослое)

**Харисова Лилия Амирьяновна** – врач анестезиолог-реаниматолог отделения анестезиологии-реанимации № 2 (взрослое)

**Галямов Роберт Вильевич** – врач анестезиолог-реаниматолог отделения реанимации и интенсивной терапии

**Халикова Земфира Масгутовна** – врач-кардиолог консультативно-диагностической поликлиники (диспансер)

**Кильмаматова Валентина Владимировна** – врач-кардиолог кардиологического отделения № 1

### **Заслуженные работники здравоохранения РБ**

**Назарова Ирина Рифовна** – главная медсестра

**Асадуллина Ира Кабировна** – старшая медсестра отделения функциональной диагностики

**Султанова Рамзиля Сабирьяновна** – фельдшер-лаборант клинко-диагностической лаборатории

**Гатауллина Фарида Зулькарнаевна** – палатная медсестра отделения кардиологического отделения № 2

**Асфуганова Равия Занафовна** – медсестра палатная кардиологического отделения № 3

**Ардаширова Лена Фаритовна** – фельдшер-лаборант клинко-диагностической лаборатории



## ИМЕНА В ИСТОРИИ КАРДИОЦЕНТРА

**Шамаев Амир Габдрахманович** – главный врач (1930–2017)

**Нагаев Ильгиз Амирович** – заместитель главного врача по хирургии (1960–2014)

**Фаткуллина Зимфера Салимьяновна** – заместитель главного врача по поликлинике

**Ахмедшина Салиха Ахмеджановна** – заместитель главного врача по КЭР

**Гончар Лидия Анатольевна** – заместитель главного врача по лечебной части (1946–2020)

**Лукманова Татьяна Владимировна** – заместитель главного врача по ОМР

**Евдокимова Наталья Борисовна** – заместитель главного врача по экономическим вопросам

**Ирназарова Лира Габдрауфовна** – главный бухгалтер

**Бузаев Вячеслав Степанович** – заведующий отделением рентгенхирургических методов диагностики и лечения (1947–2012)

**Янбаева Сакина Мунировна** – заведующая кардиологическим отделением № 2, врач-кардиолог

**Биктимирова Альфия Ахметовна** – заведующая отделением нарушения ритма сердца, врач-кардиолог

**Питомцева Валентина Владимировна** – начальник отдела кадров

**Султанаев Ильгизэр Хамидович** – ведущий программист отдела информационно-компьютерных технологий

**Мухамедьярова Рима Мунавировна** – врач-радиолог отдела лучевой диагностики

**Ягудина Альмера Гаязовна** – врач-кардиолог приемного отделения

**Латыпова Фируза Закиевна** – врач анестезиолог-реаниматолог отделения реанимации и интенсивной терапии

**Трегубова Людмила Владимировна** – врач функциональной диагностики отделения функциональной диагностики

**Ибрагимова Роза Мунгамировна** – врач по лечебной физкультуре отделения реабилитации

**Иванова Анна Степановна** – врач функциональной диагностики отделения функциональной диагностики

**Басырова Альбина Рашитовна** – врач детский кардиолог консультативно-диагностической поликлиники (диспансер)

**Таипова Галлия Нурмухаметовна** – врач анестезиолог-реаниматолог отделения реанимации и интенсивной терапии

**Бакиров Дамир Каштеевич** – врач-кардиолог приемного отделения

**Хисматуллина Маргарита Нуримановна** – врач детский кардиолог кардиологического (детского) отделения

**Ибраева Гульсум Наиловна** – врач детский кардиолог кардиологического (детского) отделения

**Садрисламов Рустем Басимович** – врач анестезиолог-реаниматолог отделения реанимации и интенсивной терапии (1956–2015)

**Муфтахова Забира Халиулловна** – врач клинической лабораторной диагностики клинико-диагностической лаборатории

**Латыпова Лилия Харисовна** – врач детский кардиолог консультативно-диагностической поликлиники (диспансер)

**Путилина Вера Дмитриевна** – врач-кардиолог кардиологического отделения № 3

**Рахматуллина Роза Валиулловна** – врач-педиатр кардиохирургического отделения № 1 (детское)

**Гаус Тамара Александровна** – главная медсестра (1940–2020)

**Петрова Тамара Петровна** – старшая медсестра кардиологического (детского) отделения.

**Кинзина Римма Халитовна** – старшая медсестра кардиологического отделения № 3

**Нурмухаметова Фируза Идиятовна** – старшая медсестра отделения реабилитации

**Мамлина Валентина Николаевна** – старшая медсестра ЦСО

**Хазиева Руза Исмагиловна** – старшая медсестра консультативно-диагностической поликлиники (диспансер)

**Гилемханова Лилия Калимулловна** – старшая медсестра отделения функциональной диагностики

**Ляшко Любовь Анатольевна** – старшая медсестра отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения № 1

**Кудисова Ольга** – медсестра палатная кардиологического (детского) отделения (1961–2020)

**Шайхутдинова Лилия Хамидулловна** – медсестра по физиотерапии отделения реабилитации

**Бажина Файруза Габдулловна** – медсестра палатная кардиологического отделения № 2

**Самигуллина Раиса Лутфулловна** – фельдшер-лаборант клинико-диагностической лаборатории

**Петрук Вера Леонидовна** – медсестра стерилизационной ЦСО

**Кадырова Ира Магандисовна** – палатная медсестра кардиологического (детского) отделения



**Балышева Светлана Васильевна** – медсестра–анестезист отделения реанимации и интенсивной терапии

**Нигаметзянова Лаура Хафизовна** – медсестра по физиотерапии отделения реабилитации

**Едренкина Дилара Мидхатовна** – медсестра палатная кардиологического отделения № 3

**Бадретдинова Ильмира Шариповна** – медсестра консультативно–диагностической поликлиники (диспансер)

**Никитина Наталья Викторовна** – медсестра приемного отделения (1959–2013)

**Воронова Лида Александровна** – медсестра палатная кардиологического отделения № 2

**Ганиева Фаузия Нуртдиновна** – медсестра палатная кардиологического отделения № 1

**Фархутдинова Назифа** – медсестра палатная кардиологического (детского) отделения

**Алимова Татьяна Владимировна** – медсестра палатная кардиологического (детского) отделения (1966–2015)

**Язгарова Зугра Назиховна** – медсестра палатная кардиологического отделения медицинской реабилитации

**Александрова Людмила Николаевна** – инструктор ЛФК отделения реабилитации

**Тухватуллина Гузаль Талгатовна**– медицинская сестра палатная кардиологического отделения № 2

**Шумайлова Марина Николаевна** – ведущий программист отдела информационно–компьютерных технологий

**Заводчикова Светлана Сагитовна**– медрегистратор консультативно–диагностической поликлиники (диспансер)

**Михайлова Наталья Геннадьевна** – медрегистратор консультативно–диагностической поликлиники (диспансер)

**Шангареева Галия Фаильевна** – рентгенолаборант отдела лучевой диагностики

**Янгуразова Наталья Васильевна** – сестра–хозяйка операционного блока

**Гиззатуллина Ануза Заитовна** – сестра–хозяйка отделения реабилитации

**Петрова Мария Прокофьевна** – сестра–хозяйка кардиологического отделения № 1

**Новикова Нина Сергеевна** – сестра–хозяйка кардиологического (детского) отделения

**Валишина Флюра Магдановна** – сестра–хозяйка кардиологического отделения № 3

**Янгирова Райфа Нуртдиновна** – санитарка кардиологического отделения № 2

**Лопухова Валентина Николаевна** – санитарка кардиологического (детского) отделения

**Филиппова Татьяна Александровна** – санитарка кардиологического (детского) отделения

**Тугубалина Любовь Александровна** – санитарка кардиологического (детского) отделения

**Дайнеко Нина Михайловна** – секретарь

**Косарева Галия Исмагиловна** – архивариус

**Ахметшина Лена Гимрановна** – воспитатель





СОБИРАЯ ПО КРУПИЦАМ УНИКАЛЬНЫЕ **ИСТОРИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ**, ФОТОГРАФИИ, **ВОСПОМИНАНИЯ** ОЧЕВИДЦЕВ, МЫ ПОСТАРАЛИСЬ ИЗЛОЖИТЬ **ОСНОВНЫЕ ВЕХИ В ИСТОРИИ** КАРДИОЦЕНТРА.

---

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ КНИГИ СВЯЗАНО С ПЕРСОНАЛИЯМИ. **ИМЕННО ЛЮДИ**, РАБОТАВШИЕ И РАБОТАЮЩИЕ В КАРДИОЦЕНТРЕ, **ФОРМИРУЮТ ИСТОРИЮ** И СОЗДАЮТ СЛАВУ И ГОРДОСТЬ МЕДИЦИНСКОГО УЧРЕЖДЕНИЯ. **ОНИ ДОСТОЙНЫ ИСТОРИЧЕСКОЙ ПАМЯТИ СОВРЕМЕННИКОВ И ПОСЛЕДУЮЩИХ ПОТОМКОВ.**



ГОРДИМСЯ **ПРОШЛЫМ**  
СТРОИМ **БУДУЩЕЕ**

