современным оборудованием и обеспечивает пациентов квалифицированной врачебно-консультативной помощью. Число амбулаторно-поликлинических посещений неуклонно растет и в среднем в год достигает 810 тысяч Только КТ-исследований мы делаем почти 140 тысяч, а МРТ-исследований - 14 тысяч в год! Опыт, знания, высокий профессионализм нашего коллектива, использование мощной современной диагностической базы позволяет в кратчайшие сроки провести прием, обследование пациентов, своевременно установить диагноз, дать соответствующие рекомендации по консервативной терапии либо госпитализировать в профильное отделение для оказания специализированной или высокотехнологичной мелицинской помоши Несмотря на тяжелый 2020год нам удалось

## ционирует ковид-госпиталь сейчас, когда динамика заболеваемости замедлилась?

— Мы заблаговременно готовились к началу пандемии. В регионе еще не зарегистрировали первый случай коронавирусной инфекции, а сотрудники ККБ№ 1 уже отправились в больницу в Комунарке и в СКЛИФ, где перенимали опыт коллег. 1 апреля на базе НИИ-ККБ № 1 был открыт ковид-госпиталь, где по сей день лечат самых тяжелых пациентов с сопутствующими СОVID-19 заболеваниями, так как в крае только в НИИ-ККБ № 1 применяется экстракорпоральная мембранная оксигенация — ЭКМО.

В разгар пандемии наша больница оставалась единственным медицинским учреждением в регионе, которое не прекращало оказывать многопрофильную помощь. Во время пандемии плановые операции остановили



сохранить полноценную непрерывную работу коллектива в условиях новой коронавирусной инфекции, проведена реорганизация маршрутизации пациентов, получающих плановую консультативно-диагностическую помощь, разделены потоки пациентов; организованы и функционируют контрольнопропускные пункты на входах в больницу, где ежедневно дежурит врачебно-фельдшерская бригада.

- Два года назад на базе поликлинического отделения для прикрепленного населения появился центр амбулаторной онкологической помощи. Насколько в связи с этим улучшилось качество ранней диагностики онкологии?
- В целом благодаря созданию сети ЦАОП на Кубани сократилось время на диагностику и постановку диагноза. Пациенты быстрее начинают лечение, что очень важно. Плюс ко всему пациент проходит диагностику и лечится с применением высокотехнологичных методов в одном месте.
- В нашем центре развернуто отделение дневного стационара на пять коек, для проведения амбулаторного химиотерапевтического лечения пациентов
- В 2019 году в Краевой клинической больнице № 1 открылся первый в Краснодарском крае кабинет централизованного разведения химиотерапевтических препаратов цитостатиков. Подобных кабинетов всего три в России?
- Еще два кабинета находятся в Москве и Санкт-Петербурге. Наш кабинет расположен на базе онкологического отделения клиники. Его наличие позволяет более рационально расходовать противоопухолевые препараты: подготовка для онкобольных всех отделений больницы осуществляются в одном месте.
- Если вспомнить март 2020 года, когда в Краснодарский край пришел коронавирус и от системы здравоохранения потребовали максимальной мобилизации, как проходила перестройка работы в ККБ № 1? И как функ-

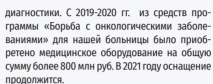
всего на две недели, а экстренная медицинская помощь оказывалась без перерыва в полном объеме. В том числе не прекращался прием онкологических пациентов и пациентов с подозрением на опухоль.

Сегодня ковидный госпиталь закрывать никто не собирается, он работает. Несмотря на стабилизацию эпидобстановки, люди продолжают болеть коронавирусом. Причем мои коллеги, работающие в «красной зоне», отмечают, что вирус стал более агрессивным, пациенты переносят его тяжелее. Количество находящихся в госпитале постоянно меняется, в среднем у нас проходят лечение около 200 человек в день.

«СЕГОДНЯ МЫ ВЫПОЛНЯЕМ
ОТ 60 ДО 120 ТРАНСПЛАНТАЦИЙ В ГОД.
В ККБ №1 ПРОВОДЯТ ОПЕРАЦИИ
ПО ПЕРЕСАДКЕ СЕРДЦА, ЛЕГКИХ,
ПЕЧЕНИ, ПОЧЕК И ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ. БЛАГОДАРЯ КРАЕВОМУ
ФИНАНСИРОВАНИЮ ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ
КУБАНИ ЭТИ ОПЕРАЦИИ БЕСПЛАТНЫЕ»

— НИИ-ККБ № 1 участвует в двух региональных программах, входящих в нацпроект «Здравоохранение» — это «Борьба с онкологическими заболеваниями» и «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями». Как идет их реализация?

— Более того, в рамках программы по борьбе с сердечно-сосудистыми заболеваниями мы являемся координатором проекта на всей территории Кубани. В 2019 году по проекту «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» закуплено медицинское оборудование на общую сумму 90 млн руб., включая магнитно-резонансный томограф и оборудование для проведения ранней реабилитации пациентов, перенесших инсульт. В 2020 году ККБ № 1 получено 110 млн руб. на приобретение ангиографических систем, аппаратов ИВЛ и ультразвуковой



В ККБ №1 применяется современная

роботизированная хирургическая

система «Da Vinci»

- С декабря 2014 года больница носит название ГБУЗ «Научно-исследовательский институт Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С. В. Очаповского». В октябре 2016 года Вы стали первым на Кубани академиком РАН по медицине. Расскажите о главных достижениях научной деятельности.
- В 2015 году был создан научно-организационный отдел, организована работа 14 научных отделов по основным профильным направлениям медицины. Сегодня НИИ-ККБ № 1 стал полноценной базой

- Недавно сотрудники ККБ № 1 во главе с Вами провели операцию на головном мозге обезъяны в НИИ медицинской приматологии, аналогов которой нет в мировой научной
- практике. В чем ее уникальность?

   В состав нашей делегации вошли девять сотрудников Краевой клинической больницы № 1, включая меня. Также принимали участие специалисты из Москвы, Санкт-Петербурга и Костромы. Целью эксперимента стало развитие современной онкологии, поиск новых методик лечения рака печени и головного мозга.Суть методики заключается в сосудистой изоляции головы и введении химиопрепарата в мозг в дозировке в 10 раз превышающей терапевтическую. Когда подопытное животное проснулось, показало адекватную реакцию на окружающих, у него восстановилось самостоятельно дыхание.



для передовых научных разработок. В нашем институте ведется активная работа по разработке новых технологий и методов лечения заболеваний, проводятся клинические исследования, в том числе международные.

В 2017 году была открыта научная лаборатория «Лаборатория разработки и изучения новых технологий лечения заболеваний». В лаборатории ведется разработка инновационных медицинских технологий на основе avтологичных клеток. Технологии применяются для лечения термических ожогов тяжелой степени. Проводятся клинические испытания по лечению пациентов хирургического профиля с помощью плазмы, обогащенной тромбоцитами. Изучается воздействие плазмы, обогащенной тромбоцитами, на процессы заживления тканей. В 2018 году в лаборатории была внедрена методика консервации костной ткани, что позволило создать локальный тканевой банк и многое другое.

За последние пять лет сотрудниками ККБ № 1 опубликовано около 25 монографий и запатентовано более 40 различных способов диагностики и лечения различных заболеваний.

## — Есть ли новации в уже используемых методиках лечения, которыми особенно гордится ККБ № 1?

— Их очень много. К примеру, нами применяется современная роботизированная хирургическая система «Da Vinci». Это многокомпонентное устройство, обеспечивающее трехмерное изображение операционного поля и высокую точность передачи движений врача-хирурга на манипуляторы робота. Благодаря «Da Vinci» врачи выполняют сложнейшие малоинвазивные органосохраняющие операции при патологии различных органов пациента.

## — Владимир Алексеевич, отмечая юбилей больницы, что бы Вы хотели сказать сотрудникам и пациентам ККБ № 1?

— В первую очередь хочу поблагодарить каждого сотрудника нашей больницы за благородный труд. Юбилей — это отличный повод взглянуть в прошлое, чтобы оценить то, что есть сейчас, и построить планы на будущее. Я уверен, что вместе мы сделаем Краевую клиническую больницу №1 еще лучше. А пациентам желаю здоровья, чаще отвлекаться от забот и замечать больше позитива в жизни.