

ПЕРВАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА
НОВОКУЗНЕЦКА:

ВСЕГДА НА ШАГ ВПЕРЕДИ



МЕДИЦИНА БУДУЩЕГО

Открытие Регионального сосудистого центра

Первая городская имеет статус крупнейшей больницы Сибири. Подтверждая свой бренд «Первая», это лечебно-профилактическое учреждение оказывает в круглосуточном режиме экстренную и плановую медицинскую помощь, проводит профилактическую и санитарно-просветительскую работу среди населения. Более шестидесяти лет ГКБ № 1 является клинической базой Новокузнецкого государственного института усовершенствования врачей. Десятки достижений больницы попадают в разряд «впервые в Новокузнецке», «единственные в области» и говорят о её уникальности.

О внедрении новых проектов, приоритетных направлениях и слаженных успехах медицины высоких технологий мы беседуем с главным врачом Городской клинической

кой больницы № 1 г. Новокузнецка Василием Мальчиковым.

— **Василий Викторович, масштабы Городской клинической больницы № 1 позволили создать на её базе Региональный сосудистый центр. Какое значение он имеет для города и области?**

— В 2014 году нам удалось запустить этот проект, который стал серьёзным витком в развитии медицины нашего города и всей Кемеровской области. Создание Регионального сосудистого центра в Новокузнецке — это ещё одна возможность поднять медицинскую помощь больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями на качественно новый уровень, снизить смертность и инвалидизацию от сердечно-сосудистых заболеваний и, как следствие — повысить ►►

Революционные изменения сегодня происходят в различных отраслях деятельности. Медицина также старается быть на первых позициях. Новое оборудование, современные методы лечения, уникальные технологии внедряются в науку и практику. Сегодня основной упор делается на компьютерные технологии, сосудистую хирургию. То, что мы совсем недавно считали фантастикой, сейчас в Городской клинической больнице № 1 г. Новокузнецка является реальностью — «живая хирургия», «сердце на экране», телемедицина.



Василий Мальчиков, главный врач Городской клинической больницы № 1 г. Новокузнецка



продолжительность жизни и улучшить демографическую ситуацию в Кузбассе. С открытием центра мы взяли под контроль сердечно-сосудистые заболевания юга Кузбасса.

Во многом событие такого уровня стало возможным благодаря реализации Программы модернизации здравоохранения и Федеральной целевой программы «Совершенствование оказания медицинской помощи больным с сосудистой патологией», участницей которых больница была в 2010 году. Последние несколько лет мы планомерно оснащали структуру будущего центра высокотехнологичным медицинским оборудованием, готовили и привлекали кадры со всего Сибирского федерального округа, проводили учёбу и стажировки сотрудников в столичных и зарубежных клиниках. Как результат — наш Региональный сосудистый центр — второй по счёту в Кузбассе. Становление центра — это целый эволюционный процесс, на который потребовались годы.

Большим достижением для нашего региона стало и развитие телемедицины. На базе отделения функциональной диагностики МБЛПУ «Городская клиническая больница № 1» создан первый и единственный сегодня Центр дистанционной диагностики инфарктов и дистанционного контроля за оказанием экстренной помощи пациентам с сосудистыми катастрофами. Центр оснащён специальной навигацией, которая передаёт данные электрокардиограмм из машин «скорой помощи» специалистам Регионального сосудистого центра.

— **Что такое Региональный сосудистый центр Городской клинической больницы № 1 сегодня?**

— Это замкнутый цикл отделения по оказанию высокотехнологичной медицинской помощи жителям юга Кузбасса, это современное оборудование, передовые техно-

логии. Региональный сосудистый центр оснащён уникальным рентгеновским комплексом Allura, с помощью которого проводится ангиография — самый современный метод исследования сосудов. Введён в эксплуатацию новый МРТ с разрешением 1,5 Тесла, позволяющий получать более высокодетализированное изображение. Диагностические возможности ГКБ № 1 позволяют мультидисциплинарной бригаде с первых часов возникновения сосудистых патологий у пациентов проводить весь комплекс необходимых медицинских и реабилитационных мероприятий.

— **Каковы первые итоги работы центра? Вы можете назвать какие-то интересные рабочие моменты — уникальные операции, видеотрансляции?**

— Мы прекрасно понимаем, что за Региональным сосудистым центром, за эндоваскулярной хирургией* большое будущее. Год работы показал, что центр функционировал стабильно. Безусловно, главной составляющей деятельности отделений, входящих в состав центра, является оказание экстренной помощи больным с сердечно-сосудистыми катастрофами. Это очень сложная во всех смыслах работа, требующая от специалистов постоянной мобилизации, высочайшего профессионализма и самоотдачи.

В настоящее время в Региональном сосудистом центре МБЛПУ «Городская клиническая больница № 1» лечение инфаркта миокарда проводится на уровне мировых стандартов в течение тридцати минут с помощью интервенционных технологий — то есть в острый период проводят коронарографию, обнаруживают инфаркт-зависимую артерию и стентировать её, временно расширяют специальным баллоном.

Если говорить языком цифр, то с момента открытия здесь получили высокотехнологичную медицинскую помощь более 3000 человек, из которых примерно 25% составляют иногородние пациенты. С апреля 2014 года у нас проведено порядка 2000 коронарографий, выполнено 1000 стентирований. Более 4500 электрокардиограмм жителей Кемеровской области

были расшифрованы у нас — в отделении функциональной диагностики.

Недавно врачи отделения рентгеноэндоваскулярных методов диагностики и лечения подтвердили свой высокий класс, выполнив стентирование внутренней сонной артерии. Эта технология позволила путём установки стента ликвидировать стеноз (стойкое сужение просвета) внутренней сонной артерии. Такие эндоваскулярные вмешательства теперь будут проводиться в Первой горбольнице для профилактики возникновения инсультов у пациентов, чья внутренняя сонная артерия сужена более чем на 70%. В перспективе — развитие технологии эмболизации** сосудов при урологических и гинекологических патологиях.

— **Василий Викторович, на чем держится престиж ГКБ № 1?**

— Это профессионализм персонала, оборудование, современные технологии, колоссальный опыт, за которым приезжают коллеги из других регионов. Операции в прямом эфире на большом экране, когда все присутствующие могут наблюдать за действиями хирурга, — для нас не ноу-хау. Такие мастер-классы в Первой горбольнице проводят лучшие хирурги России. «Живая хирургия», о которой кто-то только слышал, в Новокузнецке в Первой больнице существует давно. И, если есть такие технические возможности и профессиональные кадры — значит мы на шаг впереди. ■

* Главной особенностью эндоваскулярной хирургии является то, что все вмешательства производятся без разрезов — через небольшие проколы на коже (инструментом 1–4 мм в диаметре) под рентгеновским контролем.

** Эмболизация — это малоинвазивная процедура, альтернативная хирургическому вмешательству. Лечение направлено на предотвращение кровоснабжения определенных органов, сосудов, тканей, структур организма, что помогает уменьшить размеры опухоли или заблокировать аневризму.

