

РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАБОТЫ КГБУЗ «КРАЕВАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА» В РАМКАХ СТРАТЕГИИ ПОЭТАПНОГО РАЗВИТИЯ УЧРЕЖДЕНИЯ

ГЛАВНЫЙ ВРАЧ
КГБУЗ «КРАЕВАЯ
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»
Диана Михайловна
Рудакова



Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница» является ведущим учреждением здравоохранения в Алтайском крае. На протяжении 6 лет при поддержке правительства региона в учреждении реализуется стратегия поэтапного развития, осуществлены два ее 3-летних этапа. Разрабатывается и третий этап стратегии – до 2021 года. Основной целью стратегии является увеличение доступности и улучшение качества специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи населению края.

ПРИМЕНЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УСЛОВИЯХ КАДРОВОГО ДЕФИЦИТА СЕЛЬСКОЙ МЕДИЦИНЫ

Эффективное использование ресурсов больницы положительно сказалось на интенсивности работы и стационара, и поликлиник. На протяжении последних 6 лет ежегодно число пролеченных больных в стационаре превышает 35 тыс. человек. Сократилось число послеоперационных осложнений, повысилась эффективность лечения, хирургическая активность по отделениям хирургического профиля составляет 85,5%.

В краевой больнице на конец 2017 года работало 2308 человек. За I квартал 2018 года число работающих увеличилось на 6,5% и составило 2324 человека.

Существенно сократился показатель текучести кадров – с 11,73% в 2017 году до 3,9% за I квартал 2018 года при нормативном показателе не более 20% в год.

В структуре КГБУЗ «Краевая клиническая больница» стабильно работают 2 консультативные поликлиники мощностью 1500 и 250 посещений в смену, осуществляющие прием пациентов по 34 специальностям. За последние 3 года количество посещений превышает 380 тыс. в год. Более 60% пациентов составляют жители сельских районов и малых городов края. Помимо этого, специалистами КГБУЗ «Краевая клиническая больница» только в 2017 году совершено 79 выездов в районы края, в том числе 34 выезда с организационно-методической целью.

В рамках систематизации электронного документооборота сведения по 100% консультативных приемов (в том числе и описательный раздел) оформляются в региональной медицинской информационной системе. Параклинические подразделения (функциональная диагностика, эндоскопия, лучевая диагностика) в 90% случаев оформляют описания и заключения в госпитальной медицинской информационной системе.

С мая 2018 года на базе Краевой консультативной поликлиники, входящей в КГБУЗ «Краевая клиническая больница», открыт урологический центр «Академия мужского здоровья», осуществляющий координацию работы регионального приоритетного проекта «Мужское здоровье».

РАЗВИТИЕ СТАЦИОНАРОЗАМЕЩАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ И АМБУЛАТОРНОЙ ХИРУРГИИ

На базе консультативных поликлиник развернуты 2 дневных стационара на 95 коек, работающих в двухсменном режиме. В них ежедневно проходит лечение более 200 человек, в том числе по профилю «амбулаторная хирургия».

Развитие стационарозамещающих технологий по хирургическому профилю считается приоритетным направ-

лением, позволяющим сократить очереди на госпитализацию в круглосуточный стационар. Активно проводятся операции: офтальмологические (в том числе операции по поводу катаракты), урологические (литотрипсия при мочекаменной болезни, операции на мочевом пузыре, диагностическая пункция простаты); осуществляются диагностическая и лечебная гистероскопия, лазерная облитерация варикозно расширенных вен нижних конечностей, лазерная абляция новообразований; используются высокочастотные хирургические комплексы, аргоновая коагуляция.

Только за 2017 год число пациентов, пролеченных в дневном стационаре, увеличилось на 20,3%, составив 8852 человек, число проведенных операций достигло 2956, увеличившись в 2,6 раза. Соотношение амбулаторных и стационарных операций составило 1/18. В 2018 году тенденция развития стационарозамещающих технологий продолжается. Сравнение числа больных, пролеченных в соответствующих периодах текущего и предыдущего годов, показывает рост на 10% по терапевтическому и почти на 30% по хирургическому профилю. Достигнуто соотношение амбулаторных и стационарных операций 1/16.

ПРИОРИТЕТ РАЗВИТИЯ ВЫСОКОСПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

В рамках реализации данного направления приобретен эндоскопический ультразвуковой комплекс, который позволяет выявить малейшие патологические изменения в исследуемых органах и поставить правильный диагноз на ранней стадии развития болезни, что не всегда удавалось при использовании традиционных методов. Главной особенностью комплекса является возможность проведения миниинвазивных операций, легко переносимых больными и с коротким сроком реабилитации в послеоперационном периоде. На новом комплексе проведено более 500 исследований.

Приобретение нового офтальмологического микроскопа кардинально поменяло уровень оперативных вмешательств. Так, если в 2016 году 78% офтальмологических операций приходилось на операции 4-го уровня, то в 2017 году 82% составили операции 5-го уровня. Более чем в 2 раза увеличилось количество операций высшего 6-го уровня.

Особое внимание в последние годы уделяется развитию кардиохирургии. За 2017 год число операций со-

ставило 404, что практически в 1,5–2 раза больше, чем в предыдущие годы (в 2015 году – 258, в 2016 году – 303). Новое операционное оборудование отвечает современным требованиям, позволяет уменьшить риски возможных интра- и послеоперационных осложнений и повышает качество работы хирургов.

Внедрены принципиально новые операции по поводу протезирования аорты при ее остром расслоении (протезирование дуги аорты многобраншевым протезом и экзопротезирование корня аорты с протезированием восходящего отдела), операции протезирования биологическим протезом митрального клапана у пациентов с гемофилией А и системной красной волчанкой, операции у пациентов, находящихся на хроническом гемодиализе (протезирование аорты с протезированием клапана аорты и аортокоронарное шунтирование). Освоены и успешно проводятся пластика митрального клапана с использованием искусственных хорд, протезирование аортального клапана через миниинвазивный доступ. С 2017 года начато успешное проведение операций при расслаивающихся аневризмах аорты 1 и 2 типа, чего ранее в Алтайском крае не делалось.

С 2013 года в больнице функционирует отделение трансплантации органов и тканей. Операции по трансплантации почек, костного мозга полностью отработаны и стали повседневным делом. Проводятся трансплантации печени. В 2018 году впервые в Алтайском крае проведена успешная операция по пересадке сердца.

С января 2018 года в патологоанатомическом отделении работает современный микроскоп Carl Zeiss Axio Imager A2, используемый для оценки результатов иммуногистохимических (иммунофлуоресцентных) реакций. Оборудование позволяет архивировать результаты исследований (это очень важно, поскольку стеклопрепараты для исследования методом иммунофлуоресценции не способны храниться), выполнять морфометрию, оценивать спорные случаи. Оборудование позволит в будущем внедрить иммуногистохимическое фенотипирование различных типов коллагена, которое в настоящее время на территории края не проводится.

КГБУЗ «Краевая клиническая больница» располагается по адресу: ул. Ляпидевского, д. 1, г. Барнаул, Россия, 656024. Связаться с учреждением можно по телефонам: +7 (3852) 68 97 10 и 68 98 56 (справочное бюро стационара). Адрес электронной почты: hospital@hospital.e4u.ru. Более подробная информация о деятельности больницы размещена на сайте: www.alt-hospital.ru.