

# ИНВЕСТИЦИИ В ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНУЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ ПОМОЩЬ – ВЕЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ



ГУБЕРНАТОР ОМСКОЙ ОБЛАСТИ  
Виктор Иванович Назаров

Здравоохранение как никакая другая сфера жизни нашего региона переживает сегодня кардинальные перемены. Все, кто имеет отношение к этой отрасли, нацелены на решение одной общей задачи – создать систему медицинской помощи, отвечающую интересам людей. Упор сделан на реконструкцию и ремонт больниц и фельдшерско-акушерских пунктов, оснащение их современным оборудованием, внедрение современных информационных систем, повышение доступности медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной.

Что касается высокотехнологичной медпомощи, то за последние годы здесь удалось сделать серьезный шаг вперед. Если в 2010 году «продвинутые» услуги оказывали всего 3 больницы региона, то в 2014 году их стало уже 13. Объемы инвестиций в оснащение лечебных учреждений новым оборудованием и в обучение персонала за последние пять лет составили 2,2 млрд рублей (за счет всех источников финансирования). Таких больших вложений в высокотехнологичную медицину у нас прежде не было.

Как результат, количество направлений, по которым оказывается высокотехнологичная помощь, выросло с 5 до 18. Число пациентов, бесплатно пролеченных с помощью высоких технологий, выросло более чем в 10 раз (с 675 человек в 2010 году до 7133 человек в 2014-м).

Одно из крупных учреждений, где проводят наибольшее число высокотехнологичных операций в регионе, – клинический медико-хирургический центр министерства здравоохранения Омской области (КМХЦ). В 2003 году здесь впервые начали делать операции на поджелудочной железе с использованием современных методов. В последние пять лет спектр хирургических вмешательств значительно расширился. Сейчас в центре успешно выполняют технологически сложные и трудоемкие операции не только на поджелудочной железе, но и на печени и желчных протоках. В 2015 году учреждение получило лицензию, позволяющую заниматься торакальной хирургией с использованием новых методов лечения.

Впрочем, за последние пять лет наибольшее количество новых методик в центре внедрено по профилю «Травматология и ортопедия». В 2013 году после капитального ремонта в КМХЦ открылось отделение травматологии, специализирующееся в лечении заболеваний позвоночника. Уникальные операции также проводят в отделении гнойной хирургии.

Еще одно учреждение, специализирующееся на оказании высокотехнологичной помощи, – клинический онкологический диспансер. В 2012 году здесь введен в строй новейший операционный корпус, на строительство которого Правительство Омской области выделило 1,23 млрд рублей. В корпусе размещены операционный блок на 16 операционных, реанимация, лаборатория и экспресс-лаборатория, отделение переливания крови и централизованное стерилизационное отделение. Операционные залы оборудованы вентиляцией с технологией подачи стерильного воздуха в зону операционного стола.

Новейшее оборудование было закуплено на сумму 525 млн рублей. Современное оснащение операционных залов позволяет выполнять хирургическое вмешательство на уровне мировых стандартов безопасности и качества, в результате чего период восстановления пациента сокращается до трех – пяти дней. Возможность нанесения повреждений пациенту при этих операциях сведена к минимуму. Данные медицинские услуги входят в разряд высокотехнологичных методов лечения и ранее были доступны омичам лишь в федеральных специализированных клиниках.

В 2013 году в диспансере установили новейший низкоэнергетический линейный ускоритель, аппарат для внутритканевой гамма-терапии и оборудование для лучевой диагностики.

Омская онкологическая служба располагает единой системой лучевой терапии самого современного уровня. Известно, что лучевая энергия наносит биотканям выраженные повреждения, и этот эффект как раз используется врачами в борьбе с заболеванием. Система лучевой терапии в омском онкологическом диспансере направлена на защиту и сохранение здоровых тканей и органов, окружающих подвергающуюся атаке «мишень». Подобные технологии входят в разряд высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «Радиология».

Работа с высокотехнологичным оборудованием требует соответствующего уровня квалификации медицинских работников. Многие врачи диспансера прошли стажировку в зарубежных клиниках.

Инвестиции в высокотехнологичную медицину – важная составляющая развития регионального здравоохранения и обязательное условие повышения доступности медицинской помощи для жителей региона. За период с 2010 по 2014 год на обеспечение современной помощи населению из областного бюджета выделено 760 млн, а из федерального – 380 млн рублей. Мы и дальше будем развивать данное направление, чтобы наши жители, не выезжая за пределы региона, могли получать лечение, отвечающее мировым требованиям.