

Собянин: В ГКБ №12 создано 10 современных оперблоков

15.12.2014

Мэр Москвы Сергей Собянин осмотрел городскую клиническую больницу № 12, в которой в рамках программы модернизации здравоохранения был проведён капитальный ремонт и установлено новое оборудование.

«Несколько лет тому назад мы были в этой клинике и с главным врачом осматривали чертежи и планы реконструкции этой больницы. Сегодня мы уже можем говорить о всех реализованных планах, проведенной реконструкции клиники, о создании 10 самых современных оперблоков с высокотехнологичным оборудованием», — сообщил столичный мэр Сергей Собянин.

По словам мэра, в клинике уникальная роботизированная система, связанная со специальными аппаратами рентгена сосудов. Такая система является единственной в московском здравоохранении. «Ну и в целом клиника из самой обычной превратилась в одну из самых современных клиник Москвы», — отметил Сергей Собянин.

У всех московских больниц постепенно идет переход на новый стандарт комфорта лечения, который подразумевает пребывание в палатах на двух — четырёх человек, качественные санузлы, нормальную вентиляцию и оснащение самым современным оборудованием.

Примером повышения комфорта пребывания и внедрения новых высокотехнологичных методов лечения может стать модернизация ГКБ № 12.

В 2011 — 2013 годах в больнице провели капитальный ремонт в клинических и диагностических отделениях, обновили систему кондиционирования воздуха и прошла замена шести лифтов.

Помимо этого, модернизировали операционный блок: ввели десять новых операционных залов модульной конструкции с ламинарным потоком стерильного воздуха, климат-контролем и специальным блоком освещения в каждом помещении. В операционных находится современное высокотехнологичное медицинское оборудование и инструментарий.

Затраты на капитальный и текущий ремонт составили 972 миллиона рублей.

В итоге в больнице создали комфортабельные палаты на три-четыре пациента, оборудованные многофункциональными кроватями, мониторами контроля артериального давления и пульса. В каждой палате есть душевая кабина и туалет, приспособленные для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Внедрение новых технологий в ГКБ № 12 привело к сокращению средней продолжительности госпитализации с 9,9 койко-дня в 2013 году до 8,1 койко-дня в 2014 году.

В 2014 году капитальный ремонт больницы продолжился. Проходят работы по замене теплового оборудования и лифта, а также идет ремонт трёх этажей.

Столичный градоначальник Сергей Собянин спросил как оказывают помощь в столице больным рассеянным склерозом. Глава Департамента здравоохранения Москвы Алексей Хрипун рассказал, что сегодня они могут пройти лечение в нескольких медучреждениях. «В ГКБ № 12 и ещё в четырёх больницах есть всё необходимое для диагностики этого заболевания и методы лечения были поставлены на совершенно другой уровень. Если говорить про диагностику — это КТ- и МРТ-оборудование», — рассказал А. Хрипун.

Также Алексей Хрипун уточнил, что такой специализированный центр есть в каждом округе. В них наблюдают пациентов, прошедших лечение и диагностику в стационаре, смотрят за состоянием их здоровья, обеспечивают лекарственными препаратами. Глава Департамента А. Хрипун отметил, что препаратов в центрах достаточно, включая препараты нового поколения.

Столичный мэр Сергей Собянин дал поручение и дальше поддерживать контакт с амбулаторными центрами и общественными организациями, которые занимаются таким заболеванием как рассеянный склероз. «Если что-то там нужно, к примеру, закупка каких-то лекарств дополнительно, то вы говорите, а мы найдём на это средства», — подчеркнул он.

По программе модернизации здравоохранения города Москвы ГКБ № 12 была оборудована 1246 единицами медицинского оборудования и мебелью на сумму 981 миллион рублей, в том числе единственной в городском здравоохранении роботизированной системой «Сенсей X» для выполнения сложных хирургических манипуляций на сердце и сосудах.

Всего в мире применяется около 100 систем такого рода. Использование таких систем дает возможность ведения операции без присутствия врача у операционного стола (хирург управляет системой с помощью пульта) и снижения лучевой нагрузки на медицинский персонал и пациента в ходе операции.

В ГКБ № 12 прошло уже 23 подобные операции. Врачи больницы обучались работе с системой «Сенсей X» в кардиологической клинике города Праги (Чехия).

Городская клиническая больница № 12 была создана в 2006 году после передачи на баланс города ведомственной больницы АМО ЗИЛ.

Клиника располагается в районе Царицыно Южного административного округа. Каждый год стационарное лечение здесь получают более 30 тысяч пациентов.

Стационар включает в себя: 24 клинических отделения с 908 койками (из них 468 коек хирургического профиля, 380 — терапевтического профиля, 60 — реанимационного).

В составе ГКБ № 12 консультативно-диагностическое отделение, которое осуществляет амбулаторный приём населения по 20 специальностям и межкорпусное отделение пароксизмальных состояний (обмороков, припадков).

С января 2013 года на базе больницы работает региональный сосудистый центр по оказанию специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи населению ЮАО Москвы с различными сосудистыми заболеваниями головного мозга и патологией сердечно-сосудистой системы.

Городская клиническая больница № 12 стала одной из первых в городе широко использовать рентгенохирургические методы диагностики и лечения. В клинике проводят различные виды эндоваскулярных исследований и операций, в том числе на коронарных артериях, сосудах шеи и головы. Эндоскопическая служба выполняет не только диагностические методы исследования, но и лечебные манипуляции и оперативные вмешательства на всех отделах желудочно-кишечного тракта, желчных протоках, главном панкреатическом протоке, органах брюшной полости, дыхательных путях используя новейшие технологии при применении современной эндоскопической техники. Также больница оказывает высокотехнологичную медицинскую помощь по профилям нейрохирургии, сердечно-сосудистой хирургии, травматологии и ортопедии (эндопротезирование), абдоминальной хирургии, акушерства и гинекологии, офтальмологии, урологии. ГКБ № 12 служит клинической базой крупнейших медицинских вузов и профильных научно-исследовательских центров страны, таких как Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова, Российский университет дружбы народов, Российская медицинская академия последипломного образования и Московский научно-практический центр оториноларингологии имени Л.И. Свержевского.

Адрес страницы: <http://yakimanka.mos.ru/presscenter/news/detail/1475602.html>

[Управа района Якиманка](#)