

ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №12 – НОВАЯ БОЛЬНИЦА С ДАВНИМИ ТРАДИЦИЯМИ

ГЛАВНЫЙ ВРАЧ
ГБУЗ «ГОРОДСКАЯ
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА
№12» ДЕПАРТАМЕНТА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ
Александр Викторович
Саликов



Решением Правительства Москвы и Департамента здравоохранения города Москвы на базе больничного комплекса некоммерческой организации «Медицинский фонд «МСЧ №1 АМО ЗИЛ» в ноябре 2006 года было создано государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница №12 Департамента здравоохранения города Москвы».

Новый коечный фонд был разработан главными специалистами Департамента здравоохранения города Москвы с учетом потребностей мегаполиса в оказании своевременной и качественной медицинской помощи, в первую очередь жителям Южного административного округа.

Все 30 с лишним лет своего существования больница известна высоким уровнем оказания медицинской помощи и применением передовых технологий. У истоков формирования традиций клиники, разработки подходов к лечению различных заболеваний, внедрения в практику новых диагностических и лечебных методов стояли такие корифеи отечественной медицины, как хирург Валентин Михайлович Буянов, доктор медицинских наук, профессор, академик РАЕН, лауреат Государственной премии РСФСР в области науки и техники; офтальмолог Владимир Сергеевич Беляев, доктор медицинских наук, профессор; морфолог Георгий Герасимович Автандилов, доктор медицинских наук, профессор, академик РАЕН. Продолжают передавать свой бесценный опыт те-

рапевт Геннадий Иванович Сторожаков, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор; невролог Евгений Иванович Гусев, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор; акушер-гинеколог Виктор Евсеевич Радзинский, вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации; морфолог Георгий Авраамович Франк, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации.

В настоящее время ГКБ №12 – это современная медицинская организация, имеющая в своем составе многопрофильный стационар, консультативно-диагностическое отделение и межкочувное отделение пароксизмальных состояний. ГКБ №12 оказывает круглосуточную стационарную, консультативную и амбулаторную медицинскую помощь пациентам с заболеваниями широкого спектра с применением современных методов диагностики и лечения.

Стационар включает 24 клинических отделения с общей коечной мощностью 908 коек, из них 468 коек хирургического профиля, 380 – терапевтического и 60 – реанимационного.

Профили коечного фонда:

- терапевтический – 60;
- ревматологический – 30;
- кардиологический – 96;
- гастроэнтерологический – 50, в том числе 20 коек гепатологических;
- эндокринологический – 30;
- неврологический – 108, в том числе 48 коек для больных с острым нарушением мозгового кровообращения;
- чистый хирургический – 80;
- кардиохирургический – 48;
- сосудистый хирургический – 30;
- урологический – 60;
- нейрохирургический – 30, в том числе 30 для больных с сосудистыми заболеваниями головного мозга;

1



РАБОЧЕЕ МЕСТО ДИСПЕТЧЕРА ПРИЕМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

- травматологический – 60;
- ортопедический – 30;
- отоларингологический – 40;
- офтальмологический – 30 (микрохирургия глаза);
- гинекологический – 60;
- диагностический – 6 (при приемном отделении);
- реанимационный – 60, в том числе: общей реанимации – 12, для больных кардиологического профиля – 12, кардиохирургического – 6, неврологического – 12, нейрохирургического – 6, хирургического – 12.

В настоящее время в ГКБ №12 работают более 1,3 тыс. человек, из них 296 специалистов с высшим медицинским образованием. Все врачи имеют сертификат специалиста. Более 77% врачей имеют высшую и первую квалификационные категории. Ученую степень доктора медицинских наук имеют 26 врачей; кандидата медицинских наук – 79. Все медицинские сестры имеют сертификат специалиста. Квалификационную категорию имеет 391 медицинская сестра: высшую – 228 человек, первую – 109 и вторую – 54. Высшее сестринское образование имеют 19 медицинских сестер, и 16 продолжают обучение в различных вузах Москвы.

С момента открытия больница является клинической базой крупнейших медицинских вузов и медицинских научно-исследовательских центров страны: Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова (кафедры: хирургии и эндоскопии ФУВ, госпитальной терапии №2, неврологии и нейрохирургии, урологии и оперативной нефрологии); Российского университета дружбы народов (кафедры: акушерства и гинекологии, травматологии и ортопедии, глазных болезней, геронтологии и гериатрии); Российской медицинской академии последипломного образования (кафедра патологической анатомии); Московского научно-практического центра оториноларингологии имени Л.И. Свержевского Департамента здравоохранения города Москвы.

Проводимая в настоящее время реконструкция и модернизация больницы позволяют поэтапно размещать подразделения и службы больницы в современных комфортабельных условиях с новейшим диагностическим и лечебным оборудованием, оснащать по последне-

2



МОДУЛЬНЫЙ ОПЕРАЦИОННЫЙ БЛОК

му слову техники операционные залы, палаты интенсивной терапии реанимационных отделений.

Терапевтическая служба в клинике традиционно находится на высоком уровне. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается больным с сердечно-сосудистой, ревматологической, эндокринной, гастроэнтерологической и гепатологической патологией. В неврологических отделениях лечатся больные с острой сосудистой патологией, в том числе с инсультами и их последствиями, дорсопатиями, миастениями, эпилепсией, нейромышечными, нейродегенеративными и демиелизирующими заболеваниями.

Большее половины единственного лечебного корпуса больницы занимает хирургическая служба. В год осуществляется более 14 тыс. операций, почти половина из которых высокотехнологичные. Специалисты обучаются за рубежом, выступают с докладами на международных симпозиумах. Больница специализируется на таких направлениях, как хирургическая гастроэнтерология, эндокринология, герниология, аритмология, рентгенохирургия, сосудистая хирургия, микрохирургия глаза, оториноларингология, нейрохирургия, гинекология, урология, травматология и ортопедия.

В 2011 году больница получила федеральную лицензию на осуществление высокотехнологичной медицинской помощи по семи профилям: абдоминальной хирургии, акушерству и гинекологии, нейрохирургии, офтальмологии, сердечно-сосудистой хирургии, травматологии и ортопедии, урологии. Оказание ВМП по указанным профилям осуществляется в экстренном и плановом порядке по квотам, утвержденным Департаментом здравоохранения города Москвы, и ОМС.

В рамках программы модернизации столичного здравоохранения для дальнейшего развития уникальной хирургической службы больницы была проведена модернизация операционного блока. В декабре 2013 года (на первом этапе) было запущено в эксплуатацию 14 новых операционных залов модульной конструкции с ламинарным потоком стерильного воздуха, климат-контролем, специальным блоком освещения в каждой операционной. Операционные оснащены современным высокотехнологичным медицинским оборудованием



3



АНГИОГРАФИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС «AXIOM SIEMENS»

и инструментарием в соответствии с профилем оказания медицинской помощи.

Помимо этого, по программе модернизации столичного здравоохранения в ГКБ №12 было поставлено 1246 единиц высокотехнологичного медицинского оборудования: ангиограф, компьютерный томограф, аппараты УЗИ экспертного класса, специальное оборудование для диагностики, лечения и реабилитации больных с острым нарушением мозгового кровообращения, острым инфарктом, тяжелыми жизнеугрожающими аритмиями.

Научный и практический потенциал клиники, современное лечебно-диагностическое оборудование, применение новейших медицинских технологий позволяют ГКБ №12 оказывать высококвалифицированную медицинскую помощь более чем 50 тыс. пациентов в год.

Специалистами ГКБ №12 для обследования больных используются все диагностические возможности стационара в круглосуточном режиме.

За сутки в приемное отделение обращаются от 150 до 200 пациентов, из них 75% по скорой медицинской помощи.

В больнице в круглосуточном режиме выполняются все виды диагностических исследований: рентгенологических, в том числе компьютерная томография, ультразвуковых, эндоскопических и лабораторных.

Лаборатории клиники выполняют практически весь спектр исследований: клинических, биохимических, иммунологических, иммуноферментных, радиоизотопных, микробиологических, цитологических и морфологических. Точность результатов анализов обеспечивается квалифицированным персоналом, выполняющим исследования на современном лабораторном оборудовании с применением качественных реактивов.

Высококвалифицированными специалистами ультразвуковой и функциональной диагностики выполняются все виды диагностических исследований на высокотехнологичном современном оборудовании.

Рентгенологическое отделение оснащено современной цифровой рентгенодиагностической аппаратурой, в том числе для проведения специальных методов исследований: ЯМР-томографом, двумя компьютерными

4



КОМПЬЮТЕРНЫЙ ТОМОГРАФ «TOSHIBA»

ми томографами, маммографом, рентгенологическим денситометром.

Эндоскопической службой выполняются 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 с применением новейших технологий и использованием современной эндоскопической техники.

Больница одной из первых в городе стала широко применять рентгенохирургические методы диагностики и лечения. Благодаря высокой квалификации врачей и наличию современного оборудования выполняются различные виды эндоваскулярных исследований и операций, в том числе на коронарных артериях, сосудах шеи и головы.

Центральное стерилизационное отделение больницы оснащено новейшим медицинским оборудованием для дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации хирургического инструментария, перевязочного и операционного материала.

Анестезиологическое обеспечение операций находится на высоком уровне, при этом используются современные достижения в анестезиологии (анестезия на основе галогенсодержащих анестетиков по методике low flow, тотальная внутривенная анестезия, комбинированная анестезия, все виды проводниковой анестезии).

В 5 отделениях реанимации и интенсивной терапии развернуто 60 реанимационных коек (для больных кардиологического, кардиохирургического, хирургического, нейрохирургического, неврологического и общего профиля). В этих отделениях осуществляется диагностика, круглосуточное мониторное наблюдение, интенсивная терапия больных в наиболее тяжелом, жизнеугрожающем состоянии. Отделения оснащены современной диагностической и лечебной аппаратурой: системами мониторного наблюдения, наркозно-дыхательной аппаратурой.

В лечении сложного контингента больных принимают активное участие специалисты отделения гравитационной хирургии крови, гипербарической оксигенации, отделения переливания крови.



В отделении гравитационной хирургии крови проводятся современные методы экстракорпоральной гемокоррекции: гемодиализ, гемофильтрация, изолированная ультрафильтрация, терапевтический плазмаферез, плазмсорбция, гемосорбция, цитаферез, ультрафиолетовое облучение, эндоваскулярное лазерное облучение крови. При различных заболеваниях применяется барокамера – высокоэффективный метод лечения кислородом под повышенным давлением.

Наличие современного оборудования, участие в электронной городской программе «Единый донорский центр», применение новейших технологий в обследовании, заготовке, хранении и переливании компонентов крови позволяют нам гарантировать безопасность трансфузии.

Важная роль в оказании лечебно-профилактической и реабилитационной помощи пациентам принадлежит физиотерапевтическому отделению. Наличие в отделении всех основных физиотерапевтических методов позволяет предложить пациентам лечение на уровне санаторно-курортного. Это все виды электролечения, консервативная лазеротерапия, грязелечение (сульфидно-иловой грязью из окрестностей Анапы), озокеритотерапия (лечение горным воском), весь спектр водолечения (души, ванны), различные виды массажа, лечебная гимнастика (в зале, индивидуальная), механотерапия; имеется лечебно-плавательный бассейн.

Консультативно-диагностическое отделение осуществляет консультативный прием населения по направлению поликлиник по 20 специальностям и организует плановую госпитализацию пациентов в профильные отделения стационара.

На базе ГКБ №12 работает межклубное отделение пароксизмальных состояний.

С января 2013 года на базе ГКБ №12 функционирует Региональный сосудистый центр для оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи населению Южного административного округа Москвы с различными сосудистыми заболеваниями головного мозга и патологией сердечно-сосудистой системы.

Для постоянного поддержания высокого уровня профессиональных знаний и совершенствования прак-

тических умений и навыков медицинского персонала на базе больницы с января 2014 года открыт учебно-методический центр, который имеет в своей структуре симуляционный кабинет, оборудованный всем необходимым для отработки практических навыков.

На всех этапах оказания медицинской помощи в ГКБ №12 развернута госпитальная информационная система, обеспечивающая информационную поддержку лечебно-диагностического процесса. Система имеет в своем составе современное коммуникационное оборудование, позволяющее подключить свыше 500 компьютеров, 300 принтеров, около 50 сканеров штрих-кодов, 50 цифровых видеокамер.

В клинике развиваются платные услуги. Полученные средства тратятся на дальнейшее укрепление и развитие материально-технической базы больницы, повышение заработной платы сотрудников, закупку лекарственных средств и расходных материалов для больных.

Большое внимание в ГКБ №12 уделяется и созданию комфортных условий для пребывания пациентов в стационаре. Комфортные палаты со всеми удобствами, уютные холлы, доброжелательная обстановка, ухоженная территория больничного комплекса с фонтаном и парковой зоной, возможность совершать вечерний моцион благоприятно влияют на психологический и эмоциональный настрой пациентов. А это помогает нам в достижении положительных клинических результатов в их лечении.

Врачи, медицинские сестры, санитарки, представители технических служб и управленческий персонал занимают каждый день свои места, объединенные общей идеей – делать всё во благо и для здоровья пациента.

В ноябре 2013 года по итогам ежегодного Московского фестиваля «Формула жизни» ГБУЗ «ГКБ №12 ДЗМ» признано лучшей многопрофильной клиникой среди стационаров для взрослого населения Департамента здравоохранения города Москвы.

ГБУЗ «ГКБ №12 ДЗМ» располагается по адресу: Бакинская ул., д. 26, Москва, Россия, 115516. Получить полную информацию можно по телефону/факсу: (495) 322 1710, факсу: (495) 321 1305 или по e-mail: info@gkb12.mosgorzdrav.ru.