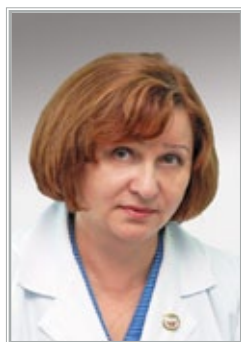


## БУ «СУРГУТСКАЯ ОКРУЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»

ГЛАВНЫЙ ВРАЧ  
БУ «СУРГУТСКАЯ ОКРУЖНАЯ  
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»,  
ВРАЧ-ОРГАНИЗАТОР  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ВЫСШЕЙ  
КАТЕГОРИИ, КАНДИДАТ  
МЕДИЦИНСКИХ НАУК  
Галина Никандровна  
Шестакова



Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская окружная клиническая больница» – крупное многопрофильное лечебное учреждение региона. Больница оказывает медицинскую помощь более чем 700 тыс. жителям автономного округа. Ежегодно в учреждении стационарную помощь получают более 30 тыс. пациентов; проводится свыше 9 тыс. оперативных вмешательств, 400 тыс. ультразвуковых, рентгенологических, функциональных и более 2 млн лабораторных исследований; выполняется более 220 тыс. врачебных посещений в поликлинике. Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается по 11 профилям: абдоминальная хирургия, акушерство и гинекология, гематология, онкология, оториноларингология, оториноларингология (кохлеарная имплантация), офтальмология, урология, челюстно-лицевая хирургия, эндокринология, ревматология.

В составе больницы круглосуточный стационар на 940 коек хирургического, терапевтического, инфекционного профилей; лечебно-диагностические и вспомогательные отделения; аптека; консультативно-диагностическая поликлиника на 525 посещений в смену, обеспечивающая оказание медицинской помощи по 27 специальностям. Организованы 11 клиничко-диагностических центров: гематологии, эндокринологии и эндокринной хирургии, межрайонный онкологический, сурдологии и слухопротезирования, ревматологии

и остеопороза, окружной эпилептологический, территориальный нефрологический, в состав которого входит центр диализа, диабетической офтальмопатии, центр лечения хронических вирусных гепатитов, окружной центр колопроктологии, центр лечения больных с воспалительными заболеваниями кишечника.

Стационарная медицинская помощь терапевтического профиля оказывается в гематологическом, кардиологическом, пульмонологическом, гастроэнтерологическом, неврологическом, нефрологическом и других отделениях. Специализированная медицинская помощь пациентам хирургического профиля оказывается в приемном хирургическом отделении, отделении челюстно-лицевой хирургии, хирургическом (в его составе выделены койки сосудистой хирургии), колопроктологическом, урологическом, гинекологическом и других отделениях. Медицинская помощь по инфекционному профилю оказывается в 6 отделениях.

В составе учреждения работают отделения: клиничко-диагностическая лаборатория, рентгенологическое, физиотерапевтическое, ультразвуковой диагностики, патологоанатомическое и др. Широко применяются стационарозамещающие технологии. С целью более эффективного оказания высококвалифицированной помощи пациентам в больнице организован телемедицинский центр, который позволяет в сложных клинических случаях проводить дистанционные консультации и консилиумы с участием специалистов ведущих клиник России и дальнего зарубежья.

В учреждении работает более 400 врачей высшей и первой категорий, в том числе доктора и кандидаты медицинских наук. Больница – клиническая база кафедр многопрофильной клинической подготовки, терапии и хирургии Медицинского института Сургутского государственного университета с курсами онкологии, урологии, инфекционных болезней.

Главная задача учреждения – повышение качества, безопасности медицинской помощи и удовлетворенности населения.

Большое внимание учреждение уделяет менеджменту качества медицинской помощи. Внедрена и действует интегрированная система менеджмента качества на соответствие международным стандартам серии ISO 9001-2015; безопасность пищевой продукции (на принципах HACCP, ISO 22000-2007); безопасность труда и охраны здоровья (ISO 45000). С 2016 года проводится работа по внедрению требований национальных стандартов качества и безопасности деятельности в части стационара и поликлинического звена.

Специалисты учреждения внимательно следят за новинками в области медицины и эффективно внедряют их в клиническую практику. Было внедрено и усовершенствовано более 20 новых хирургических технологий. Среди них – лапароскопическая резекция при раке почки; субтотальная перитонеэктомия с гипертермической интраоперационной интраперитонеальной химиотерапией при раке яичников; малоинвазивные хирургические вмешательства при злокачественных новообразованиях – видеоскопические видеоассистированные (VATS) (гибридные) операции при метастатическом поражении печени и легких, эндоскопическая тимусэктомия. Такая операция позволяет минимально травмировать пациента и значительно повысить качество его жизни. Большое внимание уделяется новым технологиям гепатопанкреатобилиарной хирургии. К примеру, внедрена и успешно выполняется химиоэмболизация печеночной артерии. Совершенно новое хирургическое направление последних лет – операции при морбидном ожирении, которые позволяют повысить качество жизни и снизить риск неблагоприятных исходов у пациентов с избыточным весом. Внедрены процедуры по удалению подслизистых образований желудка и толстой кишки (операцию проводят методом эндоскопической диссекции (ESD)).

Внедрена методика фотодинамической терапии, которая значительно повышает эффективность лечения при перитонитах. Развиваются специализированные виды помощи. Колопроктологи больницы одни из первых в России внедрили виртуальную энтеростомию – технологию, разработанную зарубежными коллегами для того, чтобы снизить количество осложнений при операции на толстой кишке и избежать травмирования пациента. Значительное место в клинике уделяется развитию офтальмохирургии. Внедрены современные технологии: фако-

эмульсификация катаракты с применением ретракторов радужки при ригидном узком зрачке; факоэмульсификация катаракты с применением внутрикапсульных колец при нестабильности связочного аппарата хрусталика; пластика зрачка при травматическом мидриазе; имплантация интраокулярной линзы «Артизан» с инновационным способом фиксации к радужной оболочке при отсутствии связочного аппарата хрусталика; применение инновационного препарата «Озурдекс» в виде витреального импланта для лечения макулярного отека различного генеза; применение препарата афлиберцепт в лечении диабетического макулярного отека. Челюстно-лицевые хирурги оказывают высокотехнологичную медицинскую помощь – устраняют обширные дефекты костей свода черепа, лицевого скелета путем пластического устранения дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных аутотрансплантатов.

Учреждение является лауреатом международной премии «Профессия – жизнь» за достижения в области клинической медицины. Включено в Национальный реестр «Ведущие учреждения здравоохранения России». Лауреат конкурса «Национальный знак качества». Главный врач учреждения Г.Н. Шестакова удостоена премии «Национальное величие» с вручением специальной бизнес-премии «Деловой стандарт».

В год своего 90-летия больница участвовала в ежегодном международном конкурсе Азиатско-Тихоокеанской сети качества (ANQ), где было представлено более 150 докладов из 18 стран мира. Победа была достигнута в конкурентной борьбе в области качества медицинских услуг. За выдающиеся достижения больница была признана победителем, получив награду за профессионализм. Награда означает признание заслуг больницы на международном уровне.

*Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская окружная клиническая больница» располагается по адресу: ул. Энергетиков, д. 14, г. Сургут, ХМАО – Югра, Россия, 628408.*

*Связаться с учреждением можно по телефону: +7 (3462) 52 72 00, факсу: +7 (3462) 52 73 24 и электронной почте: [surgutokb@surgutokb.ru](mailto:surgutokb@surgutokb.ru). Более подробная информация о деятельности БУ «Сургутская окружная клиническая больница» размещена на сайте: [surgutokb.ru](http://surgutokb.ru).*