

СЛУЖБА МЕДИЦИНСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЮЖНО-САХАЛИНСКОЙ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ

НАЧАЛЬНИК СЛУЖБЫ
МЕДОБЕСПЕЧЕНИЯ НА
САХАЛИНСКОЙ ЖЕЛЕЗНОЙ
ДОРОГЕ ОАО «РЖД»
Александр Анатольевич
Маркелов



В первых числах апреля 1946 года при Управлении Южно-Сахалинской железной дороги была организована врачебно-санитарная служба, первым начальником которой был В.М. Анаскин.

В «наследство» от японского здравоохранения достались 3 амбулатории и 1 больница на 50 коек. В настоящее время в структуре службы – Дорожная больница на ст. Южно-Сахалинск на 160 коек, 3 поликлиники на станциях Южно-Сахалинск, Холмск и Поронайск, 2 амбулатории, 6 фельдшерско-акушерских пунктов (ФАПов) и 7 здравпунктов. Ведущим медицинским учреждением является Дорожная больница на ст. Южно-Сахалинск – одно из крупнейших многопрофильных лечебно-профилактических учреждений Сахалинской области. Здесь четко налажена работа по медицинскому обеспечению безопасности движения поездов на Сахалинской железной дороге, оказывается медицинская помощь труженикам островной магистрали, членам их семей, ветеранам-железнодорожникам, а также всем жителям Сахалина и Курил. В больнице трудятся 62 врача, 167 медсестер, около 90% из них имеют высшую и первую квалификационные категории. Только за 9 месяцев 2005 года в стационаре пролечено более четырех тысяч пациентов.

Больница оснащена современным оборудованием. Здесь постоянно внедряются новейшие медицинские технологии лечения.

Коллектив больницы работает под девизом «ПАЦИЕНТ ЯВЛЯЕТСЯ ГЛАВНЫМ В НАШЕЙ ПРОФЕССИИ, И МЫ РАБОТАЕМ ДЛЯ НЕГО!». В коллективе созданы и внедрены «Кодекс поведения медицинского работника» и «Стандарт обслуживания пациентов», где сформулированы наши ожидания и требования к медицинскому персоналу при общении с пациентом. Работает система обратной связи с пациентами (анкеты и т.д.).

Дорожная больница обеспечивает:

- обследование пациентов на уникальном, единственном в Сахалинской области телеуправляемом рентгеновском оборудовании последнего поколения CLINODIGIT фирмы ITALRAY;
- широчайший диапазон ультразвуковых исследований с использованием новейших цифровых систем LOGIO-400, PHILIPS EN VISOR C. Впервые в Сахалинской области у беременных женщин появилась возможность наблюдать за выражением лица плода в объемном изображении и сделать запись в движении на компакт-диске;
- выявление риска развития инфаркта, инсульта у пациентов, страдающих артериальной гипертензией, ишемической болезнью сердца с помощью единственного на Дальнем Востоке прибора последнего поколения «КардиоВизор-06С»;
- проведение всех видов гинекологических операций щадящим эндоскопическим методом;
- комплексное обследование и лечение простатита, импотенции и других мужских проблем на современных аппаратах с использованием новейших методик;
- применение новейших физиотерапевтических технологий, снимающих стрессы, усталость, нарушение сна, боль в спине, суставах и т.п. и восстанавливающих защитные силы организма;
- комплексное лечение заболеваний позвоночника и суставов;

- предоставление услуг единственного в области врача, имеющего специализированную подготовку по лечению заболеваний позвоночника;
- проведение водных и грязелечебных процедур;
- услуги семейного врача;
- трансцеребральную электростимуляцию и МИЛ-терапию, динамическую чрезкожную электростимуляцию аппаратом ROAMITRON;
- растяжение позвоночника с восстановлением его функций и улучшением работы всех внутренних органов, бесконтактный водный массаж на уникальном немецком оборудовании;
- различные виды пластической и эстетической хирургии.

Большой вклад в железнодорожное здравоохранение внесли хирурги Ю.М. Кенсицкий, А.А. Орлов, Ю.И. Толстов, Б.А. Васильев, Г.Ф. Дубровский, гинекологи М.А. Ханларян, А.А. Аверичева, терапевты В.Н. Соколова, А.И. Савичевкина, Л.В. Кулакова, невропатологи Д.А. Горфункель, врач функциональной

диагностики Ю.И. Немнонов, патологоанатом О.П. Дерюгина, врач-лаборант В.И. Попретинская, организаторы здравоохранения Ю.А. Ким, И.Е. Васильев, В.В. Денисова.

Физиотерапевтическое отделение больницы, являющееся лучшим среди лечебных учреждений области, много лет возглавляет врач высшей квалификационной категории, почетный железнодорожник И.Н. Полуденная.

Перспективы развития службы медицинского обеспечения:

- внедрение автоматизированных систем для проведения предрейсовых медицинских осмотров;
- внедрение автоматизированных систем управления в Дорожной поликлинике и стационаре Дорожной больницы (электронные амбулаторная карта, история болезни);
- дальнейшее внедрение новейших технологий по физиотерапевтической службе, направленных на реабилитацию и профилактику заболеваний железнодорожников.