

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ РАБОТНИКОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ОТРАСЛИ

НАЧАЛЬНИК
РЕГИОНАЛЬНОЙ
ДИРЕКЦИИ
МЕДИЦИНСКОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ
НА ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ
ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГЕ
(ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»)

Юрий Иванович
Ключников



В настоящее время одной из главных задач ведомственного здравоохранения является забота о здоровье работников железнодорожного транспорта.

Организацию деятельности медицинских учреждений областной железной дороги на вверенном участке осуществляет Региональная дирекция медицинского обеспечения на Западно-Сибирской железной дороге, лечебно-профилактические учреждения которой расположены на крупных станциях и железнодорожных узлах и максимально приближены к предприятиям железнодорожного комплекса.

Сейчас в структуре дорожного здравоохранения на Западно-Сибирской железной дороге насчитывается 15 негосударственных учреждений: одна дорожная клиническая, три отделенческие и пять узловых больниц, а также шесть узловых поликлиник.

Мощность коечного фонда больниц на 1 июля 2012 года составляет 1959 круглосуточных мест, амбулаторно-поликлинические подразделения рассчитаны на 7691 посещение в смену.

Учреждения здравоохранения находятся в пяти субъектах Российской Федерации: Новосибирской, Кемеровской, Омской, Томской областях и Алтайском крае.

Численность закрепленного за больницами Западно-Сибирской железной дороги населения – 267,9 тыс. человек, в том числе: работников ОАО «РЖД» – 28,1%, членов их семей – 6,4%, пенсионеров – 15,7%.

С целью оказания лечебно-консультативной помощи населению отдаленных малодоступных станций работает дорожный передвижной диагностический центр «Здоровье».

Несмотря на существенное реформирование дорожного здравоохранения, основные качественные показатели сохраняются на стабильно высоком уровне.

Ежегодно в стационарах дороги получают квалифицированную медицинскую помощь около 80 тыс. пациентов, и около 45% из них – железнодорожники.

Средняя продолжительность пребывания в стационаре составляет 9,9 дня. В лечебных учреждениях дороги осуществляется свыше 30 тыс. оперативных вмешательств, из них 31% выполняется с использованием эндоскопической техники, свыше 10% операций выполнено с использованием высоких технологий. Летальный исход в стационаре в течение последних трех лет составляет 0,4%.

Медицинскую помощь в медицинских учреждениях при железной дороге оказывают 1186 врачей и 2777 средних медицинских работников. Аттестовано на квалификационные категории 71% врачей. В дорожных лечебно-профилактических учреждениях работают 90 кандидатов и 5 докторов медицинских наук.

Лечебно-профилактические учреждения сотрудничают с 23 кафедрами медицинских вузов.

Сегодня в учреждениях здравоохранения дороги медицинская помощь оказывается по 29 специальностям, выполняется широкий спектр диагностических и лечебных манипуляций, включая компьютерную и магнитно-резонансную томографию, все виды ультразвукового исследования, контактную и дистанционную литотрипсию, эндоскопические операции, в том числе резекция желудка и толстой кишки, операции при грыжах пищеводного отверстия диафрагмы, на сосудах головного мозга. Осуществляются оперативные пособия на проводящей системе сердца, имплантация постоянных электрокардиостимуляторов, коронарография, баллонная ангиопластика и стентирование коронарных артерий, почечных артерий и периферических сосудов,

выполняются все виды операций, улучшающих слух. В нейрохирургическом центре используются такие методы лечения, как: нейроэндоскопия, радиочастотная деструкция, трансфеноидальная хирургия опухолей основания головного мозга, аневризм вертебробазиллярной системы.

Флагманами железнодорожного здравоохранения являются НУЗ «Дорожная клиническая больница на станции Новосибирск-Главный ОАО «РЖД» и «Отделенческая клиническая больница на станции Барнаул ОАО «РЖД».

В составе Дорожной клинической больницы на станции Новосибирск-Главный успешно работают такие центры, как центр общеврачебной (семейной) практики «Медклуб», междорожный центр диагностики зрения, лечебно-оздоровительный центр «Гармония», нейрохирургический, кардиологический, гастроэнтерологический, урологический, диагностический центры, центр восстановительной медицины и реабилитации. Оснащение и техническое перевооружение больницы осуществляются ведущими мировыми фирмами – производителями медицинской техники и оборудования и включают рентгеновские компьютерные томографы, в том числе 64-срезовый; магнитно-резонансные томографы; оборудование экспертного класса для ультразвуковой и функциональной диагностики всех органов и систем; современные автоматические биохимические, гематологические, иммуноферментные анализаторы; эндоскопическую технику фирм Olympus и Karl Storz. В клинике есть 15 операционных залов, оснащенных наркозно-дыхательным оборудованием ведущих производителей и мониторинжными системами, обеспечивающими контроль основных показателей жизнедеятельности и позволяющими проводить более 13 тыс. операций в год. На базе больницы расположена референц-клиника Karl Storz GmbH & Co.KG. Больница полностью компьютеризирована, все подразделения связаны единой сетью, что позволяет быстро и качественно получать необходимую информацию, имеется возможность проведения телеконференций и консультаций с ведущими российскими и зарубежными клиниками.

Формирование медицины, обслуживающей работников транспорта Западной Сибири, началось на

базе Отделенческой клинической больницы, расположенной на станции Барнаул и основанной в 1916 году. Сейчас это современный лечебно-диагностический комплекс, в котором работают 160 врачей, а также функционируют стационар на 390 коек, 3 врачебные амбулатории и 3 медицинских пункта. Главный специалист клиники – А.Г. Зальцман, заслуженный врач РФ, кандидат медицинских наук, врач высшей квалификационной категории, награжденный знаком «Почетный железнодорожник». Свыше половины докторов медучреждения аттестованы по высшей и первой категориям, 30 имеют степень кандидата медицинских наук, 5 – степень доктора медицинских наук, 3 – звание «Заслуженный врач Российской Федерации».

В клинике широко используются современные медицинские технологии. Реанимационное отделение оснащено новейшим оборудованием для жизнеобеспечения в критических состояниях. Внедрены современные мало-травматичные эндоскопические методы диагностики и лечения во всех отделениях хирургического профиля. Комплекс последнего поколения для проведения рентгеновской ангиографии позволяет выполнять весь спектр эндоваскулярных диагностических и лечебных вмешательств.

Больница является клинической базой девяти кафедр Алтайского государственного медицинского университета, что позволяет готовить высококвалифицированные кадры и внедрять новые медицинские технологии. Научные разработки врачей учреждения обеспечивают его высокий статус. Эффективные технологии используются также в диагностике и лечении заболеваний сосудов головного мозга, надпочечников, лор-органов, репродуктивной сферы и при сердечно-сосудистой патологии. Внедрена технология HIFU (High Intensity Focused Ultrasound – высокоинтенсивный фокусированный ультразвук), позволяющая проводить лечение локализованного рака предстательной железы.

Лечебное учреждение обладает лицензией на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, которая диктует высокие требования к коллективу клиники и служит гарантией успеха в работе. Этическое кредо клиники – деятельность на благо пациентов.