



**Электр газбен пісіруші  
Газоэлектросварщик  
Өнеркәсіп, өндіріс / Металлдар**

Кәсіпорын: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Талдыкорганская городская многопрофильная больница» государственного учреждения «Управление здравоохранения области Жетісу»

Еңбекақы: 55 285 теңгеден бастап

Толық жұмыс күні, тұрақты жұмыс, еңбек жағдайы қалыпты

**Бос жұмыс орны  
туралы ақпарат**

Аймақ Алматы облысы / Талдықорған қ.  
Жұмыс орны Райымбек батыра 35  
Бос жұмыс орындар саны 1

**Жұмыс іздеушіге  
талаптар**

Мамандық бойынша өтілі 5 жыл  
Кәсіби дағдылар құбырларды дәнекерлеу;  
газ қорғаныш ортада доғалы пісіру;  
Білім деңгейі техникалық және кәсіби  
Жеке қасиеті сыртқы түрдің тартымдылығы;  
физикалық күш;  
теңгерім сезімі;  
қалыпты физикалық дайындық;  
ыстыққа төзімділік;  
иістерге төзімділік;  
суыққа төзімділік;

**Кәсіпорын туралы  
ақпараттар**

Қызметкерлер саны 557  
Кәсіпорын туралы ақпарат **ГКП на ПХВ «Талдыкорганская городская многопрофильная больница» ГУ «Управление здравоохранение области Жетісу» (далее-ТГМБ)**

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Талдыкорганская городская многопрофильная больница» ГУ «Управление здравоохранение области Жетісу» (далее-ТГМБ) это многопрофильная медицинская организация, оказывающая доврачебную, квалифицированную, специализированную медицинскую помощь и высокотехнологичные медицинские услуги населению г. Талдыкорган и области Жетісу, также, оказывает амбулаторно-поликлиническую, консультативно-диагностическую и стационарозамещающую медицинская помощь.

ТГМБ работает в режиме 24/7/365 и административно-хозяйственная часть работает 5 дней в недели с 8:00 до 17:00 ч.

Медицинская помощь оказывается согласно Перечню гарантированного объёма бесплатной медицинской помощи (далее – ГОБМП), установленным уполномоченным органом.

Деятельность больницы направлена на исполнение задач, поставленных в Послании президента РК Н.А. Назарбаева Казахстан «Стратегия – 2050», ТГМБ осуществляет свою деятельность на основании Устава и лицензии, выданной управлением Здравоохранением Алматинской области.

ТГМБ ранее существовала как Талдыкорганская городская больница на 120 коек и находилась по другому адресу: ул. Гаухар-Ана 87, но в рамках государственной программы «сто школ и сто больниц» была построена огромная больница широкого профиля на 300 коек, и Талдыкорганская городская больница 13 мая 2016 года была переименована постановлением акима Алматинской области в ГКП на ПХВ «Талдыкорганская городская многопрофильная больница» и передислоцирована в новое здание по адресу

микрорайон Каратал ул.Райымбек батыра, 35.

Больница всегда двигалась вперед, укрепляя материально-техническую базу, осваивая и внедряя в практику новейшие и передовые технологии. С момента своего образования она выполняла и продолжает выполнять свое высокое предназначение по обеспечению медицинского обслуживания населения и проявлению заботы о самом ценном благе – человеческом здоровье.

В ТГМБ является лучшей и передовой больницей области, здесь не только лечат стационарных и стационарозамещающих больных, специалисты разных профилей консультируют пациентов, проводят диагностику по всем основным клиническим направлениям.

В ТГМБ имеется современный оснащенный новейшими технологиями конференц-зал, где на нашей базе часто проходят семинары, конференции, лекции, что позволяет нашим специалистам больше всесторонне развиваться.

Наши врачи участвуют на семинарах, конференциях не только на нашей базе, но регулярно принимают участие в республиканских и международных конференциях, конгрессах, также постоянно проходят курсы повышения квалификации. И это позволяет своевременно внедрять нашей больнице инновационные технологии и делать наисложнейшие операции.

Так, в отделении нейрохирургии выполняются такие операции и манипуляции, при заболеваниях центральной и периферической нервной системы, дегенеративных заболеваниях и последствиях травм позвоночника. Оперативные вмешательства выполняются на профессиональном уровне с использованием высокотехнологичных методик, с использованием минимально инвазивной техники.

В малоинвазивном отделении ТГМБ внедрены такие операции, как лазерные нуклеотомия, чрескожные вертебропластики, вертебропластика позвоночника при патологических переломах (остеопороз, метастазы, опухоли позвоночника). На сегодняшний день отделение обладает наиболее современными и эффективными методами диагностики и хирургического лечения дегенеративно-дистрофических поражений пояснично-крестцового отдела позвоночника. Для диагностики патологии позвоночника и спинного мозга широко применяется имеющаяся в больнице магнитно-резонансная томография (МРТ), в отдельных случаях используются спондилограммы, функциональные спондилограммы, миелография, компьютерная томография (КТ). Одной из основных операций является микрохирургический дискэктомия, которая применяется при грыжах межпозвоночных дисках. Для устранения нестабильности на данном уровне имеется весь спектр наиболее современных стабилизирующих конструкций включающих транспедикулярную, пористые Ni-Ti межтеловые имплантаты и пластины для стабилизаций позвоночника.

В эндоскопическом кабинете выполняются такие операции как эндоскопическая ретроградная холангиопанкреатография, то есть удаления желчных камней, опухолей или расширения суженных участков желчных протоков, которая в регионе выполняют только в ТГМБ и г.Алмата.

ТГМБ в наличии имеется современные оборудования: артроскопическая стойка, рентгеновский аппарат С-дуга, современные силовые инструменты, микроскоп операционный, которые позволяют открыть ряд преимуществ и возможность оказания сразу нескольких видов высокотехнологичных услуг.

В отделении офтальмологии делаются такие высокотехнологичные операции, как «факоэмульсификация сублюксированного хрусталика с трансклеральной фиксацией интраокулярной линзы с пластикой капсульного мешка с пластикой капсульного мешка». В отделении травматологии

выполняются такие наисложнейшие высокотехнологичные операции, как полная замена тазобедренного сустава; частичная замена тазобедренного сустава; полная замена коленного сустава; перемещение или трансплантация сухожилия (кроме кисти); открытая репозиция костных отломков костей таза с внутренней фиксацией блокирующим экстрамедулярным имплантом; применение внешнего фиксирующего устройства на кости таза, требующих этапной коррекции; артроскопическая пластика капсульно-связочных структур плечевого сустава; артроскопическое сшивание мениска; чрезкожная вертебропластика.

Кроме того, в целях рационального использования ресурсов и экономии времени медицинского персонала внедрена новая информационная система «ИС Даму Мед». Указанная информационная система- это комплексное программное решение для автоматизации ТГМБ. Решение построено по концепции «Электронная больница». Данные программы автоматизирует

весь процесс от регистрации до выписки пациента. Основными преимуществами данной информационной системы является: интеграция с сервисами электронного здравоохранения, голосовой ввод данных, информационная безопасность, возможность интеграции с платформой 1С, отсутствие привязанности медицинского персонала к рабочему месту и другие технические возможности дальнейшего развития. При внедрении данной медицинской информационной системы, значительно уменьшится время, затрачиваемое на оформление и заполнение медицинских карт стационарного больного, улучшилось качество их ведения. Появились возможности удаленного контроля за выполненными назначениями, изменением состояния пациента, информации о поступлении пациента, также немаловажным является облегчение административного контроля за документооборотом.

Байланыстағы тұлға САДЫКОВ АСКАР МАРАТОВИЧ  
Кәсіпорынның аймағы Жетісу облысы / Талдықорған қ.  
Кәсіпорынның мекен- Райымбек батыр көшесі 35  
жайы