



ГКП на ПХВ «Многопрофильная
областная детская больница» УЗ
Акмолинской области

Основной вид деятельности

Оказание круглосуточной стационарной медицинской помощи детям (экстренной и плановой) и дневного стационара.

Оказание амбулаторной медицинской помощи детям: лечебно-диагностическая, консультативная, реабилитационная помощь детям от 0 до 18 лет.

Коечный фонд больницы составляет 405 коек из них 320 круглосуточных (в том числе 5 КВИ) и 85 дневных коек.

Функционируют 13 отделений круглосуточного стационара. Из них 9 профильных отделений, 2 отделения реабилитации, параклинический блок, консультативная поликлиника.

Финансовая деятельность

На 2023 год план финансирования составил: 2 987 109 тыс. тенге

- Из них: государственный заказ согласно договору с ФСМС в рамках ГОБМП и ОСМС составил 2 197 526,76 тыс. тенге;
- Платные услуги 145 000 тыс. тенге;
- Капитальный ремонт ДИО 171 560 702 тыс.тенге
- Благоустройство фасада и территории 473 321 544 тыс. тенге.

Кадровый состав

Согласно штатному расписанию: **672** штатных единиц.

Из них:

114,5 ед. – врачебного персонала, занято 92,5 (81%) (ф.л. - 72, дефицит 39%)

258,75 ед. - среднего медицинского персонала, занято 252,5 (96%) (ф.л. - 202, дефицит 18%)

185 ед. - младшего медицинского персонала, занято 180,5 (98%) (ф.л. - 116, дефицит 26%)

113,75 ед. – прочего персонала, занято 92 (81%) (ф.л. - 94),

Оснащение медицинским оборудованием

Больница имеет компьютерное томографическое оборудование 1 ед., (Не работает)

Рентгенографическое оборудование 3 ед., (Не работает 2)

Ультразвуковое оборудование 2 ед.,(Не работает 1)

В целом оснащение медицинским оборудованием составляет 85%

Основные проблемы

- Низкое оснащение кадровым составом медицинского персонала – дефицит кадров;
- Низкое обеспечение медицинским оборудованием;
- Устаревшее оборудование требующее обновления;
- Устаревшая компьютерная и оргтехника;
- Устаревшие инженерные сети и системы жизнедеятельности больницы;
- Все здания больницы нуждаются в капитальном ремонте, внутреннем ремонте помещений, фасадов зданий и облагораживании территории.

Планы развития на 2023-2024 гг. по повышению качества оказания медицинских услуг

- Обеспечение развития кадрового потенциала путем сотрудничества с высшими учебными медицинскими заведениями; обучение врачей узкого профиля по программе резидентура за счет средств больницы с соответствующей отработкой, создание благоприятных условий труда путем обеспечения жильем, социальной поддержки и финансовой стабильности, мотивированный подход к сотрудникам путем дифференцированных доплат и премий на регулярной основе.
- Улучшение материально технической базы путем обеспечения закупа необходимого, современного медицинского оборудования по приоритетности.
- Запланировано на 2024 год увеличение коечного фонда на **24** койки до **429** коек, из них 344 круглосуточных и 85 дневных коек.
- Развитие дополнительных медицинских услуг путем открытия новых отделений, а именно – Челюстно-лицевой хирургии(в том числе Стоматологии), Госпитальной Фармации, Расширение Консультативно-Диагностического Отделения, круглосуточный стационар Реабилитационного центра «Болашак».
- Стабильное финансовое развитие путем расширения оказания платных медицинских услуг и расширения государственного заказа в рамках ГОБМП и ОСМС.
- Открытие собственного прачечного хозяйства и возобновление работы пищевого блока. Пристройка здания приёмного покоя.

Планы развития на 2023-2024 гг. по повышению качества оказания медицинских услуг

- Повышение квалификации врачей больницы и всего региона путем обучения как выездных циклов в пределах страны и за рубежом, так и на местах с привлечением мастер классов.
- Усиление безопасности территории путем развития собственной охраны предприятия, что придаст чувство защиты и уверенности сотрудникам и посетителям
- В целях безопасности и конфиденциальности оказания медицинских услуг организовать персональный код доступа каждому сотруднику
- Капитальный ремонт внутри 6-ти этажного лечебного корпуса и здания Реабилитационного Центра Болашак, облагораживание территории больницы с обеспечением современных инженерных сетей.

Благодарю за внимание!