

- [Поликлиника](#)

**Заведующий – Эльмурзаева Марьям Рамзановна.**

Поликлиника осуществляет профилактическую работу (патронаж, профосмотры, диспансеризация)

-санитарно-противоэпидемическую работу (проведение прививок, своевременное выявление инфекционных заболеваний)

- лечебную помощь детям на дому и в поликлинике

- направление детей в стационары

- лечебно-профилактическую работу в детских учреждениях и школах.

- [Приемное отделение](#)

**Заведующий – Эскирханова Мата Гайрбековна**

В приемном отделении осуществляется:

- приём и регистрация пациентов;
- оформление медицинской документации;
- врачебный осмотр;
- оказание экстренной и неотложной медицинской помощи;
- определение профиля отделения стационара для госпитализации пациентов;
- транспортировка пациентов в отделения стационара.

Профиль принимаемых больных: педиатрия, гастроэнтерология, неврология, аллергология, травматология и ортопедия, хирургия, нейрохирургия, урология, оториноларингология.

- [Педиатрическое отделение 1](#)

**Заведующий – Вахидова Элина Алиевна**

*ПО-1 обслуживает детей от 1 мес. До 3-х лет по следующим нозологиям: пневмония, бронхит, бронхиолит, обструктивный бронхит, инфекция мочевыводящих путей, пиелонефрит, крапивница, отравления различной этиологии, острый и хронический гастродуодениты, ЯБЖ и ДПК, СРК, острый и хронический холециститы, острый*

панкреатит, функциональная диспепсия. Отделение рассчитано на 35 педиатрических и 5 гастроэнтерологических коек.

- **Педиатрическое\_отделение\_2**

**Заведующий – Байсултанова Роза Жадулаевна**

*Отделение ПО-2 обслуживает детей от 3-х до 18-ти лет по следующим нозологиям: пневмония, бронхит, бронхиолит, инфекция мочевыводящих путей, пиелонефрит, бронхиальная астма, крапивница, перинатальная энцефалопатия, вегетососудистая дистония, неврит. Отделение рассчитано на 30 педиатрических, 15 неврологических, 5 аллергологических коек.*

- **Хирургическое отделение 1**

**Заведующий – Гумаев Тимур Ростомович**

*В ХО-1 оказывается экстренная и плановая хирургическая помощь. Применяются видеозендоскопические, а также консервативные методы лечения. Проводится торакоскопия, цистоскопия. Отделение рассчитано на 20 хирургических и 5 урологических коек.*

- **Хирургическое отделение 2**

**Заведующий – Ятуев Магомед Алуевич**

*В ХО -2 оказывается экстренная и плановая медицинская помощь хирургическим больным, в том числе высокотехнологичная. Применяются видеозендоскопические, а также консервативные методы лечения. Проводится гастроскопия, колоноскопия, ректороманоскопия. Отделение рассчитано на 15 хирургических, 5 нейрохирургических и 5 оториноларингологических коек.*

- **Отделение травматологии и ортопедии**

**Заведующий – Акаев Руслан Джабраилович**

*Отделение ДТО оказывает экстренную помощь детям с сочетанной травмой, переломами конечностей, черепно-мозговой травмой, с вывихами, подвывихами суставов, с обширными размозженными ранами, с полной травматической ампутацией конечностей, с травмами сухожильно-связочного аппарата. Проводит*

*операции: внеочаговый остеосинтез, костный остеосинтез, интрамедуллярный остеосинтез.*

*Проводится амбулаторный прием экстренных больных со всей республики и с других регионов. Отделение оснащено современным операционным оборудованием и инструментарием.*

*Также оказывается помощь пациентам с ортопедической патологией.*

*Отделение рассчитано на 40 коек.*

- **Отделение анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии**

**Заведующий – Исмаилов Абубакар Магомедович**

*ОАРИТ обеспечивает подготовку больных к оперативным вмешательствам, круглосуточное анестезиологическое обеспечение плановых и срочных хирургических операций, болезненных манипуляций и инвазивных диагностических исследований, интенсивную терапию и реанимацию больных, поступивших экстренно, а также находящихся на лечении в больнице.*

*Отделение оснащено современным оборудованием, необходимым для обеспечения круглосуточного контроля систем и функций организма ребенка, а также его внутреннего гомеостаза, и управления жизненно-важными функциями тяжелых больных.*

- **Дневной стационар**

**Заведующий – Исаева Яхита Бекеевна**

*ДС предназначен для проведения профилактических, диагностических, лечебных и реабилитационных мероприятий больным, не требующим круглосуточного медицинского наблюдения. Мощность ДС составляет 15 педиатрических, 10 хирургических и 5 аллергологических коек.*

- **Рентген-кабинет**

**Заведующий – Акаев Лечи Мамиевич**

*Рентген-кабинет проводит следующие исследования: рентгенография органов грудной полости, рентгенография костей и суставов, экскреторная урография*

(почки), ирригография (контрастное исследование толстой кишки), энтерография (контрастное исследование кишечника).

- **Физиотерапевтическое отделение**

*ФТО проводит следующие процедуры: УВЧ-терапия, СМТ-терапия*

*Дарсонвализация*

*Лекарственный электрофорез*

*Светолечение, УФО*

*Фонофорез*

*Магнитно-лазерная терапия*

*Лечебный массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)*

*Массаж головы лобно-височной и затылочно-теменной области)*

*Лечебный массаж шеи*

*Массаж воротниковой зоны*

*Массаж верхних конечностей*

*Массаж нижних конечностей*

*Массаж пояснично-крестцового отдела*

*Массаж спины*

*Общий массаж тела*

*Массаж голени и стоп*

*Массаж мышц передней брюшной стенки*

*Парафинные аппликации*

*Электростимуляция*

- **Лаборатория**

**Заведующий – Орцуева Луиза Хумидовна**

*Фактическая мощность лаборатории – 309 исследований в сутки (согласно отчету за 2017 г.)*

*В лаборатории проводятся следующие исследования:*

*Общий (клинический) анализ крови*

*Клинический анализ крови на гематологическом анализаторе*

*Определение 1 показателя крови (Hb, L, Tr и тд)*

*ПТИ*

*МНО*

*Фибриноген*

*Протромбин время*

*АЧТВ*

*Определение СОЭ*

*Время свертываемости крови*

*Длительность кровотечения*

*Общий анализ мочи*

*Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко*

*Определение концентрационной способности почек по Зимницкому*

*Анализ мочи на сахар (суточное количество)*

*Амилаза (Диастаза мочи)*

*Биохимические исследования*

*Альбумин*

*Кровь на сахар (глюкоза крови)*

*Желчные пигменты*

*Билирубин-набор*

*Общий белок- набор*

*Мочевина*

*Креатинин набор*

*Аланинаминотрансфераза (АЛТ)*

*Аспартаминотрансфераза (AST)*

*Холестерин общий*

*Тимоловая проба*

*Гепатит"В"*

*Гепатит"С"*

*Сифилис (RW)*

*"С"-реактивный белок*

*Ревматоидный фактор*

*ИФА кровь на паразиты*

*Хелико - бактер*

*ИФА кровь на инфекции (один показатель)*

*Иммуноглобулины*

*Мазок на флору*

*Калий*

*Натрий*

*Магний*

*Кальций*

*Хлориды*

*Железо*

*Забор крови*

*Тест на скрытую фекальную кровь*

*Щелочная фосфотаза*

- **Кабинет функциональной диагностики**

**Заведующий – Сулейманова Лала Додаевна**

*КФД проводит следующие виды исследований:*

*УЗИ органов брюшной полости с исследованием почек, УЗИ малого таза, УЗИ почек и мочевыводящих путей, УЗИ сердца, сосудов, суставов, мягких тканей, плевральной полости, тазобедренных суставов, лимфатических узлов, щитовидной железы, нейросонография, ЭКГ, ЭЭГ, спирография*

- **Кабинет переливания крови**

**Заведующий – Хамзатов Ахмед Лукманович**

Кабинет осуществляет следующие функции:

- Обеспечение отделений компонентами консервированной донорской крови и организация запасов («банка крови» ).

- Организация и оказание пациентам трансфузиологической помощи, применение специальных методов гемотерапии (реинфузии).
- Повышение безопасности и качества трансфузионной терапии.
- Систематический анализ трансфузионной терапии в лечебном учреждении.
- Оказание консультативной помощи с целью своевременного и квалифицированного лечения пациентов при возникновении посттрансфузионного осложнения или реакции.
- Организация и ведение учетно-отчетной документации по оказанию трансфузиологической помощи, предоставление текущей и периодической информации о трансфузиологической помощи в организации здравоохранения.

- **Кабинет компьютерной томографии**

*В ККТ проводятся следующие исследования:*

*МДКТ головного мозга*

*МДКТ головного мозга и черепа с контрастным усилением*

*МДКТ придатков пазух носа*

*МДКТ височных костей и нижне-челюстных суставов*

*МДКТ орбит и заглазничного пространства*

*МДКТ гипофиза и турецкого седла*

*МДКТ челюстно-лицевой области*

*МДКТ мягких тканей шеи*

*МДКТ гортани*

*МДКТ шейного отдела позвоночника*

*МДКТ грудной клетки без контрастного усиления*

*МДКТ грудной клетки с контрастным усилением*

*МДКТ грудного отдела позвоночника*

*МДКТ органов брюшной полости без контрастного усиления*

*МДКТ органов брюшной полости с контрастным усилением*

*МДКТ почек без контрастного усиления*

*МДКТ почек с контрастным усилением*

*МДКТ поясничного отдела позвоночника*

*МДКТ малого таза (мужской и женский) с болюсным контрастным усилением*

*МДКТ периферических отделов скелета*

*МДКТ позвоночника на всем протяжении*

*МДКТ органов брюшной полости с контрастным усилением*