



# Городская больница

г. Салават



крупное многопрофильное учреждение,  
предоставляющее квалифицированную  
медицинскую помощь от первичной до  
специализированной и  
высокотехнологичной





## + О нас

### Амбулаторно-поликлиническая служба:

- поликлиники для взрослых и детей
- женская консультация
- наркологический и психиатрический диспансеры
- травматологический пункт
- отделение медицинской профилактики и центр здоровья
- стоматологические поликлиники для взрослых и детей
- Круглосуточный и дневной стационар

### Три межмуниципальных центра:

- центр амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП)
- травматологический центр II уровня
- первичное сосудистое отделение неврологического и кардиологического профилей с ангиографом

Прикрепленное население  
**147 296** чел.

Круглосуточный стационар -  
**661** койку

Дневной стационар - **273**  
койки



Мощная диагностическая служба:

- рентгенологическая
- эндоскопическое
- физиотерапевтическое
- патологоанатомическое
- клинико-диагностическое отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения
- функциональная и ультразвуковая диагностики
- спид-лаборатория
- ПЦР лаборатория

Клиника оснащена современным оборудованием известных производителей, включая ультразвуковые аппараты, рентгенологическое оборудование, маммограф, компьютерный томограф, видеоэндоскопические стойки и ангиограф.

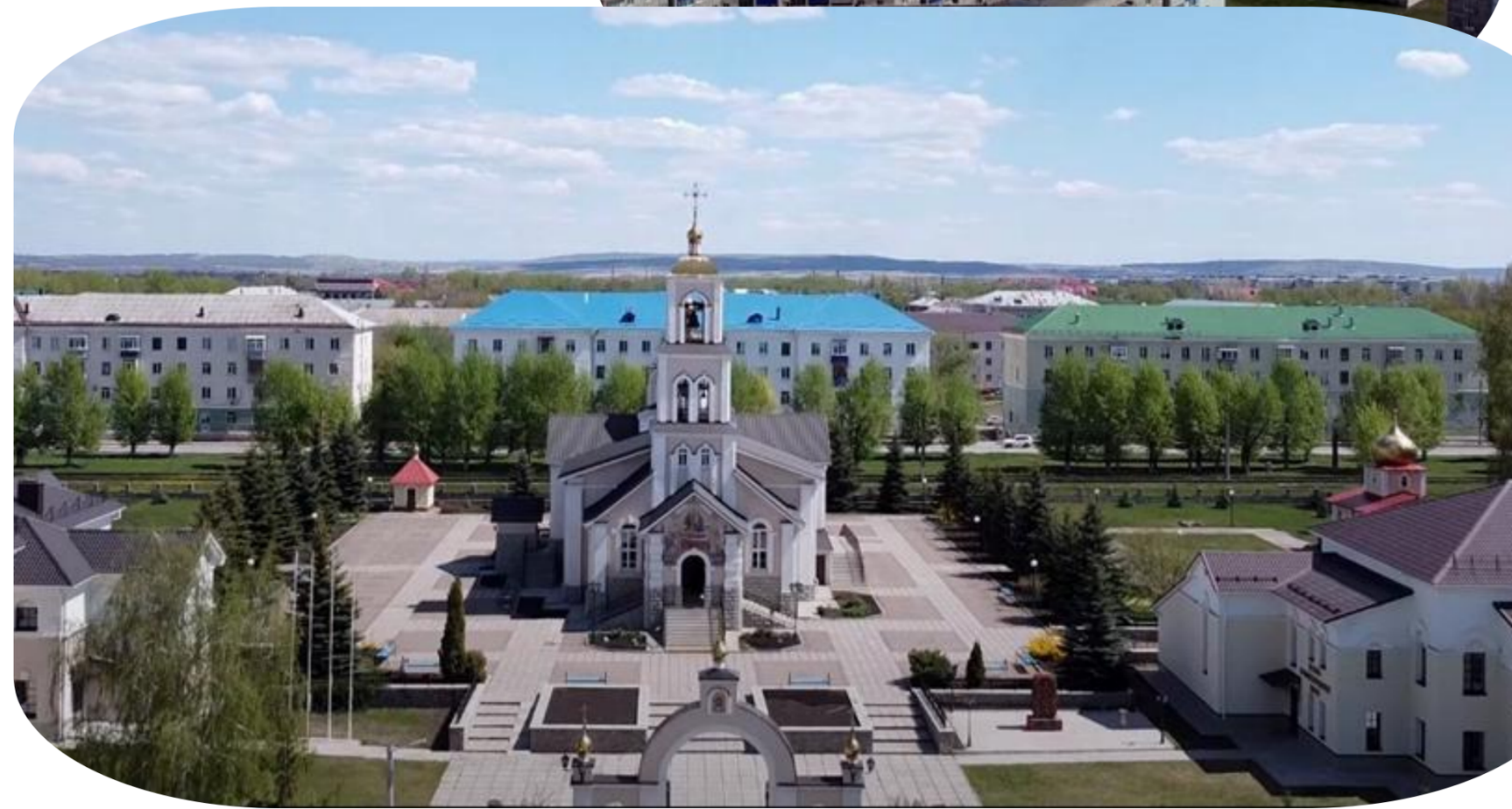




# Салават



- **Город молодой, деловой и с огромным потенциалом, находится в лидерах по уровню экономики в республике**
  
- **Тесное взаимодействие с предприятиями города – все они в той или иной мере принимают участие в развитии городской среды**





## Создание новых благоустроенных комфортных мест для жителей:



✓ Спортивные комплексы (стадион, 5 бассейнов, секции и клубы)

✓ Более 40 детских садов, около 30 учебных заведений от школ до вуза

✓ Аллеи, музеи

✓ Набережная, парки с велодорожками



✓ Мероприятия: Марафон классической музыки, Зеленая Башкирия, 10 000 шагов и многое другое...



# Травматологический пункт

В котором нет очередей, зато есть уют,  
грамотные квалифицированные  
специалисты и дружный сплоченный  
коллектив



Посещений в год

**58 192**



Количество  
проведенных  
манипуляций

**28 745**

(ПХО, Блокады, Пункции, ПСС,  
АС, АРВ и т.д.)

6 врачей-травматологов-  
ортопедов  
16 медицинских сестер



# Травматологический пункт



## Межмуниципальный травматологический центр 2-го уровня на **32** койки



Широко применяется метод блокируемых штифтов, который позволяет раннюю статодинамическую нагрузку на конечность, если это бедро или голень, и раннюю разработку, и подвижность в верхней конечности.

Применяются все виды накостного и черезкостного остеосинтеза, также с применением стержневых аппаратов, фиксаторов АО, блокирующих штифтов, пластин с угловой стабильностью, протезирование тазобедренных суставов.



## Межмуниципальный травматологический центр 2-го уровня на **32** койки



**Метод выбора при осложненных открытых переломах или сочетанных травмах является наложение дистракционно-компрессионного аппарата Илизарова.**

**При переломах костей таза со смещением (по типу Мальгени) проводим синтез стержневым аппаратом ЦИТО или АО.**

**При не осложненных переломах - функциональный метод (в положении по "Волковичу") или в гамаке.**

**Оказывается лечебная помощь в полном объеме при разнообразной патологии опорно-двигательного аппарата.**





Гор  
бол

## Первичное сосудистое отделение неврологического профиля на **30** коек ( **24** в отделении, **6** - реанимация)

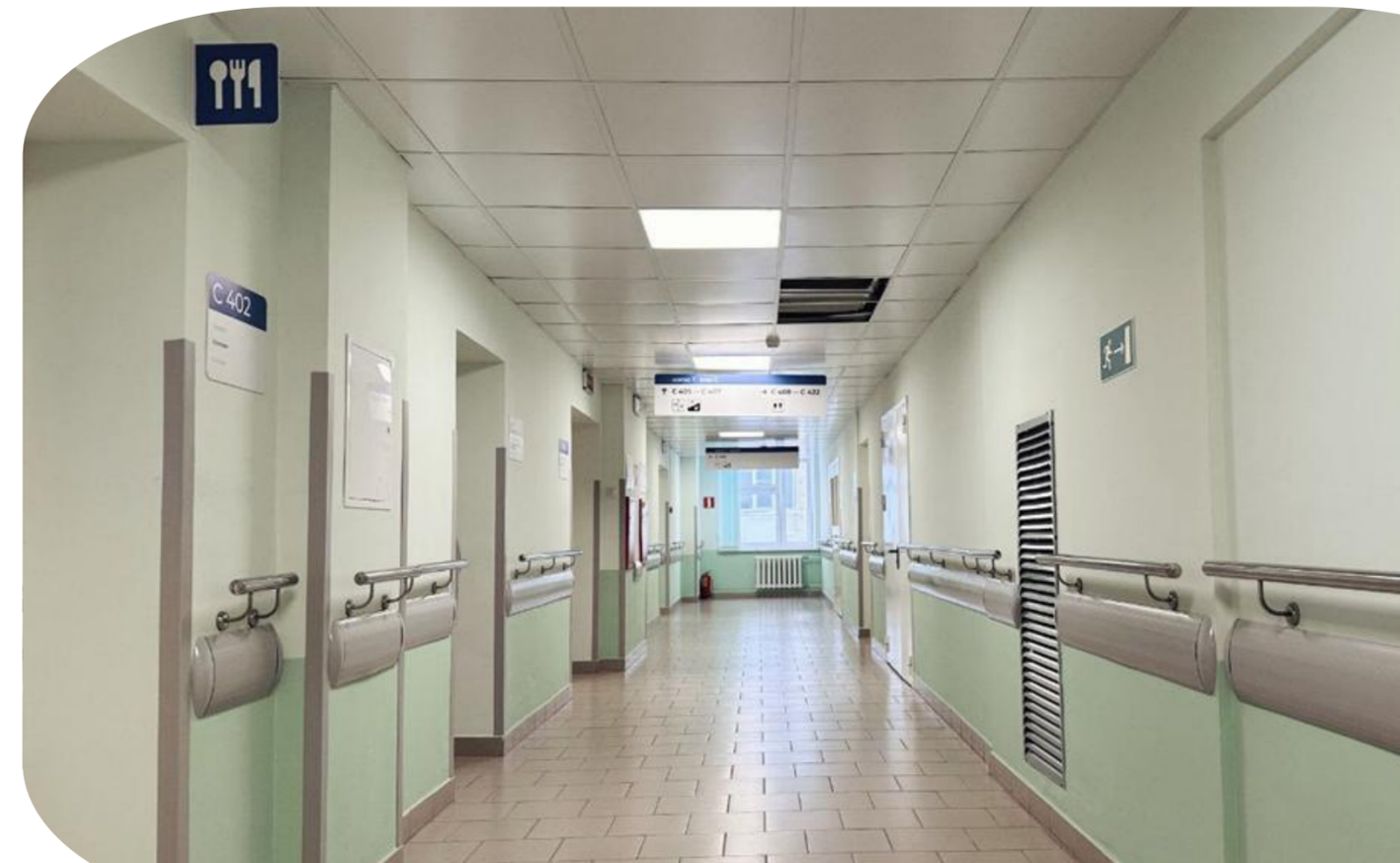


Ефимов Михаил Юрьевич  
Заведующий неврологическим  
отделением-врач-невролог



За **2023** год госпитализировано  
пациентов с:  
ишемическим инсультом - **447**  
Геморрагическим инсультом - **58** (  
из них **6** оперировано)  
Транзиторной ишемической атакой  
- **25**  
Тромболитической терапией - **37**

Возможность применения  
современных методов диагностики  
и лечения  
Например, церебральная  
ангиография





## Первичное сосудистое отделение кардиологического профиля 32 койки



Функционирует с **2015** год, с **2021** года организована деятельность с ангиографом.  
ПСО производит оказание круглосуточной стационарной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом (нестабильная стенокардия и инфаркт миокарда), в соответствии с зонами ответственности.

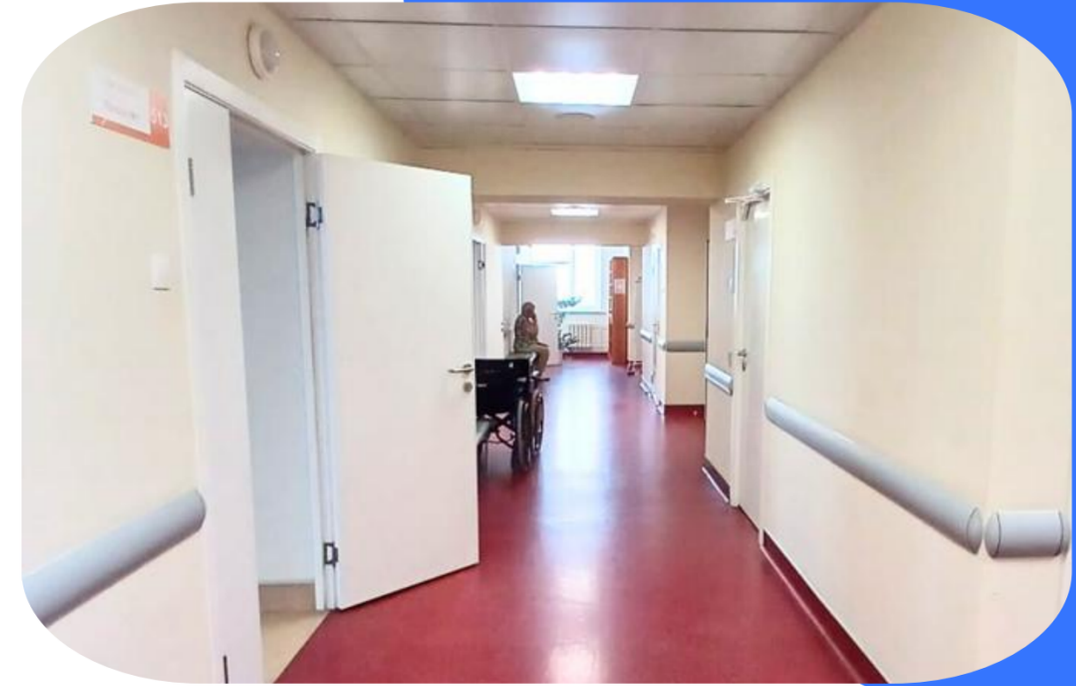
- стенокардия
- постинфарктный кардиосклероз
- недостаточность кровообращения
- нарушение ритма и проводимости сердца

Медицинская помощь оказывается пациентам со всеми заболеваниями сердечно-сосудистой системы, как наиболее часто встречаемые из них:

- все виды острых коронарных синдромов
- хроническая ишемическая болезнь сердца
- хроническая сердечная недостаточность
- аритмии, требующие стационарного лечения

Совместно с врачами РХМДиЛ проводятся:

- экстренное стентирование коронарных артерий
- имплантация временных кардиостимуляторов





Гор  
бол

Офтальмологическое отделение

**20** круглосуточных коек  
**20** при дневном стационаре

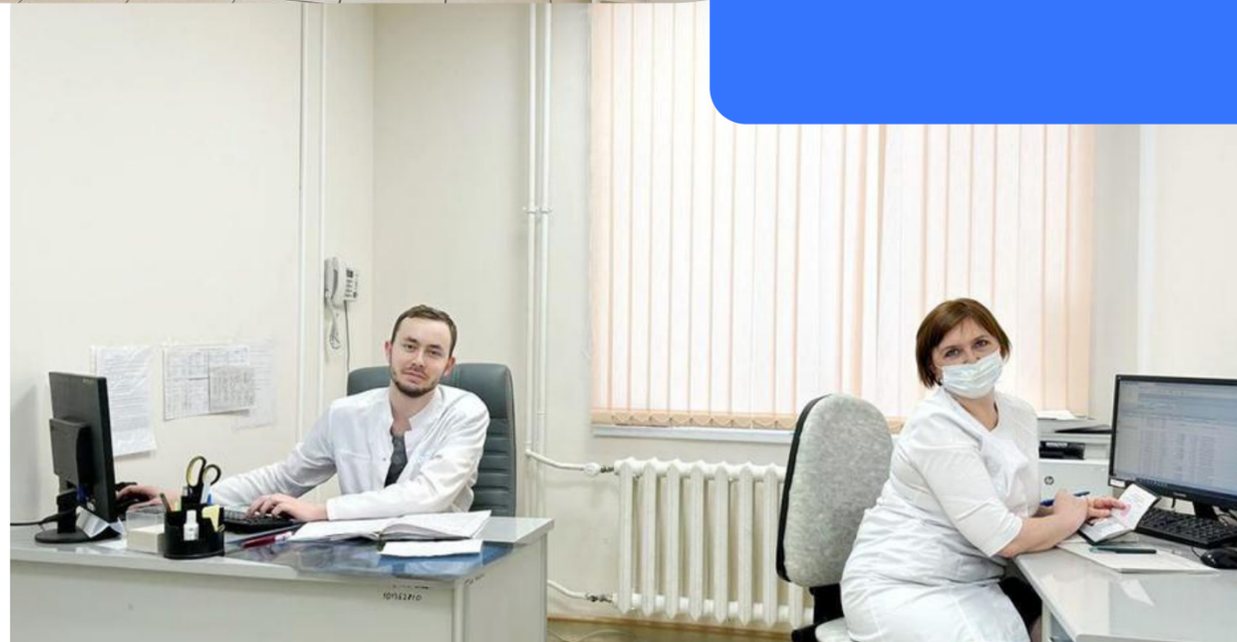
Разрабатываются и применяются новые подходы консервативного и хирургического лечения. Внедрены современные методы хирургического лечения:

- катаракты - факоэмульсификация катаракты с имплантацией интраокулярной линзы,
- глаукомы - операции непроникающего и проникающего типа с имплантацией антиглаукоматозных дренажей,
- операции на придаточном аппарате глаза - удаления новообразования исправления заворотов, выворотов века, птеригиума





Возможность получить большой опыт в дифференциальной диагностике и применить теоретический багаж знаний в практике;  
Взаимодействовать с врачами других отделений и принимать быстрые решения





## Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения (РХМДиЛ)

Ангиограф – это аппарат, с помощью которого под воздействием рентгеновского излучения визуализируются процессы, происходящие в сосудах.

На нем наши врачи выполняют диагностические исследования:

Ангиография ветвей дуги аорты, ангиография верхних конечностей, ангиография нижних конечностей, ангиография почечных артерий, коронарография, церебральная ангиография, шунтография;

И лечебные процедуры:

Баллонная ангиопластика и стентирование бедренных артерий, баллонная ангиопластика берцовых артерий, баллонная ангиопластика подколенной артерии, баллонная ангиопластика артерий голени, баллонная ангиопластика артерий голени у больных с диабетической стопой, чрескожная баллонная ангиопластика со стентированием коронарных артерий.





Хирургическое отделение №1 -  
мультипрофильное.

Есть койки для хирургических больных, и  
урологических.

Помощь как неотложная, так и плановая.  
Упор делается на эндоскопические методы  
хирургического лечения.

В оперблоке **3** лапароскопические стойки,  
которые позволяют выполнять малоинвазивные  
хирургические вмешательства  
(лапароскопическая аппендэктомия,  
Холецистэктомия и прочее)

Хирургическое отделение №4 функционирует с **1 мая 2019** года. Открыто на базе Травмцентра **2** уровня,  
центра Патологии позвоночника.

Операции:

- Удаления грыж диска
- Декомпрессивно-стабилизирующие операции при дегенеративных заболеваниях позвоночника и травмах
- Операции на головном мозге при травмах и инсультных внутримозговых кровоизлияниях
- Операции на периферической нервной системе
- Вертебропластика позвонков (цементирование)

за **2023** год среди обслуживаемого населения  
занимают:

- **1** место - рак кожи – **95 (15,4%)**
- **2** место - рак молочной железы-**79 (12,8%)**
- **3** место - рак предстательной железы – **64 (10,3%)**
- **4** место - рак ободочной кишки **53(8,6%)**
- **5** место - рак легкого – **52 (8,4%)**



**5**-летняя выживаемость составила **2870** из **4520** больных (**63,5%**), в **2022г-** **2529** из **4036** больных (**62,4%**).

Из числа учтенных в **2023** году:

Лекарственное лечение получили **391** больных, лучевое- **111**, комбинированное – **166**.

Отказ от радикального лечения **3** случая (в том числе **1-2ст 3** случая), противопоказаний к радикальному лечению – **76** (в том числе **1-2ст 50** случаев).

Все больные направляются на лечение и обследование в РКОД по предварительной записи онкологом к специалистам через ЦУК посредством ТМК (телемедицинские коммуникации).

Все обращающиеся в онкологический кабинет осматриваются на визуальную онкопатологию. А также, все, обращающиеся в поликлинику к другим специалистам, пациенты, проходят осмотр на визуальную онкопатологию, при необходимости пациенты консультируются врачом-онкологом.



В отделении предоставляется помощь новорожденным с различными патологиями. Лечение получают дети с острой и соматической патологией, включая гастрокойки. Также здесь проводится терапия и реабилитация для детей с неврологическими и кардиологическими заболеваниями. В рамках диагностики выполняются УЗИ брюшной полости, малого таза, щитовидной железы, нейросонография, исследования мягких тканей, эхокардиография, СМАД и мониторинг холтеров. Пациенты могут получить консультации невролога, офтальмолога и отоларинголога.





### Роддом

**4** индивидуальных родзала  
экстренная и плановая операционная отделение  
анестезиологии-реанимации для женщин

### Женская консультация

Имеет межрайонный кабинет пренатальной  
диагностики для проведения узи-скрининга **1,2,3**  
семестра

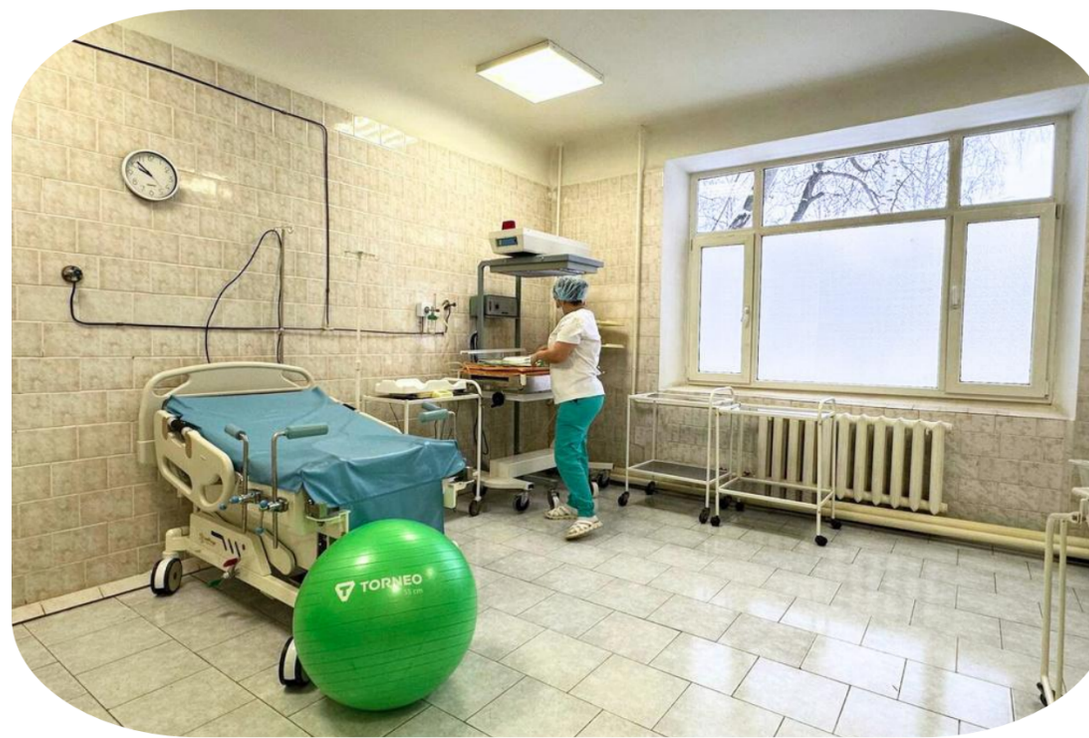
**1** аппарат узи экспертного класса.

В дневном стационаре при ЖК

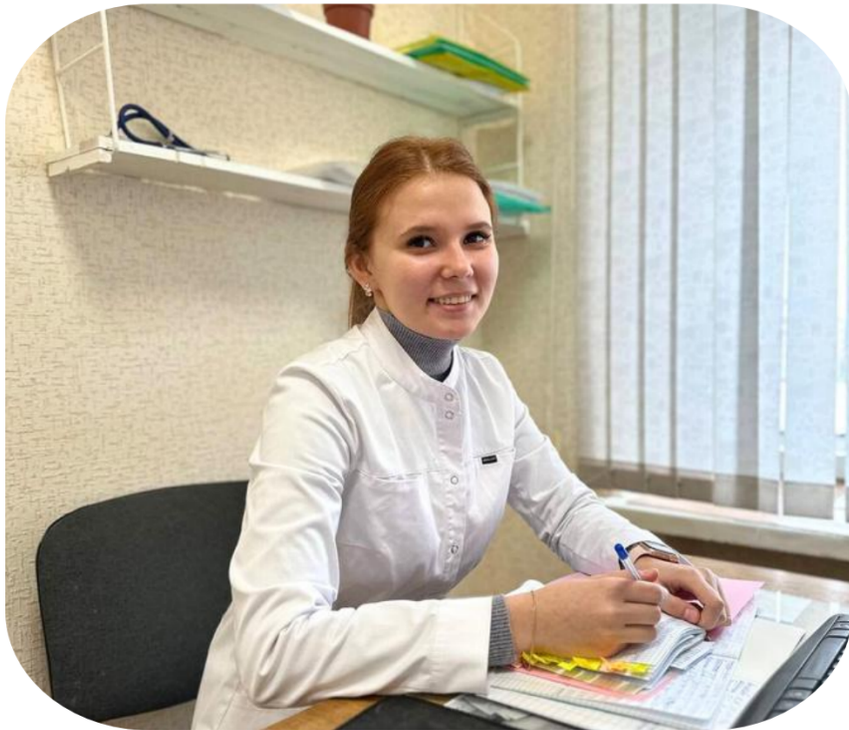
проводится офисная гистероскопия

В гинекологическом отделении

гистероскопия, лапароскопия и пр.







# Предлагаем:



- Компенсацию за аренду жилья или соц.найм через Администрацию города
- Зарплату от 60 000 руб., обсуждаема при собеседовании
- Профессиональное развитие (дистанционное обучение, конференции)
- Скидки на посещение бассейна, на санаторно-курортное лечение, для детей медработников первоочередные места в образовательные учреждения



8 (3476) 38-76-00  
SLV.GB@doctorrb.ru



г. Салават, ул. Губкина 21А  
(Отдел кадров 209 кабинет)

Актуальные вакансии



+  
Главный врач - Янышев  
Алик Рамилевич

