

**Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения
«Ступинская центральная районная клиническая больница»
Ступинского муниципального района**

Виды оказываемой медицинской помощи

Наши телефоны:

**(496) 64-2-64-64 – поликлиника для взрослых,
(496) 64-2-77-13, 2-66-52 детская поликлиника,
(496) 64-2-58-55 женская консультация,
(496) 64-2-61-37 дерматовенерология.**

**В МБУЗ «СЦРКБ» медицинская помощь
оказывается в соответствии с действующими лицензиями.**

Виды медицинской помощи:

первичная медико - санитарная помощь.
специализированная медицинская помощь.

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь включает в себя:

- **Первичную доврачебную медико – санитарную помощь**, которую оказывают фельдшера, акушерки и другие медицинские работники со средним медицинским образованием;
- **Первичную врачебную медико-санитарную помощь**, которая оказывается врачами-терапевтами, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).
- **Первичную специализированную медико-санитарную помощь**, которая оказывается врачами-специалистами амбулаторно – поликлинических структурных подразделений МБУЗ «СЦРКБ».

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара.

Специализированная медицинская помощь оказывается врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Специализированная медицинская помощь оказывается в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

Медицинская помощь в МБУЗ «СЦРКБ» оказывается **в следующих условиях:**

Амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

В дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

Стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

Формы оказания медицинской помощи в МБУЗ «СЦРКБ»:

Экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

Неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

Плановая - медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, и отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

1. Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь оказывается:

- в поликлинике для взрослых, в том числе в офисах общей врачебной практики, расположенных в г. Ступино по адресам:
ул. Андропова, д. 64, ул. Андропова, д. 26/28, ул. Андропова, д. 58, ул. Некрасова, д. 12, ул. Пушкина, д. 97, ул. Четвертая, д. 16, с. Лужники, ул. Центральна, д. 23; с. Ситне-Щелканово, ул. Дружбы, д.16, пос. Жилево, ул. Центральная, д. 45, д. Городище, ул. Новая, д. 2, с. Старая Ситня, ул. Октябрьская, д. 57.

- в детской поликлинике;
- в женской консультации.

- Консультации и лечение у врачей-специалистов:

гастроэнтеролог,
гематолог, гинеколог, дерматовенеролог, инфекционист,
кардиолог, невролог, нефролог,
онколог, отоларинголог, офтальмолог, педиатр,
проктолог, пульмонолог, ревматолог, терапевт,

травматолог - ортопед, уролог, фтизиатр, хирург, эндокринолог, врач спортивной медицины, врач общей практики, врач физиотерапевт и восстановительной медицины, врач функциональной диагностики, рентгенолог, невролог, кардиолог, врач УЗИ диагностики.

- **Функциональная диагностика, инструментальные виды исследования:**

Электрокардиография, суточное мониторирование артериального давления, холтеровское мониторирование, реовазография, электроэнцефалография, флюорография, компьютерная спирография, эндоскопия (в том числе эзофагогастроскопия, ректороманоскопия), лечебно-диагностические пункции, биопсии, УЗИ органов и тканей (включая доплерографию сосудов головного мозга, верхних и нижних конечностей, эхокардиографию, эхо-энцефалографию). рентгенологические исследования (включая рентгенографические, рентгеноскопические исследования, маммографию и рентгеноконтрастные исследования), компьютерная томография;

УЗИ:

- печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка;
- почки, надпочечники, забрюшинное пространство, мочевого пузырь;
- предстательная железа;
- щитовидная железа;
- матка и придатки;
- молочная железа.

- **Лабораторно-диагностические исследования:**

клинические, биохимические, бактериологические (в том числе на дисбактериоз), иммунологические (на ВИЧ-инфекцию, гепатиты, полный спектр урогенитальных инфекций, определение аллергологического статуса), гормональные, цитологические, гистологические исследования;

Клинико – диагностическая лаборатория МБУЗ «СЦРКБ» представлена подразделениями во взрослой поликлинике, в детской поликлинике, в стационаре и в женской консультации.

Приоритеты лабораторной диагностики это:

- качество выполнения анализа
- сроки выполнения анализа
- возможность выполнения большого спектра исследований в одной лаборатории.

В клинико – диагностической лаборатории установлено самое современное автоматизированное оборудование от известных мировых производителей медицинской техники.

В клинико – диагностической лаборатории работает высококвалифицированный персонал, ежегодно проходящий стажировку в лучших лабораториях и участвующий в крупнейших симпозиумах и конгрессах я. Все это позволяет

добиться высокой точности результатов лабораторных исследований. еской лаборатории выполняются биохимические и рови и мочи, исследования свертывающей системы крови, унологические исследования, широкий комплекс иологических и цитологических исследований. Используются аботанные российскими и зарубежными учеными.

- **Физиотерапевтическое и восстановительное лечение:** физиолечение, массаж, лечебная физкультура, водолечение в бассейне, озонотерапия, сеансы гипербарической оксигенации, сеансы программного гемодиализа.
- **Стационарзамещающие виды медицинской помощи:**

дневной стационар при стационаре по профилям: педиатрия, терапия, дерматология, хирургия, онкология, отоларингология, офтальмология, травматология, гинекология, неврология.

дневной стационар при поликлинике по профилям: общая врачебная практика, хирургия, акушерство – гинекология.

стационар на дому по профилю: общая врачебная практика.

Стационар на дому организуется для лечения и наблюдения пациентов, которые по состоянию здоровья и характеру заболевания не могут посещать амбулаторно-поликлиническое учреждение и нуждаются в постельном режиме.

- **Диагностическое обследование**, в том числе предварительное, в установленном объеме для плановой госпитализации;
- **Оформление листков нетрудоспособности**, санаторно-курортных карт, медицинских справок для бассейна, ГИБДД, поступающих в вуз и др.;
- **Динамическое наблюдение детей** до года и после в соответствии с нормативными документами МЗ РФ (консультации врачей-специалистов, лабораторно-диагностические исследования);
- **Вакцинопрофилактика** взрослого и детского населения в соответствии с национальным календарем прививок отечественными и импортными вакцинами, туберкулиновые пробы;
- **Подготовка и оформление в дошкольно - школьные учреждения**, оздоровительные лагеря, санатории.

2. Стационарная медицинская помощь:

Кардиологическая медицинская помощь:

Кардиология – это наука о сердце. Основным предмет кардиологии – изучение, профилактика и лечение сердечно - сосудистых заболеваний, которые занимают все большее место в структуре заболеваемости. По уровню смертности сердечно - сосудистые заболевания занимают первой место среди всех заболеваний.

В структуру сердечно - сосудистых заболеваний входят:

артериальная гипертония; ишемическая болезнь сердца (включая стенокардию и инфаркт миокарда); нарушения ритма и проводимости; приобретенные и врожденные пороки сердца; сердечная недостаточность; миокардиты; перикардиты.

Разные сердечно - сосудистые заболевания имеют различную распространенность. Всеми исследованиями отмечается гигантская распространенность артериальной гипертонии, в нашей стране в целом достигающая в среднем 20-25% в возрастных группах от 20 до 60 лет. В более старших возрастных группах (40 – 60 лет) распространенность артериальной гипертонии возрастает до 40-50% как у женщин, так и у мужчин. Артериальная гипертония при длительном существовании приводит к поражению «органов-мишеней» (сосудов почек, сетчатки, сосудов и мышцы сердца), к нарушениям ритма сердца, инфарктам миокарда, сердечной недостаточности, инсульту.

Своевременная диагностика артериальной гипертонии является основной задачей как врачей-терапевтов вообще, так и врачей-кардиологов, в частности.

Распространенность Ишемической болезни сердца (ИБС) составляет 3,5-4%, что и само по себе немало, но учитывая тот факт, что нелеченая, и вовремя не диагностированная, стенокардия обязательно приведет к жизненно опасному осложнению – инфаркту миокарда. Нарушения ритма и проводимости сердца, сердечная недостаточность иногда могут возникать и без видимых причин, но чаще являются следствием артериальной гипертонии и ишемической болезни сердца.

Врожденные пороки сердца являются генетически зависимыми заболеваниями, как правило, выявляются в раннем детском возрасте и в большинстве случаев подлежат оперативному лечению.

Приобретенные пороки сердца являются следствием, как правило, двух причин: перенесенного ранее ревматизма или атеросклеротического поражения клапанов.

Прогноз и тактика лечения (консервативное или оперативное) определяется индивидуально в зависимости от степени изменения клапанов, наличие симптомов и сопутствующих заболеваний.

Миокардиты (воспаление миокарда) и перикардиты (воспаление перикарда), как правило, являются вторичными заболеваниями, возникающими на фоне тяжелой вирусной и стрептококковой инфекции, как проявление ревматического поражения сердца.

Атеросклероз сосудов лежит в основе развития артериальной гипертонии, ишемической болезни сердца, инсульта. Диагностика и лечение нарушений липидного обмена – эффективное средство первичной профилактики тяжелых сердечно - сосудистых заболеваний, является еще одной приоритетной задачей кардиологов.

Кардиология с каждым годом совершенствует свои методы лечения, диагностики и профилактики сердечных и сосудистых заболеваний, что оставляет надежду на снижение показателей смертности, связанных с данной проблемой.

Основными симптомами сердечно - сосудистых заболеваний, вне зависимости от причины их возникновения, являются:

резкие боли в области расположения сердца,
одышка
нарушение ритма сердца даже при малых нагрузках,
отеки.

Если Вы обнаружили у себя хоть одно из указанных выше проявлений сердечно - сосудистых болезней, советуем Вам незамедлительно обратиться к врачу, ведь своевременно поставленный диагноз может стать залогом успешного избавления от болезни и минимизацией последствий и возможности рецидива.

Кардиологическое отделение имеет 60 коек, в отделении развернут блок интенсивной терапии, оснащенный современной следящей аппаратурой, оборудованием для оказания экстренной реанимационной помощи.

В отделении работают высококвалифицированные специалисты кардиологи.

Лечение кардиологических заболеваний проводится согласно российским стандартам

на основе принципов доказательной медицины. В отделении оказывается помощь больным острым инфарктом миокарда, хроническими формами ишемической болезни сердца, нарушениями ритма и проводимости, пациентам с сердечной недостаточностью, артериальной гипертонией, кардиомиопатиями, пороками сердца.

Кардиологи используют для обследования больных возможности функциональной и ультразвуковой диагностики и подбора антиаритмической терапии, холтеровское мониторирование ЭКГ, суточное мониторирование АД. Эти исследования позволяют оперативно поставить правильный диагноз, в том числе и на самых ранних стадиях, и своевременно начать эффективную терапию.

В кардиологическом отделении проводится лечение заболеваний: аритмия сердца, инфаркт миокарда, ишемическая болезнь сердца, коллапс, атеросклероз, кардиосклероз, коронарная болезнь сердца, миокардиодистрофия, перикардит, отек легких, сердечная астма, пороки сердца врожденные, пороки сердца приобретенные, кардиомиопатия, сердечно – сосудистая недостаточность, гипертонический криз, вегетативно-сосудистая дистония, нейроциркуляторная дистония, стенокардия, легочное сердце.

Терапевтическая медицинская помощь:

В МБУЗ «СЦРКБ» работают 2 терапевтических отделения общетерапевтических профилей. 2-ое терапевтическое отделение развернуто на 60 коек, 3-е терапевтическое отделение – на 30 коек.

В отделениях преобладают больные гастроэнтерологического, эндокринологического, пульмонологического и др. профилей.

— диагностика и лечение:

- заболеваний органов дыхания: ХОБЛ, пневмонии, бронхиальной астмы и др;
- аллергических реакций; заболевания крови: В12-дефицитной и железодефицитной анемии, лейкозы и др.
- Заболеваний желудочно – кишечного тракта: гастриты, язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, гепатиты, колиты и др,
- Заболевания почек и мочеполовой системы: пиелонефриты, нефриты и др.

Решать самые сложные задачи по диагностике и лечению позволяют современные медицинские технологии и новейшие лекарственные средства.

В отделениях используются современные методы лечения обструктивных заболеваний легких, как медикаментозные, так и немедикаментозные: физиотерапия, массаж, гипербарическая оксигенация, и др.

В отделениях используют современные методы обследования: компьютерная томография, ультразвуковое исследование органов брюшной полости, эндоскопическое и рентгенологическое исследование пищевода, желудка, тонкой и толстой кишки, определение маркеров вирусных гепатитов, биохимическое исследование крови.

Онкологическая медицинская помощь:

В онкологическом отделении МБУЗ «СЦРКБ» развернуто 30 коек. Наличие высококвалифицированного персонала и современного технического оснащения позволяет оказывать онкологическим больным своевременную и качественную помощь.

В отделении проводится хирургическое и химиотерапевтическое лечение больных доброкачественными и злокачественными новообразованиями:

1. Желудка

2. Кишечника
3. Печени
4. Поджелудочной железы
5. Забрюшинного пространства
6. Молочной железы
7. Кожи и мягких тканей

В настоящее время в отделении онкологии выполняются различные виды оперативных вмешательств:

- Резекция желудка.
- Операции на кишечнике.
- Классическая и органосберегающая мастэктомия.
- Новые схемы комбинированного лечения.

После проведенного специфического лечения больные продолжают наблюдаться врачами, проводятся мероприятия по реабилитации пациентов.

Стоматологическая медицинская помощь:

Стационарная стоматологическая медицинская помощь в МБУЗ «СЦРКБ» оказывается на 10 койках. Помощь оказывает врач высшей квалификационной категории.

- стоматологическая хирургическая и терапевтическая помощь с использованием современных пломбировочных материалов под местной анестезией (инфильтрационной, аппликационной, проводниковой).
- лечение заболеваний полости рта;
- рентгенография, другие необходимые обследования и манипуляции.
- хирургическое лечение, в том числе при травмах.

Гинекологическая медицинская помощь:

Гинекологическое отделение МБУЗ «СЦРКБ» является структурным подразделением стационара, располагается на 5-м этаже 7-ми этажного лечебного корпуса. Развернуто на 40 коек, в том числе 7 коек для лечения патологии беременности.

В отделении проводится лечение больных гинекологического профиля и беременных с сопутствующей патологией.

В гинекологическом отделении успешно проводится лечение заболеваний и различной патологии женских половых органов, такой как: воспалительные заболевания; дисфункциональные нарушения; доброкачественные опухоли яичников (кисты); доброкачественные опухоли матки (миомы); а также прерывание беременности в сроке до 12 недель. Широко используются новейшие медицинские технологии: лапароскопические операции, гистероскопии.

Лапароскопический метод позволяет производить операции с помощью современных оптических приборов, используя минимальные разрезы на коже пациента (1-2 см).

Гистероскопия — новый диагностический метод, позволяющий увидеть такую патологию полости матки как: эндометриоз, полипы, гиперплазия эндометрия и др.

С помощью гистероскопии существенно повышается качество диагностических выскабливаний полости матки.

- Консультации врачей акушеров – гинекологов.
- Диагностика и лечение всех форм бесплодия, нарушений менструального цикла, климактерического синдрома, эндометриоза, миом матки, кист яичников, гиперпластических процессов эндометрия /полипы эндометрия и пр./, воспалительных заболеваний /кольпит, аднексит, оофарит, сальпингит и пр./, эктопия (эрозия) шейки матки, дисфункциональных маточных кровотечений, подбор средств

контрацепции.

- аномалий развития полового аппарата и инфекций передающихся половым путем.
- Лечение воспалительных заболеваний амбулаторно и в стационаре.
- Прерывание беременности при наличии результатов обследования.
- Хирургическое лечение:
 - лапароскопические и лапаратомические операции при гинекологической патологии.
 - гистероскопические операции
 - удаление сумбукозных узлов
 - удаление полипов эндометрия и цервикального канала
 - удаление инородных тел.
- Лазеродеструкция эктопии (эрозии) шейки матки, папиллом, и кондилом шейки матки, влагалища, вульвы и промежности.

Офтальмологическая медицинская помощь:

Офтальмологическое отделение располагается на 5 – м этаже лечебного 7 – м этажного корпуса. Отделение развернуто на 40 коек. Здесь работают высококвалифицированные кадры, имеющие большой опыт в оказании медицинской помощи по профилю офтальмология. В отделении оказывается первичная медико – санитарная и специализированная медицинская помощь в соответствии с действующей лицензией. Имеется отдельная операционная, расположенная в операционном блоке стационара, оснащена микроскопом последнего поколения, системой для факоэмульсификации и инструментарием, позволяющим выполнять большую часть хирургических вмешательств на глазном яблоке и его придатках.

В офтальмологическом отделении проводится диагностика заболеваний глаз и подбор необходимых лечебных мероприятий.

В отделении проводятся операции по поводу **глаукомы** (повышение внутриглазного давления и развитие глаукомной оптической нейропатии - атрофии зрительного нерва) с использованием современной технологии, которые позволили снизить вероятность осложнений и повысить эффективность самой операции.

В отделении есть возможность проведения самого современного и высокотехнологичного способа удаления **катаракты** путем факоэмульсификации. Имплантируются интраокулярные линзы всех известных типов и производителей.

Хирургические вмешательства при:

- катаракте (в т.ч. факоэмульсификация катаракты).
- Глаукоме.
- заболеваниях роговой оболочки.
- заболеваниях стекловидного тела и сетчатки.
- при травмах.

В отделении имеются современная аппаратура для лечения офтальмологических заболеваний.

Неврологическая медицинская помощь:

Неврология. Первичная медико-санитарная помощь.

Неврология занимается изучением нервной системы человека и ее заболеваний.

Диагностика, лечение и профилактика нарушений центральной и периферической нервной системы – основные задачи специалиста по неврологии.

Обратиться к неврологу стоит при наличии следующих симптомов:

- сильные головные боли, вызывающие лихорадочное состояние, тошноту, рвоту или потерю сознания;
- ухудшение памяти;
- боли в спине и мышцах;
- ощущение онемения тела;
- нарушения сна;
- потеря чувствительности тела;
- судороги.

В неврологическом отделении МБУЗ «СЦРКБ» работают высококвалифицированные специалисты в области неврологии. Количество больничных коек – 60.

В отделение осуществляется диагностика и лечение заболеваний ЦНС: ишемические и геморрагические инсульты, транзиторные ишемические атаки, последствия ишемических и геморрагических инсультов (включая массаж, ЛФК), различные виды энцефалопатии, последствия ЧМТ, заболеваний нервной системы, сопровождающихся головными болями, головокружениями, расстройствами сна, синдрома внутричерепной гипертензии, дегенеративные заболевания позвоночника — грыжи межпозвоночных дисков, радикулиты, плекситы, моно- и полинейропатии в том числе диабетические, герпетические, неврит лицевого нерва, невралгия тройничного нерва, синдром вегетативной дистонии, головные боли напряжения.

Основной профиль лечебной работы:

- лечение больных в острой фазе церебрального и спинального инсульта – невролог, методист по лечебной физкультуре, физиотерапевт, специально обученные медицинские сестры;
- лечение и реабилитация больных, страдающих рассеянным склерозом, нервно-мышечными заболеваниями, спондилогенными поражениями нервной системы, диабетическими поражениями нервной системы.

Основные лечебные мероприятия:

- медикаментозная терапия
- лечебная физкультура
- массаж
- физиотерапия

Диагностические исследования:

- Рентгенография, компьютерная томография.
- Электроэнцефалография.
- Люмбальная пункция.
- Эхоэнцефалография.

Травматологическая медицинская помощь:

Травматологическое отделение является структурным подразделением МБУЗ «СЦРКБ», расположено на 3-м этаже лечебного 7 – ми этажного корпуса, рассчитано на 60 коек. В отделении оказывается первичная медико – санитарная помощь в соответствии с действующей лицензией. Помощь оказывают высококвалифицированные врачи – травматологи, которые имеют большой опыт организации оказания медицинской помощи в экстремальных ситуациях. Травматологическое отделение располагает широкими диагностическими возможностями, включая компьютерную томографию. В отделении осуществляется лечение повреждений и заболеваний опорно-двигательного аппарата с использованием современных медицинских технологий, что повышает качество

жизни пациентов, значительно сокращает сроки их реабилитации, а также сроки пребывания в стационаре.

В травматологическом отделении проводится:

- Лечение переломов костей (остеосинтез при переломах таза, бедра, голени, лодыжек, стопы, ключицы, плеча, предплечья, кисти),
- Лечение заболеваний и травм суставов (вывихи любой локализации, разрыв связок, разрыв менисков, деформирующий артроз),
- Восстановление сухожилий (ахиллово сухожилие, сухожилие двуглавой мышцы плеча),
- Множественная и сочетанная травма,
- Спортивная травма,
- Последствия травмы (ложные суставы, деформации конечностей, удаление металлоконструкций после остеосинтеза — пластин, штифтов и др.),
- Лечение деформаций стоп (поперечное плоскостопие, hallux valgus, "шишки на ногах")
- Хирургия кисти

Отоларингологическая медицинская помощь:

Отоларингологическое отделение МБУЗ «СЦРКБ» расположено на 2-м этаже 7-ми этажного лечебного корпуса. Является структурным подразделением стационара, Развернуто 20 коек, имеются койки дневного пребывания. В отделении работают высококвалифицированные кадры.

Отоларингология - это диагностика и лечение заболеваний уха, горла и носа.

60% пациентов, обращающихся за неотложной помощью — больные с ЛОР - патологией: ангина, отит, фарингит, синусит. Часть пациентов с ЛОР - заболеваниями пытаются лечиться самостоятельно, что часто приводит к серьезным осложнениям и возникновению заболеваний других органов и систем или возникновению хронических воспалительных процессов в ЛОР - органах.

Уши - анатомически состоят из наружного, среднего и внутреннего. Причиной развития воспаления в ухе может быть снижение общей и местной резистентности организма, попадание инфекции в барабанную полость при воспалении в полости носа и глотки, при травмах. Вовремя не поставленный правильный диагноз, поздно начатое лечение или самолечение могут привести к серьезным осложнениям. Носовая полость выстлана слизистой оболочкой и соединена посредством узких отверстий с верхнечелюстными (гайморовыми), лобными и решетчатыми пазухами носа. Обильное кровоснабжение слизистой полости носа объясняет причины быстрого распространения воспалительных процессов, а также часто встречающиеся носовые кровотечения.

Глотка — делится на носовую, ротовую и гортанную части. В глотке сходятся пищеварительные и дыхательные пути. В глотке находятся небные миндалины, трубные миндалины и аденоидные вегетации, выполняющие защитную функцию. Гортань предназначена для проведения воздуха в нижние дыхательные пути и служит для голосообразования. ЛОР - органы выполняют защитные функции и состояние их непосредственным образом отражается на состоянии всего организма. Своевременно начатое комплексное лечение позволяет предотвратить формирование хронических заболеваний, а у пациентов с хронической патологией добиться улучшения качества жизни при длительной ремиссии. ЛОР - врачи решают весь комплекс медицинских проблем, связанных с заболеваниями уха, горла и носа у детей и взрослых. Для этого ЛОР - кабинеты оснащены необходимым оборудованием — эндоскопом, отоскопами, аппаратом для вакуумного промывания лакун миндалин «Тонзилор», аудиометром. В амбулаторном режиме проводится лечение отитов, синуситов,

аденоидитов, тонзиллитов, в том числе с применением физиотерапии. Клинический опыт врачей с использованием современных методов обследования, позволяет быстро и точно поставить диагноз и начать своевременное лечение ЛОР - заболеваний.

Диагностика и лечение:

Острых и хронических синуситов (гайморит, фронтит, этмоидит, сфеноидит).
Различных формы ринитов и полипов полости носа.
Искривлений носовой перегородки.
Острых и хронических отитов.
Хронических тонзиллитов и аденоидитов.
Стенозов верхних дыхательных путей, трахеостома
Доброкачественных образований, кист, инородных тел ЛОР органов
Периферических парезов лицевого нерва
Отосклероза

Консультативная помощь:

На базе поликлиники для взрослых и детской поликлиники ведется консультативно-диагностический прием врача оториноларинголога.

Манипуляции оториноларинголога:

- удаление серных пробок из наружных слуховых проходов;
- удаление инородных тел из наружных слуховых проходов, глотки, носа;
- лечение гайморита и синусита без прокола,
- введение лекарственных средств в наружный слуховой проход;
- пункция пазух с последующим введением антибиотиков;
- промывание миндалин при хронических тонзиллитах;

Анестезиолого-реанимационная медицинская помощь:

Отделение анестезиологии и реанимации в МБУЗ «СЦРКБ» расположено на 2-ом этаже 7-ми этажного лечебного корпуса. Отделение развернуто на 6 коек. В отделении трудятся врачи высшей квалификационной категории. Накоплен богатый опыт проведения анестезиологического пособия при различных оперативных вмешательствах и манипуляциях. Любая операция, процедура или исследование могут быть проведены без боли и неприятных ощущений. Обезболивание осуществляется с применением самого совершенного оборудования, малоинвазивных технологий и современных лекарственных средств под постоянным мониторным контролем за всеми жизнеобеспечивающими системами организма.

На 6 реанимационных и койках посленаркозного пробуждения, оснащенных самой современной аппаратурой диагностики, лечения и мониторинга наблюдения осуществляется круглосуточное оказание помощи и выхаживание больных хирургического, травматологического, терапевтического, педиатрического, неврологического, педиатрического, акушерско – гинекологического, инфекционного профилей. В отделении получают помощь пациенты с различными нарушениями функций жизненно важных органов при тяжелых заболеваниях и повреждениях. Накоплен большой опыт с хорошими результатами по лечению и уходу за больными с острым инфарктом миокарда, острым нарушением мозгового кровообращения, панкреатитом, перитонитом, сепсисом и др. За наиболее сложными пациентами закрепляется персональный врач и медицинская сестра.

В отделении имеется современная аппаратура для мониторирувания, экстракорпоральной детоксикации, аппарат искусственной почки и другое дорогостоящее оборудование, позволяющее проводить многокомпонентное всестороннее очищение крови от различных токсинов, а также насыщать организм кислородом, улучшая тем самым все обменные процессы в органах и тканях человека.

Дерматовенерологическая медицинская помощь:

Дерматовенерологическое отделение расположено в 3-х этажном корпусе, развернуто 25 коек, в том числе 5 коек венерологического профиля.

В дерматовенерологическом отделении МБУЗ «СЦРКБ» специализированную квалифицированную медицинскую помощь оказывают дерматовенерологи - врачи, которые занимается вопросами лечения и диагностики кожных заболеваний, возрастных изменений кожи, заболеваний волос, ногтей, инфекций, а так же так называемых венерических болезней - инфекций, передаваемых половым путем.

Дерматовенерология - это область медицины, состоящая из двух разделов: дерматологии и венерологии.

Дерматология занимается вопросами диагностики, лечения и профилактики кожных болезней. Венерология - так называемых венерических болезней, или инфекций, передаваемых половым путем.

Болезни кожи занимают особое положение среди всей патологии человеческого тела, они нередко значительно снижают уровень качества жизни заболевшего человека, особенно при поражении открытых участков тела.

Несвоевременное обращение к врачу - дерматовенерологу, самолечение, по-прежнему являются самыми частыми причинами перехода ИППП в хроническую, вялотекущую форму и ряда осложнений: хронический простатит, орхоэпидидимит, понижение потенции, бесплодие - у мужчин, хронические воспалительные заболевания органов малого таза, эндокринные нарушения, бесплодие - у женщин.

При наличии следующих симптомов Вы должны обратиться к дерматовенерологу:

- высыпания на коже
- высыпания на слизистой оболочке, ротовой полости или на языке
- поражение внешних половых органов
- появление зуда и других болезненных ощущений
- возникновение всевозможных проблем с ногтевыми пластинами и волосами

Основные методы диагностики, лечения:

- диагностика и лечение грибковых заболеваний ногтей.
- Современные методы диагностики инфекций передаваемых половым путем.
- Лечение папиллом, кератозов, родинок.
- Лечение псориаза, акне (угревой болезни), атопического дерматита.
- Комплекса лечения кожных заболеваний и дисбактериоза кишечника, токсических и аллергических заболеваний.

Акушерская медицинская помощь:

Родильное отделение осуществляет медицинскую помощь женщинам в период беременности, во время и после родов по профилям: акушерство и гинекология и неонатология. Родильное отделение рассчитано на 30 коек, расположено по адресу: ул Чайковского, влад. 7, корпус № 4.

- Консультации акушеров - гинекологов, в том числе кандидата медицинских наук, врачей высшей квалификационной категории.
- Наблюдение и обследование беременных до родов, во время и после родов.
- Госпитализация беременных для лечения и подготовки к родам.
- Комплексное полноценное обследование и современные методы лечения осложнений течения беременности при наличии экстрагенитальной патологии.

- Современные методы обезболивания в родах.
- Родоразрешение в условиях стационара женщин, в том числе с сопутствующей генитальной и экстрагенитальной патологией.
- Современное оборудование для оказания реанимационной помощи новорожденным.
- Лекции по уходу за новорожденными, особенностям послеродового периода и контрацепции в послеродовом периоде.

Инфекционная медицинская помощь:

Профилактика, диагностика и лечение инфекционных заболеваний в МБУЗ «СЦРКБ» проводится в амбулаторно – поликлинических и стационарных условиях.

Основные задачи сотрудников инфекционной службы являются снижение уровня инфекционной заболеваемости, оказание этапной лечебно - диагностической и профилактической помощи больным инфекционными заболеваниями.

Во взрослой поликлинике ведет амбулаторный прием врач – инфекционист. Диспансерное наблюдение и лечение больными инфекционными заболеваниями и лечение в стадии реконвалесценции осуществляется в инфекционном кабинете взрослой поликлиники.

Вакцинопрофилактика управляемых инфекций проводится в прививочных кабинетах поликлиники для взрослых и детской поликлиники.

В МБУЗ «СЦРКБ» стационарная медицинская помощь оказывается во взрослом инфекционном и детском инфекционном отделениях.

Медицинская помощь больным инфекционными заболеваниями осуществляется в виде скорой, первичной медико-санитарной помощи.

Все случаи инфекционных заболеваний, включая пищевые токсикоинфекции, регистрируются, учитываются. Информация о выявленном случае инфекционного заболевания направляется в территориальный центр санитарно-гигиенического надзора по телефону в течение 2-х часов с момента установления диагноза.

Больным инфекционными заболеваниями легкой степени или при подозрении на них медицинская помощь оказывается в виде первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях врачами-терапевтами, врачами общей практики и другими специалистами, которые проводят комплекс лечебно - диагностических мероприятий, в том числе, направленных на установление возбудителя инфекционных заболеваний и проведение первичных противоэпидемических мероприятий.

Госпитализация больных инфекционными заболеваниями осуществляется по медицинским показаниям в случаях тяжелого и среднетяжелого течения инфекционного заболевания, отсутствия возможности установить диагноз в амбулаторных условиях, наличия необходимости проведения дополнительных лабораторных и инструментальных методов исследования для проведения дифференциальной диагностики, отсутствия клинического эффекта от проводимой терапии в амбулаторных условиях, а также по эпидемиологическим показаниям, к которым относятся: невозможность соблюдения противоэпидемического режима по месту жительства больного, заболевание работников отдельных профессий, производств и организаций, связанных непосредственно с процессом производства, приготовления, хранения, транспортировки и реализации пищевых продуктов, водоподготовки, обучением и воспитанием детей и подростков, заболевание больных и носителей, находящихся в учреждениях закрытого типа.

Лечение больных инфекционными заболеваниями в условиях стационара осуществляется по направлению врача общей практики (семейного врача), врача терапевта, врача педиатра, врача скорой медицинской помощи, других специалистов, выявивших инфекционное заболевание.

Госпитализация больного возможна, также при самообращении. Обязательной госпитализации в инфекционный стационар подлежат больные инфекционными заболеваниями, которые представляют особую опасность для окружающих, лица с подозрением на эти заболевания, носители возбудителей этих инфекционных заболеваний, а так же контактировавшие с ними лица в соответствии с установленными санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами, регулирующими оказание медицинской помощи таким лицам.

Медицинская помощь больным инфекционными заболеваниями с жизнеугрожающими острыми состояниями (с инфекционно-токсическим, гиповолемическим шоком, отеком-набуханием головного мозга, острыми почечной и печеночной недостаточностями, острой сердечно - сосудистой и дыхательной недостаточностью) осуществляется на: догоспитальном этапе – сотрудниками скорой медицинской помощи, с стационарных условий во взрослом инфекционном и детском инфекционном отделениях МБУЗ «СЦРКБ» с соблюдением установленных санитарно-противоэпидемических норм.

Оказание медицинской помощи больным инфекционными заболеваниями, осложненными воспалительными заболеваниями других органов, осуществляется совместно с врачами специалистами соответствующего профиля.

Проводится диагностика и лечение хронических вирусных инфекций, таких как:

- Гепатит В, С
- ВИЧ инфекции
- Инфекции герпетической группы.

Педиатрическая медицинская помощь:

ПЕДИАТРИЯ - раздел медицины, занимающийся детскими болезнями и уходом за здоровыми и больными детьми любого возраста. В настоящее время педиатрия охватывает все аспекты жизни и развития детей, прямо или косвенно касающиеся их здоровья.

Педиатрическая помощь — вид медицинской помощи, оказываемой детям с момента рождения и до достижения ими возраста 18 лет включительно. Осуществляется подготовленными по вопросам педиатрии врачами и средним медперсоналом. Организация лечебно – профилактической помощи детям предусматривает преемственное функционирование трех основных звеньев: поликлиники — больницы — санатория.

Профилактику, заботу о здоровье ребенка задолго до его рождения осуществляют совместными усилиями женская консультация, родильный дом, медико-генетическая служба, детская поликлиника.

В педиатрическом отделении МБУЗ «СЦРКБ» развернуто 15 коек, в том числе 5 бюджетных коек для детей, оставшихся без попечения родителей.

Задачи сотрудников отделения:

1. Оказание экстренной медицинской помощи детям всех возрастных групп с нарушением проходимости дыхательных путей или с тяжелым расстройством функции дыхания, в состоянии шока, поступивший в заторможенном или бессознательном состоянии, с судорогами, при всех видах отравлений
2. Врач педиатр педиатрического отделения выполняет весь комплекс диагностических мероприятий: сбор анамнеза, индивидуальный подход к ребенку, лабораторные исследования, дифференциальная диагностика заболеваний и состояний.
3. Оказание медицинской помощи новорожденным и детям младшего возраста.
Уход за здоровым младенцем после рождения, реанимация новорожденного, обычный уход за новорожденными, профилактика неонатальных инфекций, ведение ребенка с перинатальной асфиксией, выявление и предупреждение опасных признаков у новорожденных и младенцев раннего возраста, поддержание водного баланса, кислородотерапия, другие типичные проблемы периода новорожденности, врожденные аномалии (пороки развития),
4. Оказание педиатрической помощи детям при различных соматических заболеваниях:
пневмонии, состояниях, сопровождающихся астмоидным дыханием, бронхолит, астма, заболеваниях сердца, желудочно – кишечного тракта, почек и мочеполовой системы, нарушения питания, сахарный диабет, заболевания крови,
5. Консультирование при выписке из стационара: Определение срока выписки из стационара, рекомендации по питанию, лечению в домашних условиях, связь с медицинским работником первичного уровня.

Хирургическая медицинская помощь:

Медицинская помощь больным хирургического профиля оказывается в хирургическом отделении МБУЗ «СЦРКБ» в рамках первичной медико-санитарной помощи в соответствии с действующей лицензией квалифицированными врачами – хирургами. Отделение развернуто на 50 коек хирургического профиля и 20 коек урологического профиля.

Амбулаторная медицинская помощь при хирургических заболеваниях, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения оказывается в дневном стационаре при стационаре.

Первичная медико-санитарная помощь при хирургических заболеваниях, требующих круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения, проводится на круглосуточных койках хирургического стационара.

При необходимости оказания специализированной медицинской помощи хирургического профиля, пациенты направляются в установленном порядке в МОНКИ.

Врачи хирурги отделения оказывают квалифицированную экстренную и неотложную хирургическую помощь при некоторых заболеваниях и травмах, не требующих расширенных оперативных вмешательств, медицинскую помощь при острых хирургических заболеваниях и травмах, требующих проведения хирургических вмешательств, а также проведении планового хирургического лечения наиболее распространенных хирургических заболеваний (грыжесечение, холецистэктомия и др.).

- Абдоминальная хирургия,
- Экстренная торакальная хирургия,
- Сосудистая хирургия,

- Эндоскопическое лечение
- Амбулаторная хирургия.

Урологическая медицинская помощь:

Урологическая помощь пациентам оказывается на 20 койках хирургического отделения. Работают высококвалифицированные медицинские кадры.

оказывается оперативная помощь больным при мочекаменной болезни:

- в том числе лечение мочекаменной болезни при коралловидных камнях;
- дистанционная ударно-волновая литотрипсия;
- цистолитоэкстракция и уретеролитоэкстракция с помощью специального эндоскопического инструментария;
- эндовидеохирургическая пиелолитотомия и уретеролитотомия

Проводится лечение урологических заболеваний

- медикаментозное и оперативное лечение доброкачественной гиперплазии предстательной железы (трансуретральная резекция, одномоментная аденомэктомия)
- хронических простатитов и уретритов
- мужского бесплодия, эректильной дисфункции

Диагностические исследования - все современные методы обследования и инструментальной диагностики в урологии:

- эндоскопические методы – уретроскопия, цистоскопия
- рентгенологические методы – внутривенная урография, уретрография, цистография, компьютерная томография;
- ультразвуковые исследования мочеполовых органов.