

Основными видами деятельности поликлиники являются:

По адресу г.Ростов-на-Дону, ул. Сержантова,3

Доврачебная помощь: акушерское дело, лабораторная диагностика, операционное дело, рентгенология, сестринское дело, функциональная диагностика. Скорая и неотложная медицинская помощь: травматология и ортопедия. Амбулаторно-поликлиническая помощь, в том числе в условиях дневного стационара и стационара на дому: акушерство и гинекология, гастроэнтерология, инфекционные болезни, клиническая лабораторная диагностика, кардиология, неврология, общая врачебная практика (семейная медицина), отоларингология, офтальмология, рентгенология, терапия, пульмонология, травматология и ортопедия, функциональная диагностика, хирургия, эндоскопия, эндокринология, ультразвуковая диагностика, урология. Прочие работы и услуги: организация сестринского дела, общественное здоровье и организация здравоохранения, экспертиза временной нетрудоспособности, экспертиза (контроль) качества медицинской помощи. При осуществлении доврачебной помощи: медицинской статистике. При осуществлении амбулаторно – поликлинической помощи, в том числе: а) при осуществлении первичной медико-санитарной помощи по: ревматологии. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), неотложной медицинской помощи; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: неотложной медицинской помощи; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: медицинской статистике, онкологии, эпидемиологии. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам профилактическим; при проведении медицинских освидетельствований: медицинскому освидетельствованию кандидатов в усыновители, опекуны (попечители) или приемные родители.

По адресу г.Ростов-на-Дону, ул. Сержантова,1/106

Доврачебная помощь: лабораторная диагностика, сестринское дело. Амбулаторно-поликлиническая помощь, в том числе в условиях дневного стационара и стационара на дому: акушерство и гинекология, клиническая лабораторная диагностика, терапия. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: неотложной медицинской помощи; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: неотложной медицинской помощи; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях: по онкологии.

По адресу г.Ростов-на-Дону, ул. Пановой, 37

Доврачебная помощь: акушерское дело, лабораторная диагностика, сестринское дело. Амбулаторно-поликлиническая помощь, в том числе в условиях дневного стационара и стационара на дому: акушерство и гинекология, клиническая лабораторная диагностика, терапия, ультразвуковая диагностика. Прочие работы и услуги: организация сестринского дела, экспертиза временной нетрудоспособности, экспертиза (контроль) качества медицинской помощи. При осуществлении амбулаторно-поликлинической помощи, в том числе: а) при осуществлении первичной медико-санитарной помощи по: анестезиологии и реаниматологии; в) при осуществлении специализированной медицинской помощи по: психотерапии. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам профилактическим.

По адресу г.Ростов-на-Дону, ул. Днепропетровская, 50

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь: акушерскому делу, вакцинации (проведению профилактических прививок), лечебной физкультуре, медицинской статистике, неотложной медицинской помощи, организации сестринского дела, сестринскому делу, стоматологии профилактической, функциональной диагностике.

Первичная врачебная медико-санитарной помощь: организации здравоохранения и общественному здоровью, терапии, управлению сестринской деятельностью.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности), гастроэнтерологии, кардиологии, неврологии, неотложной медицинской помощи, онкологии, организации здравоохранения и общественному здоровью, ультразвуковой диагностике, управлению сестринской деятельностью, эндокринологии, эпидемиологии.

Виды медицинской деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги в поликлинике в рамках Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Ростовской области на 2019 год

1. Акушерство и гинекология:

- осуществляет диспансерное наблюдение беременных женщин, лечение гинекологических больных, наблюдение женщин с гинекологической патологией;
- проводятся малоинвазивные операции такие как: гистероскопия, электрокоагуляция, радиоконизация, ДЭК, криодеструкция, вакуум аспирация полости матки, введение и удаление ВМС, биопсии, кольпоскопия.
- Имеется дневной стационар, где проходят лечение беременные женщины и пациенты с гинекологической патологией;
- Проводят предгравидарную подготовку женщин;
- Работает «школа матери», в которой беременные женщины проходят психопрофилактическую подготовку к родам.

2. Клиническая лабораторная диагностика:

Гематологические исследования

- Общий анализ крови с подсчётом лейкоцитарной формулы.
- Определение гемоглобина крови
- Подсчет эритроцитов крови
- Определение гематокринной величины (показателя)
- Подсчет тромбоцитов
- Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)
- Подсчет лейкоцитов
- Исследование крови на малярийные паразиты.

Исследование мочи

- Общий анализ мочи
- Подсчет количества форменных элементов мочи в 1 мл (Метод Нечипоренко)
- Определение концентрационной способности мочи (проба Зимницкого)
- Обнаружение глюкозы
- Обнаружение кетоновых тел
- Обнаружение белка
- Обнаружение билирубина (желчные пигменты) в моче.
- Обнаружение уробилиновых тел

Биохимические исследования

- Определение общего белка в сыворотке крови.
- Проба тимоловая
- Определение мочевины в сыворотке крови.
- Определение мочевой кислоты в сыворотке крови.
- Определение креатинина в сыворотке крови и моче.
- Определение глюкозы в сыворотке крови.
- Определение холестерина в сыворотке крови.
- концентрации липопротеидов низкой плотности в сыворотке крови.
- Определение триглицеридов в сыворотке крови.
- Определение билирубина и его фракций в сыворотке крови.
- Определение железа в сыворотке крови.
- Определение общего кальция в сыворотке крови
- Определение активности α -амилазы в сыворотке крови.
- Определение активности аспартат-аминотрансферазы (АСТ) в сыворотке крови.
- Определение активности аланинамино-трансферазы (АЛТ) в сыворотке крови.
- Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови.

Иммунологические исследования для диагностики неинфекционных болезней и реакций неспецифического иммунитета.

- Определение группы крови по системе АВО
- Определение резус фактора
- Определение неполных Rh – антител
- Определение иммунных анти – А, анти – В антител
- Определение концентрации белков острой фазы (С-реактивный белок)
- Ориентировочная реакция на сифилис (ОРС).

Коагулологические исследования

- Определение времени свёртывания крови (по Г.В.Сухареву, 1960)
- Определение времени кровотечения (метод Дьюка)
- Определение ПВ
- Определение тромбинового времени (ТВ)
- Определение содержания фибриногена в плазме крови
- Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ)

Общеклинические исследования

- Копрограмма (общеклинический анализ кала с обнаружением простейших и гельминтов)
- Исследование на энтеробиоз, обнаружение яиц гельминтов, простейших.
- Клинический анализ мокроты с исследованием на туберкулёз.

Исследование отделяемого мочеполовых органов

- Определение трихомонад и гонококков
- Определение степени чистоты влагалища
- Исследование секрета простаты

3. Операционное дело:

Все виды амбулаторных хирургических операций на коже проводятся под местным обезболиванием: удаление родинки, фурункула или папилломы. Перед операцией проводят несложное обследование, чтобы убедиться в доброкачественности новообразования. Пост операционное наблюдение.

4. Рентгенология:

Включает флюорографические исследования органов грудной клетки, рентгенологические исследования: органов грудной клетки, верхних и нижних конечностей, позвоночника, тазобедренных суставов, черепа.

5. Сестринское дело:

- Оказывает медицинские услуги
- Оценивает состояние пациента и оказывает неотложную доврачебную помощь при острых заболеваниях и несчастных случаях
- Подготавливает пациента к диагностическим процедурам
- Осуществляет лекарственную терапию по назначению врача

- Обеспечивать квалифицированный уход за пациентами в условиях дневного стационара и поликлиники, на дому
- Оказывает неизлечимо больным паллиативную помощь (психологическую помощь, обезболивание и т.д.)
- Диагностирует и ведет физиологическую беременность
- Участвует в разработке индивидуальных реабилитационных программ
- Участвует в реабилитации пациента после перенесенных заболеваний и хирургического вмешательства
- Проводит мероприятия по профилактике заболеваний, укреплению здоровья всех групп населения
- Консультирует пациента (семью) по вопросам профилактики обострения и осложнения заболеваний, травматизма, вопросам рационального питания, физических нагрузок
- Работает с медикаментами и соблюдает правила их хранения медицинской документации и лекарственных средств
- Оформляет учётно-отчётную медицинскую документацию
- Выполняет санитарно-гигиенические и санитарно-эпидемиологические требования в медицинском учреждении

6. Функциональная диагностика:

электрокардиография, в том числе ЭКГ в состоянии покоя, ЭКГ во время приступа стенокардии, ЭКГ с физической нагрузкой, длительное мониторирование по методу Холтера;

электроэнцефалография покоя и после провокационных проб и физических нагрузок; реоэнцефалография;

функция внешнего дыхания и функция внешнего дыхания с фармакологическим пробами;

7. Травматология и ортопедия:

оказание экстренной помощи обратившимся с травмами опорно-двигательного аппарата в круглосуточном режиме:

- проведение первичной хирургической обработки ран, остановка кровотечения, ушивание ран, проведение экстренной профилактики столбняка.
- Антирабическая помощь пострадавшим вследствие укусов животными.
- Диагностика и лечение переломов костей, при необходимости выполнение закрытых репозиций.
- Диагностика и вправление вывихов плеча, предплечья, фаланг пальцев кисти и стопы.
- При наличии медицинских показаний пациенты направляются на госпитализацию в специализированное учреждение.

8. Гастроэнтерология:

проводит диагностику и лечение заболеваний пищевода, желудка, тонкого и толстого кишечника, а также заболеваний печени, поджелудочной железы, желчного пузыря. Ведется диспансерный учет и наблюдение больных с язвенной болезнью желудка и 12-перстной кишки, желчно-каменной болезни, хроническими вирусными гепатитами В и С, воспалительными заболеваниями кишечника. Осуществляется плановая госпитализация в другие лечебно-профилактические учреждения города.

9. Кардиология:

ведет диспансерное наблюдение пациентов с тяжелой (злокачественной) гипертензией, пациентов, страдающих ишемической болезнью сердца, перенесших инфаркт миокарда и оперативное вмешательство на сердце. Современное оборудование позволяет врачам осуществлять качественную и своевременную диагностику кардиологических заболеваний. Пациенты имеют возможность получить следующие методы исследования: ЭКГ, УЗИ сердца, суточное мониторирование ЭКГ по холтеру и суточное мониторирование артериального давления.

10. Неврология:

лечение, диагностика и профилактика заболеваний, центральной и периферической нервных систем. В компетенцию невролога входят нарушения работы памяти, боли в спине, частые головокружения, головная боль шум в ушах, нарушения двигательной активности. Врачи-неврологи ведут диспансерное наблюдение пациентов, перенесших

нарушения мозгового кровообращения, страдающих рассеянным склерозом, болезнью Паркинсона, эпилепсией, миастенией. Направляют больных, нуждающихся в стационарном лечении или дообследовании в другие лечебно-диагностические учреждения города.

11. Отоларингология:

осуществляет комплексную диагностику, лечение и профилактику заболеваний уха, горла и носа, в том числе: пороков развития; травм уха, горла или носа; острых и хронических инфекционных процессов уха, горла и носа; доброкачественных и злокачественных опухолей; профессиональных заболеваний уха, горла или носа. При необходимости проводятся: новокаиновые блокады; промывание лакун миндалин и носоглотки; туширование миндалин, нижних носовых раковин, фолликулов задней стенки глотки; продувание слуховых труб

12. Офтальмология:

осуществляет диагностику, лечение и диспансерное наблюдение за больными с острыми и хроническими заболеваниями и состояниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты (травмы глаза, его придаточного аппарата и орбиты, инородные тела глаза, термические и химические ожоги глаза и его придаточного аппарата, острые сосудистые заболевания глаза, острые заболевания зрительного нерва, язва роговицы с прободением, острый приступ глаукомы, острые гнойные воспалительные заболевания глаза, его придаточного аппарата и орбиты и другими жизнеугрожающими острыми заболеваниями

13. Общая врачебная практика (семейная медицина)

14. Терапия:

- Амбулаторный прием больных прикрепленного контингента (на основании первичного осмотра и анализа жалоб осуществляется направление для проведения необходимых диагностических мероприятий, входящих в систему ОМС. При необходимости врач-терапевт снимает ЭКГ непосредственно на приеме, производит интерпретацию полученных результатов обследования, направляет для консультации к врачам-специалистам. Терапевты используют в работе принципы профилактической медицины, позволяющие предупредить развитие заболевания, либо диагностировать и лечить его на ранних этапах, выявляет факторы риска развития заболеваний, берет пациента на диспансерный учет с целью динамического наблюдения).
- Обеспечивает своевременную квалифицированную помощь на дому при хронических и острых заболеваниях, а также динамическое наблюдение тяжелых больных на дому.
- Проведение и планирование всех профилактических прививок, согласно национальному календарю прививок. Обеспечивает своевременную готовность к проведению противоэпидемических мероприятий при выявлении больного с подозрением на карантинное заболевание.
- Экстренную медицинскую помощь больным в случае их непосредственного обращения при возникновении острых состояний.
- Своевременную госпитализацию больных (по показаниям) в стационары города и областные ЛПУ.
- Консультативную помощь больным, проходящим обследование и лечение в других подразделениях МБУЗ "Городская поликлиника №1 г. Ростова-на-Дону".
- Организацию и проведение комплекса мероприятий по диспансеризации прикрепленных контингентов (ИВОВ и УВОВ, участников боевых действий в локальных военных конфликтах, семей погибших воинов и др.) - выявление, взятие на учет, диспансерное наблюдение, лечебно-оздоровительные мероприятия, анализ эффективности и качества диспансеризации.
- Проведение дополнительной диспансеризации организованного населения согласно национальному проекту.
- Проведение экспертизы временной нетрудоспособности и постоянный контроль за ее качеством, своевременное направление больных на МСЭ и ВК.
- Проведение клинических разборов случаев необоснованного направления и назначения, дефектов ведения больного, случаев неэффективности лечебных мероприятий.

- Практическое участие в региональных, территориальных программах здравоохранения в рамках возложенных функций.
- Организация и проведение мероприятий медико-гигиенического воспитания населения (санитарно-просветительная работа по пропаганде здорового образа жизни в беседах, лекциях, школах здоровья с использованием средств массовой информации и наглядной агитации).
- Планирование и систематический анализ показателей проводимой деятельности.

15. Пульмонология:

- раннее выявление и эффективное лечение больных, страдающих бронхо-легочными заболеваниями (бронхиты, бронхиальная астма, пневмонии, плевриты, диссеминированные заболевания лёгких);
- проведение дифференциальной диагностики при сложных и сочетанных заболеваниях лёгких и других органов и систем;
- составление детальных рекомендаций для участковых терапевтов по лечению и диспансерному наблюдению пациентов;
- направление больных, нуждающихся в стационарном лечении или дообследовании, в лечебные учреждения города и области.

16. Хирургия:

проводит диагностику и лечение опорно-двигательного аппарата, реабилитацию послеоперационных больных, а также выполняет все виды амбулаторных хирургических операций: оперативное лечение вросшего ногтя, вскрытие и дренирование абсцедирующих фурункулов, карбункулов, постъинекционных абсцессов, лигатурных свищей, флегмон..

17. Эндоскопия:

эндоскопические исследования, в том числе гастродуоденоскопия, колоноскопия и бронхоскопия

18. Эндокринология:

Проводится наблюдение и лечение пациентов с заболеванием сахарный диабет и с другими заболеваниями эндокринной системы: ожирением, заболеваниями щитовидной железы, гипофиза, надпочечников, поджелудочной железы, половых желез. Кроме диагностических и лечебных мероприятий проводятся мероприятия, направленные на пропаганду здорового образа жизни, здорового правильного питания. Направлением больных, нуждающихся в стационарном лечении или дообследовании в другие лечебно-диагностические учреждения города.

19. Ультразвуковая диагностика:

все виды ультразвуковых исследований, применяемых в медицинской практике: УЗИ брюшной полости и мочеполовой системы, УЗИ щитовидной и молочной желез, УЗИ всех групп регионарных и забрюшинных лимфоузлов, УЗИ вен и артерий, УЗИ в гинекологии и акушерстве осуществляется с применением полостных датчиков.

20. Урология:

раннее выявление и эффективное лечение больных урологического профиля, разработка и осуществление мер профилактики, внедрение в практику современных методов лечения заболеваний, при необходимости проведение малых оперативных вмешательств и манипуляций. Прием мужчин и женщин, страдающих различными заболеваниями почек, мочевого пузыря, мочевыводительных путей. Современное оборудование позволяет проводить скрининг-диагностику таких заболеваний, как рак почки, мочевого пузыря, простаты, эректильной дисфункции, мужского бесплодия.

21. Неотложная медицинская помощь:

Поводы к вызову для взрослых, которые могут быть рекомендованы для передачи на неотложную службу поликлиник:

- Повышенная температура
- Низкая температура
- Повышенное давление
- Сахарный диабет (плохо, болят ноги)
- Боли в молочной железе

- Болит глаз, ухо (травмы нет)
- Кашель, болит горло, насморк.
- Болит нога, спина, рука, «болит все» (травмы нет)
- Боли при хронических заболеваниях ЖКТ
- Судороги рук, ног.
- Головная боль, головокружение (травмы нет), нарушение сна.
- Озноб (трясет).
- Плохо парализованному.
- Сыпь без другой симптоматики.
- Аллергия - укус насекомого (местная реакция).
- Плохо онкобольному.
- Локальная отечность (ног, живота, мошонки и т.п.)
- Одышка (больные с ХОБЛ, бронхиальной астмой).

После оказания неотложной помощи сведения об оказанной медицинской помощи больному передаются участковому врачу для осуществления последующего посещения, для наблюдения за состоянием, течением заболевания и своевременного назначения (коррекции) необходимого обследования и лечения в течение суток.

22. Онкологии:

Проводятся консультации, наблюдение и лечение пациентов с новообразованиями, в том числе онкологическими заболеваниями.

23. Медицинское освидетельствование кандидатов в усыновители, опекуны (попечители) или приемные родители:

- осмотр врачом-терапевтом (врачом-терапевтом участковым, врачом общей практики (семейным врачом)) (далее — врач-терапевт);
- проведение реакции Вассермана (RW);
- молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis B virus);
- молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus);
- определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови;
- определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови;
- флюорографию легких либо рентгенографическое исследование легких;
- осмотр врачом-инфекционистом;
- осмотр врачом-фтизиатром;
- осмотр врачом-психиатром-наркологом;
- осмотр врачом-психиатром.
- Осмотры врачами-специалистами, лабораторные и рентгенографические исследования, указанные в пункте 5 настоящего Порядка, проводятся медицинскими организациями, указанными в пункте 3 настоящего Порядка, и иными медицинскими организациями при наличии лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей соответствующие виды работ (услуг).

24. Помощь в дневном стационаре и стационар на дому:

Медицинская помощь в условиях дневного стационара организуется в медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях для граждан, которым по состоянию здоровья необходимо медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требуется круглосуточного медицинского наблюдения и лечения.

медицинская помощь оказывается в случаях:

- необходимости проведения комплексных профилактических и оздоровительных мероприятий гражданам, входящим в группы риска повышенной заболеваемости, в том числе профессиональной, а также длительно и часто болеющим;
- проведения гражданам сложных и комплексных диагностических исследований и лечебных процедур, связанных с необходимостью специальной подготовки

и краткосрочного медицинского наблюдения после проведения указанных лечебных и диагностических мероприятий;

- подбора адекватной терапии при впервые установленном диагнозе заболевания или для профилактики обострения хронического заболевания;
- осуществления реабилитационного комплексного курсового лечения.

В дневном стационаре медицинской организации при поликлинике пациенту предоставляются:

- койка на период времени лечения в дневном стационаре;
- ежедневное наблюдение лечащего врача;
- лабораторно-диагностические исследования;
- медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и тому подобное) в соответствии со стандартами медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в рамках Программы (раздел I приложения 5);
- лечебные манипуляции и процедуры в объемах стандартов оказания медицинской помощи.

В стационаре на дому пациенту предоставляются:

- ежедневный осмотр врача;
- медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и тому подобное) в соответствии со стандартами медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в рамках Программы (раздел I приложения 5);
- лечебные манипуляции и процедуры по показаниям;
- консультации узких специалистов (при необходимости);
- транспорт для транспортировки в медицинскую организацию с целью проведения необходимых диагностических исследований, проведение которых на дому невозможно.

В дневных стационарах всех типов больные обеспечиваются бесплатными лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в объеме, утвержденном стандартами оказания медицинской помощи при лечении основного заболевания и сопутствующего, влияющего на течение основного и (или) требующего постоянной поддерживающей терапии в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий и расходных материалов, утвержденным в разделе I приложения 5 к настоящей Программе. Лечение больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утвержденному Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей предусматривает использование препаратов, получаемых в установленном порядке за счет средств федерального бюджета.

В дневных стационарах всех типов обеспечение пациентов питанием не предусматривается.

В дневном стационаре медицинской организации ведется и заполняется журнал ожидания плановой госпитализации, в котором должны отражаться даты плановой госпитализации, даты фактической госпитализации, а также отказы пациентов от плановой госпитализации в назначенный срок.