

Наименование услуги	Методы оказания медицинской помощи	Риски, связанные с методами оказания медицинской помощи	Виды медицинского вмешательства	Последствия медицинского вмешательства	Ожидаемый результат оказания медицинской помощи
Рентгенологические исследования:					
Рентгенография	Рентгенологический	Воздействие ионизирующего излучения	Рентгенография	Получении рентгенограммы: теневого изображения органов на рентгеновской пленке. Рентгенография позволяет подтвердить или опровергнуть предполагаемый диагноз, используется в процессе лечения патологии – для оценки его эффективности.	Получение протокола рентгенологического исследования и рентгеновского снимка на CD-R диске.
Маммография	Рентгенологический	Воздействие ионизирующего излучения	Маммография	Всследование ткани молочных желез с целью выявления новообразований (доброкачественных и злокачественных) и других патологических изменений — кальцинатов и кист	
Ультразвуковая диагностика:	Ультразвуковой метод	Диагностические. Метод безопасный, безболезненный, не оказывает отрицательного влияния на организм	Ультразвуковое исследование	Получение информации о локализации, форме, размерах, структуре и двигательной активности внутренних органов	Получение протокола ультразвукового исследования
Кардиология:					
Регистрация электрокардиограммы (без расшифровки, описания)	Неотложная помощь, срочные меры, необходимые для спасения жизни	Пропуск состояний, требующих неотложной помощи, как следствие-риск осложнений и летального исхода	Первичная медико-санитарная помощь, первичная доврачебная помощь	Диагностика острых очаговых изменения, нарушений ритма, как следствие-госпитализация по экстренным показаниям для оказания специализированной помощи	
Регистрация электрокардиограммы (с расшифровкой, описанием)	Неотложная и плановая помощь	Пропуск состояний, требующих неотложной помощи, как следствие-риск осложнений и летального исхода	Первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь	Плановое обследование для контроля, плановой консультации врача-специалиста и врача-терапевта, диагностики нарушений ритма, не требующих экстренной помощи, контроль состояния после перенесенных оперативных вмешательств, для плановой госпитализации. диагностика острых очаговых изменения, нарушений ритма, как следствие госпитализация по экстренным показаниям для оказания специализированной помощи	
Регистрация электрокардиограммы (электрокардиограф Кардиометр-МТ)	Плановая помощь, меры, необходимые для профилактики, диагностики хронических ССЗ	пропуск ССЗ, требующих диспансерного наблюдения	Первичная медико-санитарная помощь	Для контроля состояния, диспансерного наблюдения, диагностики ССЗ	

Холтеровское мониторирование сердечного ритма 12-ти канальное	Плановая помощь, меры необходимые диагностики и лечения ССЗ	Пропуск ССЗ, требующих диспансерного наблюдения, специализированной помощи	Специализированная помощь	Плановое обследование для диагностики нарушений ритма, контроль состояния после перенесенных оперативных вмешательств (РЧА, абляции), контроль работы ПЭКС.	
Холтеровское мониторирование сердечного ритма с кардиостимулятором 12-ти канальное	Плановая помощь, меры необходимые диагностики и лечения ССЗ	Пропуск ССЗ, требующих диспансерного наблюдения, специализированной помощи	Специализированная помощь	Плановое обследование для диагностики нарушений ритма, контроль состояния после перенесенных оперативных вмешательств (РЧА, абляции) и смены ААТ, контроль работы ПЭКС. Диагностика артериальной гипертензии, контроль подобранной терапии	
Электрокардиография с физической нагрузкой	Плановая помощь, меры необходимые диагностики и лечения ССЗ	пропуск ССЗ требующих диспансерного наблюдения, специализированной помощи	Специализированная помощь	Провокация ОКС, жизнеугрожающих нарушений ритма	Плановое обследование для диагностики ИБС, определения показаний к проведению коронарографии. Определение показаний к следующему этапу стентирования. Диагностика патологии клапанного аппарата, структурных изменений сердца, диагностика врожденной патологии.

Отоларингология:

Промывание околоносовых пазух и носа методом	Манипуляция	Болевой синдром, аспирация промывных вод, аллергические реакции	Первичная специализированная медицинская помощь	Облегчение симптомов болезни	Облегчение дыхания, положительный терапевтический эффект
Инстиляция лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	Манипуляция	Болевой синдром, аспирация промывных вод, аллергические реакции, побочное действие препаратов	Первичная специализированная медицинская помощь	Облегчение симптомов болезни	Положительный терапевтический эффект
Отсасывание слизи из носа	Манипуляция	Болевой синдром, аспирация промывных вод, аллергические реакции	Первичная специализированная медицинская помощь	Облегчение симптомов болезни	Облегчение дыхания, положительный терапевтический эффект
Удаление инородного тела глотки или гортани	Манипуляция	Кровотечение, усиление кашлевого рефлекса, проталкивание инородного тела в легкие	Первичная специализированная медицинская помощь	Удаление инородного тела	Удаление инородного тела, восстановление дыхания
Удаление инородного тела носа	Манипуляция	Кровотечение, усиление кашлевого рефлекса, проталкивание инородного тела в легкие	Первичная специализированная медицинская помощь	Удаление инородного тела	Удаление инородного тела, восстановление дыхания
Промывание лакун миндалин	Манипуляция	Усиление кашлевого рефлекса, аспирация промывных вод, побочное действие препаратов	Первичная специализированная медицинская помощь	Облегчение симптомов болезни	Положительный терапевтический эффект

Удаление ушной серы	Манипуляция	Головокружение, боль, обморок, калорический нистагм, ссадины слухового прохода, перфорация барабанной перепонки	Первичная специализированная медицинская помощь	Удаление ушной серы	Положительный терапевтический эффект, улучшение (восстановление) слуха
Удаление инородного тела из слухового отверстия	Манипуляция	Головокружение, боль, обморок, калорический нистагм, ссадины слухового прохода, перфорация барабанной перепонки	Первичная специализированная медицинская помощь	Удаление инородного тела	Удаление инородного тела, снятие заложенности, улучшение слуха
Продувание слуховой трубы	Манипуляция	Болевой синдром, "заложенность уха", головокружение	Первичная специализированная медицинская помощь	Облегчение симптомов болезни	Положительный терапевтический эффект

Офтальмология:

Периметрия	Компьютерная периметрия	Отсутствуют	Неинвазивное исследование органа зрения	Определение локализации нарушений, точного выявления характера заболеваний	Протокол компьютерной периметрии, позволяющий оценить поля зрения.
Эпиляция ресниц	Механическая эпиляция с использованием пинцета	Ссадина роговицы, ссадина конъюнктивы	Неинвазивное исследование органа зрения	Удаление ресницы	Эпиляция неправильно растущей ресницы
Удаление инородного тела	Удаление инородного тела с помощью иглы, пинцета или желобоватого долотца	Ссадина конъюнктивы, ссадина роговицы, эрозия роговицы, перфорация роговицы	Неинвазивное исследование органа зрения	Изъятие инородного тела из оболочки глаза	Удаление инородного тела конъюнктивы

Урология:

Сбор секрета простаты	Манипуляция	Болезненность манипуляции, обострение геморроя	Первичная специализированная медицинская помощь	Получение секрета предстательной железы	Получение материала для исследования
Получение стерильного препарата мочи	Манипуляция	Болезненность манипуляции, повреждение слизистой оболочки мочеиспускательного канала, гематурия	Первичная специализированная медицинская помощь	Получение стерильной мочи	Получение материала для исследования
Катетеризация мочевого пузыря	Манипуляция	Болезненность манипуляции, повреждение слизистой оболочки мочеиспускательного канала, гематурия	Первичная специализированная медицинская помощь	Введение катетера в мочевой пузырь	Разрешение острой задержки мочи
Инстилляция мочевого пузыря	Манипуляция	Болезненность манипуляции, повреждение слизистой оболочки мочеиспускательного канала, гематурия, местные и системные побочные эффекты вводимых препаратов, аллергические реакции, смертельный исход	Первичная специализированная медицинская помощь	Облегчение симптомов болезни	Положительный терапевтический эффект

Массаж простаты	Манипуляция	Болезненность манипуляции, обострение геморроя, гематурия, длительный болевой синдром, острая задержка мочи	Первичная специализированная медицинская помощь	Облегчение симптомов болезни, получение секрета предстательной железы	Положительный терапевтический эффект, получение секрета предстательной железы для исследования
Хирургия:					
Диагностическая аспирация сустава	Манипуляция	Болезненность манипуляции, местные и системные побочные действия лекарств, кровотечения, гематомы, вторичная инфекция	Первичная специализированная медицинская помощь	Получение содержимого полости сустава	Получение материала для исследования
Пункция синовиальной сумки сустава	Манипуляция	Болезненность манипуляции, местные и системные побочные действия лекарств, кровотечения, гематомы, вторичная инфекция	Первичная специализированная медицинская помощь	Получение содержимого сумки	Получение материала для исследования, облегчение болей
Внутрисуставное, околосуставное введение лекарственных препаратов	Манипуляция	Болезненность манипуляции, местные и системные побочные действия лекарств, кровотечения, гематомы, вторичная инфекция	Первичная специализированная медицинская помощь	Облегчение симптомов болезни	Положительный терапевтический эффект
Паравертебральная блокада (Новокаиновая блокада)	Манипуляция	Болезненность манипуляции, местные и системные побочные действия лекарств, кровотечения, гематомы, вторичная инфекция	Первичная специализированная медицинская помощь	Облегчение симптомов болезни	Положительный терапевтический эффект
Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	Манипуляция	Болезненность, сдавление сегмента конечности	Первичная специализированная медицинская помощь	Закрытие раны	Защита раны, положительный терапевтический эффект
Удаление поверхностно расположенного инородного тела	Операция	Болезненность, кровотечения, гематомы, образования рубцов, сосудистые тромбозы и эмболии, вторичная инфекция, сепсис	Первичная специализированная медицинская помощь	Удаление инородного тела	Удаление инородного тела
Вскрытие панариция, фурункула, флегмоны	Операция	Болезненность, кровотечения, гематомы, образования рубцов, сосудистые тромбозы и эмболии, вторичная инфекция, сепсис	Первичная специализированная медицинская помощь	Выздоровление, формирование послеоперационного рубца	Положительный лечебный эффект
Некрэктомия	Операция	Болезненность, кровотечения, гематомы, образования рубцов, сосудистые тромбозы и эмболии, вторичная инфекция, сепсис	Первичная специализированная медицинская помощь	Создание условий для заживления раны	Положительный лечебный эффект
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	Операция	Болезненность, кровотечения, гематомы, образования рубцов, сосудистые тромбозы и эмболии, вторичная инфекция, сепсис	Первичная специализированная медицинская помощь	Создание условий для заживления раны	Положительный лечебный эффект

Сшивание кожи и подкожной клетчатки, наложение вторичных швов	Операция	Болезненность, кровотечения, гематомы, образования рубцов, сосудистые тромбозы и эмболии, вторичная инфекция, сепсис	Первичная специализированная медицинская помощь	Создание условий для заживления раны	Заживление раны
Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	Операция	Болезненность, кровотечения, гематомы, образования рубцов, сосудистые тромбозы и эмболии, вторичная инфекция, сепсис	Первичная специализированная медицинская помощь	Удаление образования, формирование рубца	Удаление образований
Удаление ногтевых пластинок	Операция	Болезненность, кровотечения, гематомы, образования рубцов, сосудистые тромбозы и эмболии, вторичная инфекция, сепсис	Первичная специализированная медицинская помощь	Удаление ногтевой пластинки, создание условий для выздоровления	Положительный лечебный эффект
Иссечение поражения кожи и подкожной жировой клетчатки (эвакуация гематомы)	Операция	Болезненность, кровотечения, гематомы, образования рубцов, сосудистые тромбозы и эмболии, вторичная инфекция, сепсис	Первичная специализированная медицинская помощь	Выздоровление, формирование послеоперационного рубца	Положительный лечебный эффект
Снятие послеоперационных швов	Манипуляция	Болезненность, кровотечения, гематомы, образования рубцов, сосудистые тромбозы и эмболии, вторичная инфекция, сепсис	Первичная специализированная медицинская помощь	Удаление швов	Удаление швов
Анестезия (местная, проводниковая, инфильтрационная)	Манипуляция	Болезненность, кровотечения, гематомы, образования рубцов, сосудистые тромбозы и эмболии, вторичная инфекция, сепсис	Первичная специализированная медицинская помощь	Временная утрата болевой чувствительности	Обезболивание при проведении манипуляций и операций
Удаление доброкачественных новообразований кожи, иссечение кожи и подкожной жировой клетчатки	Операция	Болезненность, кровотечения, гематомы, образования рубцов, сосудистые тромбозы и эмболии, вторичная инфекция, сепсис	Первичная специализированная медицинская помощь	Удаление образования, формирование рубца	Удаление образований

Травматология:

Диагностическая аспирация сустава	Аспирация (пункция)	Вторичная инфекция	Прокол сустава при помощи длинной иглы	Купирование болевого синдрома, удаление патологического содержимого
Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	Плановая помощь	Вторичная инфекция	Введение лекарственных препаратов	Купирование болевого синдрома, улучшение функции сустава
Пункция мягких тканей	Первая помощь	Вторичная инфекция	Пункция мягких тканей	Улучшение функции тканей. Купирование болевого синдрома

Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	Первая помощь	Сдавление мягких тканей, вторичная инфекция	Скорая, специализированная помощь	Заживление раны. Не инфицирования раны
Наложение повязки (Лейкопластырный шов)	Первая помощь	Разхождение краев раны, вторичная инфекция	Скорая, специализированная помощь	Остановка кровотечения. Снятие болевого синдрома
Наложение повязки при переломах костей (фиксирующая)	Первая помощь	Сдавление мягких тканей. Нестабильная повязка	Скорая, специализированная помощь	Купирование болевого синдрома
Наложение повязки/шины при переломах костей	Плановая помощь	Сдавление мягких тканей, нейроциркуляторные расстройства	Скорая, специализированная помощь	Купирование болевого синдрома, устранение смещения отломков
Снятие гипсовой повязки	Плановая помощь	Смещение отломков, повреждение кожных покровов	Специализированная помощь	Направление на реабилитацию, восстановление функции
Снятие циркулярной гипсовой повязки	Плановая помощь	Смещение отломков, повреждение кожных покровов, пролежни	Специализированная помощь	Направление на реабилитацию, восстановление функции
Частичное снятие гипсовой повязки	Плановая помощь	Смещение отломков, повреждение кожных покровов, пролежни	Специализированная помощь	Восстановление функции смежных суставов
Наложение повязки при вывихах суставов	Первая помощь	Смещение отломков, повреждение кожных покровов, пролежни	Скорая, специализированная помощь	Купирование болевого синдрома, устранение повторного вывиха
Удаление поверхностно расположенного инородного тела	Первая помощь	Вторичная инфекция, воспаление раны, незаживление раны	Скорая, специализированная помощь	Удаление инородного тела, снятие болевого синдрома
Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	Первая помощь	Вторичная инфекция, воспаление раны, незаживление раны	Скорая, специализированная помощь	Остановка кровотечения, снятие болевого синдрома, адаптация краев раны
Наложение вторичных швов	Плановая помощь	Вторичная инфекция, воспаление раны, незаживление раны	Скорая, специализированная помощь	Остановка кровотечения. Снятие болевого синдрома. Адаптация краев раны.
Ушивание открытой раны	Первая помощь	Вторичная инфекция, воспаление раны, незаживление раны	Скорая, специализированная помощь	Остановка кровотечения. Снятие болевого синдрома. Адаптация краев раны.
Наложение шва сухожилия	Первая/плановая помощь	Вторичная инфекция, воспаление раны, незаживление раны, повторный разрыв сухожилия, контрактура сустава	Скорая, специализированная помощь	Остановка кровотечения. Снятие болевого синдрома. Адаптация краев раны. Восстановление функции
Удаление инородного тела кости металлоконструкций	Плановая помощь	Вторичная инфекция, воспаления раны, остеомиелит	Специализированная помощь	Восстановление функции

Удаление внутреннего фиксирующего устройства	Плановая помощь	Вторичная инфекция, воспаления раны, остеомиелит	Специализированная помощь	Восстановление функции	
Остеосинтез	Первая/плановая помощь	Вторичная инфекция, воспаления раны, остеомиелит, повреждение нерво-сосудистого пучка	Первая/плановая специализированная помощь	Устранение смещения отломков с фиксацией, анатомическое соотношение отломков. Вероятность вторичного смещения отломков мала.	
Репозиция отломков костей при переломах	Первая помощь	Сдавление мягких тканей гипсом, нейроциркуляторные расстройства, выраженный отек мягких тканей, вторичное смещение отломков	Скорая, специализированная помощь	Купирование болевого синдрома, устранение смещения отломков	
Вправление вывиха сустава	Первая помощь	Сдавление мягких тканей гипсом, нейроциркуляторные расстройства, выраженный отек мягких тканей, повторный вывих в суставе	Скорая, специализированная помощь	Купирование болевого синдрома, устранения повторного вывиха	
Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей	Первая/плановая помощь	Вторичная инфекция, воспаление раны, незаживление раны	Первая/плановая специализированная помощь	Удаление инородного тела, снятие болевого синдрома, восстановление функции	
Снятие послеоперационных швов	Плановая помощь	Вторичная инфекция. Воспаление п/о рубца	Плановая специализированная помощь	Восстановление функции	
Местная, проводниковая, инфильтрационная анестезия	Первая/плановая помощь	Анафилактический шок, аллергии, коллапс	Специализированная помощь	Безболезненные манипуляции	
Физиотерапия:					
Электростимуляция мышц	Электромиостимуляция мышц туловища, конечностей, лица	Непереносимость токов, реакция кожных покровов, нежелательные реакции со стороны сердечно-сосудистой и нервной системы.	Воздействие разнорежимными модулированными низкочастотными переменными токами	Уменьшение и купирование болевого синдрома, снижение и устранение мышечных спазмов, нормализация нервно-мышечной проводимости, нормализация локальной трофики, снижения уровня воспалительных реакций в твердых и мягких тканях, прирост объема, силы и тонуса мышц	Уменьшение и устранение болевых, воспалительных, дистрофических синдромов различной локализации, нарастающий нейротрофический, миостимулирующий, антиспастический эффекты, ускорение реабилитации.

Прочие медицинские услуги:

Вакцинация	Манипуляция	Нежелательная, непредвиденная реакция на вакцину	Проведение инъекции	Гипертермия, недомогание, местные реакции (болезненность, гиперемия, отечность)	Введение препарата пациенту
Подкожное, внутримышечное введение лекарственных препаратов	Манипуляция	Нежелательная, непредвиденная реакция на лекарственный препарат и медицинское изделие	Проведение инъекции	Вокруг места прокола могут появиться небольшие синяки и припухлости	Введение препарата пациенту
Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи (зева, уха, носа)	Манипуляция	Побочное действие на медицинское изделие	Взятие биоматериала	Кратковременная болезненность в месте мазка	Получение полного объема мазка-отпечатка с поверхности кожи, необходимого для исследований
Внутривенное введение лекарственных препаратов	Манипуляция	Нежелательная, непредвиденная реакция на лекарственный препарат и медицинское изделие	Проведение инъекции	Вокруг места прокола могут появиться небольшие синяки и припухлости	Достижение терапевтического эффекта при отсутствии осложнений
Взятие крови из периферической вены	Манипуляция	Побочные реакции на медицинское изделие	Взятие биоматериала	Вокруг места прокола могут появиться небольшие синяки и припухлости	Получение полного объема крови, необходимого для исследований
Получение влагалищного мазка (урологического мазка)	Манипуляция	Побочные реакции на медицинское изделие	Взятие биоматериала	Процедура практически безболезненна, осложнения крайне редки. Редко возможно появление небольшого количества кровянистых выделений из половых путей, которые самостоятельно проходят через 1-2 дня.	Получение влагалищного мазка (урологического мазка) полного объема, необходимого для исследований. Своевременная доставка мазка в лабораторию
Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	Манипуляция	Побочные реакции на медицинское изделие	Взятие биоматериала	Кратковременная болезненность в месте мазка	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей полного объема, необходимого для исследований

Консультации врачей:

Прием врача-кардиолога	Профилактические, диагностические, лечебные	Диагностические (риски некорректной диагностики, дефекты информационного взаимодействия, и т.д.); лечебные (риски фармакотерапии, риски взаимодействия специалистов и преемственности оказания медицинской помощи, риски развития осложнений и нежелательных лекарственных реакций)	1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация. 3. Антропометрические исследования. 4. Термометрия. 5. Тонометрия.	Улучшение состояния здоровья, выздоровление
Прием врача-офтальмолога			1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза 2. Осмотр, в том числе пальпация, осмотр глаза с помощью биомикроскопа (щелевой лампы) 3. Офтальмоскопия 4. Тонометрия 5. Визометрия 6. Авторефрактометрия	
Прием врача-гастроэнтеролога			1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация 3. Антропометрические исследования 4. Термометрия 5. Тонометрия	
Прием врача-инфекциониста			1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация, риноскопия, фарингоскопия, непрямая ларингоскопия, ректальное исследование. 3. Антропометрические исследования. 4. Термометрия. 5. Тонометрия	
Прием врача-кардиолога			1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация. 3. Антропометрические исследования. 4. Термометрия. 5. Тонометрия. 6. Неинвазивные исследования органа зрения и зрительных функций. 7. Неинвазивные исследования органа слуха и слуховых функций. 8. Исследование функций нервной системы (чувствительной и двигательной сферы)	
Прием врача-невролога			1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация, риноскопия, фарингоскопия, непрямая ларингоскопия, вагинальное исследование (для женщин), ректальное исследование. 3. Антропометрические исследования. 4. Термометрия. 5. Тонометрия. 6. Исследование функций нервной системы (чувствительной и двигательной сферы)	
Прием врача-оториноларинголога			1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация, риноскопия, фарингоскопия, непрямая ларингоскопия, 3. Антропометрические исследования. 4. Термометрия. 5. Тонометрия. 6. Неинвазивные исследования органа слуха и слуховых функций	
Прием врача-офтальмолога			1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация. 3. Термометрия. 4. Тонометрия. 5. Неинвазивные исследования органа зрения и зрительных функций	
Прием врача-пульмонолога			1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация, риноскопия, фарингоскопия. 3. Антропометрические исследования. 4. Термометрия. 5. Тонометрия.	

Прием врача-терапевта	1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация, риноскопия, фарингоскопия. 3. Антропометрические исследования. 4. Термометрия. 5. Тонометрия
Прием врача-травматолога-ортопеда	1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация, риноскопия. 3. Антропометрические исследования. 5. Тонометрия
Прием врача-уролога	1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация, риноскопия, фарингоскопия, непрямая ларингоскопия, вагинальное исследование (для женщин), ректальное исследование. 3. Антропометрические исследования. 4. Термометрия. 5. Тонометрия
Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация, риноскопия, фарингоскопия. 3. Антропометрические исследования. 4. Термометрия. 5. Тонометрия
Прием врача-хирурга	1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация, риноскопия, фарингоскопия, непрямая ларингоскопия, вагинальное исследование (для женщин), ректальное исследование. 3. Антропометрические исследования. 4. Термометрия. 5. Тонометрия
Прием врача-эндокринолога	1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза. 2. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация, риноскопия, фарингоскопия. 3. Антропометрические исследования. 4. Термометрия. 5. Тонометрия