

«УТВЕРЖДАЮ»

Министр здравоохранения

Республики Узбекистан

Шадманов А.К.

9 октября 2018 г.



**КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА  
ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ И ПЕДАГОГА**

**5111000 – «ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ»**

**ТАШКЕНТ - 2018**

**КВАЛИФИКАЦИОННАЯ  
ХАРАКТЕРИСТИКА  
ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ И  
ПЕДАГОГА**

**РАЗРАБОТАН:**

*Министерством здравоохранения Республики Узбекистан  
Центром развития медицинского образования  
Ташкентской медицинской академией*

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Общее положение
2. Квалификационные требования к врачу общей практики и педагога
3. Профилактика и охрана здоровья населения, осуществляемая врачом общей практики и педагога
4. Объем медицинской помощи на уровне первичного звена здравоохранения
  - 4.1 Неотложная помощь
  - 4.2 Заболевания органов дыхания
  - 4.3 Заболевания сердечно-сосудистой системы
  - 4.4 Заболевания желудочно-кишечного тракта
  - 4.5 Заболевания суставов и соединительной ткани
  - 4.6 Заболевания почек и мочевыводящих путей
  - 4.7 Заболевания системы кровотока
  - 4.8 Заболевания эндокринной системы и нарушения обменных веществ
  - 4.9 Заболевания нервной системы
  - 4.10 Психические расстройства и болезни
  - 4.11 Инфекционные болезни
  - 4.12 Кожные и венерические болезни
  - 4.13 Туберкулез
  - 4.14 Болезни детского возраста
  - 4.15 Акушерство и гинекология
  - 4.16 Хирургические заболевания
  - 4.17 Заболевания опорно-двигательного аппарата
  - 4.18 Заболевания уха, горла и носа
  - 4.19 Заболевания глаз
  - 4.20 Стоматологические заболевания
5. Перечень практических навыков, которыми должен владеть врач общей практики и педагога
6. Требуемые отношения врача общей практики и педагога
7. Непрерывная профессиональная подготовка и аттестация врача общей практики и педагога

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Важнейшим приоритетом в создании современной системы здравоохранения в Республике Узбекистан является обеспечение широкой доступности, своевременности и высокого качества первичной медико-санитарной помощи населению. Созданные в этих целях сельские врачебные пункты, сельские семейные поликлиники, семейные поликлиники, многопрофильные центральные поликлиники, станции скорой медицинской помощи в определенной мере способствуют решению многих задач. Сегодня требуется качественное улучшение системы патронажа за состоянием здоровья населения, особенно в сельской местности, в котором непосредственно участвует врач общей практики.

Данная квалификационная характеристика врача общей практики и педагога является основополагающим документом, для подготовки специалистов, отвечающих современным требованиям.

Квалификационная характеристика обеспечивает унифицированные, систематизированные требования к подготовке и деятельности врача общей практики.

**Настоящая квалификационная характеристика является государственным нормативным документом, разработанным на основании:**

Указа Президента Республики Узбекистан от 16 марта 2017 года № УП-4985 «О мерах по дальнейшему совершенствованию системы экстренной медицинской помощи»;

Постановления Президента Республики Узбекистан от 29 марта 2017 года № ПП-2857 «О мерах по совершенствованию организации деятельности учреждений первичной медико-санитарной помощи Республики Узбекистан»;

Постановления Президента Республики Узбекистан от 20 апреля 2017 года № ПП-2909 «О мерах по дальнейшему развитию системы высшего образования»;

Постановления Президента Республики Узбекистан от 5 мая 2017 года № ПП-2956 «О мерах по дальнейшему реформированию системы медицинского образования в Республике Узбекистан»;

Постановления Президента Республики Узбекистан от 27 июля 2017 года № ПП-3151 «О мерах по дальнейшему расширению участия отраслей и сфер экономики в повышении качества подготовки специалистов с высшим образованием»;

Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 27 сентября 2017 года № 769 «О мерах по дальнейшему совершенствованию подготовки медицинских кадров».

**Настоящая квалификационная характеристика врача общей практики является государственным нормативным документом, который устанавливает:**

- профессиональное назначение, основные положения и условия деятельности специалиста-врача общей практики;
- квалификационные требования к врачу общей практики;
- требования к аттестации врача общей практики;
- унификации учебных программ подготовки, переподготовки и повышения квалификации врача общей практики в медицинских высших образовательных учреждениях, что позволит повысить ответственность за качество подготовки и деятельности врача общей практики в системе здравоохранения Республики Узбекистан;
- критерии оценки практической деятельности врача общей практики для реализации механизмов «обратной связи».

**Настоящая квалификационная характеристика предназначена для:**

- медицинских высших учебных заведений и их филиалов, органов здравоохранения (сельских врачебных пунктов, сельских семейных поликлиник, семейных поликлиник, многопрофильных центральных поликлиник, станций скорой помощи, приёмных отделений лечебно-профилактических учреждений);
- органов управления здравоохранением;
- министерств, ведомств, предприятий (учреждений и организаций), пользующийся трудом данного специалиста;
- местных органов здравоохранения;
- лечебно-профилактических учреждений;
- медицинских ассоциаций.

**Настоящая квалификационная характеристика врача общей практики используется при:**

- прогнозировании потребности в специалистах данного профиля, при разработке учебных планов и программ додипломного, последипломного образования и адаптации;
- совершенствовании подготовки, переподготовки, повышения квалификации подбора, расстановки, анализа профессиональной деятельности,
- определении целей и задач Государственной экзаменационной комиссии по итоговой аттестации выпускников бакалавриата;
- разработке в высших образовательных учреждениях и учреждениях последипломного медицинского образования государственных образовательных стандартов, учебных программ, учебных планов и рабочих программ по соответствующим дисциплинам;
- проведении профессиональной оценки и мониторинга профессиональной деятельности врачей общей практики и педагога.

## **Профессиональное назначение и условия деятельности врача общей практики**

Врач общей практики – квалифицированный врач широкого профиля, владеющий необходимыми теоретическими знаниями и базовыми практическими навыками по проведению профилактических, диагностических и лечебных мероприятий по охране и укреплению здоровья населения, а также по пропаганде здорового образа жизни среди взрослых и детей.

Врач общей практики осуществляет свою профессиональную деятельность в области охраны здоровья населения в соответствующих профильных структурах медико-профилактических учреждений системы Министерства здравоохранения:

- сельских врачебных пунктах, сельских семейных поликлиниках, городских семейных поликлиниках, многопрофильных центральных поликлиник, станциях скорой медицинской помощи и приёмных отделениях лечебно-профилактических учреждений;
- органах и учреждениях системы здравоохранения на соответствующих должностях, предусмотренных Типовыми номенклатурами должностей специалистов с высшим медицинским образованием;
- органах управления здравоохранением, высших и средних специальных учебных заведениях, работы в должностях, предусмотренных Типовыми номенклатурами должностей для специалистов с высшим медицинским образованием.

## **2. КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ И ПЕДАГОГА**

### **Знания врача общей практики и педагога:**

- основы законодательства Республики Узбекистан в области охраны здоровья граждан, управления здравоохранением, ответственности медицинских работников, их прав и обязанностей; нормативно-правовые акты Министерства здравоохранения Республики Узбекистан;
- знать причины, механизмы развития и проявления общих биологических и патологических процессов, лежащих в основе различных заболеваний;
- методологические основы профилактики, немедикаментозных и медикаментозных методов лечения различных заболеваний;
- приоритетные направления развития образовательной системы страны;
- законы и иные нормативно-правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность страны;
- содержание учебных программ и принципы организации обучения по преподаваемому предмету;
- основные технологические процессы и приемы работы на должностях в организациях по специальности в соответствии с профилем обучения в

образовательном учреждении, а также основы экономики, организации производства и управления;

- педагогику, физиологию, психологию и методику профессионального обучения;

- современные формы и методы обучения и воспитания учащихся; основы трудового законодательства; теорию и методы управления образовательными системами; современные педагогические технологии продуктивного, дифференцированного обучения, реализации компетентного подхода, развивающего обучения;

- методы убеждения, аргументацию своей позиции, установления контактов с обучающимися разного возраста, их родителями (лицами, их заменяющими), коллегами по работе;

- технологии диагностики причин конфликтных ситуаций, их профилактику и разрешение.

### **Умения врача общей практики и педагога:**

- оценивать и объяснять закономерности формирования и регуляции физиологических функций человека в процессе его жизнедеятельности;

- использовать принципы доказательной лекарственной терапии для проведения рациональной фармакотерапии, контролировать эффективность и безопасность проводимой фармакотерапии;

- проведение санитарно-просветительской работы по предупреждению развития заболеваний;

- проведение профилактической работы, направленной на выявление ранних и скрытых форм заболеваний и факторов риска;

- проведение своевременной диагностики, оказания догоспитальной медицинской помощи, лечебных и реабилитационных мероприятий в объеме, соответствующим требованиям квалификационной характеристики;

- проведение иммунопрофилактики;

- ведение форм учетной и отчетной медицинской документации;

- проведение научных исследований по специальности;

- организовать процесс обучения в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов;

- способен организовать и контролировать самостоятельную работу, индивидуальных образовательных траекторий (программ), используя наиболее эффективные формы, методы и средства обучения, новые образовательные технологии, включая информационные;

- содействовать развитию личности, талантов и способностей обучающихся, формированию их общей культуры, расширению социальной сферы в их воспитании;

- давать оценку эффективности обучения предметов (дисциплин, курсов) обучающихся, учитывая освоение знаний, овладение умениями, применение полученных навыков, развитие опыта творческой



деятельности, познавательного интереса, использование информационных и компьютерных технологий;

- осуществлять контрольно-оценочную деятельность в образовательном процессе с использованием современных способов оценивания в условиях информационно-коммуникационных технологий.

### **Практические навыки врача общей практики и педагога:**

- владеть принципами и методами профилактики наиболее распространенных заболеваний;

- профессиональный сбор анамнеза и осмотр пациентов;

- составлять план и интерпретировать данные лабораторных и инструментальных методов обследования;

- формулировать предварительный и клинический диагноз в соответствии с требованиями 10-международной классификации болезней;

- проводить процедуры и манипуляции по оказанию экстренной и неотложной помощи на догоспитальном этапе;

- осуществлять врачебные манипуляции терапевтического и хирургического профиля;

- применять главные принципы «доказательной медицины»;

- проводить экспертизу временной нетрудоспособности;

- применять ориентационные, академические, перспективные, мобилизационные, организаторские, коммуникативные, гностические, дидактические, конструктивные, конструктивно-оперативные и прикладные умения в педагогической деятельности.

## **3. ПРОФИЛАКТИКА И ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМАЯ ВРАЧОМ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ И ПЕДАГОГА**

Основным направлением работы врача общей практики является профилактика и охрана здоровья населения. Врач общей практики должен знать демографическую и медико-социальную характеристику закрепленного контингента.

Ниже приведенный перечень функциональных обязанностей врачом общей практики осуществляется в условиях первичного звена здравоохранения, в махаллях, учебных заведениях, детских садах и на дому:

- повышение уровня медицинского образования населения;
- пропаганда и внедрение здорового образа жизни (занятия физической культурой, спортом, рациональное питание, соблюдение правил личной гигиены и др.);
- проведение борьбы с курением, наркоманией, употреблением алкоголя и другими факторами риска;

- проведение мероприятий по предупреждению травматизма, несчастных случаев, отравлений;
- осуществление консультирования по вопросам планирования семьи, социальных, медико-генетических и медико-сексуальных аспектов семейной жизни, контрацепции;
- проведение диагностики беременности, наблюдение за ее течением, выявление и лечение соматической патологии, профилактической подготовки к родам;
- выявление противопоказаний к беременности и родам, при необходимости направление на прерывание беременности, проведение реабилитации женщин в послеродовом периоде;
- консультирование по грудному вскармливанию, воспитанию, закаливанию и подготовке детей к поступлению в дошкольные учреждения и учебные заведения;
- проведение иммунопрофилактики, совместно с представителями санитарно-эпидемиологического надзора организует противоэпидемические мероприятия в лечебно-профилактических учреждениях и в очагах инфекции;
- организация комплекса диагностических, лечебно-оздоровительных и реабилитационных мероприятий с привлечением специалистов лечебно-профилактических учреждений;
- проведение работы по выявлению факторов риска, ранних и скрытых форм заболеваний, оказание содействия в снижении их влияний на здоровье пациента;
- организация и проведение профилактических осмотров работников производства, сельского хозяйства и других организаций;
- проведение диспансерного наблюдения за больными с хроническими заболеваниями;
- организация школ здоровья для населения (с заболеваниями органов дыхания, сердечно-сосудистой, эндокринной и других систем);
- проведение мероприятий по профилактике и раннему выявлению туберкулеза, инфекционных, кожно-венерических и онкологических заболеваний;
- осуществление контроля за рациональным применением лекарственных средств и альтернативных методов лечения;
- проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов, направление на врачебную трудовую экспертную комиссию, определение показаний к трудоустройству, переводу на облегченные условия труда, санаторно-курортному лечению;
- организация медико-психологической помощи пациентам с учётом состояния здоровья и возрастных особенностей;
- проведение анализа состояния здоровья прикрепленного населения, ведение учетно-отчетной медицинской документации;

- участие с органами социального обеспечения и другими службами в организации помощи одиноким, престарелым, инвалидам и больным с хроническими заболеваниями;
- врач общей практики и педагог должен знать свои права и обязанности, а также права пациентов и обучающихся.

#### **4. ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА УРОВНЕ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

**Квалифицированная медицинская помощь врача общей практики включает 2 вида категории услуг, которые заключаются в следующем:**

**1.** Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при наиболее часто встречающихся заболеваниях среди населения в условиях СВП/ССП и СП, не имеющих тяжелых осложнений и не требующих специализированной медицинской помощи.

Кроме того, ВОП обязан самостоятельно и компетентно уметь выполнять необходимые процедуры, манипуляции и лабораторно-инструментальные исследования, исходя из ресурсов СВП/ССП, СП. При необходимости он должен уметь дифференцированно составить целевой план обследования, интерпретировать и своевременно направить пациентов к соответствующим специалистам для получения специализированной медицинской помощи.

**2.** Проведение диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременно направить больного на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечения в стационарных условиях, предварительно оказав первую догоспитальную врачебную помощь.

Осуществлять наблюдение эффективности и безопасности проводимой терапии, реабилитации и диспансерного наблюдения за больными, получившими лечение в стационарных условиях и имеющих продолжительные расстройства здоровья.

**Представленный перечень состояний и заболеваний необходимо рассматривать с учетом особенностей течения в различные возрастные периоды (у детей, взрослых, пожилых и у лиц старческого возраста), у беременных.**

##### **4.1. НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ**

**1. Осуществление ранней диагностики, догоспитальной помощи при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Обморок
- Анафилактическая реакция

- Гипертермия
- Фебрильные (гипертермические) судороги
- Нестабильная стенокардия
- Гипертонический криз 1 порядка
- Приступ бронхиальной астмы
- Истерические реакции
- Наружные и не обильные кровотечения
- Острая крапивница
- Острая алкогольная интоксикация легкой и средней тяжести
- Укусы насекомых, животных и змей
- Эпилептический припадок
- Поверхностное инородное тело и микроповреждения конъюнктивы
- Инородное тело наружного слухового прохода и носа
- Ожоги и отморожения всех степеней
- Ложный круп (ларинго-трахеит легкой степени)
- Острая задержка мочеиспускания
- Кишечная колика
- Печеночная колика
- Почечная колика
- Ушибы и поверхностные раны кожи
- Перегревание
- Фимоз
- Острые психозы, эпилептический статус, алкогольный делирий
- Вывихи, травмы, переломы
- Травмы внутренних органов.
- Сотрясение мозга.
- Септические состояния
- Кровотечения (носо-глоточные, легочные, пищеводные, желудочно-кишечные, почечные, маточные)
- Электротравма, утопление, повешение
- Острые экзогенные интоксикации (отравления) и передозировка лекарственных средств
- Преагональные и агональные состояния
- Клиническая смерть.

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечения в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой догоспитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Комы (гипокликемическая, гипергликемическая, печеночная, уремиическая, неврологическая), отек мозга, преэклампсия, эклампсия;
- Коллапс, шок (гиповолемический, перераспределительный, кардиогенный и обструктивный);
- Острая дыхательная недостаточность, ларингоспазм, бронхоспазм, отек гортани, астматический статус, бронхообтурационный синдром, пневмоторакс, асфиксия;
- Пароксизмальная тахикардия
- Синдром Морганьи-Адамса-Стокса
- Инфаркт миокарда
- Сердечная астма, отек легких
- Гипертонический криз 2 порядка, тиреотоксический криз
- Острое нарушение мозгового кровообращения (ишемический, геморрагический инсульты, транзиторная ишемическая атака)
- Острый живот
- Отек Квинке, синдром Лайелла, анафилактический шок
- Тромбоэмболический синдром, диссеминированный внутрисосудистый синдром, синдром гомологичной крови
- Инородные тела верхних дыхательных путей
- Острый приступ глаукомы
- Острая почечная недостаточность. Анурия. Олигурия.

## **4.2. ЗАБОЛЕВАНИЯ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ**

**1.Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Острая респираторная вирусная инфекция, острый фарингит
- Острый трахеит
- Острый бронхит
- Хронический необструктивный бронхит
- Пневмония (внебольничная и внутрибольничная, легкое течение)
- Бронхиальная астма (I-II степень)
- Хронические обструктивные болезни легких, I-II степени (А, В группа)
- Бронхоэктатическая болезнь (легкое течение)
- Хроническая дыхательная недостаточность (I степень)

**Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременно направить больного на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной**

**помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Хронический обструктивный бронхит, бронхиолит
- Бронхиальная астма (III-IV ступень)
- Хроническая обструктивная болезнь легких III-IV ступень (C, D группа)
- Пневмония (внебольничная и внутрибольничная, среднее и тяжелое течение)
- Бронхоэктатическая болезнь (среднее и тяжелое течение)
- Пневмокониозы
- Плевриты
- Хроническое легочное сердце
- Эмфизема легких, пневмосклероз
- Абцесс и гангрена легких

### **4.3. ЗАБОЛЕВАНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, до госпитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Артериальная гипертония (гипертоническая болезнь, риск I и II)
- Атеросклероз
- Стабильная стенокардия (функциональный класс - I и II)
- Постинфарктный кардиосклероз
- Миокардиты (легкое течение)
- Аритмия (синусовая тахикардия, синусовая брадикардия, редкая монотопная экстрасистолия)
- Хроническая сердечная недостаточность I-II А стадии.

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Угрожающие виды аритмий (экстрасистолия, пароксизмальная тахикардия, мерцательная аритмия, слабость синусового узла, миграция водителя ритма, блокады и др.)
- Артериальная гипертония (гипертоническая болезнь, риск III и IV)
- Симптоматические артериальные гипертензии
- Стенокардия стабильная (функциональный класс - III-IV)
- Нестабильная стенокардия

- Инфаркт миокарда
- Миокардиты (среднее и тяжелое течение).
- Перикардиты
- Инфекционный эндокардит
- Кризовое течение артериальной гипертонии
- Врожденные и приобретенные пороки сердца
- Кардиомиопатии
- Хроническая сердечная недостаточность II Б-III стадии.

#### **4.4. ЗАБОЛЕВАНИЯ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь (1 и 2 степени)
- Хронический гастрит, дуоденит (легкое течение)
- Язвенная болезнь желудка и 12 п.к. (неосложненная, легкое течение)
- Хронический энтерит, колит (легкое течение)
- Дискинезии желчного пузыря и желчевыводящих путей
- Хронический бескаменный холецистит (легкое течение)
- Хронические неактивные гепатиты (не инфекционной этиологии)
- Постхолецистэктомический синдром
- Синдром раздраженной кишки

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь, III-IV степени;
- Острый гастрит
- Хронические гастриты (среднее, тяжелое течение)
- Язвенная болезнь 12-перстной кишки и желудка (средней тяжести и тяжелое течение, осложненная)
- Острый и хронический холецистит (среднее, тяжелое течение)
- Функциональное поражение гепатобилиарного тракта (среднее, тяжелое течение)
- Хронические энтериты, колиты (тяжелое течение, в стадии обострения)
- Целиакия
- Хронический панкреатит

- Острые гепатиты (не инфекционной этиологии)
- Хронические активные гепатиты (не инфекционной этиологии)
- Болезнь Вильсона - Коновалова
- Цирроз печени
- Неспецифический язвенный колит
- Болезнь Крона

#### **4.5. ЗАБОЛЕВАНИЯ СУСТАВОВ И СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Остеоартроз
- Остеохондроз
- Остеопороз
- Хроническая ревматическая болезнь сердца без порока сердца

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Острая ревматическая лихорадка
- Хроническая ревматическая болезнь сердца с пороком сердца
- Ревматоидный артрит
- Анкилозирующий спондилоартрит
- Реактивный артрит (болезнь Рейтера)
- Псориатический артрит
- Системная красная волчанка
- Системная склеродермия
- Дерматомиозит
- Другие системные заболевания соединительной ткани
- Системные васкулиты
- Подагра

#### **4.6. ЗАБОЛЕВАНИЯ ПОЧЕК И МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Острый пиелонефрит (неосложненный)



- Уретриты
- Циститы
- Баланит, баланопостит, фимоз
- Острый простатит
- Орхоэпидидимиты (неспецифические)
- Энурез (легкая форма)
- Мочекислый диатез

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительного оказания первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Врожденные аномалии развития почек (количества, расположения, размера и структуры), почечной лоханки и мочеточника.
- Острый пиелонефрит (осложненный)
- Хронический пиелонефрит
- Хронический цистит, хронический простатит.
- Острый и хронический гломерулонефриты
- Амилоидоз почек
- Наследственные нефропатии
- Мочекаменная болезнь
- Хроническая болезнь почек
- Карбункул и абсцесс почки, паранефрит
- Недержание мочи – энурез (тяжелая форма)
- Хронический простатит
- Гидронефроз
- Варикоцеле, водянка яичка и семенного канатика
- Крипторхизм
- Мужское бесплодие, эректильная дисфункция, преждевременная эякуляция
- Болезнь Пейрони
- Доброкачественная гиперплазия предстательной железы и рак простаты
- Опухоли почек, мочевого пузыря, яичка, полового члена

#### **4.7. ЗАБОЛЕВАНИЯ СИСТЕМЫ КРОВЕТВОРЕНИЯ**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Анемии (железо-дефицитная, - I,II степени, В<sub>12</sub>, фолиево-дефицитная анемия I- степени )
- Лейкемоидные реакции

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Анемия (железо-дефицитная, В<sub>12</sub>, фолиево-дефицитная- средней и тяжелой степени)
- Гемолитическая анемия
- Апластическая анемия
- Гемофилия
- Тромбоцитопатии и тромбоцитопении
- Геморрагический васкулит
- Острые и хронические лейкозы
- Миеломная болезнь
- Лимфогрануломатоз
- Лучевая болезнь
- Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови

#### **4.8.ЗАБОЛЕВАНИЯ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ И НАРУШЕНИЯ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ**

**1.Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Эндемический зоб
- Экзогенно-конституциональное ожирение
- Сахарный диабет, 2 тип (неосложненный)
- Гипотериоз

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Сахарный диабет I типа
- Сахарный диабет 2 типа (тяжелое течение, осложненный)
- Диффузный токсический зоб
- Тиреоидиты
- Акромегалия, гигантизм
- Гипофизарный нанизм
- Гипогонадизм
- Болезнь и синдром Иценго-Кушинга
- Несахарный диабет
- Альдостерома
- Феохромоцитома
- Надпочечниковая недостаточность
- Опухоли щитовидной железы

#### **4.9. ЗАБОЛЕВАНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Мигрень, головная боль напряжения
- Невриты
- Невралгия
- Вертеброгенные болевые синдромы (рефлекторные, корешковые)
- Вегето-сосудистая дистония

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Острые полинейропатии
- Острые и хронические нарушения мозгового кровообращения
- Болезнь Паркинсона
- Менингиты, энцефалиты, миелиты, полиомиелиты
- Рассеянный склероз
- Боковой амиотрофический склероз, сирингомиелия
- Детский церебральный паралич
- Наследственные заболевания
- Эпилепсия
- Вестибулярные синдромы (синдром Меньера, вестибулярные невриты и др.)

- Опухоли головного и спинного мозга
- Генетические заболевания

#### **4.10. ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА И БОЛЕЗНИ**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Неврозы, невротические расстройства легкой степени
- Острая алкогольная интоксикация легкой и средней степени
- Депрессивные расстройства легкой степени
- Психосоматические заболевания
- Детский невроз

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительного оказания первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Реактивные психозы
- Психопатии и другие расстройства личности
- Шизофрения
- Умственная отсталость
- Эпилепсия
- Психические и поведенческие расстройства в следствии употребления поверхностно – активных веществ (ПАВ)
- Сексуальные расстройства и расстройства половой идентификации
- Расстройства психологического развития в детском и подростковом возрасте
- Поведенческие и эмоциональные расстройства в детском и подростковом возрасте
- Депрессивные расстройства умеренной и тяжелой степени
- Соматоформные расстройства

#### **4.11. ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Острые респираторные вирусные инфекции, грипп
- Вирусный гепатит А

- Эпидемический паротит (легкое течение)
- Коклюш
- Корь, краснуха (легкое течение)
- Ветряная оспа (легкое течение)
- Скарлатина (легкое течение)
- Гельминтозы

**Примечание:** при отсутствии эффекта от проведенного лечения или ухудшения состояния во время лечения, необходима госпитализация и консультация специалиста.

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Воздушно-капельные инфекции (острые респираторные вирусные инфекции и грипп- тяжелое течение, дифтерия, корь – тяжелое течение, краснуха – тяжелое течение, эпидемический паротит – тяжелое течение, скарлатина – тяжелое течение, менингит, инфекционный мононуклеоз)
- Кишечные инфекции и инвазии (брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез, дизентерия, ботулизм, холера, полимиелит, токсоплазмоз, эхинококкоз, лямблиоз, амебиаз, гельминтозы)
- Вирусные гепатиты В,С,Д
- Трансмиссивные инфекции (малярия и арбовирусные инфекции)
- Зоонозные инфекции (бруцеллез, бешенство, сибирская язва, чума)
- Инфекции наружных покровов (рожа, столбняк)
- Вирус иммунодефицита человека
- Неотложные состояния при инфекционных болезнях (гиповолемический шок, анафилактический шок, отек головного мозга, синдром Уотерхауза-Фридерексена)
- Заболевания, вызванные вирусной инфекцией (цитомегаловирусная инфекция, инфекция вируса простого герпеса), ветряная оспа (тяжелое течение)

#### **4.12.КОЖНЫЕ И ВЕНЕРИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ**

**1.Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Себорея
- Бородавки, липомы

- Угри обыкновенные
- Очаговая аллопеция
- Педикулез
- Чесотка
- Хроническая крапивница
- Контактный дерматит
- Разноцветный лишай

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Аллергодерматит
- Токсикодермии
- Пиодермия, псевдофурункулез
- Нейродермит
- Дерматофитии
- Экзема
- Псориаз
- Красный плоский лишай
- Герпесы
- Лепра
- Пузырчатка
- Пигментные образования кожи
- Фотодерматозы и красная волчанка
- Кожный лейшманиоз
- Сывороточная болезнь
- Ангиома, рак кожи
- Инфекции, передающиеся половым путем (гонорея, сифилис, трихомониаз, кандидоз, хламидиоз, герпес, СПИД)
- Витилиго

#### **4.13. ТУБЕРКУЛЕЗ**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Ранняя диагностика туберкулезной инфицированности
- Туберкулез неактивная фаза

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Первичный туберкулез легких
- Очаговый, инфильтративный туберкулез
- Туберкулома легких
- Диссеминированный туберкулез
- Деструктивные формы туберкулеза легких
- Плеврит
- Внелегочные формы туберкулеза

#### **4.14. БОЛЕЗНИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Физиологическая желтуха
- Недоношенность 1 степени
- Атопический дерматит
- Белково-энергетическая недостаточность
- Рахит
- Алиментарная диарея
- Энурез
- Острый бронхит
- Хронический бронхит (легкое течение)
- Бронхиальная астма (легкое течение)
- Гастрит
- Язвенная болезнь желудка и 12 перстной кишки (не осложненное течение)
- Дискинезия желчевыводящих путей
- Хронический не активный гепатит
- Инфекции мочевыводящих путей
- Анемии (1-2 степень)
- Гиповитаминозы
- Острые респираторные инфекции (не осложненная)

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к**

**узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Асфиксия в родах и родовые травмы
- Недоношенность 2 и 3 степени
- Гемолитическая болезнь новорожденных
- Внутриутробные инфекции
- Гипоксически-ишемическая энцефалопатия
- Пиелонефрит, первичный и вторичный
- Пневмония
- Обструктивный бронхит, бронхиолит
- Бронхиальная астма (средне тяжелое и тяжелое течение)
- Миокардит
- Ревматическая болезнь сердца
- Врожденные и приобретенные пороки сердца
- Врожденные аномалии внутренних органов
- Сепсис
- Ювенильный хронический артрит
- Язвенная болезнь желудка и 12 перстной кишки (осложненная)
- Хронический активный гепатит
- Цирроз печени
- Гломерулонефриты
- Системные заболевания
- Дисметаболические нефропатии
- Анемия 3 степень

#### **4.15. АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ**

**1.Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Физиологическая беременность
- Рвоты беременных легкой степени
- Гестационная гипертензия легкой степени
- Ведения физиологического послеродового периода
- Лактостаз
- Гипогалактия
- Анемия беременных, 1-2 степени
- Предменструальный синдром
- Климактерический синдром
- Острые и хронические воспалительные заболевания наружных половых органов



- Нарушение менструального цикла
- Методы контрацепции

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Осложненная беременность: многоплодие, многоводие, маловодие, рубец на матке, беременность с резус иммунизацией.
- Ювенильные кровотечения
- Влагалищные кровотечения
- Беременность с соматическими заболеваниями
- Анемия беременных тяжелой степени
- Рвоты беременных средней и тяжелой степени
- Гипертензивные нарушения: хроническая артериальная гипертензия, гестационная гипертензия тяжелой степени, преэклампсия и эклампсия
- Невынашивание беременности
- Угроза прерывания беременности
- Аборты и их осложнения
- Преждевременные роды
- Внематочная беременность
- Бесплодие
- Эндометриоз и миома
- Опущение матки и стенок влагалища
- Новообразования женских половых органов
- Патология шейки матки и матки

#### **4.16. ХИРУРГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Поверхностные резанные и ушибленные раны
- Единичные фурункулы (кроме локализации в области лица и шеи)
- Гидраденит, лимфаденит (кроме локализации в области лица и шеи)
- Пролежни
- Трофические язвы
- Вросший ноготь
- Острая трещина заднего прохода
- Неосложненный наружный геморрой

- Доброкачественные образования мягких тканей (липома, атерома, бородавки и др.)

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Глубокие резанные и ушибленные раны
- Панариций, паронихий
- Фурункулез, флегмоны
- Осложненный мастит
- Абсцессы (подкожные и внутренних органов)
- Остеомиелит
- Парaproктит, выпадение прямой кишки
- Острые заболевания органов брюшной полости (аппендицит, панкреатит, калькулезный холецистит и др.)
- Острые заболевания органов грудной полости (пневмотораксы: открытие, закрытие, клапанные и др.)
- Грыжи
- Тромбофлебит, варикозная болезнь,
- Болезнь Рейно
- Облитерирующий атеросклероз и эндартериит
- Аневризма аорты
- Заболевания средостения (травмы органов средостения, медиастениты, пороки сердца и др.)
- Заболевания пищевода
- Заболевания щитовидной железы
- Гангрены конечностей (критические ишемия нижней конечности на фоне атеросклероза, эндоартериита и сахарного диабета)

#### **4.17.ЗАБОЛЕВАНИЯ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА**

**1.Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Плоскостопие
- Нарушения осанки
- Тендовагиниты, миозиты
- Наложение и снятие лангет, шин (иммобилизация конечностей)
- Переломы без смещения

- Ушибы и растяжение
- ПХО раны с повреждениями кожи и подкожи
- Профилактика травматизма

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследованию к узким специалистам и/или лечения в стационарных условиях, предварительно оказав первую догоспитальную врачебную помощь, дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Врожденные деформации опорно-двигательного аппарата
- Косолапость
- бурситы, синовиты
- Дисплазия тазобедренных суставов
- Сколиотическая болезнь
- Остеомиелит
- Анкилозы и контрактуры
- Опухоли костей и мягких тканей

#### **4.18. ЗАБОЛЕВАНИЯ УХА, ГОРЛА И НОСА**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Травмы, ожоги и отморожение ЛОР органов
- Инородные тела носа, уха и глотки
- Рожистые воспаления ЛОР органов
- Серная пробка
- Головокружение, шум в ушах
- Тугоухость и глухота
- Фурункул уха (без осложнений)
- Наружный отит
- Острый и хронический средний отит
- Фурункул носа (без осложнений)
- Острый и хронические формы ринита и околоносовых пазух носа
- Аллергический ринит
- Острый и хронический фарингит
- Хронический тонзиллит простая форма и аллергическая форма 1 степени
- Ангина
- Острый и хронический ларингит
- Хондроперихондрит ушной раковины

- Экзема наружного слухового прохода
- Отомикоз

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Аномалия носа, уха
- Деформация наружного носа
- Хронический ринит (гипертрофическая форма)
- Синуситы (осложненные)
- Искривление носовой перегородки
- Острый и хронический средний отит (осложненный)
- Болезнь Меньера
- Острый неврит слухового нерва
- Кондуктивная и смешанная тугоухость
- Аденоидные вегетации II-III степени
- Дыхательная недостаточность
- Хронический тонзиллит (токсико-аллергическая форма I-II степени)
- Парафарингеальный, паратонзиллярный, заглоточный абсцессы
- Инфекционные гранулемы верхних дыхательных путей (склерома)
- Острый эпиглотит
- Хронический стеноз гортани
- Новообразования ЛОР органов
- Доброкачественное пароксизмальное позиционное головокружение

#### **4.19. ЗАБОЛЕВАНИЯ ГЛАЗ**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Острый и хронический конъюнктивит
- Острый и хронический блефарит (легкое течение)
- Ячмень
- Дакриоаденит

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после**

**предварительно оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Птеригиум
- Эктропион, энтропион, птоз
- Абсцесс, флегмона века
- Халязион
- Блефарит (тяжелое течение)
- Дакриоцистит
- Косоглазие
- Склерит
- Кератит
- Увеит
- Аномалия рефракции (близорукость, дальнозоркость, астигматизм, амблиопия)
- Катаракта
- Глаукома
- Гемофтальм
- Заболевания сетчатки (отслойка, тромбоз ЦВС, окклюзия ЦАС, диабетическая ретинопатия, возрастная макулярная дегенерация)
- Заболевания зрительного нерва (неврит, застой, атрофия)
- Травмы глаза (ранения и ожоги)
- Опухоли глазного яблока

#### **4.20. СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ**

**1. Осуществление профилактики, ранней диагностики, догоспитальной помощи, рационального лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения при нижеперечисленных заболеваниях:**

- Стоматит
- Глоссит
- Гингивит

**2. Осуществление диагностики острого состояния или заболеваний, требующих специализированной медицинской помощи и своевременного направления на консультацию и обследование к узким специалистам и/или лечение в стационарных условиях, после предварительной оказанной первой до госпитальной врачебной помощи на дальнейшее наблюдение больного при следующих заболеваниях:**

- Патологический прикус
- Кариес
- Парадантиоз

- Опухоли и опухолеподобные образования челюстно – лицевой области
- Врожденные аномалии челюстно-лицевой области
- Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области (абсцесс и флегмона)

## **5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ, КОТОРЫМИ ДОЛЖЕН ВЛАДЕТЬ ВРАЧ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ И ПЕДАГОГ**

- Профессиональный сбор анамнеза и осмотр больных
- Пальпация, перкуссия и аускультация внутренних органов
- Измерения артериального давления
- Все виды инъекций
- Постановка периферического катетера в вены конечностей
- Проведение и расшифровка электрокардиографии
- Общий анализ крови и мочи
- Определение группы крови, резус-фактора, времени кровотечения и времени свертывания крови
- Кислородотерапия
- Сердечно-легочная реанимация (искусственное дыхание и не прямой массаж сердца, профилактика асфиксии)
- Передняя тампонада носа
- Наложение жгута и повязок при кровотечениях
- перевязка ран и ожогов, наложение и снятие кожных швов
- Удаление инородных тел из наружного слухового прохода, носа, конъюнктивы, верхних дыхательных путей (прием Геймлиха)
- Временная иммобилизация при травмах
- Катетеризация мочевого пузыря эластическим катетером
- Пальцевое ректальное исследование предстательной железы
- Введение вакцин и сывороток
- Промывание желудка, очистительные клизмы
- Местная анестезия при травмах
- Правила транспортировки при переломах
- Фиксация при психомоторном возбуждении
- Простой выворот век
- Принятие родов в экстренных ситуациях
- Правила сортировки пораженных и оказание первой помощи при экстремальных ситуациях
- Пикфлоуметрия
- Обучение пользованием ингалятором и спинхалером
- Определение желчных пигментов в моче
- Проведение очистительных (лечебных) клизм
- Назначение диеты, пищевые требования, оценка диеты
- Контроль за питанием и за весом

- Определение белка в моче
- Пальцевое обследование предстательной железы
- Катетеризация мочевого пузыря эластическим катетером
- Уход за дренажами и уретральным катетером
- Пальпация щитовидной железы
- Антропометрия, определение индекса массы тела, абдоминального индекса
- Определение тест полосками сахара в крови, в моче и ацетона в моче
- Назначение диеты при сахарном диабете
- Назначение диеты при ожирении
- Исследование неврологического статуса
- Оценка психического статуса
- Общий анализ кала и анализ кала на наличие паразитов
- Посев мазка из зева, носа
- Анализ крови на толстую каплю
- Заполнение талона экстренного извещения
- Иммунопрофилактика
- Выявление острой кишечной инфекции, заполнение талона экстренного извещения, наложение карантина
- Наблюдение за контактными лицами
- Обучение методам противозидемической защиты, личной безопасности и безопасности окружающих
- Взятие материала из кожи для осмотра под микроскопом
- Определение возбудителей вшивости и чесотки
- Осмотр элементов кожи лампой Вуда
- Бактериоскопия мокроты
- Туберкулиновые тесты
- Вакцинация и ревакцинация
- Оценка рефлексов и физического развития новорожденных
- Обучение правильному прикладыванию к груди, грудному вскармливанию
- Все виды вскармливания
- Рациональное питание детей разного возраста
- Питание детей при различных заболеваниях
- Оценка роста, веса, состояния родничка у грудных детей
- Мониторинг физического и психомоторного развития
- Своевременная иммунопрофилактика
- Профилактика поствакцинальных реакций
- Оральная регидратация
- Тест на беременность
- Установление срока беременности
- Расчет срока родов и массы плода
- Выслушивание сердцебиения плода стетоскопом

- Взятие мазка на цитологию по Папаниколау
- Расчет срока родов и массы плода
- Оценка степени риска для матери и плода
- Гинекологический осмотр в зеркалах
- Бимануальный осмотр (матки и придатков)
- Наружный акушерский осмотр
- Вставление внутриматочной спирали
- Удаление внутриматочной спирали
- Определение степени чистоты влагалищного мазка
- Индивидуальный подбор средств контрацепции
- Асептика и антисептика
- Обработка рук
- Обработка и перевязка ран, ожогов и пролежней
- Наложение и снятие швов
- Вскрытие подкожного абсцесса и фурункула (кроме локализации в области лица и шеи)
- Удаление вросшего ногтя
- Введение противостолбнячной сыворотки и анатоксина
- Ректальное обследование
- Удаление не больших доброкачественных образований мягких тканей
- Установка зонда Блэкмора
- Зондирование и промывание желудка
- Удаление инородных тел
- Временная и окончательная остановка наружных кровотечений
- Анестезия при ушибах и травмах
- Введение противостолбнячной сыворотки и анатоксина
- Отоскопия
- Риноскопия (передняя и задняя)
- Стомафарингоскопия
- Непрямая ларингоскопия
- Исследования слуха (акуметрия), вестибулярного аппарата
- Взятие мазка из носа и зева
- Удаление серной пробки
- Промывание наружного уха
- Промывание лакун небных миндалин
- Промывание полости носа и пазух методом перемещения по Проетцу
- Закапывание и инсуфляция лекарственных средств в уши, нос, глотку
- Передняя тампонада носа и тампонада уха
- Удаление инородного тела из наружного слухового прохода, носа, глотки
- Осмотр полости рта



- Обработка полости рта
- Наложение повязок
- Наружный осмотр кожи, конъюнктивы век, глазного яблока
- Оценка подвижности глазных яблок
- Исследование глаза в боковом освещении
- Простой выворот век
- Прямая офтальмоскопия
- Определение остроты зрения
- Определение цветоощущения
- Пальпаторное определение внутриглазного давления
- Закапывание глазных капель, закладывание глазных мазей
- Ориентировочное определение поля зрения
- Субъективный подбор очков
- Наложение моно- и бинокулярной повязки
- Интерпретация данных лабораторно-инструментальных исследований
- Интерпретация тестов функциональной диагностики
  
- организация учебного процесса
- дидактическая переработка научного и учебного материала для учебного предмета;
- вычленение основных дидактических единиц (понятия, умения, убеждения) и разработка путей их формирования
- применение технических средств преподавания
- формирование у обучающихся всестороннего мировоззрения
- работа с источниками знаний
- составление плана свернутый (развернутый)
- конспектирование
- составление тезисов
- аннотирование
- реферирование
- составление библиографий, использование каталогов, зарубежных баз данных
- мобилизация студентов на познавательную деятельность
- включение в учебную деятельность всех обучающихся в соответствии с индивидуальными способностями
- распределение задач с учетом индивидуальных особенностей и интересов обучающихся
- установление педагогически целесообразных взаимоотношений
- регулирование внутри коллективных отношений
- определение положительных и отрицательных социально-психологических проявлений в группе
- рациональное использование средств обучения
- планирование видов деятельности

- анализ педагогической деятельности
- подготовка учебно-воспитательного материала
- построение структуры урока
- проектирование материальной базы для учебно-воспитательной работы
- организация и проведение культурно-массовых мероприятий
- декламирование
- дискутирование
- управление вниманием
- правильная речь
- рациональное оформление документации
- критическая оценка процесса

## **6. ТРЕБУЕМЫЕ ОТНОШЕНИЯ ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ И ПЕДАГОГА**

Соблюдение морально-этических норм поведения врача общей практики по отношению к пациентам:

- Деонтология врача
- Соблюдение врачебной тайны
- Предоставление информации для пациента и его семьи и советы по изменению образа жизни
- Динамичное наблюдение за хроническими больными
- Осуществление контроля по уходу за больными и за социально незащищенными группами
- Рациональные медицинские вмешательства
- Ранняя диагностика и выявление факторов риска
- Диагностика на до госпитальном этапе

Установление коллегиальных отношений с сотрудниками

- Бригадная работа и организация труда
- Сотрудничество с работниками других учреждений
- Привлечение консультантов

Совершенствование квалификации врача

- Овладение современными методами диагностики и лечения
- Грамотное ведение документации и отчетности
- Продолжение профессионального образования
- Работа с компьютером, доступ в Интернет, знание английского языка
- Внедрение менеджмента времени и организации работы в первичном звене здравоохранения

## **7. НЕПРЕРЫВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА И АТТЕСТАЦИЯ ВРАЧЕЙ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ**

Врач общей практики должен непрерывно совершенствовать свои профессиональные знания и навыки путем регулярного самообразования. Врачи общей практики могут пройти обучение в высших медицинских учебных заведениях, институтах повышения квалификации в виде месячных циклов с получением сертификатов и/или удостоверения.

Врач общей практики должен участвовать в краткосрочных учебных курсах и семинарах, организованных управлениями здравоохранения или международными организациями на районном, областном и республиканском уровнях, по завершении которых получает сертификаты, аттестаты, удостоверения.

Каждый врач общей практики ежегодно проводит аудит работы для улучшения качества оказываемой медицинской помощи. По наиболее важной для врачебного участка проблеме оформляет проект, результаты которого обсуждаются на лечебном совете.

Каждый врач общей практики обязан предоставлять ежегодный отчет с указанием проведенной работы по охране здоровья населения и оказания медицинской помощи пациентам.

Каждые 5 лет врач общей практики и педагог обязан сдавать профессиональный аттестационный экзамен для подтверждения своей квалификации при условии повышения квалификации в указанный период в объеме, установленном соответствующим министерством.