

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

## Врач – ортодонт

(наименование профессионального стандарта)

Регистрационный  
номер

### Раздел I. Общие сведения

Стоматологическая практика

код  
Q01.002

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Профилактика, диагностика, лечение аномалий и деформаций ЗЧС

Группа занятий:

|      |                     |
|------|---------------------|
| 2261 | Врачи - стоматологи |
|------|---------------------|

(код ОКЗ) (наименование)

Виды экономической деятельности:

|      |  |
|------|--|
| 86.2 | Деятельность в области врачебной практики и стоматологии |
|------|--|

(код ОКВЭД) (наименование вида экономической деятельности)

**II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)**

| Обобщенные трудовые функции |  |                      | Трудовые функции  |     |                                   |
|-----------------------------|--|----------------------|---|-----|-----------------------------------|
| код                         | Наименование   | уровень квалификации | Наименование  | код | уровень (подуровень) квалификации |
|                             | Оказание медицинской (ортодонтической) помощи при стоматологических заболеваниях |                      | Проведение обследования детей в целях выявления ортодонтических стоматологических заболеваний                                     |     |                                   |
|                             |  |                      | Назначение, контроль эффективности немедикаментозного и медикаментозного лечения  |     |                                   |
|                             |  |                      | Разработка, реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ  |     |                                   |
|                             |  |                      | Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья         |     |                                   |
|                             |  |                      | Ведение санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни |     |                                   |
|                             |  |                      | Организационно-управленческая деятельность  |     |                                   |
|                             |  |                      | Оказание медицинской ортодонтической помощи детям в экстренной и неотложной форме   |     |                                   |

### III. Характеристика обобщенных трудовых функций

#### 3.1. Обобщенная трудовая функция

|              |  |     |  |                      |  |
|--------------|--|-----|--|----------------------|--|
| Наименование | Оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях | Код |  | Уровень квалификации |  |
|--------------|--|-----|--|----------------------|--|

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Возможные наименования должностей (профессий) | врач ортодонт - стоматолог |
|---|----------------------------|

|  |  |
|--|--|
| Требования к образованию и обучению    | Высшее образование – бакалавриатура по направлению «Стоматология» и «Детская стоматология» и подготовка в магистратуре и клинической ординатуре по специальности «Ортодонтия»  |
| Требования к опыту практической работы | -  |
| Особые условия допуска к работе        | <p>Диплом магистратуры или свидетельство клинической ординатуры по специальности «Ортодонтия»</p> <p>Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Республики Узбекистан</p> <p>Отсутствие ограничений на занятие профессиональной деятельностью, установленном законодательством Республики Узбекистан</p>  |
| Другие характеристики                  | <p>С целью профессионального роста и присвоения квалификационных категорий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дополнительное профессиональное образование (программы повышения квалификации);</li> <li>- формирование профессиональных навыков через наставничество (устоз-шогирд);</li> <li>- стажировка;</li> <li>- использование современных дистанционных образовательных технологий (образовательный портал, вебинары);</li> <li>- тренинги в симуляционных центрах;</li> <li>- участие в съездах, конгрессах, конференциях, мастер-классах;</li> </ul> <p>Соблюдение врачебной тайны, клятвы врача, принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их законными представителями) и коллегами;</p> |

|  |  |
|--|--|
|  | Соблюдение законодательства Республики Узбекистан в сфере охраны здоровья и иных нормативно-правовых документов, определяющих деятельность медицинских организаций и медицинских работников, программы государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи |
|--|--|

### 3.1.1. Трудовая функция

|              |  |     |  |                                   |  |
|--------------|--|-----|--|-----------------------------------|--|
| Наименование | Проведение обследования детей с целью установления ортодонтического диагноза | Код |  | Уровень (подуровень) квалификации |  |
|--------------|--|-----|--|-----------------------------------|--|

|                   |  |
|-------------------|--|
| Трудовые действия | Сбор жалоб, анамнеза болезни, анамнеза жизни у детей (их законных представителей) с ортодонтическими стоматологическими заболеваниями, выявление факторов риска и причин развития стоматологических заболеваний  |
|                   | Первичный осмотр детей   |
|                   | Повторный осмотр детей   |
|                   | Анкетирование детей (или их законных представителей) на предмет общего состояния здоровья, выявление сопутствующих заболеваний.  |
|                   | Оценка поведения ребенка   |
|                   | Установление контакта с пациентом и с сопровождающими его законными представителями  |
|                   | Разработка алгоритма постановки предварительного диагноза и составление плана лабораторных, инструментальных и лабораторных обследований детей с ортодонтическими стоматологическими проблемами  |
|                   | Установление предварительного диагноза   |
|                   | Направление детей с ортодонтическими стоматологическими проблемами на инструментальное, лабораторное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи |
|                   | Направление детей с ортодонтическими стоматологическими проблемами на лабораторное обследование в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи                   |

|                    |   |
|--------------------|---|
|                    | Направление детей с ортодонтическими стоматологическими проблемами на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи |
|                    | Установление диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ)  |
|                    | Участие в обеспечении безопасности диагностических манипуляций  |
|                    | Разработка алгоритма постановки окончательно диагноза   |
|                    | Постановка окончательного диагноза  |
|                    | Интерпретация данных первичного осмотра детей   |
|                    | Интерпретация данных повторного осмотра детей   |
|                    | Интерпретация данных лабораторных обследований  |
|                    | Интерпретация данных инструментальных, лабораторных обследований  |
|                    | Интерпретация данных консультаций детей   |
|                    | Интерпретация данных дополнительных обследований детей (включая рентгенограммы, телерентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантограммы, томограммы (на пленочных и цифровых носителях))  |
|                    | Выявление симптомов общих заболеваний (сахарный диабет и др.) и направление на обследование к врачам-специалистам   |
|                    | Выявление зубочелюстных, лицевых аномалий, деформаций и предпосылок их развития, дефектов коронок зубов и зубных рядов; выявление факторов риска и признаки онкопатологии (в том числе различных фоновых процессов, предопухолевых состояний)   |
| Необходимые умения | Проводить физикальные исследования и интерпретировать их результаты   |
|                    | Выявлять общие и специфические признаки общестоматологических заболеваний, факторы риска и причины их развития  |
|                    | Устанавливать эмоционально-психологического контакт с пациентом   |
|                    | Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от детей (их законных представителей) с ортодонтическими стоматологическими проблемами и (или) состояниями  |
|                    | Проводить первичное клиническое стоматологическое обследование пациента и интерпретировать его результаты   |
|                    | Проводить повторное клиническое стоматологическое обследование пациента и интерпретировать его результаты   |

|  |
|--|
| <p>Обосновывать и планировать объем инструментального и лабораторного обследования детей с ортодонтическими стоматологическими проблемами в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> |
| <p>Интерпретировать и анализировать результаты инструментального и лабораторного обследования детей с ортодонтическими стоматологическими проблемами</p>   |
| <p>Обосновывать и планировать объем лабораторного обследования детей с ортодонтическими стоматологическими проблемами в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>                     |
| <p>Интерпретировать и анализировать результаты лабораторного обследования детей с ортодонтическими стоматологическими проблемами</p>   |
| <p>Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований при ЗЧАиД</p>  |
| <p>Интерпретировать и анализировать результаты дополнительных обследований при ЗЧАиД</p>   |
| <p>Проводить стоматологическое обследование при ЗЧАиД</p>  |
| <p>Диагностировать кариес, травмы временных и постоянных зубов, другие некариозные заболевания зубов (эрозия, патологическая стираемость и др.) болезни пульпы и периодонта, заболевания пародонта, слизистой рта и губ и связанные с ними ЗЧАиД</p>   |
| <p>Диагностировать дефекты коронок зубов и зубных рядов, полное отсутствие зубов и связанные с ними ЗЧАиД</p>  |
| <p>Обосновывать необходимость направления на консультацию к врачам-специалистам детей с ортодонтическими стоматологическими проблемами в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи</p>   |
| <p>Интерпретировать и анализировать результаты консультаций врачами-специалистами детей с ортодонтическими стоматологическими проблемами</p>   |
| <p>Выявлять клинические симптомы общих заболеваний и синдромов у детей с ортодонтическими стоматологическими проблемами</p>  |
| <p>Диагностировать у детей зубочелюстные и лицевые аномалии и деформации; выявлять факторы риска и признаки онкопатологии (в том числе различные фоновые процессы, предопухолевые состояния)</p>   |
| <p>Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пациентам при ЗЧАиД</p>   |

|                    |   |
|--------------------|---|
|                    | Выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур при ЗЧАиД                          |
|                    | Общие вопросы организации медицинской помощи населению  |
|                    | Применять средства индивидуальной защиты при оказании стоматологической помощи при ЗЧАиД  |
| Необходимые знания | Биологическая роль зубочелюстной области, биомеханика жевания, возрастные изменения челюстно-лицевой области, особенности воздействия на нее внешней и внутренней среды                                       |
|                    | Основные принципы диагностики аномалий и деформаций ЗЧС   |
|                    | Топографическая анатомия головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфатической системы, строение зубов, эмбриология зубочелюстной области, основные нарушения эмбриогенеза |
|                    | Анатомо-физиологические особенности организма в различные возрастные периоды  |
|                    | Взаимосвязь строения и функционирования зубочелюстной системы с нарушениями со стороны носоглотки, дыхательной и пищеварительной систем, опорно-двигательного аппарата  |
|                    | Основные вопросы нормальной и патологической физиологии зубочелюстной системы, ее взаимосвязь с функциональным состоянием других систем организма и уровни их регуляции                                       |
|                    | Методы диагностики заболеваний височно-нижнечелюстного сустава  |
|                    | Строение зубов, челюстей и нарушения строения при зубочелюстных, лицевых аномалиях  |
|                    | Роль гигиенического содержания рта, питания и применения фторидов в предупреждении заболеваний зубов и пародонта  |
|                    | Этиология, патогенез, клиническая картина, методы диагностики, классификация аномалий ЗЧС   |
|                    | Этиология, патогенез, клиническая картина, методы диагностики, классификация заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава     |
|                    | Этиология, патогенез, клинические проявления врожденных пороков челюстно-лицевой области и основных синдромов, проявляющихся в челюстно-лицевой области   |
|                    | Комплексная взаимосвязь между стоматологическим здоровьем, питанием, общим здоровьем, заболеваниями, применением лекарственных препаратов   |
|                    | Нормальное функционирование зубочелюстной системы и нарушение ее функций при зубочелюстных и лицевых аномалиях-и деформациях  |
|                    | Этиология, патогенез, клиническая картина, методы диагностики, классификация врожденных, приобретенных аномалий зубов, зубных рядов, альвеолярных отростков, челюстей, лица                                   |

|                       |   |
|-----------------------|---|
|                       | Клиническая картина, симптомы основных общих заболеваний и пограничных состояний, проявления в челюстно-лицевой области, их диагностика                           |
|                       | Значение специальных и дополнительных методов исследования для дифференциальной диагностики при ЗЧА   |
|                       | Медицинские показания и противопоказания к применению рентгенологического и других методов дополнительного обследования разного возраста при ЗЧА                  |
|                       | Медицинские изделия, применяемые в ортодонтии (Принципы устройства и правила эксплуатации)  |
|                       | Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем   |
|                       | Порядок оказания медицинской помощи пациентам с ЗЧАиД   |
|                       | Стандарты медицинской помощи пациентам с ЗЧАиД  |
|                       | Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания стоматологической помощи при ЗЧАиД  |
|                       | Состояния, требующие медицинской помощи в экстренной и неотложной формах  |
|                       | Требования охраны труда, пожарной безопасности, порядок действия при чрезвычайных ситуациях   |
|                       | Санитарно-эпидемиологические требования   |
|                       | Клинические проявления и течение часто встречающихся заболеваний, травм и состояний у детей, приводящих к ЗЧАиД   |
|                       | Особенности проведения обследования при ЗЧАиД   |
|                       | Правила применения индивидуальной защиты при проведении обследования при ЗЧАиД  |
|                       | Вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний |
|                       | Порядок ведения типовой учетно-отчетной медицинской документации в медицинских организациях стоматологического профиля  |
|                       | Роль наследственных факторов в развитии ортодонтических стоматологических заболеваний   |
|                       | Клиническое проявление системных заболеваний на слизистой оболочке полости рта при ЗЧАиД  |
| Другие характеристики | Соблюдение врачебной тайны  |
|                       | Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их родственниками/законными представителями), коллегами                                 |

### 3.1.2. Трудовая функция

|              |  |     |                                |  |
|--------------|--|-----|--------------------------------|--|
| Наименование | Назначение, контроль эффективности немедикаментозного и медикаментозного лечения | Код | Уровень (подуровень) квалифика |  |
|              |  |     |                                |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

|   |  |
|---|--|
| Трудовые действия   | Разработка плана лечения пациентов с аномалиями и деформациями ЗЧС с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи            |
|   | Работа в составе многопрофильной команды при необходимости комплексного лечения пациентов с аномалиями и деформациями ЗЧС  |
|   | Составление комплексного плана лечения, наблюдение за ходом лечения  |
|   | Назначение лекарственных препаратов и медицинских изделий, немедикаментозного лечения пациентов с аномалиями и деформациями ЗЧС в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи |
|   | Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и медицинских изделий пациентов с аномалиями и деформациями ЗЧС  |
|   | Проведение психоэмоциональной коррекции поведения пациентов с аномалиями и деформациями ЗЧС на стоматологическом приеме.   |
|   | Консультирование пациента по методам лечения аномалий и деформаций ЗЧС   |
|   | Лечение пациентов с аномалиями и деформациями ЗЧС различными конструкциями ортодонтических аппаратов   |
|   | Ортодонтическое лечение при травмах временных и постоянных зубов, репозиция зубов, шинирование зубов   |
|   | Ортодонтическое лечение при заболеваниях пародонта   |
|   | Оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острых стоматологических заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни ребенка или без явных признаков угрозы жизни ребенка   |
| Профилактика или лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения |  |

|   |   |
|---|---|
| Необходимые умения  | Разрабатывать план лечения детей при аномалиях и деформациях ЗЧС с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи |
|   | Назначать лекарственные препараты и медицинские изделия, немедикаментозное лечение при аномалиях и деформациях ЗЧС в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи |
|   | Использовать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы и инструменты)   |
|   | Назначать медикаментозную и немедикаментозную терапию, обосновывать ее назначение пациентам при аномалиях и деформациях ЗЧС, определять способы введения, режим и дозу лекарственных препаратов   |
|   | Оценивать эффективность и безопасность медикаментозных и немедикаментозных методов лечения при аномалиях и деформациях ЗЧС  |
|   | Анализировать у детей действия лекарственных средств и немедикаментозных методов лечения по совокупности их фармакологического действия и свойств   |
|   | Разрабатывать оптимальную тактику лечения при аномалиях и деформациях ЗЧС с учетом общесоматического заболевания и дальнейшей реабилитации пациента   |
|   | Обосновывать, планировать и применять основные методы лечения при аномалиях и деформациях ЗЧС   |
|   | Применять методы комплексного лечения пациентов с аномалиями и деформациями ЗЧС с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии   |
|   | Проводить биологическую сепарацию зубов   |
|   | Снятие слепков эластичными массами  |
|   | Отливка диагностических моделей   |
|   | Проводить избирательное пришлифовывание зубов   |
|   | Проводить коррекцию ортодонтических аппаратов   |
|   | Проводить активацию ортодонтических аппаратов   |
| Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, лечебного питания |   |
| Определять необходимость направления пациента к соответствующим врачам-специалистам   |   |

|  |   |
|--|---|
|  | Оказывать медицинскую помощь в экстренной и неотложной формах при острых стоматологических заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента или без явных признаков угрозы жизни пациента |
|  | Применять средства индивидуальной защиты при ортодонтическом стоматологическом лечении  |
| Необходимые знания                               | Особенности оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при ортодонтическом стоматологическом лечении  |
|  | Общие и функциональные методы лечения   |
|  | Основные принципы лечения при ЗЧАиД с сопутствующими заболеваниями  |
|  | Топографическая анатомия головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфатической системы, строение зубов, эмбриология зубочелюстной области, основные нарушения эмбриогенеза у детей                       |
|  | Этиология, патогенез, клиническая картина, симптомы аномалий и деформаций ЗЧС, медицинские показания к применению и технологии выполнения различных методов лечения при них   |
|  | Этиология, патогенез, клиническая картина, методы диагностики, классификация, методы лечения аномалий и деформаций ЗЧС  |
|  | Этиология, патогенез, клиническая картина, методы диагностики, классификации, методы лечения врожденных, приобретенных аномалий зубов, зубных рядов, альвеолярных отростков, челюстей, лица   |
|  | Материаловедение, актуальные технологии, оборудование, инструментарий и медицинские изделия, используемые в ортодонтии  |
|  | Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания ортодонтической медицинской помощи пациентам с ЗЧАиД  |
|  | Порядки оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях  |
|  | Стандарты медицинской помощи при ЗЧАиД  |
|  | Требования охраны труда, пожарной безопасности, порядок действия при чрезвычайных ситуациях   |
|  | Санитарно-эпидемиологические нормы и требования   |
| Психологические, поведенческие особенности детей |   |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |   |
| Другие характеристики                            | Соблюдение врачебной тайны  |
|  | Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их родственниками/законными представителями), коллегами   |

### 3.1.3. Трудовая функция

|              |  |     |  |                                   |  |
|--------------|--|-----|--|-----------------------------------|--|
| Наименование | Разработка, реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ | Код |  | Уровень (подуровень) квалификации |  |
|--------------|--|-----|--|-----------------------------------|--|

|                    |   |
|--------------------|---|
| Трудовые действия  | <p>Составление индивидуального плана реабилитации пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы в соответствии с действующим порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания ортодонтической помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>Реализация мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы и челюстно-лицевой области</p> <p>Направление пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы и челюстно-лицевой области на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>Наблюдение за ходом реабилитации пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы</p> <p>Оказание квалифицированной медицинской помощи по специальности ортодонтия с использованием современных методов реабилитации, разрешенных для применения в медицинской практике</p> <p>Оценка эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы в соответствии с действующим порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> |
| Необходимые умения | <p>Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы в соответствии с действующим порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>   |

|                           |   |
|---------------------------|---|
|                           | <p>Разрабатывать план реабилитации пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>  |
|                           | <p>Проводить реабилитационные мероприятия пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы</p>   |
|                           | <p>Определять медицинские показания для направления пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>  |
|                           | <p>Применять методы комплексной реабилитации пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии</p>  |
|                           | <p>Оценивать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы в соответствии с действующим порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p>   |
|                           | <p>Применять средства индивидуальной защиты</p>   |
| <p>Необходимые знания</p> | <p>Медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий при различных заболеваниях и патологических состояниях у пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы</p> <p>Медицинские показания для направления пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы к врачам-специалистам для назначения проведения мероприятий медицинской реабилитации</p> <p>Основные принципы реабилитации пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы с сопутствующими заболеваниями</p> <p>Основные принципы реабилитации пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы</p> <p>Принципы устройства и правила эксплуатации медицинских изделий в категории «Стоматологическое оборудование»</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, порядок действия при чрезвычайных ситуациях</p> |

|                       |  |
|-----------------------|--|
|                       | Санитарно-эпидемиологические нормы и требования  |
|                       | Правила применения средств индивидуальной защиты при лечении пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы   |
|                       | Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы |
|                       | Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю «Стоматология - ортодонтия»   |
|                       | Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы                                 |
|                       | Механизм воздействия реабилитационных мероприятий на организм пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы  |
| Другие характеристики | Соблюдение врачебной тайны   |
|                       | Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их родственниками/законными представителями), коллегами  |

### 3.1.4. Трудовая функция

|              |   |     |                                   |
|--------------|---|-----|-----------------------------------|
| Наименование | Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения | Код | Уровень (подуровень) квалификации |
|--------------|---|-----|-----------------------------------|

|                   |   |
|-------------------|---|
| Трудовые действия | Обучение детей и членов их семей индивидуальной гигиене полости рта   |
|                   | Проведение профилактических стоматологических осмотров населения  |
|                   | Осуществление диспансеризации населения с целью раннего выявления аномалий и деформаций зубочелюстной системы и основных факторов риска их развития |
|                   | Проведение диспансерного наблюдения за пациентами с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы   |
|                   | Формирование плана и осуществление различных методов групповой и индивидуальной профилактики основных аномалий и деформаций зубочелюстной системы   |
|                   | Подбор средств для профилактики аномалий и деформаций зубочелюстной системы   |
|                   | Назначение профилактических процедур при аномалиях и деформациях зубочелюстной системы  |
|                   | Проведение мероприятий по снижению факторов,  |

|                    |   |
|--------------------|---|
|                    | <p>приводящих к аномалиям и деформациям зубочелюстной системы, включая понижение прикуса, нарушение эстетики лица и проблемы ВНЧС:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Проведение беседы с пациентами различного возраста о правилах чистки зубов и выборе средств гигиены</li> <li>-Проведение «уроков здоровья» в организованных коллективах</li> <li>-Подготовка наглядных материалов по стоматологическому ортодонтическому просвещению</li> <li>-Подготовка лекций, бесед с родителями, детьми, беременными о профилактике кариеса, болезни пародонта и зубочелюстных аномалий</li> <li>-Осуществление индивидуального подбора средств гигиены рта</li> <li>-Обучение детей различного возраста чистке зубов индивидуально и в группе</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Проведение контролируемой чистки зубов</li> <li>- Применение флоссов, эликсиров, ершиков и обучение пациента методике их использования при ЗЧАИД</li> </ul> <p>Профилактика заболеваний твердых тканей и слизистой полости рта, в том числе онкогигиеническая профилактика и вторичная профилактика онкологических новообразований, за исключением специализированного приема по лечению предраков слизистой рта и губ</p> |
| Необходимые умения | <p>Проводить профилактические стоматологические осмотры населения</p> <p>Проводить диспансеризацию населения с целью раннего выявления пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы и основных факторов риска их развития</p> <p>Проводить диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными хроническими стоматологическими заболеваниями</p> <p>Проводить профилактику заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Проводить контролируемую чистку зубов</li> <li>-Применять флоссы, эликсир, ершики и обучать ребенка методике их использования</li> </ul> <p>Использовать методы профилактики аномалий и деформаций зубочелюстной системы</p> <p>Применять методы организации профилактики аномалий и деформаций зубочелюстной системы в любой возрастной группе</p>  |
| Необходимые знания | <p>Нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы</p>   |

|                       |   |
|-----------------------|---|
|                       | Принципы диспансерного стоматологического наблюдения среди населения  |
|                       | Порядок диспансерного наблюдения пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы с выявленными хроническими стоматологическими заболеваниями  |
|                       | Порядок организации медицинских стоматологических осмотров и стоматологической диспансеризации детей различных возрастных групп, а также диспансерного наблюдения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи |
|                       | Особенности профилактики аномалий и деформаций зубочелюстной системы  |
|                       | Особенности профилактики стоматологической онкопатологии  |
|                       | Этиология, патогенез, профилактика аномалий и деформаций зубочелюстной системы  |
|                       | Методы профилактики зубочелюстных, лицевых аномалий и деформаций  |
|                       | Клиническая картина, симптомы основных аномалий зубочелюстной системы и их профилактика   |
|                       | Основы профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья населения   |
|                       | Этапы планирования и внедрения коммунальных программ профилактики аномалий и деформаций зубочелюстной системы   |
|                       | Требования охраны труда, пожарной безопасности, порядок действия при чрезвычайных ситуациях   |
|                       | Санитарно-эпидемические нормы и требования  |
|                       | Правила применения средств индивидуальной защиты  |
| Другие характеристики | Соблюдение врачебной тайны  |
|                       | Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их родственниками/законными представителями), коллегами   |

### 3.1.5. Трудовая функция

|              |  |     |                                   |  |
|--------------|--|-----|-----------------------------------|--|
| Наименование | Введение санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни | Код | Уровень (подуровень) квалификации |  |
|--------------|--|-----|-----------------------------------|--|

|                    |   |
|--------------------|---|
| Трудовые действия  | Формирование у пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы (их родственников / законных представителей) мотивации к ведению здорового образа жизни и отказу от вредных привычек   |
|                    | Формирование у пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы (их родственников / законных представителей) позитивного поведения, направленного на сохранение и повышение уровня общего и стоматологического здоровья  |
|                    | Формирование программ здорового образа жизни  |
|                    | <p>Проведение мероприятий по снижению факторов, приводящих к аномалиям и деформациям зубочелюстной системы, включая понижение прикуса, нарушение эстетики лица и проблемы ВНЧС:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Проведение беседы с пациентами различного возраста о правилах чистки зубов и выборе средств гигиены</li> <li>-Проведение «уроков здоровья» в организованных коллективах</li> <li>-Подготовка наглядных материалов по стоматологическому ортодонтическому просвещению</li> <li>-Подготовка лекций, бесед с родителями, детьми, беременными о профилактике кариеса, болезней пародонта и зубочелюстных аномалий</li> <li>-Осуществление индивидуального подбора средств гигиены рта</li> <li>-Обучение детей различного возраста чистке зубов индивидуально и в группе</li> </ul> |
|                    | Осуществление стоматологической диспансеризации населения с целью раннего выявления аномалий и деформаций зубочелюстной системы и основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами   |
| Необходимые умения | Проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы (их родственников / законных представителей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни   |
|                    | Оценивать физическое развитие и функциональное состояние организма пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы  |
|                    | Формировать у пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы (их родственников / законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня общего и стоматологического здоровья  |

|                       |   |
|-----------------------|---|
|                       | Проводить медицинские стоматологические осмотры с учетом возраста, состояния здоровья в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами   |
|                       | Проводить медицинские стоматологические осмотры, диспансеризации, диспансерное наблюдение в разных диспансерных группах у пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами   |
|                       | Осуществлять стоматологическую диспансеризацию населения с целью раннего выявления аномалий и деформаций зубочелюстной системы и основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами  |
|                       | Разработать и реализовывать программы индивидуальной профилактики основных стоматологических заболеваний  |
| Необходимые знания    | Основные критерии здорового образа жизни и методы его формирования  |
|                       | Социально-гигиенические и медицинские аспекты алкоголизма, наркомании, токсикомании, основные принципы их профилактики  |
|                       | Формы и методы санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинских работников  |
|                       | Основные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и профилактике возникновения аномалий и деформаций зубочелюстной системы  |
|                       | Нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядки проведения медицинских стоматологических осмотров, стоматологической диспансеризации и диспансерного наблюдения пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы  |
|                       | Принципы наблюдения за пациентами с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы в разных стоматологических диспансерных группах, кратность осмотров и содержание диспансеризации в этих группах, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи |
| Другие характеристики | Соблюдение врачебной тайны  |
|                       | Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их родственниками/законными представителями), коллегами   |

### 3.1.6. Трудовая функция

|              |  |     |                                   |
|--------------|--|-----|-----------------------------------|
| Наименование | Организационно-управленческая деятельность | Код | Уровень (подуровень) квалификации |
|--------------|--|-----|-----------------------------------|

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Трудовые действия     | Составление плана работы и отчета о своей работе   |
|                       | Ведение медицинской документации, в том числе в электронном виде   |
|                       | Проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции  |
|                       | Контроль выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала   |
|                       | Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности  |
|                       | Использование в работе персональных данных пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы и сведений, составляющих врачебную тайну                |
| Необходимые умения    | Составлять план работы и отчет о своей работе  |
|                       | Заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде   |
|                       | Производить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности для оценки здоровья прикрепленного населения                                 |
|                       | Использовать в своей работе информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»  |
|                       | Осуществлять противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции  |
|                       | Осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала  |
| Необходимые знания    | Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Ортодонтия», в том числе в электронном виде |
|                       | Правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»  |
|                       | Должностные обязанности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала в медицинских организациях стоматологического профиля                      |
| Другие характеристики | -  |

### 3.1.7. Трудовая функция

|              |  |     |                                   |
|--------------|--|-----|-----------------------------------|
| Наименование | Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме | Код | Уровень (подуровень) квалификации |
|--------------|--|-----|-----------------------------------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Трудовые действия     | Оценка состояния пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстной системы, требующая оказания медицинской помощи в экстренной форме  |
|                       | Оказание срочной медицинской помощи при неотложных состояниях   |
|                       | Применение средств и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме   |
| Необходимые умения    | Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни пациентам, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме |
|                       | Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни детей, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания))                   |
|                       | Применять средства и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме   |
| Необходимые знания    | Основные принципы неотложной терапии в ортодонтии   |
|                       | Методика физикального исследования детей (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)   |
|                       | Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания  |
|                       | Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации   |
| Другие характеристики | Соблюдение врачебной тайны  |
|                       | Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их родственниками/законными представителями), коллегами   |

#### IV. Сведения об организациях-разработчиках профессионального стандарта

##### 4.1. Ответственная организация – разработчик

|   |
|---|
| <b>Ташкентский государственный стоматологический институт</b> |
| (наименование организации)                                    |

ректор Хайдаров Н.К  
(должность и ФИО руководителя)

(подпись  
)

#### 4.2. Наименования организаций – разработчиков

|  |  |
|--|--|
|  | Министерство здравоохранения Республики Узбекистан |
|  | Ассоциация стоматологов Республики Узбекистан      |

#### 4.3. Решение Совета по профессиональным квалификациям

(наименование Совета)

| № | Содержание решения |
|---|--------------------|
|   |                    |
|   |                    |

## PROFESSIONAL STANDART

### O'rtadont vrachi

(kasb standartini nomlanishi)

2261

Ro'yxatga olish  
raqami

### I Bo'lim. Umumiy ma'lumot

Stomatologik amaliyot

Q01.002

(kasbiy faoliyat turining nomlanishi)

Kodi

Kasbiy faoliyat turining asosiy maqsadi:

Tish va jag' anomaliyalarini diagnostika qilish, profilaktika qilish va davolash.

---

Faoliyat guruhi:

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| 2261          | Vrach-stomatologlar |
| (kodi<br>UDK) | (nomlanishi)        |

---

Iqtisodiy faoliyat turlariga taalluqliligi:

|                 |  |
|-----------------|--|
| 86.2            | Shifokorlik amaliyoti va stomatologiya sohasidagi faoliyat |
| (IFTUK<br>kodi) | (iqtisodiy faoliyat nomi)                                  |

---

## II. Kasb standartiga kiritilgan mehnat vazifalarining tasnifi (kasbiy faoliyat turining vazifalari xaritasi)

| Umumlashtirilgan mehnat vazifalari |   |                 | Mehnat vazifalari  |     |                               |
|------------------------------------|---|-----------------|--|-----|-------------------------------|
| kodi                               | Nomi  | Malaka darajasi | Nomi   | Kod | Malaka darajasi (nimdarajasi) |
|                                    | Stomatologik kasalliklarda ortodontik yordam korsatish. |                 | Ortodontik kasallikni aniqlash uchun bemorlarda tekshiruv olib boorish.  |     |                               |
|                                    |   |                 | Medekamentoz va nomedekamentoz davolash samaradorligini kuzatishni buyurish.   |     |                               |
|                                    |   |                 | Yakka tartibdagi rehabilitatsiya samaradorligini ishlab chiqishni, amalga oshirish va monitoring qilish dasturlari.                                |     |                               |
|                                    |   |                 | Sog'likni saqlash maqsadida ,sanitariya va anti-epidemiya va profilaktik chora-tadbirlarini samaradorligini oshirishni olib boorish va boshqarish. |     |                               |
|                                    |   |                 | Aholi va tibbiyot hodimlari orasida soglom turmush tarsini shakillantirishda, sanitar-gigienik targibot ishlarini olib boorish.                    |     |                               |
|                                    |   |                 | Tashkillashtirish va boshqarish faoliyati  |     |                               |
|                                    |   |                 | Bolalarda favqulotdda va shoshilinch vaziyatlarda ortodontik yordam korsatish.   |     |                               |

### III. Umumiy mehnat funktsiyalarining xususiyatlari

#### 3.1. Umumiy mehnat vazifasi

|  |  |      |                             |  |
|--|--|------|-----------------------------|--|
| Nomlanishi                                   | Stomatologik kasaliklarda tibbiy yordam korsatish  | Kodi | Malaka darajasi (subdaraja) |  |
| Lavozimlarning mumkin bo'lgan nomlari        | Shifokor ortodont stomatologi  |      |                             |  |
| Ta'lim va ta'lim talablari                   | Oliy ta'lim - "stomatologiya" va "ortodontik stomatologiyasi" ta'lim yo'nalishlari bo'yicha bakalavr hamda "ortodontiya" mutaxassisligi bo'yicha magistratura va klinik ordinaturaga tayyorgarlik»   |      |                             |  |
| Amaliy ish tajribasiga qo'yiladigan talablar | -  |      |                             |  |
| Ishga qabul qilishning maxsus shartlari      | Magistratura diplomi yoki " ortodontiya" mutaxassisligi bo'yicha klinik ordinatura guvohnomasi» O'zbekiston Respublikasi qonun hujjatlarida belgilangan tartibda majburiy dastlabki (ishga kirishda) va davriy tibbiy ko'riklar (kuzatuvlar), shuningdek navbatdan tashqari tibbiy ko'riklar (kuzatuvlar) dan o'tish O'zbekiston Respublikasi qonun hujjatlarida belgilangan professional faoliyat bilan shug'ullanishga cheklovlar mavjud emas  |      |                             |  |
| Boshqa xususiyatlari                         | <p>Kasbiy o'sish va malaka toifalarini tayinlash maqsadida:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- qo'shimcha kasbiy ta'lim (malaka oshirish dasturlari);</li> <li>- mentorlik orqali kasbiy ko'nikmalarni shakllantirish (ustoz-shogird);</li> <li>- amaliyot;</li> <li>- zamonaviy masofaviy ta'lim texnologiyalaridan foydalanish (ta'lim portali, Webinar);</li> <li>- simulyatsiya markazlarida treninglar;</li> <li>- <b>qurultoylarda</b>, kongresslarda, konferentsiyalarda, master-klasslarda ishtirok etish;</li> </ul> <p>Shifokorning qasamyodi va tibbiy sirga rioya qilish, , bemorlar (ularning qonuniy vakillari) va hamkasblari bilan ishlashda tibbiy etika va deontologiya tamoyillariga rioya qilish;</p> <p>Sog'liqni saqlash sohasidagi O'zbekiston Respublikasi qonunchiligiga va tibbiyot tashkilotlari va tibbiyot xodimlarining faoliyatini belgilovchi boshqa normativ-huquqiy hujjatlarga, fuqarolarga bepul tibbiy yordam ko'rsatish bo'yicha davlat kafolatlari dasturiga rioya qilish uchun fuqarolar bepul tibbiy yordam</p> |      |                             |  |

### 3.1.1. Mehnat funksiyasi

|            |  |      |  |                             |  |
|------------|--|------|--|-----------------------------|--|
| Nomlanishi | Ortodontik tashxis qo'yish maqsadida bemorlarni tekshirish | Kodi |  | Malaka darajasi (subdaraja) |  |
|------------|--|------|--|-----------------------------|--|

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Mehnat harakatlar       | Ortodontik stomatologik kasalliklari mavjud bo'lgan bemorlardan (ularning qonuniy vakillaridan) shikoyatlar, anamnez vite, anamnez morbi to'plash. Stomatologik kasalliklar rivojlanishi sabablari va xavf omillarini aniqlash.  |
|                         | Bolalarni birlamchi tekshirish   |
|                         | Bolalarni qayta tekshirish   |
|                         | Umumiy salomatlik holati bo'yicha bemorlarni (yoki ularning qonuniy vakillarini) so'roq qilish, yo'ldosh kasalliklarni aniqlash.   |
|                         | Bolaning o'zini tutishini baholash   |
|                         | Bemor va uning qonuniy vakillari bilan aloqa o'rnatish   |
|                         | Dastlabki tashxis qo'yish algoritmini ishlab chiqish va tishlar, parodont va og'iz bo'shlig'i shilliq qavatidagi stomatologik kasalliklari mavjud bo'lgan bemorlarni laboratoriya, instrumental va laboratoriya tekshiruvlari rejasini tuzish  |
|                         | Birlamchi (dastlabki) tashxisni qo'yish  |
|                         | Tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda, tibbiy yordam ko'rsatish amaldagi tartiblari va tibbiy yordam ko'rsatishga oid klinik tavsiyalar (davolash protokollari)ga muvofiq holda, ortodontik stomatologik kasalliklari mavjud bo'lgan bemorlarni instrumental va laborator tekshiruvga yo'llantirish.    |
|                         | Tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda, tibbiy yordam ko'rsatish amaldagi tartiblari va tibbiy yordam ko'rsatishga oid klinik tavsiyalar (davolash protokollari)ga muvofiq holda, ortodontik stomatologik kasalliklari mavjud bo'lgan bemorlarni laborator tekshiruvga yo'llantirish.                    |
|                         | Tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda, tibbiy yordam ko'rsatish amaldagi tartiblari va tibbiy yordam ko'rsatishga oid klinik tavsiyalar (davolash protokollari)ga muvofiq holda, ortodontik, stomatologik kasalliklari mavjud bo'lgan bemorlarni mutaxassis-shifokorlar bilan maslahatga yo'llantirish. |
|                         | Kasalliklar va sog'liq bilan bog'liq muammolarni amaldagi xalqaro statistik tasnifi asosida tashxis qo'yish (keyin KXT).   |
|                         | Tashxisiy manipulyatsiyalarning xavfsizligini ta'minlashda ishtirok etish.   |
|                         | Yakuniy tashxis qo'yish algoritmini ishlab chiqish   |
| Yakuniy tashxis qo'yish |  |

|  |  |
|--|--|
|  | Bemorlarni birlamchi tekshiruv ma'lumotlarini sharhlash  |
|  | Bemorlarni qayta tekshiruv ma'lumotlarini sharhlash  |
|  | Laboratoriya tekshiruvi ma'lumotlarini sharhlash   |
|  | Instrumental, laboratoriya tekshiruvlaridan olingan ma'lumotlarni sharhlash  |
|  | Bemorlarni konsultatsiya ma'lumotlarini sharhlash  |
|  | Bemorlarni qo'shimcha tekshiruvlaridan (shu jumladan teleradiograflar, radioviziogrammlar, ortopantomogrammlar, tomogrammlar) ma'lumotlarning izohi (plyonkali va raqamli vositalarda)   |
|  | Stomatologik bemorlarda keng tarqalgan kasalliklarning (diabet va boshqalar) alomatlarini aniqlash va mutaxassis shifokorlarga tekshirish uchun yuborish   |
|  | Tish-jag'tizimi anomaliyalari va deformatsiyalar va ularning rivojlanishi uchun zarur shart-sharoitlarni, tishlar va tishlarning tojidagi nuqsonlarni aniqlash; xavf omillari va onkopatologiyaning belgilarini aniqlash (shu jumladan turli xil fon jarayonlari, o'simtadan oldingi holatlar)   |
| Muhim ko'nikmalar  | Jismoniy tadqiqotlar o'tkazish va ularning natijalarini sharhlang  |
|  | Stomatologik kasalliklarining umumiy va o'ziga xos belgilarini, xavf omillarini va ularning rivojlanish sabablarini aniqlang   |
|  | Bemor bilan hissiy va psixologik aloqani o'rnatish   |
|  | Ortodontik stomatologik kasalliklari va (yoki) holatlari bo'lgan bemorlardan (ularning qonuniy vakillaridan) olingan ma'lumotlarni izohlang va tahlil qiling   |
|  | Bemorni dastlabki klinik stomatologik tekshiruvdan o'tkazish va uning natijalarini sharhlash   |
|  | Bemorni klinik stomatologik tekshiruvini takrorlang va uning natijalarini sharhlang  |
|  | Amaldagi tartib-qoidalariga muvofiq ortodontik stomatologik kasalliklari bilan og'rikan bemorlarni instrumental va laboratoriya tekshiruvlari ga asoslanib tibbiy yordam ko'rsatishni rejalashtirish. Tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda tibbiy yordam ko'rsatishda klinik ko'rsatmalarga (davolash bayonnomalariga) muvofiq ravishda asoslash va rejalashtirish |
|  | Ortodontik stomatologik kasalliklari bilan og'rikan bemorlarni instrumental va laboratoriya tekshiruvlari natijalarini izohlang va tahlil qiling.  |
|  | Ortodontik stomatologik kasalliklari bilan og'rikan bemorlarni laboratoriya tekshiruvini <b>hajmini</b> rejalashtirishga asoslangan holda tibbiy yordam ko'rsatish standartlarini tartib-qoidalarini hisobga olgan holda tibbiy yordam ko'rsatish, tibbiy yordam ko'rsatish bo'yicha klinik ko'rsatmalarga (davolash bayonnomalariga) muvofiq ravishda rejalashtirish.         |
|  | Ortodontik kasalliklari bilan og'rikan bemorlarni laboratoriya tekshiruv natijalarini talqin qilish va tahlil qilish   |
|  | Bemorni qo'shimcha tekshirishlarning zarurati va hajmini asoslang  |
| Bemorga qo'shimcha tekshiruvlar natijalarini izohlang va tahlil qiling |  |

|               |   |
|---------------|---|
|               | Tish- jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarida Stomatologik tekshiruv o'tkazish  |
|               | Tish-jag' anomaliyalari va deformatsiyalarini tashxislang.  |
|               | Tish -jag' anomaliyalari va deformatsiyalarida tojlar va tishlarning nuqsonlarini, tishlarning to'liq yo'qligini aniqlang   |
|               | Ortodontik stomatologik kasalliklari bilan og'rigan bemorlarga tibbiy yordam ko'rsatish, davolanish muolajalari va tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda amaldagi klinik ko'rsatmalarga (davolash bayonnomalariga) muvofiq mutaxassis shifokorlarga yuborish zarurligini asoslash. |
|               | Ortodontik stomatologik kasalliklari bilan og'rigan bemorlarning mutaxassis shifokorlari tomonidan o'tkazilgan maslahat natijalarini izohlang va tahlil qiling  |
|               | Ortodontik stomatologik kasalliklari bo'lgan bemorlarda keng tarqalgan kasalliklar va sindromlarning klinik belgilarini aniqlang  |
|               | Ortodontik bemorlarda tish-jag' va yuz anomaliyalari va deformatsiyalarini tashhislash; xavf omillari va saraton belgilarini aniqlash (shu jumladan turli xil fon jarayonlari, o'simtadan oldingi holatlar)   |
|               | Shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatishni, shu jumladan ortodontik stomatologik kasalliklari bo'lgan bemorlarga ixtisoslashtirilgan shoshilinch tibbiy yordamni belgilang  |
|               | Tish -jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalari bilan og'rigan bemorlarda diagnostik muolajalardan kelib chiqadigan asoratlar, nojo'ya ta'sirlar, salbiy reaksiyalar, shu jumladan jiddiy va kutilmagan holatlarning alomatlarini va sindromlarini aniqlang.                              |
|               | Aholiga tibbiy yordam ko'rsatishni tashkil qilishning umumiy masalalari   |
|               | Tish -jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalariga yordamda ko'rsatishda shaxsiy himoya vositalaridan foydalaning  |
| Kerakli bilim | Tish-jag' sohasini biologik roli, chaynash biomexanikasi, yuz-jag' hududidagi yoshga bog'liq o'zgarishlar, ayniqsa tashqi va ichki muhitning unga ta'siri.  |
|               | Tish -jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalari tashxislashning asosiy printsiplari   |
|               | Boshning topografik anatomiyasi, yuz-jag' hududi, qon ta'minoti xususiyatlari, innervatsiya va limfa tizimi, tish tuzilishi, tish-jag' hududining embriologiyasi, embriogenezning asosiy buzilishlari   |
|               | Har xil yosh guruhlaridagi tananing anatomik va fiziologik xususiyatlari  |
|               | Tish-jag' tizimining tuzilishi va faoliyatining burun-halqum, nafas olish va ovqat hazm qilish tizimlari, mushak-skelet tizimining buzilishi bilan o'zaro bog'liqligi   |
|               | Tish-jag' tizimining normal va patologik fiziologiyasining asosiy masalalari, uning boshqa tana tizimlarining funktsional holati va ularning tartibga solish darajasi   |
|               | Chakka pastki jag' bo'g'imi, so'lak bezlari kasalliklarini diagnostika qilish usullari  |

|   |
|---|
| Tishlar, jag'lar tuzilishi hamda tish-jag' va yuz tuzilishining anomaliyalarda buzilishi.   |
| Og'iz gigienasi, ovqatlanish va ftoridlardan foydalanish tishlar va paradont kasalliklarining oldini olishda ahamiyati  |
| Tish -jag' anomaliyalari va deformatsiyalari etiologiyasi, patogenezi, klinik ko'rinishi, diagnostika usullari va klassifikatsiyasi   |
| Jag'ning suyak to'qimalari kasalliklari, jag' suyagi to'qimalarining periferik asab tizimi, Chakka pastki jag' bo'g'imi etiologiyasi, patogenezi, klinik ko'rinishi, diagnostika usullari             |
| Yuz-jag' sohasi tug'ma nuqsonlarning etiologiyasi, patogenezi, klinik ko'rinishi va yuz-jag' soxasidagi namoyon bo'ladigan asosiy sindromlar.   |
| Tish salomatligi, ovqatlanish, umumiy sog'liq, kasalliklar, giyohvand moddalarni iste'mol qilish o'rtasidagi murakkab bog'liqlik  |
| Tish -jag' anomaliyalari va deformatsiyalarida, tish-jag'sistemasini funktsiyalari buzilishi va tiklanishi  |
| Etiologiyasi, patogenezi, klinik ko'rinishi, diagnostika usullari, tuprik bezlari kasalliklarining tasnifi, tug'ma, orttirilgan tishlar, tishlar, alveolyar jarayonlar, jag'lar, yuzlar anomaliyalari |
| Klinik ko'rinishi, asosiy umumiy kasalliklarning belgilari va chegara sharoitlari, jag'-jag' mintaqasidagi ko'rinishlar, ularning diagnostikasi   |
| Tish -jag' anomaliyalari va deformatsiya differentsial tashxislashda maxsus va qo'shimcha tadqiqot usullarining ahamiyati   |
| Turli yoshdagi rentgen va boshqa tekshiruv usullarini qo'llash bo'yicha tibbiy ko'rsatmalar va kontrendikatsiyalar  |
| Ortodontiyada qo'llaniladigan tibbiy asboblar (Qurilish printsiplari va ishlash qoidalari).   |
| Tish-jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalari va sog'liq muammolarini xalqaro statistik tasnifi  |
| Tish-jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalari bo'lgan bemorlarga tibbiy yordam ko'rsatish tartibi  |
| Tish-jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalari bilan og'riqan bemorlarga yordam ko'rsatish standartlari   |
| Ortodontik stomatologik yordamga oid klinik tavsiyalar (davolash protokollari)  |
| Shoshilinch va shoshilinch shakllarda tibbiy yordamga muhtoj sharoitlar   |
| Mehnatni muhofaza qilish, yong'in xavfsizligi, favqulodda vaziyatlar tartibiga qo'yiladigan talablar  |
| Sanitariya-epidemiologik talablar   |
| Klinik ko'rinishi va tez-tez uchraydigan kasalliklar, jarohatlar va bemorlarning holati   |
| Tish -jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarida bor bemorlarni tish tekshiruvining xususiyatlari  |
| Tish -jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarida tekshiruv paytida shaxsiy himoya vositalaridan foydalanish qoidalari  |
| Yuqumli kasalliklarning paydo bo'lishi va tarqalishining oldini olish maqsadida sanitariya va epidemiyaga qarshi (profilaktik) tadbirlarni tashkil qilish masalalari                                  |

|                     |  |
|---------------------|--|
|                     | Tish profilidagi tibbiy tashkilotlarda standart buxgalteriya hisoboti va tibbiy hujjatlarni taqdim etish tartibi                           |
|                     | Ortodontik stomotologik kasallizklarda irsiy omillarning roli  |
|                     | Tish -jag' anomaliyalari va deformatsiyalarida og'iz boshligi shilliq qavatida tizimlik kasalliklar klinik ko'rinishi                      |
| Boshqa xususiyatlar | Tibbiyot sirini saqlash  |
|                     | Bemorlar (ularning qarindoshlari / qonuniy vakillari), hamkasblari bilan ishlashda tibbiy etika va deontologiya tamoyillariga rioya qilish |
| Boshqa xususiyatlar | Tibbiyot sirini saqlash  |

### 3.1.2. Mehnat funksiyasi

|            |  |      |  |                             |  |
|------------|--|------|--|-----------------------------|--|
| Nomlanishi | Giyohvand bo'lmagan va giyohvand moddalarni davolashni tayinlash, samaradorligini nazorat qilish | Kodi |  | Malaka darajasi (subdaraja) |  |
|------------|--|------|--|-----------------------------|--|

|                  |  |
|------------------|--|
| Mehnat faoliyati | Tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda, tibbiy yordam ko'rsatishda amaldagi tartib-qoidalarga, klinik ko'rsatmalarga (davolash bayonnomalariga) muvofiq tashxisni, yoshi va klinik ko'rinishini hisobga olgan holda, tish-jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarida davolash rejasini ishlab chiqish         |
|                  | Tish -jag'tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarida bemorlarni har tomonlama davolash zarurati tug'ilganda, ko'p tarmoqli jamoaning bir qismi sifatida ishlang  |
|                  | Davolash jarayonini kuzatib borish, davolashning kompleks rejasini tuzish  |
|                  | Tibbiy yordam standartlarini inobatga olgan holda, tibbiy yordam ko'rsatishda amaldagi tartib-qoidalarga, tibbiy yordam ko'rsatishda klinik ko'rsatmalarga (davolash bayonnomalariga) muvofiq dori-darmonlarni va tibbiy asboblarni buyurish, tish -jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarida dori-darmonsiz davolash. |
|                  | Tish kasalliklari bo'lgan bemorlarda dori vositalari va tibbiy asboblardan foydalanish samaradorligi va xavfsizligini baholash   |
|                  | Tish-jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarida bemorning xatti-harakatlarini psixo-emotsional tuzatish o'tkazish.  |
|                  | Tish -jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarida davolash usullari bo'yicha maslahat berish   |
|                  | Turli ortodontik qurilmalar yordamida tish-jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarini davolash  |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
|                                   | Doimiy va sut tishlarini jarohatida, tishlarni repozitsiyasi , tishlarni shinalashda ortodontik davolash.   |
|                                   | Paradont kasalliklarida ortodontik muolajalar   |
|                                   | O'tkir stomatologik kasalliklar, holatlar, bemorning hayotiga xavf tug'diradigan yoki bemorning hayotiga tahdid soladigan aniq belgilari bo'lmagan holatlarda shoshilinch va shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish.  |
|                                   | Diagnostika yoki terapevtik manipulyatsiyalar, giyohvand moddalar va (yoki) tibbiy vositalardan foydalanish natijasida yuzaga keladigan asoratlarni, nojo'ya reaksiyalar, salbiy reaksiyalarning oldini olish yoki davolash   |
| Muhim ko'nikmalar                 | Tish-jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarini, tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda, tibbiy yordam ko'rsatishda amaldagi protseduralarga, klinik ko'rsatmalarga (davolash bayonnomalariga) muvofiq tashxisni, yoshi va klinik ko'rinishini hisobga olgan holda, bemorlarni davolash rejasini ishlab chiqish      |
|                                   | Tish-jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarini, tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda, tibbiy yordam ko'rsatishda amaldagi tartib-qoidalarga, klinik ko'rsatmalarga (davolash bayonnomalariga) muvofiq dori-darmonlar va tibbiy asboblarni, tish kasalliklari bilan og'rigan bemorlarga dori-darmonsiz davolanish. |
|                                   | Tibbiy vositalardan foydalanish (shu jumladan stomatologik materiallar va asboblarni)   |
|                                   | Medikamentoz va medikamentoz bo'lmagan terapiyani buyuring, uni tish - jag' anomaliyalari va deformatsiyalari tayinlashni asoslang, qabul qilish usulini, dori vositalarining dozasini va dozasini aniqlang.  |
|                                   | Tish -jag' anomaliyalari va deformatsiyalarini davolashda giyohvandlik va giyohvandlik bo'lmagan usullarning samaradorligi va xavfsizligini baholash  |
|                                   | Tish-jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyali bemorlarda dorilarning ta'sirini va dorivor bo'lmagan davolash usullarini ularning farmakologik ta'siri va xususiyatlarining kombinatsiyasiga qarab tahlil qilish  |
|                                   | Somatik kasallikni va bemorni keyinchalik rehabilitatsiyasini hisobga olgan holda, tish-jag' anomaliyalari va deformatsiyalari davolashning maqbul taktikasini ishlab chiqing   |
|                                   | Tish-jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalari davolashning asosiy usullarini asoslash, rejalashtirish va qo'llash  |
|                                   | Tish-jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalari tananing umumiy ahvoli va patologiyaning mavjudligini hisobga olgan holda kompleks davolash usullarini qo'llang.   |
|                                   | Tishlarni biologik seporatsiya qilish   |
|                                   | Elastik massa bilan qolip olish   |
|                                   | Diagnostik model quyish   |
|                                   | Tishlarni tanlab silliqlash   |
|                                   | Ortodontik apparatlarni korreksiyalash  |
| Ortodontik apparatlarni aktivlash |   |

|                     |  |
|---------------------|--|
|                     | <p>Diagnostika yoki terapevtik manipulyatsiyalar, giyohvand moddalar va (yoki) tibbiy vositalardan foydalanish, tibbiy ovqatlanish natijasida vujudga keladigan asoratlarni, nojo'ya ta'sirlarni, shu jumladan kutilmagan reaksiyalarni oldini olish yoki bartaraf etish</p> |
|                     | <p>Bemorlarni tegishli mutaxassis shifokorlarga yuborish kerakligini aniqlang</p>  |
|                     | <p>O'tkir stomatologik kasalliklari, holatlari, surunkali kasalliklarning o'tkirlashishi bemorning hayotiga xavf tug'dirsa yoki bemorning hayotiga biron bir aniq alomatlar bo'lmasa shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish</p>  |
|                     | <p>Ortodontik stomatologik kasalliklarini davolash uchun shaxsiy himoya vositalaridan foydalaning</p>  |
| Kerakli bilim       | <p>Ortodontik stomatologik kasalliklarida shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatishning xususiyatlari</p>   |
|                     | <p>Umumiy va funktsional muolajalar</p>  |
|                     | <p>Boshning topografik anatomiyasi, yuz-jag' sohasi, qon ta'minoti xususiyatlari, innervatsiya va limfa tizimi, tish tuzilishi, tish-jag' sohasi embriologiyasi, embriogenezning asosiy buzilishlari</p>   |
|                     | <p>Stomatologik kasalliklari etiologiyasi, patogenezi, klinik ko'rinishi, alomatlari bo'yicha tibbiy ko'rsatmalar va davolashning turli usullarini o'tkazish texnologiyasi</p>   |
|                     | <p>Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiya etiologiyasi, patogenezi, klinik ko'rinishi, diagnostika usullari, tasnifi, davolash usullari</p>  |
|                     | <p>Tug'ma, orttirilgan nuqson tishlar, tish qatorlari, jag'ning alveolyar o'siqlari va yuzlar kasalliklarini etiologiyasi, patogenezi, klinik ko'rinishi, diagnostikasi, davolash usullari</p>   |
|                     | <p>Materialshunoslik, ortodontiyada ishlatiladigan zamonaviy texnologiyalar, uskunalar, asboblar va tibbiy buyumlar</p>  |
|                     | <p>Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiya tibbiy yordam ko'rsatish bo'yicha klinik tavsiyalar (davolash protokollari)</p>  |
|                     | <p>Tish -jag' tizimi anomaliyalari va deformatsiyalarida stomatologik yordam ko'rsatish tartibi</p>  |
|                     | <p>Tish-jag' anomaliya va deformatsiya davolash standartlari</p>   |
|                     | <p>Mehnatni muhofaza qilish, yong'in xavfsizligi, favqulodda vaziyatlar tartibiga qo'yiladigan talablar</p>  |
|                     | <p>Sanitariya-epidemiologiya standartlari va talablari</p>   |
|                     | <p>Bemorlarning psixologik, xulq-atvor xususiyatlari</p>   |
|                     | <p>Shaxsiy himoya vositalaridan foydalanish qoidalari</p>  |
| Boshqa xususiyatlar | <p>Tibbiyot sirini saqlash</p>   |
|                     | <p>Bemorlar (ularning qarindoshlari / qonuniy vakillari), hamkasblari bilan ishlashda tibbiy etika va deontologiya tamoyillariga rioya qilish</p>  |

### 3.1.3. Mehnat funksiyasi

|            |   |      |                             |  |
|------------|---|------|-----------------------------|--|
| Nomlanishi | Shaxsiy rehabilitatsiya dasturlarini ishlab chiqish, amalga oshirish va samaradorligini monitoring qilish | Kodi | Malaka darajasi (subdaraja) |  |
|------------|---|------|-----------------------------|--|

|                     |  |
|---------------------|--|
| Mehnat faoliyati    | Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiya bemorlar uchun ortodontik yordam ko'rsatishda amaldagi tartiblarga, tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda tibbiy yordam ko'rsatishda klinik ko'rsatmalar (davolash protokollari) ga muvofiq individual rehabilitatsiya rejasini tayyorlash   |
|                     | Turli xil tish va yoz jag' sohasi kasalliklari mavjud bo'lgan bemorlarga tibbiy rehabilitatsiya tadbirlarini amalga oshirish   |
|                     | Tish-jag' sohasisida kasalliklari mavjud bo'lgan bemorlarga tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda, tibbiy rehabilitatsiya tadbirlarini tayinlash va o'tkazish uchun mutaxassis shifokorlar bilan maslahatlashish uchun tibbiy yordam ko'rsatishda amaldagi tartiblarga, tibbiy yordamga oid klinik tavsiyalarga (davolash bayonnomalariga) binoan yuborish. |
|                     | Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiya bor bemorlarning rehabilitatsiyasini kuzatish   |
|                     | Terapevtik stomatologiya ixtisosligi bo'yicha tibbiy amaliyotda foydalanish uchun tasdiqlangan zamonaviy rehabilitatsiya usullaridan foydalangan holda malakali ortodontik yordam ko'rsatish.  |
|                     | Tish kasalliklari va (yoki) sharoitlari bo'lgan bemorlarni tibbiy rehabilitatsiyasi bo'yicha tibbiy yordam ko'rsatishning amaldagi tartib-qoidalariga, tibbiy yordam ko'rsatish bo'yicha klinik ko'rsatmalarga (davolash bayonnomalariga) muvofiq tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda tadbirlarni samaradorligini va xavfsizligini baholash               |
| Kerakli ko'nikmalar | Tish kasalliklari va (yoki) sharoitlari bo'lgan bemorlarga tibbiy rehabilitatsiya tadbirlarini o'tkazish uchun tibbiy ko'rsatmalar, tibbiy yordam ko'rsatishning amaldagi tartib-qoidalariga, tibbiy yordam ko'rsatish bo'yicha klinik ko'rsatmalarga (davolash bayonnomalariga) muvofiq tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda aniqlang.                    |

|                  |   |
|------------------|---|
|                  | <p>Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyalari bo'lgan bemorlarni reabilitatsiya qilish rejasini ishlab chiqish, shu jumladan tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda nogironlar uchun individual reabilitatsiya yoki reabilitatsiya dasturini amalga oshirish, tibbiy yordam ko'rsatish bo'yicha klinik ko'rsatmalar (davolash protokollari) ga binoan, tibbiy yordamning amaldagi tartib-qoidalariga, davolash ko'rsatmalariga muvofiq.</p> |
|                  | <p>Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyalari bilan og'riqan bemorlar uchun reabilitatsiya tadbirlarini o'tkazish</p>   |
|                  | <p>Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyalari bilan og'riqan bemorlarni tibbiy reabilitatsiya tadbirlarini tayinlash va amalga oshirish uchun ixtisoslashgan shifokorlar bilan maslahatlashishga yuborish uchun tibbiy ko'rsatmalarni aniqlang, tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda, tibbiy yordamga oid amaldagi tibbiy muolajalar, klinik ko'rsatmalar (davolash protokollari) ga binoan.</p>  |
|                  | <p>Tish-jag' anomaliya va deformatsiyalari bilan og'riqan bemorlarni tananing umumiy ahvoli va birga keladigan patologiyalar mavjudligini hisobga olgan holda keng qamrovli reabilitatsiya usullarini qo'llang.</p>   |
|                  | <p>Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyalari bilan og'riqan bemorlarni tibbiy reabilitatsiya qilish choralarining samaradorligi va xavfsizligini tibbiy yordam ko'rsatishning amaldagi tartib-qoidalariga, tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda tibbiy yordam ko'rsatishda klinik ko'rsatmalarga (davolash bayonnomalariga) muvofiq ravishda baholash.</p>   |
|                  | <p>Shaxsiy himoya vositalarini kiying</p>   |
| Kerakli bilimlar | <p>Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyali bemorlarda turli kasalliklar va patologik sharoitlar uchun reabilitatsiya choralari uchun tibbiy ko'rsatmalar va kontrendikatsiyalar</p>  |
|                  | <p>Tish kasalliklari bilan og'riqan bemorlarni tibbiy reabilitatsiya choralarini tayinlash uchun mutaxassis shifokorlarga yuborish uchun tibbiy ko'rsatmalar</p>  |
|                  | <p>Yondosh kasalliklari bo'lgan bemorlarni reabilitatsiya qilishning asosiy printsiplari</p>  |
|                  | <p>Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyalari bo'lgan bemorlarni reabilitatsiya qilishning asosiy printsiplari</p>  |
|                  | <p>Qurilmaning ishlash printsiplari va "Tish uskunalari" toifasidagi tibbiy asboblardan foydalanish qoidalarini</p>   |
|                  | <p>Mehnatni muhofaza qilish, yong'in xavfsizligi, favqulodda vaziyatlar tartibiga qo'yiladigan talablar</p>   |
|                  | <p>Sanitariya-epidemiologiya standartlari va talablari</p>  |
|                  | <p>Tish kasalliklarini davolashda shaxsiy himoya vositalaridan foydalanish qoidalarini</p>  |
|                  | <p>Birlamchi ixtisoslashtirilgan tibbiy yordam standartlari, shu jumladan bolalarda tish-jag' anomaliya va deformatsiyalarida yuqori texnologiyalar, tibbiy yordam</p>  |
|                  | <p>"ortodontik stomatologiyasi" yo'nalishi bo'yicha aholiga tibbiy yordam ko'rsatish tartibi</p>  |

|                     |   |
|---------------------|---|
|                     | Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyalari bo'lgan bemorlarga tibbiy yordam ko'rsatish bo'yicha klinik tavsiyalar (davolash protokollari) |
|                     | Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyalari bo'lgan bemorlarda reabilitatsiya tadbirlarining organizmga ta'siri mexanizmi                  |
| Boshqa xususiyatlar | Tibbiyot sirini saqlash   |
|                     | Bemorlar (ularning qarindoshlari / qonuniy vakillari), hamkasblari bilan ishlashda tibbiy etika va deontologiya tamoyillariga rioya qilish    |

### 3.1.4. Mehnat funksiyasi

|            |   |     |  |                             |  |
|------------|---|-----|--|-----------------------------|--|
| Nomlanishi | Sanitariya-epidemiya qarshi va boshqa sog'liqni saqlash tadbirlarining samaradorligini nazorat qilish | Kod |  | Malaka darajasi (subdaraja) |  |
|------------|---|-----|--|-----------------------------|--|

|                  |   |
|------------------|---|
| Mehnat faoliyati | Bemorlarga va ularning oilalariga shaxsiy gigiena qoidalarini o'rgatish   |
|                  | Aholini profilaktik stomatologik ko'rikdan o'tkazish  |
|                  | Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyarini erta aniqlash uchun populyatsiyani klinik ko'rikdan o'tkazish va ularning rivojlanishidagi asosiy xavf omillari  |
|                  | Surunkali tish kasalliklari aniqlangan bemorlarni klinik kuzatish   |
|                  | Bemorlarga asosiy tish kasalliklarining guruhli va individual profilaktikasi bo'yicha rejani shakllantirish va turli usullarni amalga oshirish  |
|                  | Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyarini oldini olish uchun dorilarni tanlash   |
|                  | Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyalarida profilaktik tadbirlarni buyurish   |
|                  | Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiya, ChPJB tishlovning pasayishi estetikaning buzilishini oldini olish chor va tadbirlar:<br>- Turli yoshdagi bemorlar bilan tishlarni yuvish va gigiena vositalarini tanlash qoidalari haqida suhbatlar o'tkazish<br>- Uyushgan guruhlarda "salomatlik darslari" ni o'tkazish<br>- Tish ta'limi bo'yicha ko'rgazmali materiallar tayyorlash<br>- Ota-onalar, bolalar, homilador ayollar bilan karies, periodontal kasalliklar va dentofasial anomaliyalarning oldini olish bo'yicha lektsiyalar tayyorlash.<br>-Og'zaki gigiena vositalarini shaxsiylashtirish<br>- Har xil yoshdagi bemorlarga individual va guruh bilan mashg'ulotlar o'tkazish |
|                  | - Tish tozalashni nazorat qilish<br>- Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyalarida bemorlarni   |

|                     |   |
|---------------------|---|
|                     | flossalardan eleksir yorshiklardan foydalanishni o'rgatish  |
|                     | Og'iz bo'shlig'i shilliq qavati va lablar kasalliklarining oldini olish, shu jumladan onkologik gigiena va saratonning ikkilamchi profilaktikasi, og'iz shilliq qavati va lablar prekanserini davolash uchun maxsus usul bundan mustasno.   |
| Kerakli ko'nikmalar | Aholini profilaktik stomatologik ko'rikdan o'tkazish  |
|                     | Tish kasalliklarini va ularning rivojlanishidagi asosiy xavf omillarini erta aniqlash maqsadida aholini tibbiy ko'rikdan o'tkazish  |
|                     | Surunkali tish kasalliklari aniqlangan bemorlarni dispanser kuzatuvini  |
|                     | Og'iz bo'shlig'ini shilliq qavati va tish parado'nt kasalliklarining profilaktikasi :<br>- Tshni tozalashni nazorat qilish<br>- Qo'lqoplar, eliksiralar, cho'tkalarini ishlatish va bolangizga ularni qanday ishlatishni o'rgatish  |
|                     | Tish-jag' tizimini anomaliya va deformatsiya profilaktik usulni qo'llash  |
|                     | Har qanday yosh guruhida tish-jag' tizimini anomaliya va deformatsiya birlamchi profilaktikasini tashkil qilish usullarini qo'llang   |
| Kerakli bilim       | Tibbiy ko'rikdan o'tkazish tish-jag' tizimini anomaliya va deformatsiyalari bilan og'rigan bemorlarni dispanser kuzatuvini tartibga soluvchi me'yoriy-huquqiy hujjatlar va boshqa hujjatlar.  |
|                     | Aholi o'rtasida dispanser stomatologik kuzatuv tamoyillari  |
|                     | Surunkali tish kasalliklari aniqlangan tish-jag' tizimini anomaliya va deformatsiyali bemorlarni dispanser kuzatuvini   |
|                     | Tibbiy stomatologik ko'riklarni va turli yoshdagi bemorlarni stomatologik ko'rikdan o'tkazish tartibini, shuningdek, amaldagi tibbiy yordam ko'rsatish tartib-qoidalariga, klinik tavsiyalarga muvofiq tibbiy dispanser kuzatuvini (tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda tibbiy yordam uchun davolash protokollari) |
|                     | Tish-jag' tizimini anomaliya va deformatsiyalarining o'ziga xos va o'ziga xos bo'lmagan profilaktikasining xususiyatlari  |
|                     | Tish onkopatologiyasining oldini olish xususiyatlari  |
|                     | Keng tarqalgan tish-jag' tizimini anomaliya va deformatsiya larining etiologiyasi, patogenezi, oldini olish   |
|                     | Tish-jag' tizimini anomaliya va deformatsiya oldini olish usullari  |
|                     | Asosiy kasalliklarning klinik ko'rinishi, belgilari va ularning oldini olish  |
|                     | Aholi salomatligini yaxshilashga qaratilgan profilaktik tibbiyot asoslari   |
|                     | Jamiyat asosida stomatologik kasalliklarning oldini olish dasturlarini rejalashtirish va amalga oshirish bosqichlari  |
|                     | Mehnatni muhofaza qilish, yong'in xavfsizligi, favqulodda vaziyatlar  |

|                     |  |
|---------------------|--|
|                     | tartibiga qo'yiladigan talablar  |
|                     | Sanitariya-epidemiologiya standartlari va talablari  |
|                     | Shaxsiy himoya vositalaridan foydalanish qoidalari   |
| Boshqa xususiyatlar | Tibbiyot sirini saqlash  |
|                     | Bemorlar (ularning qarindoshlari / qonuniy vakillari), hamkasblari bilan ishlashda tibbiy etika va deontologiya tamoyillariga rioya qilish |

### 3.1.5. Mehnat funksiyasi

|            |   |      |  |                             |  |
|------------|---|------|--|-----------------------------|--|
| Nomlanishi | Sog'lom turmush tarzini shakllantirish maqsadida aholi va tibbiyot xodimlari o'rtasida sanitariya-gigienik ta'limni joriy etish | Kodi |  | Malaka darajasi (subdaraja) |  |
|------------|---|------|--|-----------------------------|--|

|                  |   |
|------------------|---|
| Mehnat faoliyati | Tish-jag' tizimini anomaliya va deformatsiyali bemorlarni (ularning qarindoshlari / qonuniy vakillari) sog'lom turmush tarzini olib borish va yomon odatlardan voz kechishga undash   |
|                  | Tish-jag' tizimini anomaliya va deformatsiya bemorlarda umumiy va stomatologik sog'lig'ini saqlash va yaxshilashga qaratilgan (ularning qarindoshlari / qonuniy vakillari) ijobiy xulq-atvorni shakllantirish   |
|                  | Sog'lom turmush tarzi, stomatologik kasalliklari bo'yicha dasturlarni shakllantirish  |
|                  | Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiya, ChPJB tishlovning pasayishi estetikaning buzilishini oldini olish chor va tadbirlar:<br>- Turli yoshdagi bemorlar bilan tishlarni yuvish va gigiena vositalarini tanlash qoidalari haqida suhbatlar o'tkazish<br>- Uyushgan guruhlarda "salomatlik darslari" ni o'tkazish<br>- Tish ta'limi bo'yicha ko'rgazmali materiallar tayyorlash<br>- Ota-onalar, bolalar, homilador ayollar bilan karies, periodontal kasalliklar va dentofasial anomaliyalarning oldini olish bo'yicha lektsiyalar tayyorlash.<br>-Og'zaki gigiena vositalarini shaxsiylashtirish<br>- Har xil yoshdagi bemorlarga individual va guruh bilan mashg'ulotlar o'tkazish |
|                  | Amaldagi me'yoriy-huquqiy hujjatlar va boshqa hujjatlarga muvofiq turli xil dispanser guruhlaridagi bemorlarda tibbiy ko'rik, dispanser kuzatuvini o'tkazish.   |
|                  | Muhim ko'nikmalar   |

|                     |   |
|---------------------|---|
|                     | Tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiya bemorlarda (ularning qarindoshlari / qonuniy vakillari) umumiy va stomatologik salomatligini saqlash va oshirishga qaratilgan xulq-atvorni shakllantirish  |
|                     | Yoshi, sog'lig'i holati hisobga olingan holda amaldagi me'yoriy-huquqiy hujjatlar va boshqa hujjatlarga muvofiq tibbiy stomatologik ko'rikdan o'tish  |
|                     | Amaldagi me'yoriy-huquqiy hujjatlar va boshqa hujjatlarga muvofiq stomatologik kasalliklari bilan og'rigan bemorlar uchun turli dispanser guruhlarida tibbiy stomatologik ko'riklar, tibbiy ko'riklar, klinik nazorat o'tkazish.  |
|                     | Amaldagi me'yoriy-huquqiy hujjatlar va boshqa hujjatlarga muvofiq tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyalarini va ularning rivojlanishidagi asosiy xavf omillarini erta aniqlash maqsadida aholini stomatologik tibbiy ko'rikdan o'tkazish  |
|                     | Asosiy stomatologik kasalliklarining individual profilaktikasi bo'yicha dasturlarni ishlab chiqish va amalga oshirish   |
| Kerakli bilim       | Sog'lom turmush tarzining asosiy mezonlari va uni shakllantirish usullari   |
|                     | Alkogolizmning, giyohvandlikning ijtimoiy-gigienik va tibbiy jihatlari, ularning oldini olishning asosiy printsiplari   |
|                     | Aholi va tibbiyot xodimlari o'rtasida tibbiy ta'limning shakllari va usullari   |
|                     | Sog'liqni saqlashga yordam beradigan va umumiy va stomatologik kasalliklarining paydo bo'lishining oldini oladigan sog'lom tabiatning asosiy gigiena choralari  |
|                     | Tibbiy stomatologik ko'rikdan o'tkazish va tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyalari bilan og'rigan bemorlarni dispanser kuzatuvini tartibga soluvchi me'yoriy-huquqiy hujjatlar va boshqa hujjatlar.  |
|                     | Tibbiy yordam ko'rsatishning amaldagi tartib-qoidalariga, tibbiy yordamga oid klinik tavsiyalar(davolash protokollari)ga muvofiq, turli stomatologik dispanser guruhlaridagi tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyali bemorlarni kuzatish printsiplari, tekshiruvlarning chastotasi va ushbu guruhlardagi klinik ko'rikning mazmuni tibbiy yordam standartlarini hisobga olgan holda. |
| Boshqa xususiyatlar | Tibbiyot sirini saqlash   |
|                     | Bemorlar (ularning qarindoshlari / qonuniy vakillari), hamkasblari bilan ishlashda tibbiy etika va deontologiya tamoyillariga rioya qilish  |

### 3.1.6. Mehnat funksiyasi

|            |                                  |      |                             |  |
|------------|----------------------------------|------|-----------------------------|--|
| Nomlanishi | Tashkiliy va boshqaruv faoliyati | Kodi | Malaka darajasi (subdaraja) |  |
|------------|----------------------------------|------|-----------------------------|--|

|                     |  |
|---------------------|--|
| Mehnat faoliyati    | Ish rejasini tuzish va ularning ishi to'g'risida hisobot   |
|                     | Tibbiyot hujjatlarini yuritish, shu jumladan elektron ko'rinishda  |
|                     | Infeksion o'choqlari bo'lsa, epidemiyaga qarshi tadbirlarni o'tkazish  |
|                     | Hamshiralar tomonidan yuklatilgan vazifalarning bajarilishini nazorat qilish   |
|                     | Tibbiy faoliyatning ichki nazorati va xavfsizligini ta'minlash   |
|                     | Bemorlarning shaxsiy ma'lumotlari va tibbiy sirni tashkil etadigan ma'lumotlardan foydalanish  |
| Muhim ko'nikmalar   | Ish rejasini tuzing va ishingiz to'g'risida hisobot bering   |
|                     | Tibbiyot hujjatlarini to'ldirish, shu jumladan elektron shaklda  |
|                     | Kasallanish, nogironlikning tibbiy va statistik ko'rsatkichlarini tahlil qilish  |
|                     | O'z ishlarida axborot tizimlari va Internet telekommunikatsiya tarmog'idan foydalanish   |
|                     | Infeksiya o'chog'i bo'lsa, epidemiyaga qarshi tadbirlarni o'tkazing  |
|                     | Hamshiralar xizmatining vazifalarini bajarilishini nazorat qilish  |
| Kerakli bilim       | "ortodontiya" yo'nalishi bo'yicha, shu jumladan elektron ko'rinishda tibbiy yordam ko'rsatadigan tibbiy tashkilotlarda tibbiy hujjatlarni tayyorlash qoidalari |
|                     | "Internet" axborot tizimlari va axborot-telekommunikatsiya tarmog'ida ishlash qoidalari  |
|                     | Stomatologiya tashkilotlarida hamshiralar tomonidan bajariladigan vazifalar  |
| Boshqa xususiyatlar | -  |

### 3.1.7. Mehnat funksiyasi

|            |   |      |  |                             |  |
|------------|---|------|--|-----------------------------|--|
| Nomlanishi | Bemorlarga shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish | Kodi |  | Malaka darajasi (subdaraja) |  |
|------------|---|------|--|-----------------------------|--|

|                  |  |
|------------------|--|
| Mehnat faoliyati | Shoshilinch tibbiy yordamga muhtoj tish-jag' tizimi anomaliya va deformatsiyali bemorlarning holatini baholash |
|                  | Shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish   |
|                  | Shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatishda dori vositalari va tibbiy vositalardan foydalanish                      |

|                     |  |
|---------------------|--|
| Muhim ko'nikmalar   | Shoshilinch tibbiy yordamga muhtoj bemorlar uchun hayot uchun xavfli sharoitlarni, shu jumladan klinik o'lim holatini (inson tanasining hayotiy funksiyalarini to'xtatish (qon aylanishi va (yoki) nafas olish)) tan olish     |
|                     | Bemorlarning hayotiga, shu jumladan klinik o'limga (inson tanasining hayotiy funksiyalarini to'xtatish (qon aylanishi va (yoki) nafas olish)) xavf tug'diradigan sharoitlarda bemorlarga shoshilinch tibbiy yordam ko'rsatish. |
|                     | Shoshilinch tibbiy yordamda dorilar va tibbiy mahsulotlardan foydalaning   |
| Kerakli bilim       | Ortodontiyada shoshilinch terapiyaning asosiy printsiplari   |
|                     | Bemorlarni fizikal tekshirish usullari (ko'rik, palpatsiya, perkussiya, auskultatsiya)   |
|                     | Qon aylanishini va (yoki) nafasni to'satdan to'xtatishning klinik belgilari  |
|                     | Yurak-o'pka reanimatsiyasining asosiy qoidalari  |
| Boshqa xususiyatlar | Tibbiyot sirini saqlash  |
|                     | Bemorlar (ularning qarindoshlari / qonuniy vakillari), hamkasblari bilan ishlashda tibbiy etika va deontologiya tamoyillariga rioya qilish   |

#### IV. Ishlab chiquvchi tashkilotlar professional standarti haqida ma'lumot

##### 4.1. Mas'ul tashkilot - ishlab chiquvchi

|  |        |
|--|--------|
| <b>Toshkent davlat stomatologiya instituti</b> |        |
| (tashkilot nomi)                               |        |
| Rector Xaydarov N.K                            | (imzo) |
| (rahbar FISH va lavozimi)                      |        |

##### 4.2. Ishlab chiquvchi tashkilotlarning nomlari

|  |  |
|--|--|
|  | O'zbekiston Respublikasi sog'liqni saqlash vazirligi   |
|  | O'zbekiston Respublikasi stomatologlar assotsiatsiyasi |

##### 4.3. Kasbiy malaka kengashining qarori

(Kengash nomi)

| № | Qaror mazmuni |
|---|---------------|
|   |               |
|   |               |