Кафедра детской стоматологии и ортодонтии

Рабочая программа производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по детской стоматологии)

для иностранных обучающихся 5 курса, (с использованием английского языка)

направление подготовки (специальность) 31.05.03 Стоматология

форма обучения очная

| Трудоемкость, зачетные единицы/часы | 3 з.е. / 108 ч |
|---|-----------------------------|
| в том числе: | |
| контактная работа | 36 ч. |
| самостоятельная работа | 72 ч. |
| Промежуточная аттестация, форма/семестр | Зачет с оценкой / 9 семестр |

Разработчики: заведующий кафедрой д.м.н., проф. О.А Гаврилова Доцент кафедры, к.м.н., доц. Чумаков.А.Н_ Доцент кафедры к.м.н. Бобров Д.В.

Внешняя рецензия дана главным врач ГБУЗ ДСП г. Твери, главный внештатный специалист по детской стоматологии Петруничева Н.Н.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры детской стоматологии и ортодонтии им. Р.Д. Новоселова «12 » мая 2025 г. (протокол № 10)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании профильного методического совета «25» мая 2025 г. (протокол № 6)

Рабочая программа утверждена на заседании центрального координационнометодического совета <27> августа <2025 г. (протокол № 1)

І. Пояснительная записка

Рабочая программа практики разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 31.05.03 Стоматология, утверждённым приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 № 984, с учётом рекомендаций основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) высшего образования.

1. Вид и тип практики

Вид практики – производственная

Тип практики – поликлиническая

2. Цель и задачи практики

Целью практики является закрепление знаний, приобретённых в процессе теоретической подготовки, развитие и совершенствование умений и навыков, полученных в процессе обучения, формирование у обучающихся профессиональных компетенций для осуществления профессиональной деятельности в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

Задачами практики являются:

- ознакомление студентов с организацией стоматологической помощи детскому населению на данной базе.
- совершенствование навыков общения с больными и их родственниками, медицинским персоналом лечебных учреждений, в основе которых лежит реализация принципов медицинской деонтологии и этики;
- выработка навыков по проведению санитарно-просветительной работы (индивидуальные и групповые беседы с пациентами, оформление санитарных бюллетеней).
- совершенствование навыков сбора анамнеза и методов объективного обследования (осмотр, перкуссии, пальпации, оценки дополнительных методов диагностики) больного;
 - закрепление и углубление навыков клинического мышления;
- совершенствование умения формулировать основной и сопутствующий диагноз в соответствии современными классификациями болезней;
- совершенствование навыков диагностики и лечения больных неосложненным и осложненным кариесом, периодонтитом. Профилактика данных заболеваний
- закрепление и углубление умения осуществлять рациональный выбор медикаментозной и немедикаментозной терапии с учётом их механизма действия, этиологии, патогенеза заболевания, возраста, сопутствующей патологии, психологических особенностей пациента;
- приобщение студентов к научно-производственной деятельности врачебного коллектива (посещение врачебных конференций, консультаций, работа в команде).
- обеспечить выполнение поставленной цели и задач производственной практики для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, проводящейся с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.
- совершенствование практических навыков по проведению диагностических и лечебных манипуляций при оказании неотложной помощи в конкретной ситуации; освоение порядка организации неотложной медицинской помощи больным с острыми заболеваниями и с ургентными состояниями;
- приобретение практических навыков по оформлению учетно-отчетной документации, формирование умений по ведению документации, выписке рецептов.

3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

В результате прохождения практики у обучающегося формируются профессиональные компетенции для успешной профессиональной деятельности:

| Формируемые | Планируемые результаты | В результате изучения дисциплины студент | |
|---------------------|------------------------|--|--|
| компетенции | обучения –Индикаторы | должен: | |
| | достижения компетенций | | |
| ПК - 1 | ИДпк -1.1 Применяет | Знать: Общие вопросы организации | |
| Способен к | общестоматологические | медицинской помощи детям | |
| проведению | методы исследования у | Анатомию головы, челюстно-лицевой | |
| диагностики у детей | детей и взрослых со | области, особенности кровоснабжения и | |
| co | стоматологическими | иннервации, строение зубов | |
| стоматологическими | заболеваниями | Гистологию и эмбриологию полости рта и | |
| заболеваниями, | | зубов, основные нарушения эмбриогенеза | |
| установлению | | Анатомо-функциональное состояние | |

области диагноза органов челюстно-лицевой учетом возраста Нормальную патологическую И физиологию зубочелюстной системы, ее взаимосвязь функциональным c состоянием других систем организма и уровни их регуляции Роль гигиены полости рта, питания и применения фторидов в предупреждении заболеваний зубов и пародонта Цели и задачи индивидуальной профессиональной гигиены полости рта Гигиенические индексы и методы их определения Санитарно-эпидемиологические требования и вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения распространения инфекционных заболеваний Уметь: Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей (их законных представителей) стоматологическими заболеваниями, выявлять факторы риска и причин развития стоматологических заболеваний предварительный Формулировать диагноз, составлять план проведения лабораторных, инструментальных дополнительных исследований у детей со стоматологическими заболеваниями соответствии с порядками оказания помощи, медицинской клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Владеть навыками: Сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей, (их законных представителей), выявления факторов риска и причин развития стоматологических заболеваний Осмотра и физикального обследование летей стоматологическими заболеваниями Диагностики у детей: - кариеса зубов, - некариозных поражений, - заболеваний пульпы и периодонта, - пародонта, - слизистой оболочки рта и губ, - дефектов зубов, - дефектов зубных рядов, - зубочелюстных деформаций, - аномалий зубов и челюстей, - полного отсутствия зубов Направления детей co стоматологическими заболеваниями лабораторные, инструментальные,

| | | дополнительные исследования, |
|--|----------------------|---|
| | | консультации врачей-специалистов у |
| | | детей со стоматологическими |
| | | заболеваниями в соответствии с |
| | | действующими порядками оказания |
| | | стоматологической медицинской помощи |
| | | |
| | | * · · · · · |
| | | клиническими рекомендациями, с учетом |
| TITE OF THE PERSON OF THE PERS | 1207 | стандартов медицинской помощи |
| | -1.2 Соблюдает | Знать: Методику сбора анамнеза жизни и |
| _ | тм сбора жалоб, | заболеваний, жалоб у детей (их законных |
| | еза жизни и | представителей) со стоматологическими |
| | вания у детей и | заболеваниями |
| | ых (их законных | Клиническую картину, методы |
| предст | гавителей) со | диагностики, классификацию |
| стомат | гологическими | заболеваний зубов, пародонта, слизистой |
| заболе | ваниями, выявляет | оболочки полости рта, губ у детей |
| фактор | оы риска и причины | Клиническую картину, методы |
| | ия стоматологических | диагностики, классификацию |
| | ваний. | заболеваний костной ткани челюстей, |
| | | периферической нервной системы |
| | | челюстно-лицевой области, височно- |
| | | нижнечелюстного сустава у детей |
| | | Медицинские изделия, применяемые при |
| | | оказании медицинской помощи детям и |
| | | взрослым со стоматологическими |
| | | заболеваниями |
| | | Уметь: Диагностировать у детей со |
| | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| | | |
| | | твердых тканей зубов болезни пульпы и |
| | | периодонта, заболевания пародонта, |
| | | слизистой оболочки рта и губ |
| | | Диагностировать у детей со |
| | | стоматологическими заболеваниями |
| | | дефекты зубов, зубных рядов, |
| | | зубочелюстные деформации и аномалии |
| | | зубов и челюстей, полное отсутствие |
| | | зубов и предпосылки их развития, травмы |
| | | зубов, костей лицевого скелета и мягких |
| | | тканей челюстно-лицевой области |
| | | Выявлять у детей со стоматологическими |
| | | заболеваниями факторы риска |
| | | онкологических заболеваний челюстно- |
| | | лицевой области |
| | | Владеть навыками: Выявления у детей |
| | | со стоматологическими заболеваниями |
| | | факторов риска онкологических |
| | | заболеваний челюстно-лицевой области |
| | | Формулирования предварительного |
| | | диагноза, составления плана проведения |
| | | инструментальных, лабораторных, |
| | | дополнительных исследований, |
| | | · · |
| | | консультаций врачей-специалистов у |
| | | детей со стоматологическими |
| | | заболеваниями |

| | ип тап | D M |
|---|---------------------------|---|
| | ИДпк -1.3 Использует | Знать: Методику осмотра и |
| | алгоритм осмотра и | физикального обследования, особенности |
| | физикального обследования | проведения клинического |
| | детей и взрослых со | стоматологического обследования у детей |
| | стоматологическими | со стоматологическими заболеваниями |
| | заболеваниями. | Уметь: Интерпретировать информацию, |
| | | полученную от детей (их законных |
| | | представителей) со стоматологическими |
| | | заболеваниями |
| | | Применять методы осмотра и |
| | | физикального обследования детей со |
| | | стоматологическими заболеваниями |
| | | Формулировать предварительный |
| | | диагноз, составлять план проведения |
| | | лабораторных, инструментальных и |
| | | дополнительных исследований у детей со |
| | | стоматологическими заболеваниями в |
| | | соответствии с порядками оказания |
| | | медицинской помощи, клиническими |
| | | рекомендациями, с учетом стандартов |
| | | медицинской помощи |
| | | Направлять детей со стоматологическими |
| | | заболеваниями на лабораторные, |
| | | |
| | | инструментальные и дополнительные |
| | | исследования в соответствии с |
| | | действующими порядками оказания |
| | | стоматологической медицинской |
| | | помощи, клиническими рекомендациями, |
| | | с учетом стандартов медицинской |
| | | помощи |
| | | Владеть навыками: Направления детей |
| | | со стоматологическими заболеваниями на |
| | | инструментальные, лабораторные, |
| | | дополнительные исследования, |
| | | консультации врачей-специалистов у |
| | | детей со стоматологическими |
| | | заболеваниями в соответствии с |
| | | действующими порядками оказания |
| | | стоматологической медицинской помощи |
| | | взрослому населению и детям, |
| | | клиническими рекомендациями, с учетом |
| | | стандартов медицинской помощи |
| | ИДпк -1.4 Проводит | Знать: Методы лабораторных и |
| | дифференциальную | инструментальных исследований для |
| | диагностику | оценки состояния здоровья, медицинские |
| | стоматологических | показания к проведению исследований, |
| | заболеваний у детей и | правила интерпретации их результатов |
| | взрослых. | Медицинские показания и |
| | _ | противопоказания к применению |
| | | дополнительных методов обследования |
| | | Уметь: Обосновывать необходимость и |
| | | объем дополнительных обследований |
| | | пациентов (включая рентгенологические |
| | | методы) |
| | | Интерпретировать и анализировать |
| | | результаты основных (клинических) и |
| 1 | | результаты осповных (клинических) и |
| | | пополнители и у Спобороторум |
| | | дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов |

| | | -E |
|--------------------|------------------------------|---|
| | | обследования у детей со |
| | | стоматологическими заболеваниями, в |
| | | том числе данных рентгенологических |
| | | методов |
| | | Проводить дифференциальную |
| | | диагностику стоматологических |
| | | заболеваний у детей |
| | | Владеть навыками: Интерпретации |
| | | данных дополнительных (лабораторных и |
| | | инструментальных) обследований |
| | | пациентов (включая рентгенологические |
| | | методы) |
| | | Постановки предварительного диагноза в |
| | | соответствии с Международной |
| | | статистической классификацией болезней |
| | | и проблем, связанных со здоровьем |
| | | (МКБ) |
| | | Проведения дифференциальной |
| | | диагностики стоматологических |
| | | заболеваний |
| ПК 2 Способен к | ИДпк -2.1 Составляет план | Знать: Порядок оказания медицинской |
| назначению и | лечения пациента со | помощи детям со стоматологическими |
| | стоматологическими | заболеваниями Клинические |
| | | |
| , , | заболеваниями с учетом | рекомендации по вопросам оказания |
| стоматологическими | диагноза, возраста пациента, | медицинской помощи пациентам со |
| заболеваниями, | клинической картины | стоматологическими заболеваниями |
| контролю его | заболевания | Стандарты медицинской помощи |
| эффективности | пособия) | Методы медикаментозного и |
| | | немедикаментозного лечения, |
| | | медицинские показания к применению |
| | | медицинских изделий при |
| | | стоматологических заболеваниях |
| | | Материаловедение, технологии, |
| | | оборудование и медицинские изделия, |
| | | используемые в стоматологии |
| | | Уметь: Разрабатывать план лечения |
| | | детей со стоматологическими |
| | | заболеваниями в соответствии с |
| | | порядками оказания медицинской |
| | | помощи, клиническими рекомендациями, |
| | | с учетом стандартов медицинской |
| | | помощи |
| | | Методы медикаментозного и |
| | | немедикаментозного лечения, |
| | | медицинские показания к применению |
| | | медицинских изделий при |
| | | стоматологических заболеваниях |
| | | Владеть методикой разработки плана |
| | | лечения детей со стоматологическими |
| | | заболеваниями с учетом диагноза, |
| | | возраста и клинической картины в |
| | | соответствии с действующими порядками |
| | | оказания медицинской помощи, |
| | | l · |
| | | клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи |
| | | |
| | | Подбора и назначения лекарственных |
| | | препаратов, медицинских изделий (в том |
| | | числе стоматологических материалов) для |

| лечения стоматологических заболевания у детё в соответствии с действующим порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациям с учетом стандартов медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи заболеваниях методов лечения пациентов со стоматологическими заболеваниях и противопоказаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Методы медикаментозного и немедикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания их действия, медицинские показания и противопоказания и противопоказания и противопоказания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнени побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестези челюстно-лицевой области Проводить местной анестези челюстно-лицевой области Проводить местную детей с со стоматологические, у детей с со стоматологическими заболеваниями в том числе терапевтические, у детей со стоматологическими заболеваниями в том числе терапевтические, у детей со стоматологическими заболеваниями в том числе терапевтические, у детей со стоматологическими заболеваниями в том числе терапевтические, у детей со стоматологическими заболеваниями в том числе терапетические, у детей се со стоматологическими заболеваниями в том числе терапетическием сетемательного | |
|---|-----|
| порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациям с учетом стандартов медицинской помощи ИДик -2.2 Осуществляет выбор оптимальных методов лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом знаний о правилах, способах введения, показаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Методы медикаментозного и емерикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинские показания к противопочески заболеваний; механизм их действия, медицинские показания к противопоказания к противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложении побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологические вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| помощи, клиническими рекомендациям с учетом стандартов медицинской помощи ИДпк -2.2 Осуществляет выбор оптимальных методов лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом знаний о правилах, способах введения, показаниях и противопоказаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Методы медикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинских заболеваниях Группы лекаретвенных препаратов, применяемых для оказания и противопоказания и проведению методик местной анестези челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | L |
| с учетом стандартов медицинской помощи помощи помощи при рименьых проименьых противопоказаниях и продолжительности приема. Видин -2.2 Осуществляет выбор оптимальных методов лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом знаний о правилах, способах введения, показаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Видицинские показания к применению медицинские показания к применению медицинские показания и противопоказания к применению медицинские показания и противопоказания и проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местной анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматолотическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| ИДик -2.2 Осуществляет выбор оптимальных методов лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом знаний о правилах, способах введения, показаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Труппы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинских изделий при лечении стоматологически заболеваний; механизя ми действия, медицинские показания к противопоказания к проведению методик местной анестези челюстно-лицевой области Проводить местной анестези челюстно-лицевой области Проводнить местной анестези (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские в в том числе терапевтические, у детей со | и, |
| ИДпк -2.2 Осуществляет выбор оптимальных методов лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом знаний о правилах, способах введения, показаниях и противопоказаниях и продолжительности приема. Методы медикаментозного лечения, медицинские показания к применяемых для оказаниях группы лекаретвенных препаратов, применяемых для оказания и противопоказаний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказаний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестези челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическим заболеваниями Выполнять медицинские в в том числе терапевтические, у детей со | |
| лицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации; строени зубов; гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушен эмбриотенза введения, показаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Температивной области, особенности кровоснабжения и иннервации; строени зубов; гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушен эмбриотенеза Методы медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицински помощи при лечении стоматологически заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| лицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации; строени зубов; гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушен эмбриотенза введения, показаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Температивной области, особенности кровоснабжения и иннервации; строени зубов; гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушен эмбриотенеза Методы медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицински помощи при лечении стоматологически заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| печения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом знаний о правилах, способах введения, показаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Методы медикаментозного и емедикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при стоматологических заболевания к Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинские помощи при лечении стоматологически заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к проместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестези челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологические в в том числе терапевтические, у детей со | |
| стоматологическими заболеваниями с учетом знаний о правилах, способах введения, показаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. В том числе терапевтические вмещательств в том числе терапевтические, у детей со стоматологическии заболеваниями выполнять медицинские вмещательств в том числе терапевтические, у детей со стоматологическии заболеваниями в втом числе терапевтические вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | e |
| заболеваниями с учетом знаний о правилах, способах введения, показаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Методы медикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинске помощи при лечении стоматологически заболеваний; механизм их действия, медицинские показания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестези челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, иффильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | - |
| знаний о правилах, способах введения, показаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Вобративности при лечении стоматологически заболевания и противопоказания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезимельностно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | 110 |
| введения, показаниях и противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Методы медикаментозного и немедикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лечении стоматологически заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | ИИ |
| противопоказаниях, побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. Продолжительности приема. Продолжительности приема. Противопоказания к применению медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицински заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| побочных эффектах, дозах и продолжительности приема. медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинско помощи при лечении стоматологически заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| продолжительности приема. медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинско помощи при лечении стоматологически заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинско помощи при лечении стоматологически заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезим челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинско помощи при лечении стоматологически заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| применяемых для оказания медицинское помощи при лечении стоматологические заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| применяемых для оказания медицинское помощи при лечении стоматологические заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| помощи при лечении стоматологически заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | й |
| заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестези челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| совместимость, возможные осложнения побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестези челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | , |
| непредвиденные Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| Уметь: Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезителюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| показания и противопоказания к проведению методик местной анестезил челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| проводниковую) у детей со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| Выполнять медицинские вмешательств в том числе терапевтические, у детей со | |
| в том числе терапевтические, у детей со | ι, |
| | |
| CTOMATOSTOT I CERTIMIT SACOSTEBATIONINI B | |
| амбулаторных условиях (исключая | |
| повторное эндодонтическое лечение) | |
| | |
| - обучение гигиене полости рта и зубов | |
| индивидуальное, подбор средств и | |
| предметов гигиены полости рта | |
| - контролируемая чистка зубов | |
| - профессиональная гигиена полости рт | ı |
| и зубов | |
| - инъекционное применение | |
| реминерализирующих препаратов в | |
| области зуба | |
| - глубокое фторирование эмали зуба | |
| - запечатывание фиссуры зуба | |
| герметиком | |
| - сошлифовывание твердых тканей зуба | |
| - соплифовывание твердых тканей зуба - восстановление зуба пломбой с | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| использованием стоматологических | |
| цементов, материалов химического | |
| отверждения, фотополимеров | |
| -восстановление зубов с нарушением | |

контактного пункта

- восстановление зуба пломбировочным материалом с использованием анкерных штифтов
- наложение девитализирующей пасты
- пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)
- экстирпация пульпы
- инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала
- временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала
- пломбирование корневого канала зуба пастой, гуттаперчивыми штифтами
- удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (ручным методом)
- ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба
- наложение лечебной повязки при заболеваниях пародонта в области одной челюсти
- назначение лекарственной терапии при заболеваниях полости рта и зубов
- назначение диетической терапии при заболеваниях полости рта и зубов Выполнять медицинские вмешательства, в том числе хирургические, у детей со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях (исключая удаление ретенированных и дистопированных зубов)
- удаление зуба
- удаление временного зуба
- вскрытие и дренирование одонтогенного абспесса

Проводить поэтапную санацию полости рта (исключая санацию полости рта у детей в условиях анестезиологического пособия)

Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области Проводить консультирование детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определять показания для направления на консультацию к врачамспециалистам

Владеть методами оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам со стоматологическими заболеваниями, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом

| стандартов медицинской помощи Назвлачения динетического питания, лечебно-оздоровительного режима при лечения стомагологических аболеваний у детей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, влинуческими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Выполнения медицинской медицинской помощи Выполнения медицинской помощи выпорадками оказания медицинской помощи действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи порядками оказания медицинской помощи проведения местной анестезии дроведения местной анестезии дроведения местной анестезии дроведения местной анестезии проведения и печения написентов со стоматологическими заболеваниями заболеваниями заболеваниями заболеваний, механизм их действия, месцицинские показания и применяемых для оказания и противопоказания и применяемых для оказания и противопоказания и применения действия, нежелательные реакции, в том числе сербезные и непредоцијенные остоматологических заболеваниях учеть: Предогращана, побочные, действия, нежелательные реакции, в том числе сербезные и непредоцијенные, полименаемых дизименаемых действи, пременаемых действи, печебных манитулиций, применения дексренных преваратов и (или) медицинских изаствий и немелиженствового печения у детей со стоматологическими заболеваниями Опенка уффекцивности и безольсвости применения заболеваниями сизистой оболочки рта и туб, опрежения на | | |
|---|--------------------|---|
| яечейни стоматологических заболеваний у детей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомецащими, с учетом стандартов медицинской помощи клиническими рекомецациями, с учетом стандартов медицинской помощи клиническими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи пробора вида и проведения местной анестепии (аппликационной, инфинатрационной, проводникомой у детей со стоматологическими заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности и безопасности и проведенной терапии Ватать: Методы медикаментозного в немедикаментозного лечения, помощи преметов деять и применению медицинских заболеваниями детем с томатологических заболеваниями детем с томатологических заболеваниями детем дет | | стандартов медицинской помощи |
| печении стоматологических заболеваний у детей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи выполнения медицинской помощи выполнения медицинскох вмещательств у детей со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи выполнения медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стендартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Подбора вида и проведения местной анестеми напитикационной, инфильтрационной, проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями Запать: Методы медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинские показания к применению медицински изделий при стоматологических заболеваниях (Труппы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваниях у меть: Предотвращать или устранять сосмаствия, побочные действия, в том числе енепредвиденные осложения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные осложения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, позимение действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, позимения и протических заболеваниях у уметь: Предотвращать или устранять сосмжения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, позимение действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, позимение действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные действия, нежелательные реакции, в том числе енепредвиденные действия, нежелательные реакции, в том числе енепредвиденные действия, нежелательных препаратов и (или) медицинских изделий и пемедикаментозного лечения у детей со стоматологических заболеваниями Опеки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическим заболеваниями стоматолого лечения у детей | | |
| у детей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинскох вмешательств у детей со отоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи. Клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи (добора вида и проведения местной анестезии (апшликациюной, инфиньтрационной, проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями точного дечения заболеваниями о перодической помощи Пробора вида и проведения местной анестезии (апшликациюной, инфиньтрационной, проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями о проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями Группа декаретовым у детей со стоматологическим заболеваниями о перапии объемаем в действия декарета в действия, медицинской помощи при лечении стоматологических заболевания медицинской помощи в при лечении стоматологических заболевания медицинской помощи в при лечении стоматологических заболеваниях у меть. Предотвращать или устранять селожения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серсенные и непредвиденные о особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических жаболеваниях у меть. Предотвращать или устранять селожнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе енепредвиденные особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических или лечебных манипулиций, применения лекарственных инепредвиденные, возинацинских изделий и немедикаментольного лечения Владеть навыкамих оценки результато медицинских изделий, немедикаментольного лечения Владеть навыкамих оценки результато медицинских изделий и немедикаментольного лечения у детей со стоматологическим изаболеваниями Опекки уфективносто лечения у детей со стоматологическими заболеваниями опекка изаболеваниями сизиветой болочеки и заболеваниями сизиветой болочеки и заболеваниями сизиветой болочеки и томатологическими заболеваниями определенным определенным объемами и немедименны | | |
| порядками оказания медицинской помощи в помощи, клинческими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Выполнения медицинских вменательств у детей со стоматологическими рекомендациями, с очетом стандартов медицинской помощи клинческими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи в рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи в проведения метом анестечии (аппликационной, инфильтрационной, проведиваементозного сечения, метом анестечии (аппликационной, инфильтрационной, проведиваементозного гечения, метом анестечии и проведений пременения медицински изделий при лечении стоматологических заболеваниях и действия, медицинские показания к назначенно; совместимость, возможные осложения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непрелященные, возникциие в результате диагностических заболеваниях уметь: Предотвращать или устраиять посложения, пробочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непрелященные, возникциие в результате диагностических заболеваниями и препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения в владсть навыками: оценки результатов медицинских виспети удетей со стоматологических заболеваниями Оценки эффективности и безопасности примсения лекарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозного лечения удетей со стоматологических висления удетей со стоматологических заболеваниями Оценки эффективности и безопасности примсения декарственных препаратов, медицинских изделий, немедикаментозного лечения удетей со стоматологическим заболеваниями Оценки эффективности и безопасности примсения заболеваниями стоматолого лечения удетей со стоматологичес | | |
| помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Выполнения медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими заболеваниями тороведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводинковой) у детей со стоматологическими заболеваниями с оценкой эффективности и проведенной терапии Знать: Методы медицинской соматания и применении стоматологических заболеваниям и действия, медицинские показания и противопоказания к назначенное; совместимость, возможные осложенния, побочные действия, в том числе непредвиденные, возможные осложенныя, побочные действия, и технать или устранять осложенния, побочные действия, и технать или устранять осложенния, побочные реакции, в том числе непредвиденные, возмикше в результатов медицинских обрамах при стоматологических заболеваниях и манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских масполеческих заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения заболеваниями Оценки заболеваниями Оценки заболеваниями Консультирования детей с остоматологических заболеваниями Консультирования детей с остоматолого почетных заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с остоматолого почетных заболеваниями Консультироваторного дечения заболеваниями Консультироваторного почетных заболеваниями Консуль | | у детей в соответствии с действующими |
| с учетом стандартов медицинской помощи Выполнения медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Подбора вида и проведеным местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности и проведенной терапии заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности и произведенной при лечении с томатологических заболеваниях применению медицинские показания к применению медицинские показания к применению при лечении с томатологических заболеваниях и противопоказания и п | | порядками оказания медицинской |
| помощи Выполнения медицинских вмешательств у дегей со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терании Знать: Методы медицинские показания жедицинские кизделий при стоматологических заболеваниях препаратов, применяемых для оказания медицинские показания и действия, нобочные действия, нобочные действия, нобочные действия, нобочные действия, вежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате двагностических или лечебных инфераторования действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результато медицинских мещательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оненки эффективности и безопасности применения лекарственных препарато и (или) медицинских вмещательств у детей со стоматологическими заболеваниями Сисимско болочки рта и губ, определения показаний для направления | | помощи, клиническими рекомендациями, |
| Выполнения медицинских мешательств у детей со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями о сценкой эффективности и безопасности проведенной терапии Ваболеваниями с оценкой помощи при лечения применению медицинские показания к применению медицинские показания к применению помощи при лечении стоматологических заболеваний, медицинские показания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний, медицинские показания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и испредвиденные. Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, исжелательные реакции, в том числе непредвиденные. Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических или дечебных манигуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских или дечебных препаратов и (или) медицинских изделий и немедикаментозного лечения удетей со стоматологических изаболеваниями Оценки эффективности и безопасности применення лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения заболеваниями Консультирования детей са остоматологических изаболеваниями Консультирования детей са остоматологических изаболеваниями Консультирования детей со остоматологового лечения заболеваниями Консультирования показаний для направления | | с учетом стандартов медицинской |
| у детей со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующим и порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стапдартов медицинской помощи Подбора вида и проведения местной апестезии (апплыкационной, цифильтрационной, проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии 3нать: Методы медикаментозного и немедикаментозного печения, медицинские показания к применению медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные. Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате дматностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментолного лечения Влядеть навыками: оценки результатов медицинских меншательств у детей со стоматологическим заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских меншательств у детей со стоматологическим заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских меншательств у детей со стоматологическим заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских меншательств у детей со стоматологическим заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских меншательству у детей со стоматологическим заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, премения детей со стоматологических заболеваниями Оценки результатов медицински | | помощи |
| заболеваниями в соответствии с действующими горядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими проводения медицинской помощи Подбора вида и проведения медицинской помощи заболеваниями. ИДик -2.3 Обладает тактикой ведения и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями оценкой эффективности и безопасности проведению терапии безопасности проведению терапии при лечении стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применения медицински показания к применению медицински показания к применению медицински показания к применению медицински показания к применению медицински показания к противопоказания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные. Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях VMeri: Предотвращать или устранять осложения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментолного лечения в Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмещательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментолного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментолного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментолного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с | | Выполнения медицинских вмешательств |
| действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими (аппликационной, ифильтрационной, проведения местной анестезии (аппликационной, ифильтрационной, провединковой) у детей со стоматологическими заболеваниями и заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии ветоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания и прических заболевания и противопоказания и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотдожных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные показания и противопоказания медицинской помощи в неотдожных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментолного лечения в Владеть навыками: оценки результатов медицинских манительств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности применения лекарственных препаратов, медицинских милательству з детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности пременения лекарственных препаратов, медицинских милательству з детей со стоматологическими заболеваниями Соценки эффективности пременения лекарственных препаратов, медицинских манательству з детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консультырования детей с заболеваниями консультывания ст | | у детей со стоматологическими |
| медицинской помощи, клиническим рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии Везопасности проведенной терапии медицинские показания к применению медицинские показания к применению медицинские показания к препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваниях (руппы лекарственных препаратов, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания ж назначению сомметимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возинкшие в результате диагностических заболеваниях уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возинкшие в результате диагностических или лечебных манитуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения владеть навыками: оценки результатов медицинских взделий препаратов, медицинских взделий для направления консультирования детей с остоматологическими заболеваниями Сонсультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консультиро | | заболеваниями в соответствии с |
| медицияской помощи, клиническими прекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями заболеваниями о оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии Везопасности проведенной терапии медицинские показания к применению медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания ж действия, медицинские показания и действия, медицинские показания и действия, медицинские показания и действия, медицинские показания и действия, медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваниях гомастимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные. Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возинкшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения вваратов и дилу медицинских изделий, немедикаментозного лечения удетей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения удетей со стоматологическими заболеваниями Сонсультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консульт | | действующими порядками оказания |
| рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с оценкой эффективности и роведенной терапии Знать: Методы медикаментозного и немедикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинских изделий при стоматологическими заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникции в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (пли) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских мешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки зфективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки зфективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Сисультирования детей с заболеваниями Сисультирования детей с заболеваниями слизиетой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| идли - 2.3 Обладает тактикой ведения и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии В применения приненения перавиденной терапии В применения приненения приненения приненения пациентов со стоматологическими заболеваниями соценкой эффективности и безопасности проведенной терапии В применяемых для оказания к применению медицинские показания к применению применяемых для оказания жедицинской помощи при лечении стоматологических заболеваниях (руппы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинской помощи в побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникцие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями капизнетой оболочки рта и губ, определення показаний для направления | | · · |
| проведения местной анестезии (аппликационной, пифильтрационной, проводниковой) у детей со стоматологическими заболеваниями 3нать: Методы медикаментозного и немедикаментозного и немедикаментозного по дечения заболеваниями с оценкой зффективности и безопасности проведенной терапии 3нать: Методы медикаментозного и немедикаментозного и немедикаментозного по дечения у применяемых диз оказания к применению медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых диз оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболевания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безолеваниями Оценки эфективности и безолеваниями Оценки уделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) у дегей со стоматологическими заболеваниями в лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии заболеваниями с оценкой эффективности проведенной терапии и безопасности проведенной терапии в медицински от в медицински привержения у детей со стоматологических заболевания к действия, медицинские показания к действия, медицинские показания к реазначению; совместимость, возможные осложнения, побочые действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеванийх уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немеликаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консульного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями консумствующей и пределения показаний для направления | | |
| идик -2.3 Обладает тактикой ведения и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями соценкой эффективности и безопасности проведенной терапии заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии и противопоказания к применению медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неогложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного печения у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| идик -2.3 Обладает тактикой ведения и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии везопасности проведенной помощи при лечении стоматологических заболеваниях группы лечении стоматологических заболевания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возинкшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препарато в и или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболевани | | • • |
| ИДпк -2.3 Обладает тактикой ведения и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии Заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии Заболеваниями с оценкой эффективности проведенной терапии Заболеваниями с оценкой заболеваниями с оценки заболеваниями к действия, пежарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболевания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные. Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическим изаболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| тактикой ведения и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии медицинских заболеваниях Труппы лекарственных препаратов, применяемых для оказания к приненению помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Опенки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консультирования показаний для направления | ИЛпк -2.3 Обладает | |
| пациентов со стоматологическими заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе стоматологических ваболеваниях уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмещательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консультирования детей с остоматологическими заболеваниями консультаться детей с остоматольные детей с томатологических заболе | | |
| стоматологическими заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии медицинских изделий при стоматологических заболеваниях группы лечарении стоматологических заболеваний при при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинские показания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки узделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки разультатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рат и губ, определения показаний для направления | | |
| заболеваниями с оценкой эффективности и безопасности проведенной терапии терапий теревний терапий | | • |
| рффективности и безопасности проведенной терапии Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| терапии применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате днагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмещательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консультирования д | | |
| терапии помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | _ | - |
| медицинские показания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | терании | • |
| противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотиращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования делей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматолого лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментоэного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | • |
| реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| непредвиденные Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | · · |
| Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | - |
| помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | * |
| стоматологических заболеваниях Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| Уметь: Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | • |
| манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | * |
| препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| немедикаментозного лечения Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| Владеть навыками: оценки результатов медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | • • • |
| медицинских вмешательств у детей со стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| немедикаментозного лечения у детей со стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| стоматологическими заболеваниями Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| Консультирования детей с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления | | |
| определения показаний для направления | | |
| | | |
| на консультацию к врачам-специалистам | | • |
| | | на консультацию к врачам-специалистам |

| | | Подбора и назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий с |
|-----------------------|---------------------------|---|
| | | учетом диагноза, возраста и клинической |
| | | картины стоматологического заболевания |
| | | в соответствии в соответствии с |
| | | порядками оказания медицинской |
| | | помощи, клиническими рекомендациями, |
| | | с учетом стандартов медицинской |
| | | помощи |
| | | Определения способов введения, режима |
| | | и дозы лекарственных препаратов |
| | | Подбора и назначение |
| | | немедикаментозного лечения детям и |
| | | взрослым со стоматологическими |
| | | заболеваниями в соответствии с |
| | | порядками оказания медицинской |
| | | помощи, клиническими рекомендациями, |
| | | с учетом стандартов медицинской |
| | | помощи введение лекарственных |
| | | препаратов в челюстно-лицевой области |
| | | Профилактики и лечения осложнений, |
| | | побочных действий, нежелательных |
| | | реакций, в том числе непредвиденных, |
| | | возникших в результате диагностических |
| | | или лечебных манипуляций, применения |
| | | лекарственных препаратов и (или) |
| | | медицинских изделий, |
| | | немедикаментозного лечения на |
| | | стоматологическом приеме |
| | | Оказания медицинской помощи детям и |
| | | взрослым при внезапных острых |
| | | заболеваниях, состояниях, обострении |
| | | хронических заболеваний без явных |
| | | признаков угрозы жизни пациента в |
| | | неотложной форме |
| | | Применения лекарственных препаратов и |
| | | медицинских изделий при оказании |
| | | медицинской помощи в неотложной |
| | | форме |
| ПК 4 | ИДпк-4.1 Участвует в | Знать: Нормативные правовые акты, |
| Способен к | проведении | регламентирующие порядки проведения |
| проведению и | профилактических осмотров | профилактических медицинских |
| контролю | населения по профилактике | осмотров и диспансеризации |
| эффективности | стоматологических | Уметь: Проведения санитарно- |
| мероприятий по | заболеваний у детей и | просветительской работы среди детей со |
| профилактике | взрослых | стоматологическими заболеваниями |
| стоматологических | | Владеть навыками: Пропаганды |
| заболеваний у детей в | | здорового образа жизни и профилактики |
| том числе к | | стоматологических заболеваний |
| | 1 | |

| проведению профилактических осмотров и диспансеризации | ИДпк-4.2.Формирует план профилактической стоматологической помощи пациенту | Знать: Особенности специфической и неспецифической профилактики стоматологических заболеваний Основные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и профилактике возникновения стоматологических заболеваний Формы и методы санитарногигиенического просвещения среди пациентов (их законных представителей), медицинских работников Этиологию, патогенез, профилактику стоматологических заболеваний Основы профилактической медицины |
|--|---|---|
| | | Уметь: Формировать у детей (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня соматического и стоматологического здоровья Разрабатывать план профилактических мероприятий и осуществлять методы групповой и индивидуальной профилактики основных стоматологических заболеваний Владеть навыками:Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний. Проведения санитарно-просветительской работы среди детей со стоматологическими заболеваниями Формирования у детей (их законных представителей) поведения, направленного на сохранение и повышение уровня соматического здоровья |
| | ИДпк-4.3 Выполняет профилактические процедуры стоматологических заболеваний | Знать: Основные критерии здорового образа жизни и методы его формирования. Социально-гигиенические и медицинские аспекты алкоголизма, наркоманий, токсикоманий, основные принципы их профилактики Уметь: Проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди детей (их законных представителей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Проводить санитарно-просветительскую работу среди детей со стоматологическими заболеваниями с целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваниями с томатологических заболеваний Разрабатывать и реализовывать |

программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ Владеть Формирования навыками: программ образа жизни, здорового включая снижения программы потребления алкоголя и табака. Разработки профилактических плана мероприятий и осуществление методов групповой индивидуальной профилактики стоматологических заболеваний Проведения профилактических медицинских стоматологических осмотров населения с учетом возраста ИДпк -4.4 Оказывает Знать: Этапы планирования и внедрения квалифицированную коммунальных программ профилактики медицинскую помощь по стоматологических заболеваний Уметь: Проводить профилактические своей специальности с использованием медицинские стоматологические осмотры современных методов населения профилактики, разрешенных Назначать профилактические для применения в мероприятия пашиентам с учетом медицинской практике факторов риска для предупреждения и раннего выявления заболеваний, в том числе онкологических. Проводить подбор и назначение лекарственных препаратов и немедикаментозных методов для профилактики стоматологических заболеваний у детей Осуществлять диспансерное наблюдение за детьми и взрослыми со стоматологическим заболеваниями Владеть навыками: Формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака Разработки плана профилактических мероприятий и осуществление методов групповой и индивидуальной профилактики стоматологических заболеваний Проведения профилактических медицинских стоматологических осмотров населения с учетом возраста Назначения профилактических мероприятий детям со стоматологическими заболеваниями с учетом факторов риска, онкологической и гигиенической профилактики в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов

| | 1 | |
|---------------------|--|---|
| | | медицинской помощи Подбора и назначения лекарственных |
| | | препаратов и немедикаментозных |
| | | методов для профилактики |
| | | стоматологических заболеваний у детей |
| | | Проведения диспансерного осмотра детей |
| | | со стоматологическими заболеваниями. |
| | | Контроля за соблюдением |
| | | стоматологических профилактических |
| | | мероприятий |
| ПК-8. Способен к | ИПК-8.1 Проводит | Знать: Формы и методы санитарно- |
| ведению санитарно- | пропаганду здорового образа | гигиенического просвещения среди |
| гигиенического | жизни и профилактики | пациентов (их законных представителей), |
| просвещения среди | стоматологических | медицинских работников |
| населения, обучению | заболеваний | Особенности специфической и |
| пациентов и | | неспецифической профилактики |
| медицинских | | стоматологических заболеваний |
| работников с целью | | Этиологию, патогенез, профилактику |
| предупреждения | | стоматологических заболеваний |
| возникновения (или) | | Уметь: Планировать, организовывать и |
| распространения | | проводить мероприятия в рамках |
| стоматологических | | санитарно-гигиенического просвещения |
| заболеваний, их | | среди населения, обучение пациентов и |
| раннюю диагностику, | | медицинских работников |
| выявление причин и | | Владеть навыками: Проведения |
| условий их | | основных гигиенических мероприятий |
| возникновения и | | оздоровительного характера, |
| развития | | способствующих укреплению здоровья и |
| | | профилактике возникновения |
| | | стоматологических заболевани |
| | ИПК-8.2 Проводит | Знать: Основы профилактической |
| | санитарно-просвети | медицины. Методы и формы организации |
| | тельскую работу среди детей | общения, техники и приемы привлечения |
| | и взрослых со | населения к обучению гигиеническим |
| | стоматологическими | мероприятиям оздоровительного |
| | заболеваниями | характера |
| | | Уметь: Проводить санитарно-просвети |
| | | тельскую работу среди детей со |
| | | стоматологическими заболеваниями с |
| | | целью формирования здорового образа |
| | | жизни и профилактики |
| | | стоматологических заболеваний |
| | | |
| | | Владеть навыками: Планирования, |
| | | организации и проведения обучения |
| | | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников |
| | | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и |
| | | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических |
| | WHIC 9.2 Doone 5 arranger | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний |
| | ИПК-8.3 Разрабатывает | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Знать: Психолого-педагогические |
| | план профилактических | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Знать: Психолого-педагогические основы и методики применения |
| | план профилактических мероприятий для | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Знать: Психолого-педагогические основы и методики применения технических средств обучения, |
| | план профилактических мероприятий для предупреждения | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Знать: Психолого-педагогические основы и методики применения технических средств обучения, информационных компьютерных |
| | план профилактических мероприятий для предупреждения возникновения или | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Знать: Психолого-педагогические основы и методики применения технических средств обучения, информационных компьютерных технологий, электронных |
| | план профилактических мероприятий для предупреждения возникновения или распространения | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Знать: Психолого-педагогические основы и методики применения технических средств обучения, информационных компьютерных технологий, электронных образовательных и информационных |
| | план профилактических мероприятий для предупреждения возникновения или распространения стоматологических | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Знать: Психолого-педагогические основы и методики применения технических средств обучения, информационных компьютерных технологий, электронных образовательных и информационных ресурсов, дистанционных |
| | план профилактических мероприятий для предупреждения возникновения или распространения | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Знать: Психолого-педагогические основы и методики применения технических средств обучения, информационных компьютерных технологий, электронных образовательных и информационных ресурсов, дистанционных образовательных технологий и |
| | план профилактических мероприятий для предупреждения возникновения или распространения стоматологических | организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Знать: Психолого-педагогические основы и методики применения технических средств обучения, информационных компьютерных технологий, электронных образовательных и информационных ресурсов, дистанционных |

Образовательные технологии и методы обучения пациентов и медицинских работников Привлекать находящийся Уметь: распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий ПО санитарногигиеническому просвещению среди обучению пациентов населения, медицинских работников Обоснованно использовать технические средства обучения, информационные компьютерные технологии, электронные образовательные И информационные ресурсы, дистанционные образовательные технологии электронное обучение, включая телемедицинские технологии Осуществлять анализ проведенных мероприятий санитарно-ПО гигиеническому просвещению среди населения Владеть навыками: Формирования у детей (их законных представителей) поведения, направленного на сохранение и повышение уровня стоматологического здоровья Планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарно-гигиенического просвещения среди населения

4. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Производственная практика «По получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по детской стоматологии)» входит в Обязательную часть Блока 2 ОПОП специалитета.

Производственная практика является составной частью дисциплины «Детская стоматология». Во время ее прохождения студенты закрепляют теоретические знания по диагностике, профилактике и лечению заболеваний твердых тканей зубов, пульпы зуба и тканей периодонта, а также совершенствуют практические навыки, полученные при обучении на кафедре детской стоматологии и ортодонтии. Поскольку производственная практика является неотъемлемой частью обучения по детской стоматологии, у студентов в период ее прохождения формируется общеклиническое мышление, важной составляющей которого является понимание необходимости комплексного подхода к лечению большинства стоматологических заболеваний, помимо этого закрепляются практические навыки.

Проходя производственную практику, студенты совершенствуют знания и компетенции, приобретенные в результате освоения предшествующего материала.

Приступая к производственной практике на кафедре детской стоматологии, **студент должен знать**:

- клиническое обследование больного, функциональные методы обследования, анализ рентгенограмм, оформление академической истории болезни;
- группы лекарственных препаратов, используемых для обезболивания, противовоспалительные, антимикробные, десенсибилизирующие и др.; их классификации, особенности механизма действия, показания, противопоказания к применению, использование в общемедицинской и стоматологической практике;
- нормальную анатомию и физиологию органов зубочелюстной системы;

- -основы материаловедения (физические и химические свойства пломбировочных материалов, применяемых в детской стоматологии);
- вращающиеся инструменты для препарирования твердых тканей зубов, их классификация, методы препарирования зубов, особенности работы в полости рта;
- эндодонтические инструменты; их классификация, методы препарирования зубов и корневых каналов, особенности работы в полости рта;
- -одонтогенные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области;
- -характер смыкания зубов, виды прикуса, способы восстановления дефектов твердых тканей зубов;
- -структуру детского отделения, основное оборудование и инструменты, используемые в терапевтическом и хирургическом кабинете этику и деонтологию профессионального общения; а также **уметь**:
- заполнять основную медицинскую учетно-отчетную документацию (амбулаторную карту, бланки направлений для дополнительного обследования);
- проводить лечение твердых тканей зубов
- проводить несложное эндодонтическое лечение болезней пульпы и периодонта.
- **5. Объём практики** составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часов, в том числе 36 часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем, и 72 часа самостоятельной работы обучающихся.

6. Образовательные технологии

В процессе преподавания практики используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: демонстрация больных и разбор клинических ситуаций, ведение больных под руководством врача-куратора, участие в научнопрактических конференциях, использование компьютерных обучающих программ, учебноисследовательская работа студентов, создание информационных бюллетеней, подготовка рефератов, проведение бесед, УИРС, заполнение дневгика ежедневного учета работы в кабинете.

7. Формой промежуточной аттестации по практике является зачет с оценкой в 9 семестре.

П. Учебная программа практики

1. Содержание практики:

Модуль 1. Терапевтический раздел

- 1.1. участие в приёме пациентов по обращаемости в терапевтическом кабинете
- 1.2. заполнение документации под контролем куратора

Модуль 2. Хирургический раздел

- 2.1. участие в приёме пациентов по обращаемости в хирургическом кабинете
- 2.2. заполнение документации под контролем куратора

2. Учебно-тематический план

| Номера разделов практик и | Наименование разделов практики | Контактная работа обучающихся с преподавателем, часов | Самостоятельная работа, часов | Всего часов |
|---|---|---|----------------------------------|-------------|
| | Модуль 1. То | ерапевтический разд | ел | |
| участие в приеме 1.1 пациентов по обращаемости в терапевтическом кабинете 12 24 36 | | | | |
| 1.2 | заполнение документации под контролем куратора | 12 | 24 | 36 |
| Модуль 2. Хирургический раздел | | | | |
| 2.1 | участие в приеме пациентов по обращаемости в хирургическом кабинете | 6 | 12 | 18 |

| 2.2 | заполнение документации под контролем куратора | 6 | 12 | 18 |
|-----|--|----|----|-----|
| | итого: | 36 | 72 | 108 |

3. Формы отчётности по практике

Дневник ежедневного учёта работы в кабинете.

Цифровой отчет,

Характеристика студента,

Портфолио, со справками о прочитанных лекциях

УИРС

Промежуточная аттестация по итогам практики и самостоятельной работы с постановкой оценки (зачет с оценкой) осуществляются комиссией, состоящей из заведующего кафедрой и ведущих преподавателей.

Оценка за практику вносится в зачетную книжку студента. Студент, не выполнивший программу практики, получивший отрицательный отзыв или неудовлетворительную оценку, проходит практику повторно.

III. Фонд оценочных средств для контроля уровня сформированности компетенций (Приложение № 1)

Перечень практических навыков производственной практики «практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности врача стоматолога (по детской стоматологии)»

- установить контакт с пациентом и его родителями
- владеть медицинской этикой и деонтологией
- заполнить текущую медицинскую документацию (амбулаторную историю болезни)
- собрать анамнез жизни и заболевания пациента
- проводить обследование больных с целью диагностики кариеса зубов и его осложнений, некариозных поражений зубов
- применить эргономичное положение пациента
- уметь оказывать экстренную помощь при ургентных состояниях (обморок, шок и др.)
- формулировать диагнозы стоматологических заболеваний в соответствии с МКБ-10
- проводить дифференциальную диагностику
- визуально оценивать состояние твёрдых тканей зубов
- пальпировать регионарные лимфоузлы, переходную складку, отдельные участки слизистой оболочки полости рта
- зондировать кариозные полости, некариозные поражения
- перкутировать зубы
- определять чувствительность зубов на холод
- определять электровозбудимость пульпы
- оценивать данные рентгенографии зубов
- оценивать качество пломбирования корневых каналов и наложения пломб
- создавать полость доступа
- ампутировать и экстирпировать пульпу
- удалять распад пульпы из коронковой части зуба и каналов
- медикаментозная обработка каналов
- инструментальная обработка каналов
- определять рабочую длину корневого канала зуба
- обтурировать каналы силерами и гуттаперчевыми штифтами
- дать рекомендации пациенту по профилактике осложненных форм кариеса
- оценивать качество наложения пломб
- обрабатывать кариозные полости всех классов
- промывать и высушивать кариозные полости
- протравливать эмаль и дентин
- наносить на стенки полостей адгезивные системы

- накладывать лечебные и базовые подкладки из различных материалов
- накладывать матрицы с применением различных систем фиксации, клинышков
- накладывать постоянные пломбы из различных материалов
- уметь засвечивать пломбы и герметики из гелиокомпозитов
- шлифовать и полировать пломбы
- назначать общее и местное лечение при лечении кариеса в стадии пятна и некариозных поражений
- апплицировать ремрастворы при лечении кариеса в стадии пятна, гиперестезии твердых тканей
- дать рекомендации пациенту по профилактике кариеса и некариозных поражений зубов
- дать рекомендации пациенту по индивидуальной гигиене полости рта
- делать местную инфильтрационную и проводниковую анестезию
- осуществлять рациональный подбор инструментов для удаления зубов
- удалять временные и постоянные зубы
- лечение альвеолитов
- пластика уздечек губ и языка (участие в операции)

Критерии оценки выполнения практических навыков четырехбалльная шкала.

«Отпично» - необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы.

«Хорошо» - некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно.

«Удовлетворительно» - необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы.

«Неудовлетворительно» - необходимые практические навыки работы не сформированы.

Текущий контроль предполагает контроль ежедневной посещаемости студентами рабочих мест в отделениях медицинской организации и контроль правильности формирования компетенций, а также возможность использования фантомов. При проведении текущего контроля преподаватель (руководитель практики) проводит коррекционные действия по правильному выполнению соответствующей практической манипуляции.

Текущий контроль проводится на каждом практическом занятии врачом-куратором во время приема больных по обращаемости ежедневно.

Рубежный контроль проводится по завершении практики в виде проверки и подписании врачомкуратором дневника производственной практики, оценки прочитанной лекции больным.

Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения практики

Формой промежуточной аттестации по практике является зачет с оценкой.

Порядок проведения промежуточной аттестации: итоговый контроль предполагает проведение по окончании производственной практики проверки и оценки документов (цифровой отчет, характеристика студента, УИРС). Все документы обязательно должны быть заверены подписью руководителя практики от медицинской и организации и печатью организации. По итогам практики учитываются оценка уровня совершенствования профессиональных компетенций врачом - куратором и оценка УИРС преподавателем кафедры.

Темы для УИРС

- Анализ заболеваемости детей на амбулаторном стоматологическом приеме.
- Деонтология в детских стоматологических лечебно-профилактических учреждениях
- Организация специализированной медицинской помощи детям в условиях детских стоматологических поликлиник и отделений, располагающихся на базах поликлиник
- Группировка детей для диспансерного наблюдения и определение содержания работы, направленной на профилактику и лечение зубочелюстных деформаций.
- Учебно-просветительная работа, проводимая стоматологом в школе.
- Диспансеризация детей терапевтического профиля (кариес зубов, его осложнения).
- Диагностика начальных форм кариеса у детей.
- Поражаемость постоянных зубов кариесом и состояние санации школьников на базе прохождения практики
- Кариес зубов и зубочелюстные аномалии.
- Частота заболеваний слизистой оболочки полости рта у детей, находящихся на амбулаторном

- лечении (кандидоз, герпетический стоматит и др.).
- Короткая уздечка верхней губы. Клиника диагностика, лечение.
- Короткая уздечка языка. Клиника диагностика, лечение.
- Роль вредных привычек в формировании аномалий зубочелюстной системы.
- Исследование функции мышц зубочелюстной системы. (Обзор литературы)
- Раннее удаление временных зубов.
- Организация стоматологической помощи детям в условиях смешанного финансирования.

Критерии оценки выполненного УИРС, конспекта беседы, четырехбалльная шкала.

- «Отлично» материал изложен логически правильно в доступной форме с наглядностью (презентация, фото). При написании работы были использованы современные литературные источники (более 5, в том числе монографии и периодические издания).
- «**Хорошо**» материал изложен не достаточно полно, при подготовке работы были использованы периодические издания старых лет выпуска и Интернет.
- «Удовлетворительно» тема раскрыта слабо, односторонне. При подготовке работы были использованы только Интернет и/или 1-2 периодические издания.
- «**Неудовлетворительно**» порученный реферат (беседа) не выполнены или подготовлены небрежно: тема не раскрыта. При подготовке работы использован только Интернет.

Критерии оценки при проведении промежуточной аттестации по производственной практике

- 1. «Отпично» необходимые практические навыки работы сформированы:
 - выполнен весь объем практических навыков в соответствии с программой;
 - отличная оценка практической подготовки;
 - выполнено задание по УИРС;
 - отсутствуют нарушения трудовой дисциплины и принципов деонтологии;
 - грамотное и аккуратное ведение медицинской и отчетной документации;
 - активное участие в общественной и профессиональной деятельности базового лечебно профилактического учреждения;
- 2. «Хорошо» некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно:
 - выполнен весь объем практических навыков в соответствии с программой;
 - хорошая оценка практической подготовки;
 - по выполнению УИРС имеются отдельные замечания;
 - отсутствуют нарушения трудовой дисциплины и принципов деонтологии;
 - незначительные замечания по ведению медицинской и отчетной документации;
 - участие в общественной и профессиональной деятельности базового лечебно профилактического учреждения;
- 3. «Удовлетворительно» необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы:
 - выполнен минимум практических навыков в соответствии с программой;
 - удовлетворительная оценка практической подготовки;
 - по выполнению УИРС имеются замечания;
 - имеются нарушения трудовой дисциплины и принципов деонтологии;
 - замечания по ведению медицинской и отчетной документации;
 - недостаточное участие в общественной и профессиональной деятельности базового лечебно- профилактического учреждения;
 - несвоевременное предоставление отчетной документации по практике
- 4. «Неудовлетворительно» необходимые практические навыки работы не сформированы:
 - не выполнен минимум практических навыков в соответствии с программой;
 - неудовлетворительная оценка практической подготовки;
 - не выполнена УИРС;
 - имеются нарушения трудовой дисциплины и принципов деонтологии;
 - серьезные замечания по ведению медицинской и отчетной документации;

Фонды оценочных средств для проверки уровня сформированности компетенций по итогам освоения дисциплины для каждой формируемой компетенции создается в соответствии с образцом, приведенным в Приложении № 1.

IV. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины:

Основная литература:

- 1. Елизарова, В. М. Стоматология детского возраста [Текст] : учебник. В 3-х ч. Ч. 1 : Терапия / В. М. Елизарова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР Медиа, 2016. 479 с. http://192.168.16.5/OpacUnicode/index.php?url=/notices/index/61621/default
- 2. Персин, Л. С. Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций [Текст] : учебник / Л. С. Персин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 638 с. http://192.168.16.5/OpacUnicode/index.php?url=/notices/index/56055/default

Электронный ресурс:

- 1. Елизарова, В. М. Стоматология детского возраста [Электронный ресурс] : учебник. В 3-х ч. Ч. 1 : Терапия / В. М. Елизарова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435526.html
- 2.Персин, Л. С. Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций [Электронный ресурс] : учебник / Л. С. Персин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438824.html

б) Дополнительная литература:

- 1. Хорошилкина, Ф. Я. Ортодонтия. Лечение зубочелюстно-лицевых аномалий по методу Френкеля [Текст]: учебное пособие / Ф. Я. Хорошилкина, Ю. М. Малыгин, Л. С. Персин . Москва : Медицинское информационное агентство, 2011. 103 с. http://192.168.16.5/OpacUnicode/index.php?url=/notices/index/39259/default
- 2. Детская терапевтическая стоматология [Текст] : национальное руководство / ред. В. К. Леонтьев, Л. П. Кисельникова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. 950 с. http://192.168.16.5/OpacUnicode/index.php?url=/notices/index/75339/default
- 3.Детская хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия (сборник иллюстрированных клинических задач и тестов) [Текст] : учебное пособие / ред. О. 3. Топольницкий, С. В. Дьякова, В. П. Вашкевич. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011 . 189 с. http://192.168.16.5/OpacUnicode/index.php?url=/notices/index/39096/default

Электронный ресурс:

- 1. Зеленский, В. А. Детская хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия [Электронный ресурс] / В. А. Зеленский., Ф. С. Мухорамов. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970411704.html
- 2. Детская челюстно-лицевая хирургия. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] / ред. О. 3. Топольницкий, А. П. Гургенадзе. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433539.html
- 2. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по диспиплине

Клинические рекомендации: http://cr.rosminzdrav.ru/;

Клинические рекомендации (протоколы лечения) ПРИ ДИАГНОЗЕ КАРИЕС ЗУБОВ

Утверждены Постановлением № 15 Совета Ассоциации общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России» от 30 сентября 2014 года. Актуализированы 2 августа 2018 года

http://www.e-stomatology.ru/director/protokols/

Клинические рекомендации (протоколы лечения) ПРИ ДИАГНОЗЕ БОЛЕЗНИ ПУЛЬПЫ ЗУБА

Утверждены Постановлением № 15 Совета Ассоциации общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России» от 30 сентября 2014 года. Актуализированы 2 августа 2018 года

http://www.e-stomatology.ru/director/protokols/

Клинические рекомендации (протоколы лечения) ПРИ ДИАГНОЗЕ БОЛЕЗНИ ПЕРИАПИКАЛЬНЫХ ТКАНЕЙ

Утверждены Постановлением № 15 Совета Ассоциации общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России» от 30 сентября 2014 года. Актуализированы 2 августа 2018 года

http://www.e-stomatology.ru/director/protokols/

Клинические рекомендации (протоколы лечения) ПРИ ДИАГНОЗЕ ГИНГИВИТ

Утверждены Постановлением № 15 Совета Ассоциации общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России» от 30 сентября 2014 года. Актуализированы 2 августа 2018 года

http://www.e-stomatology.ru/director/protokols/

Клинические рекомендации (протоколы лечения) при диагнозе ПЕРИОСТИТ

Утверждены Постановлением № 14 Совета Ассоциации общественных объединений «Стоматологическая ассоциация России» от 24 апреля 2018 года http://www.e-stomatology.ru/director/protokols/

Клинические рекомендации (протоколы лечения) при диагнозе АЛЬВЕОЛИТ

Утверждены Постановлением N_2 8 Совета Ассоциации Общественных Объединений «Стоматологическая ассоциация России» от 25 сентября 2018 года http://www.e-stomatology.ru/director/protokols/

Методические указания для обучающихся представлены на странице кафедры детской стоматологии и ортодонтии ЭИОС университета.

3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Профессиональные базы данных, информационные справочные системы и электронные образовательные ресурсы:

Электронный справочник «Информио» для высших учебных заведений (www.informuo.ru);

Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова // http://www.emll.ru/newlib/;

Информационно-поисковая база Medline (http://www.ncbi.nlm.nin.gov/pubmed);

База данных «Российская медицина» (http://www.scsml.rssi.ru/)

Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации // https://minzdrav.gov.ru/;

Российское образование. Федеральный образовательный портал. //http://www.edu.ru/;

Электронный образовательный ресурс Web-медицина (http://webmed.irkutsk.ru/)

4. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

4.1. Перечень лицензионного программного обеспечения:

- 1. Microsoft Office 2016:
- Access 2016;
- Excel 2016;
- Outlook 2016;
- PowerPoint 2016;
- Word 2016;
- Publisher 2016;
- OneNote 2016.
- 2. ABBYY FineReader 11.0
- 3. Карельская Медицинская информационная система К-МИС
- 4 Программное обеспечение для тестирования обучающихся SunRAV TestOfficePro
- 5. Программное обеспечение «Среда электронного обучения 3KL»
- 6. Компьютерная программа для статистической обработки данных SPSS
- 7. Экспертная система обнаружения текстовых заимствований на базе искусственного интеллекта «Руконтекст»

8. Справочно-правовая система Консультант Плюс

4.2. Перечень электронно-библиотечных систем (ЭБС):

- 1. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (www.studmedlib.ru);
- 2. Справочно-информационная система MedBaseGeotar (mbasegeotar.ru)
- 3. Электронная библиотечная система «elibrary» (https://www.elibrary.ru/)

5. Методические указания для обучающихся по прохождению практики.

Размещены в электронной информационно-образовательной среде Университета на странице кафедры детской стоматологии и ортодонтии.

V. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по практике

Представлено в приложении № 2.

VI. Научно-исследовательская работа студента

Виды научно-исследовательской работы, используемые на данной практике:

- изучение специальной литературы и другой научно-технической информации о достижениях современной отечественной и зарубежной стоматологической науки и практики;
 - участие в проведении научных исследований;
- осуществление сбора, обработки, анализа и систематизации научно-практической информации по заданию руководителя практики;
 - составление раздела отчёта по теме;
 - подготовка и выступление с докладом на конференции;
 - подготовка к публикации статьи, тезисов и др.

VII. Профилактическая работа студента. Создание портфолио.

В течение учебного года перед практикой студенту необходимо проводить активную деятельность по формированию здорового образа жизни населения, которая будет засчитана ему в счет практики. Результаты этой работы каждый студент в течение всего периода обучения в университете заносит в свое портфолио.

В портфолио указывается, какую именно деятельность студент осуществлял по формированию здорового образа жизни среди населения в период практики в виде следующих вариантов:

- 1. оформление санбюллетеней с указанием информации о том где находится этот санбюллетень + фото (можно черно-белое на листе бумаги формата A4) с подписью и печатью старшей медсестры отделения, в котором висит этот плакат;
- 2. проведение лекции с указанием где, когда проведена лекция, сколько человек присутствовало, распечатанным текстом лекции с подписью и печатью старшей медсестры отделения,
- 3. проведение беседы с указанием где, когда проведена беседа, сколько человек присутствовало, распечатанным текстом с ФИО и подписями пациентов, подписью и печатью старшей медсестры отделения,

VIII. Сведения об обновлении рабочей программы практики

Представлены в Приложении № 3

Фонды оценочных средств

для проверки уровня сформированности компетенций для промежуточной аттестации по итогам освоения практики

ПК – 1 Способен к проведению диагностики у детей со стоматологическими заболеваниями,

Типовые задания для оценивания результатов сформированности компетенции на уровне «Знать»

Задания в тестовой форме

- 1. НАПРАВЛЕНИЕ БОЛЬНОГО С ПОДОЗРЕНИЕМ НА ОПУХОЛЬ В ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОЛЖНО СОСТОЯТЬСЯ В СРОК НЕ БОЛЕЕ
 - А). 10 дней
 - Б). 14 лней
 - В). 3 недель
 - Г) 1 месяца

Правильный ответ А

- 2. КАКОЙ ПРИНЦИП ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КЛИНИЧЕСКОЙ ОНКОЛОГИИ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ БОЛЬНЫХ С ПОДОЗРЕНИЕМ НА ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЙ ПРОЦЕСС
 - А). используется принцип комплексного обследования
 - Б). используется принцип клинического обследования
 - В). используется принцип морфологического обследования
 - Г). используется принцип инструментального обследования

Правильный ответ А

- 3. УКАЖИТЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ БОЛЬНОГО К ОПЕРАЦИИ ЦИСТЭКТОМИИ
 - А) санация полости рта
 - Б) определение электровозбудимости зубов, обращенных корнями в кисту
 - В) пломбирование причинного зуба накануне операции
 - Г) пломбирование причинного зуба в день операции
- \mathcal{A}) рентгенологический контроль качества пломбирования канала причинного зуба Правильный ответ A, \mathcal{B} , \mathcal{A} , \mathcal{A}
- 4. ПОКАЗАНИЯМИ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЦИСТОТОМИИ ЯВЛЯЮТСЯ
 - А) киста с вовлечением большого количества зубов
 - Б) выраженная сопутствующая патология
 - В) детский возраст
 - Г) преклонный возраст
 - Д) все вышеперечисленное

Правильный ответ Д

- 5. ПЛАСТИКА ПРЕДДВЕРИЯ ПОЛОСТИ РТА ПОКАЗАНА ПРИ
 - А) ретракции десны
 - Б) сужении зубных рядов
 - В) диастеме
 - Г) нижней ретрогнатии

Правильный ответ А

- 6. УСТРАНИТЬ ПРИВЫЧКУ СОСАНИЯ ЩЕК МОЖНО С ПОМОЩЬЮ
 - А) миофункциональных аппаратов
 - Б) миогимнастики
- B) головной шапочки с подбородочной пращой Γ) несъемных ортодонтических аппаратов Правильный ответ A

Типовые задания для оценивания результатов сформированности компетенции на уровне

«Уметь»

Практическое задание №1

Пациентка 15 лет обратилась с жалобами на наличие меловидных пятен различной формы и величины на всех зубах. Эмаль гладкая, блестящая. Прикус ортогнатический.

Из *анамнеза* — со слов пациентки появление меловидных пятен отмечает с детства. Подобные изменения есть у родственников и соседей, проживавших с ней в Тверской области, где она родилась. Укажите номера всех правильных ответов

Практическое задание №2

Больной 14 лет обратился с жалобами на наличие белых пятен на зубах верхней челюсти, появившихся после снятия ортодонтических конструкций. В первые шесть месяцев тщательно чистил зубы, соблюдая все рекомендации ортодонта. Последние два месяца провел на спортивных сборах, где не уделял должного внимания гигиене полости рта.

При *осмотре* на вестибулярных поверхностях в пришеечной области зубов 1.4; 1.2; 1.1; 1.2; 1.4 имеются белые пятна размером 2×3 мм, с шероховатой поверхностью.

Укажите номера всех правильных ответов

Перечень практических навыков, входящих в данную компетенцию

- 1. Установление медицинских показаний к выбору тактики обследования детей со стоматологическими заболеваниями с учетом этиологии и патогенеза
- 2. Формирование плана диагностических мероприятий на индивидуальном и групповом уровнях
- 3. Разработка оптимальной тактики диагностики стоматологических заболеваний у детей с учетом общесоматического заболевания
- 4. Чтение рентгенограмм
- 5.Знание стандартов оказания стоматологической помощи

Типовые задания для оценивания результатов сформированности компетенции на уровне «Владеть»

Ситуационная задача 1

Ознакомьтесь с ситуацией и дайте развернутые ответы на вопросы

В клинику на осмотр к врачу-стоматологу пришла мама с ребенком 7 лет по направлению от логопеда. При осмотре полости рта выявлена скученность фронтальных зубов нижней челюсти, большое количество мягкого зубного налета на оральной поверхности всех зубов. Между центральными резцами верхней челюсти (1.1, 2.1) имеется расстояние 3 мм, коронки зубов смещены дистально. Зубы 5.2, 6.2 отсутствуют. Наблюдается сужение и укорочение верхних и нижних зубных рядов. Наблюдается низкое прикрепление уздечки верхней губы, при оттягивании верхней губы, уздечка бледнеет. При широком открывании рта ребенок не может дотянуться языком до неба. Уздечка языка при натягивании бледнеет. При осмотре твердых тканей выявлена пигментация эмали в области фиссур зубов 3.6 и 4.6, при зондировании дно фиссуры шероховатое, перкуссия отрицательная, реакции на температурные раздражители нет. На ортопантомограмме выявляются зачатки всех постоянных зубов, кроме 1.8, 2.8, 3.8, 4.8. Корни верхних центральных резцов конвергируют.

Вопросы и задания

- 1. К каким патологиям может привести такая морфологическая картина строения мягких тканей?
- 2. Опишите возможные факторы риска возникновения заболеваний пародонта.

Эталон ответа:

- 1. Особенности строения мягких тканей могут привести к локализованному пародонтиту в области 1.1- 2.1, 3.1- 4.1.
- 2. Возможные факторы риска развития заболеваний пародонта: зубные отложения; скученное положение передних зубов н/ч; сужение и укорочение зубных рядов; диастема 1.1-1.2; укороченная уздечка языка.

Ситуационная задача 2

Ознакомьтесь с ситуацией и дайте развернутые ответы на вопросы

В клинику обратились родители с ребенком 4-х лет с жалобами на разрушение центральных резцов. Объективно: зубы 5.1, 6.1 изменены в цвете, сильно разрушены, перкуссия безболезненна, зондирование кариозной полости и полости зуба безболезненно, имеется подвижность 2 степени, переходная складка слегка гиперемирована имеется выбухания грануляционной ткани из свищевых ходов в проекции верхушек корней 5.1, 6.1 зубов.

Задания:

- 1. Поставьте предварительный диагноз.
- 2. Проведите дифференциальную диагностику.
- 3. Какие дополнительные методы исследования необходимо провести.

Эталон ответа:

1. Предварительный диагноз: Хронический гранулирующий периодонтит 5.1, 6.1 (по МКБ - К04.6 Периапикальный абсцесс со свищом).

Хронический глубокий кариес вестибулярной поверхности зуба 5.2, хронический начальный кариес вестибулярной поверхности зубов 5.3, 6.3

2. Дифференциальная диагностика:

| Заболевания, имеющие | Признаки не характерные для периодонтита | | |
|-------------------------------|---|--|--|
| сходную клиническую картину | | | |
| Средний кариес | Болезненность по эмалево-дентинной границе при | | |
| | зондировании и механической обработке | | |
| Глубокий кариес | Болезненность при зондировании и препарировании по дну | | |
| | кариозной полости | | |
| Острый диффузный пульпит | Приступообразный характер болей, нарастание болей в ночное | | |
| | время и при действии температурных раздражителей. При | | |
| | зондировании пульпа резко болезненна. Может быть | | |
| | положительная перкуссия, боль при накусывании. Реакция | | |
| | регионарных лимфатичеких узлов. | | |
| Хронический фиброзный | Болезненность при зондировании коронковой пульпы. | | |
| пульпит | | | |
| Хронический гангренозный | Болезненность при зондировании в глубине полости зуба или в | | |
| пульпит | каналах. | | |
| Острый периостит челюсти | Инфильтрат по переходной складке у группы зубов или | | |
| | субпериостальный абсцесс | | |
| Радикулярная киста | Размеры дефекта кости на рентгенограмме более 1 см; четкие | | |
| | границы дефекта, корни причинного зуба расположены внутри | | |
| | дефекта; коронка зачатка постоянного зуба может находится | | |
| | внутри дефекта | | |
| Вывих зуба неполный, смещен в | Периодонтальная щель сужена с той стороны, куда сместился | | |
| сторону соседнего зуба | вывихнутый зуб, расширена с противоположной, кортикальная | | |
| | пластинка не нарушена. | | |

2. Рентгенологическое исследование поможет уточнить диагноз и правильно выбрать метод лечения

ПК 2 Способен к назначению и проведению лечения детей со стоматологическими заболеваниями, контролю его эффективности

Типовые задания для оценивания результатов сформированности компетенции на уровне «Знать»

Задания в тестовой форме:

- 1. У ДЕТЕЙ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ВОСПАЛЕНИЯ ПУЛЬПЫ ПОСТОЯННЫХ ОДНОКОРНЕВЫХ ЗУБОВ С НЕПОЛНОСТЬЮ СФОРМИРОВАННОЙ ВЕРХУШКОЙ КОРНЯ ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОД
 - А) глубокой ампутации
 - Б) диатермокоагуляции
 - В) прижизненной ампутации коронковой пульпы
 - Г) девитальной ампутации

Правильный ответ: А

- **2.** СРОКИ КОРРЕКЦИИ РУБЦОВЫХ ДЕФОРМАЦИЙ МЯГКИХ ТКАНЕЙ, ВЫЗЫВАЮЩИХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ НАРУШЕНИЯ
 - А) сразу после обнаружения
 - Б) через 8-10 мес после заживления раны
 - В) через 5 лет после травмы
 - Г) после окончания формирования и роста тканей

Правильный ответ: Б

- 3. КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ПУЛЬПИТА В ПОСТОЯННЫХ НЕСФОРМИРОВАННЫХ ЗУБАХ ЯВЛЯЕТСЯ
 - А) апексогенез
 - Б) апексификация
 - В) формирование дентинного мостика
 - Г) трехмерная обтурация корневого канала

Правильный ответ: А

- 4. ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПОЛНОГО ВЫВИХА ВРЕМЕННЫХ ЗУБОВ НЕОБХОДИМО
 - А) шинирование реплантированного зуба на 3-4 недели
 - Б) динамическое наблюдение без вмешательства
 - В) при сохранности зуба пломбирование канала
 - Г) рациональное протезирование при отсутствии зуба

Правильный ответ: Г

- **5.** ДЛЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ЭМАЛИ ПРОРЕЗАВШИХСЯ ПОСТОЯННЫХ ЗУБОВ У КАРИЕСОВОСПРИИМЧИВЫХ ДЕТЕЙ ПРИМЕНЯЮТ
 - А) иодид калия
 - Б) 30% раствор нитрата серебра
 - В) 2 % раствор питьевой соды
 - Г) гель GC Tooth Mousse

Правильный ответ: Г

Типовые задания для оценивания результатов сформированности компетенции на уровне «Уметь»

Практическое задание № 1.

В стоматологическую поликлинику обратился пациент С., 13 лет, с жалобами на разрастание десны. Боль и кровоточивость при приеме пищи, чистке зубов. Объективно: гипертрофия десневого края в области зубов верхней и нижней челюсти, скученность зубов. Гигиена полости рта неудовлетворительная.

| 1. Предварительный диагноз в данной клинической ситуации | |
|--|--|
| | |

| | 2. | Эриентировочный план | лечения пациента включает | |
|--|----|----------------------|---------------------------|--|
|--|----|----------------------|---------------------------|--|

Эталон ответа:

- 1. Хронический генерализованный гипертрофический гингивит.
- 2. Обучение гигиене полости рта, профессиональная гигиена, проведение местной противовоспалительной терапии, ортодонтической лечение после стихания воспалительных явлений.

Практическое задание № 2

Пациент 15 лет обратился к стоматологу с жалобами на появление достаточно длительных приступов боли от холодного и горячего в области нижней челюсти слева. Ночная боль отсутствует. Зондирование дистальной контактной поверхности зуба 3.4 болезненно, вероятно это связано с наличием скрытой кариозной полости.

- 1. Какие микроорганизмы играют роль в этиологии данного заболевания (пульпит)_____
- 2. При данном заболевании использовать метод витальной экстирпации _____

Эталон ответа:

- 1. гемолитические и негемолитические стрептококки
- 2. целесообразно

Перечень практических навыков, входящих в данную компетенцию

- 1. Специальные:
 - премедикация при стоматологических вмешательствах;
 - аппликационная анестезия;
 - инфильтрационная анестезия;
 - проводниковая анестезия на верхней и нижней челюстях.
- 2. При некариозных поражениях:
 - ремтерапия зубов;
 - макро- и микроабразия
 - сошлифовывание пятен на эмали зубов
- 3. При кариесе зубов:
 - проведение реминерализирующей терапии;
 - герметизация фиссур;
 - препарирование всех видов кариозных полостей под все виды пломбировочных материалов;
 - пломбирование современными пломбировочными материалами;
 - постановка лечебных и изолирующих прокладок;
 - шлифование и полирование пломб;
- 4. При осложненном кариесе зубов:
 - проведение биологического метода лечения пульпита;
 - проведение витальной ампутации пульпы;
 - экстирпация пульпы;
- 5. При заболеваниях пародонта:
 - инструментальное удаление над- и поддесневых зубных отложений, медикаментозная обработка десневых и карманов
 - временное шинирование зубов с использованием адгезивов и композитных материалов.
- 6. При заболеваниях слизистои оболочки полости рта:
 - проведение орошения и аппликаций лекарственных средств.
- 7. При одонтогенных воспалительных заболеваниях челюстно-лицевои области:
 - простое удаление корней и временных и постоянных зубов у детей;
 - ревизия лунки при альвеолите;
 - остановка луночковых кровотечений;
 - дренирование и медикаментозная обработка гнойной раны;
 - наложение швов на рану.

Ситуационная задача 1

В клинику обратилась пациентка Т. в возрасте 17-ти лет с жалобами на эстетические дефекты зубов. Со слов пациентки, постоянные зубы прорезались уже с пятнами. Проживает в г. Тверь. При внешнем осмотре: кожные покровы без видимой патологии. При осмотре полости рта: множественные меловидные пятна на всех поверхностях зубов, эмаль имеет матовый оттенок, а на еè фоне на передней поверхности верхних фронтальных центральных резцов отмечаются пигментированные пятна коричневого цвета.

Задания

- 1. Поставьте диагноз.
- 2. Укажите причину возникновения данного заболевания
- 3. Составьте план лечения

Эталон ответа

- 1. Флюороз среднетяжелая форма. (Флюороз меловидно-крапчатая форма) МКБ К00.30. Эпидемическая крапчатость эмали.
- 2. Чрезмерно длительное поступление в организм фторидов, совпадающее с периодом минерализации зубов. Кроме концентрации фтора к наиболее важным факторам относят толерантность организма ребенка к фтору, индивидуальные особенности его метаболизма, питание, санитарно-бытовые, социальные и климатические условия проживания.
- 3. 1) Планирование лечения: получение информированного согласия на лечение; фотодокументация исходной и итоговой клинической ситуации; определение гигиенического индекса; рентгенологическое исследование пациента.
- 2) Выбор метода лечения: рем.терапия общая, местная, микроабразия, после 18 лет макроабразия, мегаабразия. Изготовление виниров, отбеливание, покрытие пораженных зубов коронками, комбинированные методы лечения.

Ситуационная задача 2

Пациентка И. 13 лет обратилась к стоматологу с жалобами на сухость губ, стянутость, жжение, эстетический недостаток. Изменения на губах появились в 9-летнем возрасте (со слов матери). Летом состояние губ несколько улучшается. Пациентка страдает вредными привычками: облизывает и кусает губы. Такая же патология губ у старшей сестры. Мать отмечает повышенную психоэмоциональную возбудимость у себя и обоих детей. При внешнем осмотре: регионарные лимфоузлы не пальпируются. Кожные покровы лица без видимых изменений. На красной кайме губ, преимущественно нижней, имеются множественные сухие чешуйки и мелкие трещины. Углы рта не поражены. Процесс не переходит на кожу. При осмотре слизистой оболочки рта патологических изменений не выявлено.

Задания

- 1. Поставьте предварительный диагноз.
- 2. Укажите причины данного заболевания губ.
- 3. Составьте план комплексного лечения.

Эталон ответа

- 1. Эксфолиативный хейлит (сухая форма) КОД ПО МКБ-10: К13.02. Хейлит эксфолиативный.
- 2. вредная привычка облизывания и кусания губ, генетическая предрасположенность, психоэмоциональная возбудимость
- 3. 1). Устранение невротических состояний, коррекция психоэмоциональной сферы. Препараты назначает невролог.
- 2). Обучение рациональной гигиене полости рта
- 3). Профессиональная чистка зубов.
- 4). Санация полости рта, сошлифовывание острых краев зубов при необходимости.
- 5). Антисептическая обработка губ (1% теплый раствор перекиси водорода удаление корочек, чешуек). Кератопластики (масляные растворы витамина А. облепиховое масло, масло витаон, масло семян шиповника, мази с метилурацилом). Гигиеническая губная помада.
- 7). При необходимости миогимнастика круговой мышцы рта (обучение проводит ортодонт).

ПК 4 Способен к проведению и контролю эффективности мероприятий по профилактике стоматологических заболеваний у детей, в том числе к проведению профилактических осмотров и диспансерного наблюдения

Типовые задания для оценивания результатов сформированности компетенции на уровне «Знать»

Задания в тестовой форме

- 01. ЗУБНАЯ ПАСТА, СПОСОБСТВУЮЩАЯ УМЕНЬШЕНИЮ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА
 - А) солевая
 - Б) кальцийсодержащая
 - В) гигиеническая
 - Г) отбеливающая

Правильный ответ: А

- 02. КОМПЛЕКС МЕР, НАПРАВЛЕННЫЙ НА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЗУБОЧЕЛЮСТНЫХ АНОМАЛИЙ ЯВЛЯЕТСЯ
 - А) интерцепцией
 - Б) вторичной профилактикой
 - В) третичной профилактикой
 - Г) первичной профилактикой

Правильный ответ: Г

- 03. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ ПРИМЕНЕНИЯ ФЛОССОВ УДАЛЕНИЕ ЗУБНОГО НАЛЕТА С ПОВЕРХНОСТЕЙ
 - А) вестибулярных
 - Б) апроксимальных
 - В) оральных
 - Г) жевательных

Правильный ответ: Б

- 04. ЗУБНЫЕ ЩЕТКИ ПРИМЕНЯЮТ С ЦЕЛЬЮ УДАЛЕНИЯ
 - А) мягких зубных отложений
 - Б) твердых зубных отложений
 - В) пигментированного налета
 - Г) поддесневого зубного камня

Правильный ответ: А

- 05. ДЕТЯМ 2-X ЛЕТНЕГО ВОЗРАСТА ДЛЯ ЧИСТКИ ЗУБОВ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ
 - А) детские зубные пасты на гелиевой основе
 - Б) зубные пасты с высоким содержанием фторида
 - В) зубной порошок
 - Г) гигиенические зубные пасты на меловой основе

Правильный ответ: А

- 06. ПРОФИЛАКТИКИМИ МЕРОПРИЯТИЯМИ ЗУБОЧЕЛЮСТНЫХ АНОМАЛИЙ ЯВЛЯЮТСЯ
- А) устранение диастемы
- Б) расширение зубных рядов
- В) смещение нижней челюсти вперед
- Г) устранение вредных привычек, нормализация функции дыхания и глотания

Правильный ответ: Г

Типовые задания для оценивания результатов сформированности компетенции на уровне «Уметь»

Задание № 1

Пациентка Ю., 4 года. При осмотре полости рта определена обратная резцовая окклюзия, смыкание боковых зубов - физиологическое.

ВОПРОСЫ:

1. Зубные ряды в данном случае будут изменены в направлении.

Правильный ответ:сагиттальном

2. Для лечения данной пациентки необходимы ортодонтические аппараты.

Правильный ответ: лечебные съемные

- 2. Установите соответствие:
- 01. Гигиена полости рта:

Цель:

- Индивидуальная
 Профессиональная
- а) Удаление мягкого зубного налета
- б) Массаж десен
- в) удаление твердых зубных отложений
- г) реминерализующая терапия

Правильный ответ: 1. а, б 2. в, г

- 02. Группа зубных отложений
 - 1) минерализованные
- 2) неминерализованные
- а) пелликула
- б) кутикула
- в) белое аморфное вещество
- г) пищевые остатки
- д) наддесневой зубной камень
- е) поддесневой зубной камень
- ж) бляшка

Правильный ответ: 1. д,е 2. а,в,г,ж

Перечень практических навыков, входящих в компетенцию

- 1. Проведение профилактических осмотров детей и подростков
- 2. Назначение профилактических процедур
- 3. Проводить диспансеризацию детского населения
- 4. Осуществлять санитарное просвещение по вопросам профилактики онкопатологии
- 5. Применять методы профилактики возникновения зубо-челюстных аномалий
- 6. Формировать у детей и их родителей (законных представителей) положительной мотивации к ведению здорового образа жизни и отказа от вредных привычек

Типовые задания для оценивания результатов сформированности компетенции на уровне «Владеть»

СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА 1

В клинику обратился пациентка Т. в возрасте 17-ти лет с жалобами на эстетические дефекты зубов. Со слов пациентки, постоянные зубы прорезались уже с пятнами. Проживает в городе Тверь. При внешнем осмотре: кожные покровы без видимой патологии. При осмотре полости рта: множественные меловидные пятна на всех поверхностях зубов, эмаль имеет матовый оттенок, а на еè фоне на передней поверхности верхних фронтальных центральных резцов отмечаются пигментированные пятна коричневого цвета.

Задания:

1. Поставьте диагноз.

- 2. Укажите причину возникновения данного заболевания.
- 3. Составьте план лечения.
- 4. Обоснуйте подбор индивидуальных средств гигиены полости рта при данной патологии.

Эталон ответа:

- 1. Флюороз среднетяжелая форма. (Флюороз меловидно-крапчатая форма) МКБ K00.30. Эпидемическая крапчатость эмали.
- 2. Чрезмерно длительное поступление в организм ребенка фторидов, совпадающее с периодом минерализации зубов. Кроме концентрации фтора к наиболее важным факторам относят толерантность организма ребенка к фтору, индивидуальные особенности его метаболизма, питание, санитарно-бытовые, социальные и климатические условия проживания.
- **3.** 1) Планирование лечения: получение информированного согласия на лечение; фотодокументация исходной и итоговой клинической ситуации; определение гигиенического индекса; рентгенологическое исследование пациента.
- 2) Выбор метода лечения: рем. терапия общая, местная, микроабразия, после 18 лет макроабразия, мегаабразия. Изготовление виниров, отбеливание, покрытие пораженных зубов коронками, комбинированные методы лечения.
- 4. Щетка средней жесткости (соответственно возрасту), пасты без содержание фтора, пасты с содержанием ионов Са для реминерализации эмали.

СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА 2

В клинику обратились родители с ребенком 4-х лет с жалобами на разрушение центральных резцов. Объективно: зубы 5.1, 6.1 изменены в цвете, сильно разрушены, перкуссия безболезненна, зондирование кариозной полости и полости зуба безболезненно, имеется подвижность 2 степени, переходная складка слегка гиперемирована имеется выбухания грануляционной ткани из свищевых ходов в проекции верхушек корней 5.1, 6.1 зубов

Задания

- 1. Поставьте диагноз.
- 2. Составьте план лечения пациента и проведите лечения.
- 3.Укажите последовательность, сроки, препараты и мероприятия по профилактики кариеса в данной ситуации.

Эталон ответа:

- 1. Диагноз: Хронический гранулирующий периодонтит 5.1, 6.1 (по МКБ К04.6 Периапикальный абсцесс со свищом). Хронический глубокий кариес вестибулярной поверхности зуба 5.2, хронический начальный кариес вестибулярной поверхности зубов 5.3, 6.3
- 2. Если на рентгенограмме не выявлены патологические изменения, угрожающие зачаткам постоянных центральных и правого латерального резцов, возможно эндодонтическое лечение 5.1, 6.1, 6.2 зубов; при наличии угрозы зачаткам постоянных зубов и признаки резорбции корня временного зуба показано удаление. Удаление зубов 5.1, 6.1, 6.2, оперативное лечение 5.2, консервативное лечение зубов 5.3, 6.3; детское зубное протезирование или ранее ортодонтическое лечение.
- 3. Мероприятия по эндогенной профилактики кариеса зубов у ребенка:
- а) безлекарственные: рекомендации по питанию ограничение углеводов, употребление молочных продуктов и твердой пищи, общее укрепление организма закаливание и т.д., лечение сопутствующих заболеваний у педиатра.
- б) лекарственные (возможные варианты) (согласуется с педиатром)
 - : Tab. Calcii glycerophosphatis 0,25 N 60 D.S. по 1 таб 3 раза в день 1 мес 2-3 р. в год
 - Rp: Pulv. Phitini 0,2 N 60 D.S. по 1 порошку 2 раза в день курс 1 мес 2-3 раза в год
 - Rp: Tab. Natrii Ftoridi 0,001 N 60 D.S. по 1 таб 2 раза в день 180 дней в году (если содержание фторидов в питьевой воде менее 0,5 мг/л)
 - Rp: Sol. Vitaftori 115 ml по 1/2 ч л 1 р в день 1 мес 2 недели перерыв 180 дней в году
 - Витаминно-минеральные комплексы: Кальцинова по 3-4 таб 1 раз в день курс 1 мес 3 раза в год; Сана-Сол для тинейджеров по 1 таб в день курс 1 мес 3 раза в год

Мероприятия экзогенной профилактики кариеса зубов:

- а) безлекарственные: обучение гигиене полости рта ребенка и родителей, с подбором средств и предметов по уходу за зубами щетка детская мягкая, паста детская с Са и фторидами
- б) лекарственные (возможные варианты)
 - аппликации Белалгель Са Р курс 20 аппликаций 2-3 раза в год
 - аппликации геля ROCS medical minerals курс 20 аппликаций 2-3 раза в год
 - аппликации Touth mouth GC 20 аппликаций 2-3 раза в год

Частота проведения профилактических мероприятий у данного ребенка 3-4 раза в год (относится к *III* диспансерной группе).

ПК-8. Способен к ведению санитарно-гигиенического просвещения среди населения, обучению пациентов и медицинских работников с целью предупреждения возникновения (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития

Типовые задания для оценивания результатов сформированности компетенции на уровне «Знать»

Задания в тестовой форме

- **1.** ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО 4-X ЛЕТ В КАЧЕСТВЕ СРЕДСТВА ГИГИЕНЫ ПОЛОСТИ РТА СЛЕДУЕТ РЕКОМЕНДОВАТЬ
 - 1) солевые зубные пасты
 - 2) гигиенические зубные пасты
 - 3) фторидсодержащие зубные пасты
 - 4) зубной порошок
 - 5) отбеливающие зубные пасты

Правильный ответ: 2

- 2. ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ЗУБНЫЕ ПАСТЫ ВОЗМОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ
 - 1) множественном кариесе
 - 2) флюорозе
 - 3) пародонтите
 - 4) интактной полости рта
 - 5) никотиновом налете

Правильный ответ: 4

- 3. НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ВСТРЕЧАЮЩИЕ ОШИБКИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗУБНЫХ ПАСТ
 - 1) нанесение слишком большого количества пасты на зубную щетку
 - 2) использование сильно пенящихся зубных паст при повышенном рвотном рефлексе
 - 3) нанесение на зубную щетку 0,5 см зубной пасты
 - 4) сочетание зубной пасты и ополаскивателя с одним и тем же антисептиком
 - 5) использование высоко абразивных зубных паст с зубной щеткой с мягкой или очень мягкой щетиной

Правильные ответы: 1, 4,5

- 4. НЕПРАВИЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ЗУБНЫХ ПАСТ ПРИВОДИТ К
 - 1) выраженной абразии эмали
 - 2) развитию дисбактериоза в полости рта
 - 3) запаху из полости рта
 - 4) гиперестезии твердых тканей на внешние раздражители
 - 5) снижению мотивации при осуществлении гигиены полости рта

Правильный ответ: 1, 4

Контрольные вопросы для индивидуального собеседования:

- 1. Перечислите принципы проведения ГО;
- 2. Укажите уровни проведения ГО, адресаты, исполнители;
- 3. Каковы особенности ухода за полостью рта у детей грудного возраста?
- 4. Основные правила проведения гигиенического обучения родителей детей раннего возраста;
- 5. Укажите подходы к гигиеническому обучению дошкольников и их родителей.

- 6. Как проводится гигиеническое обучение школьников младших классов?
- 7. Как проводится гигиеническое обучение подростков и старшеклассников?
- 8. Укажите ориентировочный уровень знаний и навыков по ГПР у детей различного возраста.

Типовые задания для оценивания результатов сформированности компетенции на уровне «Уметь»

Установите правильную последовательность действий при обучении ребёнка чистке зубов

- 1. промыть ЗЩ водой,
- 2. вымыть руки с мылом,
- 3. прополоскать рот,
- 4. поставить ЗЩ в бокс головкой вверх,
- 5. нанести на ЗЩ ЗП размером с горошину,
- 6. осуществить чистку зубов.

Правильный ответ: 2, 3, 5, 6, 1, 3, 4.

Практическое задание 1

На приём к стоматологу в кабинет профилактики стоматологических заболеваний пришёл подросток 14 лет, направлен из ортодонтического отделения. Жалоб не предъявляет. Об-но: СОПР бледнорозового цвета, без видимых патологических изменений, маргинальная десна в области передних зубов верхней и нижней челюсти гиперемирована, РМА=15%. Зубы покрыты мягким налётом в пришеечной области, скученное положение зубов. КПУ=6, K=0, П=6, V=0.

Задание

- 1) Дайте оценку стоматологическому статусу пациента
- 2) Подберите основные и дополнительные предметы и средства ГПР для пациента с учётом предстоящего ортодонтического лечения

Эталон ответа:

- 1. Гингивит лёгкой степени, высокий уровень интенсивности кариеса
- 2. Основные предметы и средства гигиены $3 \coprod -$ средней степени жёсткости, 3Π противовоспалительная, минерализующего действия, комплексная. Дополнительные ополаскиватель противовоспалительный. Флосс, ёршик.

Практическое задание 2

В смотровой кабинет стоматологической поликлиники обратились родители с девочкой в возрасте 2 года 10 мес для получения справки о состоянии полости рта, необходимой для ДОУ. Девочка здорова, полость рта интактная.

Задания

| 1) Соберите | анамнестические | данные | для | выяснения | исходного | уровня | гигиенических | навыков |
|-------------|-------------------|---------|------|-------------|--------------|----------|---------------|---------|
| девочки | | | | | | | | |
| 2) Порекоме | ндуйте основные и | дополни | тель | ные предмет | гы гигиены , | для дево | чки | |
| Эталон отв | ema: | | | | | | | |

- 1. Возраст начала чистки зубов, источник получения информации о правилах чистки, жесткость щетины, группа зубной пасты, соблюдение возрастной методики чистки.
- 2. Основные ЗЩ- очень мягкая, ЗП- детская с содержанием фторидов 0,05%. Дополнительные -не надо.

Практическое задание 3

В кабинет гигиены детской стоматологической поликлиники направлен мальчик 5,5 лет. В результате наружного осмотра ЧЛО и осмотра полости рта обнаружено: СОПР розовая, влажная. Прикус временный. Нижние центральные резцы подвижны I степени, на вестибулярной поверхности нижних зубов — мягкий непигментированный налёт в пришеечной области.

Задания

1) Порекомендуйте основные и дополнительные предметы гигиены мальчику_____

Эталон ответа:

Основные - ЗЩ- мягкая, ЗП- детская с содержанием фторидов 0,05% или противокариозная. Дополнительные - ершик, детские противокариозные ополаскиватели

Перечень практических навыков, входящих в компетенцию

- рекомендовать пациентам индивидуально с учетом стоматологического статуса предметы и

средства гигиены полости рта;

- владеть методикой обучения гигиене полости рта детей различного возраста;
- проводить санитарно-просветительскую работу по профилактике стоматологических заболеваний в женских консультациях, детских садах, школах.

Типовые задания для оценивания результатов сформированности компетенции на уровне «Владеть» :

Ситуационная задача № 1

В целях улучшения деятельности органов здравоохранения и образования по предупреждению заболеваемости детей и совершенствованию профилактики стоматологических заболевании Вам предлагается разработать региональную комплексную программу профилактики стоматологических заболеваний в организованных детских коллективах города на 5 лет. В городе проводится плановая санация полости рта дошкольников, диспансеризация школьников по степени активности кариозного процесса. Кадровое обеспечение - 4,5 должности врача на 10 тысяч детского населения. Содержание фторидов в питье вой воде 1 мг/л.

Вопросы и задания

- 1. Перечислите последовательность этапов планирования при составлении региональной программы профилактики стоматологических заболеваний
 - 2. Укажите основные методы первичной профилактики.
 - 3. Укажите групповые меры профилактики.
 - 4. Укажите основную роль детских стоматологов при этой структуре программы профилактики.
- 5. Что является наиболее важным свидетельством эффективности первичной профилактики кариеса?

Эталон ответа:

- 1) Ситуационный анализ стоматологического здоровья населения. Определение измеримых целей и задач программы. Выбор методов и средств программы. Обеспечение персоналом. Материальное и финансовое обеспечение
- 2) Санитарное просвещение по вопросам профилактики. Коррекция питания в отношении частоты и количества потребления сахара. Обучение детей гигиене полости рта. Местная обработка зубов противокариозными препаратами
- 3) Внедрение здорового образа жизни. Программа гигиенического воспитания детей. Замена легкоусвояемых углеводов в питании сорбитом и ксилитом в отдельных детских садах.
- 4) Санация полости рта. Диспансеризация детей с кратностью, соответствующей активности кариеса
 - 5) Число детей с интактными зубами

Ситуационная задача № 2

Вам предлагается организовать и проводить групповую профилактику кариеса и заболеваний пародонта в детском дошкольном учреждении (ДОУ).

Изучение стоматологического статуса показало увеличение с возрастом показателей распространенности и интенсивности кариеса временных зубов, уровень гигиены находится в пределах от неудовлетворительного до очень плохого.

Установлено, что большое количество детей постоянно болеют. Изучение меню показало, что в нем часто имеются длительно кулинарно обработанные и липкие продукты питания. Контроль за процессом жевания не осуществляется. Уголки гигиены в группе отсутствуют.

Содержание фторидов в питьевой воде по данным городского центра государственного санитарноэпидемиологического надзора составляет $0.3\,\mathrm{mr/n}$.

- 1. Назовите возможные методы групповой профилактики, которые могут проводиться в условиях ДОУ.
- 2. Укажите основные профилактические мероприятия, проводимые стоматологом непосредственно в ДОУ.
- 3. Укажите основные профилактические мероприятия, которые проводят воспитатели, мед. сестры и/или педиатры.
- 4. Укажите комплекс лекарственных средств, входящих в вариант лекарственной эндогенной профилактики кариеса по ю.а. Федорову у дошкольников
- 5. Укажите основные способы безлекарственной профилактики кариеса, которые могут проводить воспитатели.

6. Укажите рекомендуемые групповые методы экзогенной лекарственной профилактики кариеса в ДОУ.

Эталоны ответов:

- 1- эндогенная безлекарственная, эндогенная лекарственная, экзогенная безлекарственная, экзогенная лекарственная.
- 2- проведение занятий с воспитателями, мед. работниками по вопросам профилактики стоматологических заболеваний, проведение ГОиВ с родителями, выявление и устранение факторов риска возникновения кариеса
- 3- осуществление раздачи и контроль приема лекарственных препаратов с учетом его вида, возрастной дозировки и продолжительности приема, контролирование полоскания полости рта после приема пищи у всех детей, воспитание и контроль за выполнением навыков гигиены полости рта.
 - 4- глицерофосфат кальция но $0.5~\Gamma$, витамин В 1 по $0.002~\Gamma$, витамин В 6 по $0.005~\Gamma$.
- 5- контроль за проведением гигиены полости рта, контроль за питанием или настаивание на замене легкоусвояемых углеводов в питании сорбитом и ксилитом, контроль за полосканием полости рта после каждого приема пищи, соблюдение режима дня и гигиены сна, контроль за физическим развитием ребенка применительно к местным условиям.
 - 6- полоскание 3 % р-ом ремодента, аппликации 10 % р-ом глюконата кальция.

Справка о материально-техническом обеспечении дисциплины практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности врача стоматолога (по детской стоматологии)

| № п\п | Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы |
|----------|--|--|
| 1 | Врачебный кабинет 223 | По 4 стоматологических установок с необходимым оборудованием и инструментарием |
| 2 | Врачебный кабинет 224 | По 4 стоматологических установок с необходимым оборудованием и инструментарием |
| 3 | Врачебный кабинет 204 | По 2 стоматологических установок с необходимым оборудованием и инструментарием |
| 4 | Врачебный кабинет 320 | 4 стоматологических установок с необходимым оборудованием и инструментарием |
| 5 | Врачебный кабинет 321 | 4 стоматологических установок с необходимым оборудованием и инструментарием |
| 6 | Врачебный кабинет 308 | 2 стоматологических установок с необходимым оборудованием и инструментарием |
| 7 | Учебная комната 404 | Ноутбук, мультимедийный проектор, гипсовые модели челюстей, ортодонтические аппараты, альбомы. |
| 8 | Учебная комната 405 | Компьютер, телевизор, гипсовые модели челюстей, ортодонтические аппараты, альбомы. |
| 9 | Учебная комната 409 | Интернет, компьютер, телевизор, гипсовые модели челюстей, ортодонтические аппараты, альбомы. |
| 10 | Учебная комната 410 | Интернет, компьютер, телевизор, гипсовые модели челюстей, ортодонтические аппараты, альбомы. |

Лист регистрации изменений и дополнений на _____ учебный год в рабочую программу практики

«По получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности врача стоматолога (по детской стоматологии)»

| | | M - F | | |
|---------------------|-----------------|--------------|-------------|-------------|
| $N_{\underline{0}}$ | Раздел, пункт, | Старый текст | Новый текст | Комментарий |
| Π/Π | номер страницы, | | | |
| | абзац | | | |
| | | | | |
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |