

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: АЛЕКСЕЕВА НАТАЛЬЯ СЕРГЕЕВНА
Должность: и.о. директора
Дата подписания: 10.06.2024 13:20:30
Уникальный программный ключ:
12d3282ecc49ceaf974087adcca18a303c1921

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей – филиал
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
дополнительного профессионального образования «Российская медицинская
академия непрерывного профессионального образования»



УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методической комиссией
НГИУВ – филиала
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
Протокол №3 от «8» июня 2017 г.
Председатель УМК
С.Л. Кан

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
ПО СТОМАТОЛОГИИ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования –
программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре

по специальности 31.08.73 СТОМАТОЛОГИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ

Блок 2

Базовая (Б2.1)

Уровень образовательной программы: высшее образование.
Подготовка кадров высшей квалификации

Форма обучения
очная

Новокузнецк-2017

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

| № пп. | Фамилия, имя, отчество | Ученая степень, звание | Занимаемая должность |
|-------|------------------------|------------------------|----------------------|
| 1. | Карманов Е.П. | к.м.н. доцент | доцент |

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора
по учебной работе

08.06.2014

(дата)



(подпись)

С.Л. Кан

Декан факультета

08.06.2014

(дата)



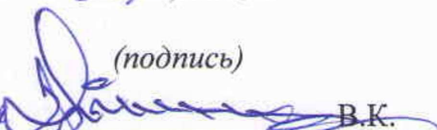
(подпись)

Н.Н. Раткина

Заведующий кафедрой

08.06.2014

(дата)



(подпись)

В.К.
Поленичкин

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре:

Рабочая программа производственной (клинической) практики по стоматологии терапевтической (далее – рабочая программа) относится к базовой части Блока 2 программы ординатуры и является обязательной для освоения обучающимися. Изучение дисциплины направлено на формирование компетенций, обеспечивающих выполнение основных видов деятельности врача стоматолога терапевта.

1.1. Цель программы: подготовка квалифицированного врача стоматолога-терапевта, обладающего системой универсальных, профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; паллиативной медицинской помощи.

1.2. Задачи программы: формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний, по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая; подготовка врача-стоматолога-терапевта, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной стоматологической патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин; формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов; формирование компетенций врача-стоматолога-терапевта в областях: профилактической, диагностической, лечебной и организационно-управленческой деятельности.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи:

профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения стоматологических заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях стоматологической заболеваемости различных возрастно-половых групп и ее влияния на состояние их здоровья;

диагностическая деятельность:

диагностика стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов;

проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;

лечебная деятельность:

оказание терапевтической стоматологической помощи пациентам;

участие в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

реабилитационная деятельность:

проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями;

психолого-педагогическая деятельность:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной

на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

организационно-управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях стоматологического профиля благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

ведение учетно-отчетной документации в медицинских организациях и ее структурных подразделениях;

организация проведения медицинской экспертизы;

участие в организации оценки качества оказания стоматологической помощи пациентам;

соблюдение основных требований информационной безопасности.

По окончании обучения врач стоматолог-терапевт должен знать:

Законодательство Российской Федерации по вопросам оказания стоматологической помощи населению;

(Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 07.12.2011 № 1496н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях». Зарегистрировано в Минюсте РФ 27.01.2012, регистрационный № 23035);

принципы социальной гигиены, биосоциальные аспекты здоровья и болезни; основы медицинской этики и деонтологии в практике врача стоматолога-терапевта; основы оказания и стандарты амбулаторной и стационарной помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями;

факторы, влияющие на стоматологическое здоровье, и критерии его характеризующие;

анатомию и физиологию органов полости рта;

анатомию и физиологию органов головы и шеи;

современные методы диагностики, лечения, профилактики и реабилитации больных по профилю «Стоматология терапевтическая»;

теоретические аспекты всех нозологий как по профилю «Стоматология терапевтическая», так и других самостоятельных клинических дисциплин; их этиологию, патогенез, клиническую симптоматику и особенности течения;

общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма, используемые в терапевтической стоматологии;

принципы комплексного лечения стоматологических заболеваний;

правила оказания неотложной медицинской помощи (в том числе в терапевтической стоматологии);

основы фармакотерапии при различных стоматологических заболеваниях;

основные положения экспертизы временной нетрудоспособности, медико-социальной экспертизы и порядок их проведения;

основы санитарного просвещения;–

правила оформления медицинской документации;

принципы планирования деятельности и отчетности стоматологической помощи;

методы и порядок контроля ее деятельности;

теоретические основы, принципы и методы диспансеризации и лекарственного обеспечения;

основы организации лечебно-профилактической помощи в медицинских организациях, скорой и неотложной медицинской помощи, службы медицины катастроф (Постановление Правительства Российской Федерации от 26.08.2013 №734 «Об утверждении положения о Всероссийской службе медицины катастроф». Собрание

законодательства Российской Федерации от 02.09.2013 (№35, ст.4520), санитарно-эпидемиологической службы (Постановление Правительства Российской Федерации от 24.07.2000 № 554 «Об утверждении положения о Государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании».

(Собрание Законодательства Российской Федерации, 31.07.2000, № 31, ст. 3295);

организационно-экономические основы деятельности организаций здравоохранения и медицинских работников в условиях бюджетно-страховой медицины;

правила внутреннего трудового распорядка, правила по охране труда и пожарной безопасности;

правовые основы оборота наркотических средств и психотропных веществ;

фармакотерапию острой и хронической боли;

контроль за использованием наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров в медицинской организации;

болевою (ноцицептивную) систему организма (анатомические и физиологические основы боли);

болевые синдромы и их терапию.

По окончании обучения врач стоматолог-терапевт должен уметь:

собрать анамнез заболевания и анамнез жизни у больного;

провести полное клиническое и функциональное обследование органов полости рта;

сформулировать предварительный диагноз и составить план лабораторного и инструментального обследования;

интерпретировать результаты различных инструментальных исследований: ультразвукового, рентгеновского и других;

провести дифференциальную диагностику заболеваний полости рта и зубов;

провести адекватное лечение заболеваний зубов и органов полости рта;

заполнить соответствующую медицинскую документацию;

оценить тяжесть состояния пациента и решить вопрос о временной нетрудоспособности, оформив надлежащим образом медицинскую документацию;

выявить факторы риска развития различной стоматологической патологии и составить индивидуальную схему профилактических мероприятий по уходу за полостью рта.

По окончании обучения врач стоматолог-терапевт должен владеть навыками:

оформления истории болезни и другой учетно-отчетной медицинской документации (направления в другие подразделения, заключения, выписки);

организации рабочего места к приему пациентов с учетом эргономики, правил асептики и антисептики, профилактики социально опасных инфекций (гепатит, сифилис, СПИД);

проведения обследования органов полости рта: языка, слюнных желез, слизистой оболочки, зубов;

проведения местной аппликационной, инфильтрационной и проводниковой анестезии; наложения коффердама;

формирования полостей различной локализации под различные виды пломбирочных материалов и методы реставрации твердых тканей зуба;

работы с различными пломбирочными материалами (цементами, композитами, амальгамами);

создания эндодонтического доступа для лечения осложненного кариеса;

измерения рабочей длины корневого канала (апекслокатор);

инструментальной обработки корневого канала;—

эндодонтического препарирования корневых каналов зубов ручными и машинными инструментами;
медикаментозной обработки корневого канала (пассивная, ультразвуковая ирригация, эндодонтический шприц);
пломбирования корневого канала (методом одного штифта, латеральной и вертикальной конденсации);
восстановления культиевой части зуба с помощью анкерного штифта;
проведения лечебных мероприятий по ликвидации осложнений, связанных с терапией кариеса, пульпита и периодонтита (закрытие перфораций, временное пломбирование корневого канала, назначение медикаментозных средств);
проведения местной обработки слизистой оболочки: удаление налетов, некротизированных тканей, промывание, орошение, аппликации;
обследования больного с заболеванием пародонта (измерение пародонтальных карманов, определение степени тяжести заболевания);
проведения этапов профессиональной гигиены полости рта;
удаления зубных отложений ручным и машинным способом;
проведения местной противовоспалительной терапией пародонта;
шинирования зубов при пародонтитах (лигатурное связывание, шины из композитов, стекловолокна).

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ ПО СТОМАТОЛОГИИ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ

Обучающийся, успешно освоивший программу, будет обладать универсальными компетенциями:

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

Обучающийся, успешно освоивший программу, будет обладать профессиональными компетенциями:

профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией (ПК-2);

готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);

готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости (ПК-4);

диагностическая деятельность:

готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы (ПК-6);

лечебная деятельность:

готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в терапевтической стоматологической помощи (ПК-7);

готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-8);

реабилитационная деятельность:

готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-9);

психолого-педагогическая деятельность:

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10);

организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11);

готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-12);

готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-13).

СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ ПО СТОМАТОЛОГИИ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ

| Индекс | Наименование | Компетенции |
|---------------|---|--------------------|
| Блок 2 | ПРАКТИКИ | |
| | Базовая часть | |
| Б2.1 | Производственная (клиническая) практика по стоматологии терапевтической | ПК-1-13; УК-1, 2,3 |

Б2.1.1. ОБУЧАЮЩИЙ СИМУЛЯЦИОННЫЙ КУРС

Цель обучения: формирование умений и навыков, необходимых для самостоятельной работы врача-стоматолога терапевта.

Трудоемкость/объем: 3 з.е./ 108 часов.

| Наименование темы | Тип и вид симулятора | Формируемые профессиональные умения и навыки | Форма контроля |
|--------------------------|-----------------------------|---|-----------------------|
| | | Общепрофессиональные умения и навыки | Зачет |

| Наименование темы | Тип и вид симулятора | Формируемые профессиональные умения и навыки | Форма контроля |
|---|--|---|----------------|
| Острые и неотложные состояния (клиника, диагностика, мед. помощь на догоспитальном этапе) | Манекен-тренажер «Оживленная Анна-симулятор». Носилки. Шины для фиксации при переломах, Ситуационные задачи. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Навык обеспечения свободной проходимости дыхательных путей 2. Навык обеспечения искусственной вентиляции легких (далее – ИВЛ) 3. Навык непрямого массажа сердца: выбор точки для компрессии грудной клетки; прекардиальный удар; техника закрытого массажа сердца 4. Навык сочетания ИВЛ и массажа сердца при базовой реанимации 5. Умение выбора медикаментозной терапии при базовой реанимации 6. Навык введения препаратов внутривенно, струйно (через катетер в подключичной вене) 7. Навык согласованной работы в команде | |
| Организация медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях (далее – ДТП), массовых поражениях населения и катастрофах | Манекен-тренажер «Оживленная Анна-симулятор». Носилки. Шины для фиксации при переломах, Ситуационные задачи. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Навык медицинской сортировки пострадавших 2. Умение выбора терапевтических мероприятий для устранения травматического шока 3. Навык обеспечения свободной проходимости дыхательных путей 4. Навык непрямого массажа сердца: выбор точки для компрессии грудной клетки; прекардиальный удар; техника закрытого массажа сердца 5. Навык иммобилизации поврежденных конечностей, позвоночника, таза, грудной клетки, головы и транспортировки в лечебное учреждение | |
| Оказание медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями | Манекен-тренажер «Оживленная Анна-симулятор». Носилки. Шины для фиксации при переломах, Ситуационные задачи. | <ol style="list-style-type: none"> 6. Навык организации медицинской помощи обожженным и требований к транспортным средствам при перевозке обожженных в специализированное медицинское учреждение 7. Умение выбора медикаментозной терапии с учетом объема поражения при оказании первой мед. помощи 8. Навык введения препаратов: -внутривенно 9. Навык организации при необходимости противоэпидемических мероприятий 10. Навык согласованной работы в команде | |
| Специальные умения и навыки | | | Зачет |
| Методы обследования | Манекен-тренажер «ЭНСИМ-С ЧЛХ.01». Подборка историй | <ol style="list-style-type: none"> 1. Навык владения различными методами обследования стоматологического больного 2. Умение выбрать и обосновать способ оперативно-восстановительного лечения при различном объеме поражения твердых тканей | |

| Наименование темы | Тип и вид симулятора | Формируемые профессиональные умения и навыки | Форма контроля |
|--|---|--|----------------|
| | болезни. Клинические и ситуационные задачи | зубов. | |
| Основные заболевания твердых тканей зубов | Манекен-тренажер «ЭНСИМ-С ЧЛХ.01».Подборка историй болезни. Клинические и ситуационные задачи Набор тестов | <ol style="list-style-type: none"> 1. Навык сбора анамнеза заболевания и анамнеза жизни 2. Навык обоснования диагноза 3. Умение проводить дифференциальную диагностику общей патологии и функциональных расстройств жевательной функции 4. Умение определить и использовать методы оперативно-восстановительного лечения | |
| Основные заболевания пародонта и слизистой полости рта | Манекен-тренажер «ЭНСИМ-С ЧЛХ.01».Подборка историй болезни. Клинические и ситуационные задачи | <ol style="list-style-type: none"> 1. Навык сбора анамнеза заболевания и анамнеза жизни 2. Навык обоснования диагноза 3. Умение проводить дифференциальную диагностику общей патологии и функциональных расстройств жевательной функции 4. Умение определить и использовать методы оперативно-восстановительного лечения, обследования | |
| Методы инструментального обследования больных с заболеваниями твердых тканей зубов и слизистой полости рта Использование стандартного набора инструментов | Манекен-тренажер «ЭНСИМ-С ЧЛХ.01». Набор инструментов для осмотра. Набор рентгенограмм. Витальные красители | <ol style="list-style-type: none"> 1. Навык внутриротового обследования. Заполнение зубной формулы. 2. Умение интерпретировать результаты специальных исследований (рентгеновских исследований, внутриротовых контактных рентгенологического исследования, ортопантомографии, компьютерной томографии) 3. Умение определять показания для консультаций специалистами. | |
| Применения медикаментозных средств при стоматологических заболеваниях | Манекен-тренажер «ЭНСИМ-С ЧЛХ.01». Подборка историй болезни. Клинические и ситуационные задачи | <ol style="list-style-type: none"> 1. Умение выделять в состоянии больного группу симптомов, требующих первоочередной медикаментозной коррекции. 2. Умение определять объем и последовательность мероприятий. 3. Навык учета фармакокинетики и фармакодинамики применяемых средств и возможности возникновения осложнений при их взаимодействии. 4. Навык обеспечения режима дозирования и частоты введения лекарственных средств. | |

| Наименование темы | Тип и вид симулятора | Формируемые профессиональные умения и навыки | Форма контроля |
|-------------------|----------------------|--|----------------|
| | | 5. Навык обеспечения эффективного и безопасного применения лекарств. 6. Умение выбора фармакологических средств в зависимости от особенностей физического и психопатологического статуса. 7. Умение выбора базовых лекарственных средств при лечении стоматологических заболеваний, заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта. 8. Умение разработать схему проведения поддерживающей и противорецидивной терапии в частности при заболеваниях слизистой и пародонта. | |

Цель: закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора и формирование компетенций врача-специалиста, приобретение опыта в решении профессиональных задач в практической деятельности.

Задачи:

- Уметь собирать анамнез заболевания и анамнез жизни.
- Развитие умений при курация больных, выделять главное, анализировать полученные данные, уметь обосновывать диагноз в соответствии с существующими классификациями, оценить тяжесть заболевания, прогноз, проводить дифференциальную диагностику, назначить лечение.
- Уметь назначить лабораторные и инструментальные и другие исследования для каждого конкретного больного и периода болезни объеме согласно цели: для подтверждения диагноза, оценки тяжести состояния и уметь оценить их результаты.
- Совершенствование навыков, лечебно-диагностических манипуляций.
- Определять показания и присутствовать при консультациях специалистами, уметь грамотно вести историю болезни, записывать результаты консилиумов.
- Уметь назначить современную, этиотропную, патогенетически обоснованную терапию, согласно нозологии, тяжести заболевания и оценить ее эффективность
- Соблюдать противоэпидемический режим и уметь осуществить первые противоэпидемические мероприятия.
- Владеть основными принципами лечения при стоматологических заболеваниях.
- Уметь проводить дифференциальную диагностику стоматологических заболеваний терапевтического профиля.
- Самостоятельно изучать рекомендуемую литературу, в том числе по смежным и фундаментальным дисциплинам.
- Уметь реферировать наиболее важные разделы монографий, обзоров.
- Участвовать в клиничко-тематических разборах, заседаниях научного общества, клинических и научно-практических конференциях с докладами, используя клинический, архивный материал и литературные данные.

Б2.1.2 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА ПО СТОМАТОЛОГИИ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ

Цель: закрепление теоретических знаний по стоматологии терапевтической, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре, формирование профессиональных компетенций врача-стоматолога терапевта, приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач в условиях оказания специализированной медицинской помощи населению.

Задачи: сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, включающие в себя способность/готовность:

- правильно и максимально полно собрать анамнез болезни и анамнез жизни больного;
- выявить характерные признаки имеющегося заболевания;
- провести дифференциальную диагностику выявленной патологии;
- обосновать назначение необходимых лабораторно-инструментальных исследований;
- оценить клинические и биохимические показатели крови, данные других лабораторных анализов в диагностике патологического процесса и определении его активности, для диагностики сопутствующей патологии;
- поставить и обосновать окончательный диагноз;
- обосновать лечебную тактику при заболевании;
- разработать обоснованную схему современной этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии;
- определить меры профилактики выявленной патологии;
- оказать помощь при осложнениях;
- оформить медицинскую документацию, утвержденную Минздравом России;
- реализовать этические и деонтологические аспекты врачебной деятельности в общении с коллегами и пациентами.

Формируемые компетенции: ПК-1-13; УК-1, 2, 3.

Трудоемкость/объем: 63 з.е./ 2268 час.

| № | Виды профессиональной деятельности | Место проведения практик и | Формируемые умения/навыки | Форма контроля |
|---|---|--|--|----------------|
| 1 | Амбулаторный прием больных | ГБУЗ КО "НМГКС П№1" г.Н овокузнец к, 654080, ул.Кирова 91/93" | проводить больным лечение в соответствии с поставленным диагнозом | зачет |
| 2 | Заполнение амбулаторных карт, выписка из амбулаторных карт, направлений в стационар | ГБУЗ КО "НМГКС П№1" г.Н овокузнец к, 654080, ул.Кирова 91/93"" | ведения необходимой медицинской документации | |
| 3 | Проведение объективного обследования больного | ГБУЗ КО "НМГКС П№1" г.Н овокузнец | способность и готовность к осмотру, пальпации, перкуссии, аускультации | |

| № | Виды профессиональной деятельности | Место проведения практик и | Формируемые умения/навыки | Форма контроля |
|----|---|---|---|----------------|
| | | к, 654080, ул.Кирова 91/93” | | |
| 4 | Выбор необходимого комплекса исследования | ГБУЗ КО “НМГКС П№1” г.Н овокузнец к, 654080, ул.Кирова 91/93” | готовность к обоснованию диагноза | зачет |
| 5 | Интерпретация полученных данных, выявление признаков патологии, установление диагноза | ГБУЗ КО “НМГКС П№1” г.Н овокузнец к, 654080, ул.Кирова 91/93” | способность к выявлению признаков патологии, к постановке диагноза | |
| 6 | Выбор комплексного лечения | ГБУЗ КО “НМГКС П№1” г.Н овокузнец к, 654080, ул.Кирова 91/93” | готовность к назначению патогенетической терапии | |
| 7 | Определение показаний стационарному лечению | ГБУЗ КО “НМГКС П№1” г.Н овокузнец к, 654080, ул.Кирова 91/93” | готовность к определению срочной или плановой госпитализации | зачет |
| 8 | Оказание консультативной помощи | ГБУЗ КО “НМГКС П№1” г.Н овокузнец к, 654080, ул.Кирова 91/93” | готовность к сотрудничеству и разрешению конфликтов; выявлению основных признаков заболеваний | |
| 9 | Выписка и оформление рецептов на препараты | ГБУЗ КО “НМГКС П№1” г.Н овокузнец к, 654080, ул.Кирова 91/93” | способность ведения необходимой медицинской документации | |
| 10 | Решение вопросов временной | ГБУЗ КО “НМГКС | применять различные реабилитационные | |

| № | Виды профессиональной деятельности | Место проведения практик и | Формируемые умения/навыки | Форма контроля |
|---|---|---|--|----------------|
| | нетрудоспособности, оформление листков нетрудоспособности | П№1”г.Н овокузнец к, 654080, ул.Кирова 91/93” | мероприятия использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении (приказы, рекомендации). | |

ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

4.1. Текущий контроль направлен на систематическую проверку выполнения заявленных в паспорте компетенций умений и навыков. Задача текущего контроля – мониторинг процесса формирования умения или навыка, указанного в паспорте компетенций.

4.2. Промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с учебным планом основной Программы. Задача промежуточной аттестации – оценка сформированности умений, навыков и соответствующих компетенций. Оценка сформированности профессиональных умений и навыков осуществляется на основе зачета. Формы и периоды промежуточной аттестации устанавливаются учебным планом основной Программы.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Пример тестовых заданий

БИЛЕТ № 1

1. Основные материалы, применяемые в реставрационной стоматологии.
2. Первая помощь при гипертоническом кризе.
3. Деонтологические принципы на врачебном приеме.

Билет №2

1. Материалы для постоянных пломб.
2. Первая помощь при анафилактическом шоке.
3. Содержимое аптечки первой помощи в стоматологическом кабинете.

Билет №3

1. Гистологическое строение эмали зуба в норме.
2. Этиология, патогенез кариеса зубов в современной трактовке.
3. Заболевания пародонта, классификация МКБ-10 и принятая в России.

Билет №4

1. Гистология пульпы зуба, физиология, функции, реакции на внешние воздействия.
2. Классификация кариеса по МКБ-10 и принятая в России. Начальный кариес, клиника, диагностика, лечение.
3. Хронический катаральный гингивит, этиология, клиника, диф. Диагностика, лечение.

Билет №5

1. Пародонт, строение, функции.
2. Средний кариес, клиника, диагностика, методы лечения в зависимости от локализации (1-5 кл.)
3. Стоматит Венсана, этиология, патогенез, клиника, лечение.

Билет №6

1. Дентин зуба, гистогенез, строение, функция.
2. Основной эндодонтический инструмент, назначение.
3. Глубокий кариес, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.

Билет №7

1. Стандартная техника при реставрации зубов композитами.
2. Гипертрофический гингивит, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
3. Классификация заболеваний СОПР, травматические поражения, этиология, тактика врача стоматолога.

Билет №8

1. Гистологическое строение СОПР, иммунобиологические особенности.
2. Основные положения инфекционного контроля на стоматологическом приеме.
3. Острый общий пульпит, этиология, патогенез, клиника, диф. диагностика, лечение.

Билет №9

1. Изолирующие и лечебно-изолирующие материалы при лечении кариеса, состав. Показания к применению.
2. Хейлиты, классификация, хейлит Манганотти, клиника, диагностика, лечение.
3. Пародонтит генерализованный, клиника, диагностика, лечение.

Билет №10

1. Профилактика кариеса, основные положения. Зубные пасты, классификация.
2. Реставрация зуба при кариесе 2 класса, варианты, восстановление контактного пункта.
3. Преканцирозные заболевания губ, клиника, диагностика, тактика врача.

Билет №11

1. Основы технологии стоматологического приема «в четыре руки». Подготовка рабочего места. Правила для врача и ассистента.

2. Гингивальные индексы, позволяющие оценить степень воспаления десны.
3. Клиника, диагностика, лечение хронического гангренозного пульпита.

Билет № 12

1. Современная стоматологическая установка, оснащение, пульт врача, пульт ассистента, педаль управления и др.
2. Медикаментозные препараты, применяемые в эндодонтии.
3. Этапы препарирования кариозной полости применяемые инструменты.

Билет №13

1. Стандартные рабочие инструменты – боры, разновидности, технологические особенности.
2. Основные методы обследования в пародонтологии.
3. Профилактика фиссурного кариеса, материалы, применяемы методы.

Билет №14

1. Нестандартные инструменты: насадки для скалеров, ультразвуковое оборудование лазерная техника, коффердамы. Техника использования.
2. Особенности реставрации кариозных поражений . класса.
3. Глосситы, классификация, десквамативный глоссит, этиология, патогенез, диф. диагностика, лечение.

Примеры тестовых заданий

1. В развитии постоянных зубов отсутствует следующий период:
 - 1) внутриутробный и внутричелюстной
 - 2) прорезывание
 - 3) рост и формирование корней
 - 4) резорбция корней
2. Причиной гипоплазии первого постоянного моляра является
 - 1) патология беременности
 - 2) болезни, перенесенные ребенком на втором году жизни
 - 3) периодонтит временного зуба
 - 4) травма фолликула
3. К неуправляемым факторам риска в развитии кариеса зубов относятся:
 - 1) токсикозы беременности матери
 - 2) осложнения в родах
 - 3) острые и хронические заболевания матери
 - 4) все ответы правильные
- 4) При начальном кариесе зубов клиническая картина проявляется на эмали в виде:

- 1) дефект округлой формы
- 2) блюдцеобразное углубление с гладкой поверхностью
- 3) меловидных или пигментированных пятен
- 4) все ответы правильные

5) Симптом, позволяющий предположить наличие кариеса в постоянном зубе у ребенка, является:

- 1) ночные боли
- 2) наличие в анамнезе самопроизвольных болей
- 3) быстро проходящие боли от термических и механических раздражителей

6) Следующие участки эмали являются «кариесиммунными»:

- 1) фиссуры
- 2) бугры
- 3) проксимальные поверхности
- 4) пришеечная область

7) Характерным симптомом острого частичного пульпита является:

- 1) постоянные ноющие боли, усиливающиеся при накусывании
- 2) ночные самопроизвольные боли
- 3) отсутствие жалоб
- 4) кратковременные боли от химических и механических раздражителей

8) При остром верхушечном периодонтите в фазе экссудации наиболее характерной жалобой является:

- 1) самопроизвольная, ноющая боль, усиливающаяся при приеме пищи
- 2) самопроизвольная острая боль, усиливающаяся при накусывании
- 3) чувство выросшего зуба
- 4) жалоб, как правило нет

9) Наиболее частой причиной развития острого инфекционного периодонтита является:

- 1) острый общий пульпит
- 2) острый гнойный пульпит
- 3) острый частичный пульпит
- 4) ответы 1,2
- 5) ответы-2,3

10) Противопоказанием к консервативному лечению постоянных зубов жевательной группы при хронических формах периодонтита является:

- 1) перфорация в области фуркации
- 2) разрушение коронки ниже маргинального края
- 3) развитие одонтогенного остеомиелита челюсти
- 4) все перечисленные случаи

11) При гипосаливации скорость «созревания» эмали:

- 1) не изменяется
- 2) замедляется
- 3) ускоряется

12) Эпителий десневой бороздки:

- 1) ороговевает
- 2) не ороговевает
- 3) ороговевает частично

13) Какова средняя длина 11,12?

- 1) 22 мм.
- 2) 23мм.
- 3) 20мм.

14) Характерным симптомом хронического катарального гингивита является:

- 1) разрастание десны
- 2) обнажение шеек зубов
- 3) кровоточивость десен
- 4) нарушение общего состояния организма

15. Пародонтальный карман образуется при следующих заболеваниях пародонта:

- 1) при пародонтозе
- 2) при хроническом гипертрофическом гингивите
- 3) при пародонтите
- 4) при фиброматозе десен

16) В этиопатогенезе многоформной экссудативной эритемы основной фактор:

- 1) вирус
- 2) инфекционно аллергический
- 3) заболевание крови
- 4) заболевание сердечно-сосудистой системы

17) Во сколько раз увеличивается площадь протравленной эмали?

- 1) в 100 раз
- 2) в 500 раз
- 3) в 1000 раз

18) Чем лучше остановить кровотечение из корневого канала после экстирпации пульпы?

- 1) крезофеном
- 2) ресесеппином

- 3) эндомиотазоном
- 4) пульперилом

18) Ограниченный гиперкератоз красной каймы губ относится к:

- 1). облигатным предракам
- 2) факультативным предракам

19) Основная цель избирательной пришлифовки зубов:

- 1) укорачивания зубов
- 2) устранения препятствий при движении челюсти
- 3) углубить фиссуры, закруглить фасетки, заострить бугры
- 4) вывести зубы из прикуса
- 5) создать «плавающую» окклюзию

20) Характерными рентгенологическими признаками заболевания пародонтита являются изменения в кости

- 1) деструкция
- 2) остеопороз
- 3) остеосклероз
- 4) деструкция и остеопороз
- 5) деструкция, остеопороз, остеосклероз

9 Список обязательной и дополнительной литературы

Обязательная литература

1. Терапевтическая стоматология : национальное руководство / под ред. Л. А. Дмитриевой, Ю. М. Максимовского. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 888 с. - Текст : электронный // Консультант врача : электронная медицинская библиотека. – 2020-01-21. - URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970460979.html> 0 Режим доступа : по подписке.

2. Терапевтическая стоматология. В 3-х частях. Часть 3. Заболевания слизистой оболочки рта: учебник [Электронный ресурс] / Под ред. Г.М. Барера - 2-е изд., доп. и перераб. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 256 с.

3. Терапевтическая стоматология: учебник: в 3 ч. [Электронный ресурс] / под ред. Г. М. Барера. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - Ч. 2. - Болезни пародонта. - 224 с.

4. Пародонтология / под ред. О. О. Янушевича, Л. А. Дмитриевой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 752 с. - Текст : электронный // Консультант врача : электронная медицинская библиотека. – 2020-03-07. - URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970443651.html> 0- Режим доступа : по подписке.

Дополнительная литература

1 Афанасьев, В. В. Ксеростомия (сухость полости рта). Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика и лечение / В. В. Афанасьев, М. Л. Павлова, Х. А. Ордашев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 160 с. - Текст : электронный // Консультант врача : электронная медицинская библиотека. – 2018-09-19. - URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970447475.html> - Режим доступа : по подписке.

2. Максимовский, Ю. М. Терапевтическая стоматология. Кариеология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия: руководство к практическим занятиям: учебное пособие [Электронный ресурс] : учебно-методический комплекс / Ю. М. Максимовский, А. В. Митронин ; ред. Ю. М. Максимовский. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 480 с.

3. Муравянникова, Ж. Г. Диагностика и профилактика стоматологических заболеваний [Текст] : учебное пособие / Ж. Г. Муравянникова, О. В. Панаиотова. - Ростов н/Д. : Феникс, 2019. - 507 с.

4. Николаев, А. И. Практическая терапевтическая стоматология [Текст] : учебное пособие / А. И. Николаев, Л. М. Цепов. - М. : МЕДпресс-информ, 2020. - 928 с.

5.Терапевтическая стоматология: в 3 ч. [Электронный ресурс] : учебник. Ч. 1. Болезни зубов. / под ред. Е.А. Волкова, О.О. Янушевича - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 168 с.

6.Терапевтическая стоматология: в 3-х ч. [Электронный ресурс] : учебник. Ч. 3. Заболевания слизистой оболочки полости рта / Г. М. Барер. - Электрон. текстовые дан. - [Б. м.] : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 256 с.

7. Детская терапевтическая стоматология / под ред. В. К. Леонтьева, Л. П. Кисельниковой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 952 с. - Текст : электронный // Консультант врача : электронная медицинская библиотека. – 2021-03-19. - URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970461730.html> - Режим доступа : по подписке.

7.Салопон, Т. В. Методическое пособие для преподавателей к практическим занятиям [Текст] : тема: "Пульпит" / Т. В. Салопон, Е. П. Карманов. - Новокузнецк : [б. и.], 2014. - 107 с.

8.Терапевтическая стоматология: в 3 ч. [Электронный ресурс] : учебник. Ч. 1. Болезни зубов. / под ред. Е.А. Волкова, О.О. Янушевича - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 168 с.

9.Терапевтическая стоматология: в 3-х ч. [Электронный ресурс] : учебник. Ч. 3. Заболевания слизистой оболочки полости рта / Г. М. Барер. - Электрон. текстовые дан. - [Б. м.] : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 256 с.

10.Терапевтическая стоматология: в 3-х ч. [Электронный ресурс] : учебник. Ч. 2. Болезни пародонта / Г. М. Барер. - Электрон. текстовые дан. - [Б. м.] : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 224 с.