

АННОТАЦИЯ к дополнительной профессиональной программе

Вид программы: Повышение квалификации

По специальности: Стоматология общей практики

Название: Стоматология общей практики

Цели: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области стоматологии общей практики, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи: совершенствование имеющихся знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача стоматолога общей практики на основе современных достижений медицины.

Программа направлена на совершенствование следующих компетенций:

ПК-2, ПК-5, ПК-7, ПК-8, ПК-9.

Требования к результатам освоения ДПП:

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

Знать:

- Принципы диспансерного наблюдения в различных категориях пациентов и среди населения;
- Особенности профилактики онкопатологии;
- Методы профилактики зубочелюстных, лицевых аномалий у детей и взрослых;
- Основы профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья населения;
- Топографическую анатомию головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфатической системы, строение зубов, эмбриологию зубочелюстной области, основные нарушения эмбриогенеза;
 - Этиологию, патогенез, диагностику часто встречающихся заболеваний;
 - Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ, костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава, слюнных желез у детей и взрослых;
 - Комплексную взаимосвязь между стоматологическим здоровьем, общим здоровьем, заболеваниями, применением лекарственных препаратов;
 - Значение специальных и дополнительных методов исследования для дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний;
 - Медицинские показания и противопоказания к применению рентгенологического и других методов дополнительного обследования;
 - Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем;
 - Состояния, требующие медицинской помощи в экстренной и неотложной формах;
 - Группы лекарственных препаратов, их фармакинетику, фармадинамику, совместимость лекарственных препаратов;
 - Клиническую картину, основные методы лечения (медицинские показания, противопоказания, осложнения) заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ, костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава;
 - Клиническую картину, основные методы ортопедического лечения патологии твердых тканей, заболеваний пародонта, патологической стираемости, патологии височно-нижнечелюстного сустава;
 - Морфологические изменения в зубочелюстной системе при ортопедическом и ортодонтическом лечении;
 - Общие и функциональные методы лечения пациентов с челюстно-лицевой патологией;

- Принципы, приемы и методы анестезии в стоматологии;
- Принципы устройства и правила эксплуатации медицинских изделий (стоматологического оборудования);
- Современные медицинские изделия (аппаратуру, инструментарий и материалы), применяемые в стоматологии;
- Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;
- Порядки оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях;
- Стандарты медицинской помощи при стоматологических заболеваниях;
- Особенности оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при стоматологических заболеваниях;
- Методику выполнения реанимационных мероприятий;
- Медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий при стоматологических заболеваниях;
- Основные принципы реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями;
- Принципы устройства и правила эксплуатации медицинских изделий в категории «Стоматологическое оборудование».

Уметь:

- Проводить профилактические осмотры различных категорий граждан;
- Проводить профилактику заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ, костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава, слюнных желез;
- Использовать методы первичной и вторичной профилактики;
- Применять методы организации первичной профилактики стоматологических заболеваний в любой возрастной группе;
- Проводить физикальные исследования и интерпретировать их результаты;
- Выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний;
- Интерпретировать результаты первичного и повторного осмотров пациентов;
- Обосновывать необходимость и объем лабораторных исследований;
- Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов (включая рентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантограммы, томограммы);
- Проводить общее клиническое обследование детей и взрослых;
- Обосновывать необходимость направления пациентов на консультацию к врачам-специалистам;
- Анализировать полученные результаты обследования;
- Диагностировать кариес, болезни пульпы и периодонта, заболевания пародонта, слизистой рта;
- Диагностировать дефекты зубных рядов, патологии пародонта, полное отсутствие зубов;
- Диагностировать зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей; выявлять факторы риска онкопатологии (в том числе различные фоновые процессы, предопухолевые состояния);
- Назначить медикаментозную и немедикаментозную терапию в соответствии с медицинскими показаниями;
- Оценить эффективность и безопасность медикаментозного и немедикаментозного лечения;
- Составлять рецептурные прописи лекарственных препаратов, выписывать рецепты при заболеваниях, патологических процессах и состояниях;
- Разрабатывать план лечения с учетом течения заболевания, подбирать, назначать лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения;

- Проводить лечение заболеваний твердых тканей зубов, пульпы и периапикальных тканей, пародонта, слизистой оболочки рта;
- Обосновывать схему, план и тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к операции;
- Определять необходимость направления пациента к соответствующим врачам-специалистам;
- Определять объем и последовательность предполагаемых мероприятий по лечению;
- Применять методы комплексного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии;
- Разрабатывать план реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями;
- Применять методы комплексной реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии;
- Применять физиотерапевтические процедуры для лечения и восстановления поврежденных после лечения тканей.

Практический опыт:

- Проведение профилактических осмотров населения;
- Назначение профилактических процедур;
- Подбор лекарственных препаратов для профилактики стоматологических заболеваний;
- Формирование плана профилактической стоматологической помощи пациенту;
- Выполнение профилактических процедур стоматологических заболеваний;
- Профилактика слизистой оболочки полости рта и губ, в том числе онкогигиеническая профилактика и вторичная профилактика онкологических новообразований, за исключением специализированного приема по лечению предраков слизистой оболочки полости рта и губ;
- Подбор медицинских изделий в категории «Стоматологические материалы» для профилактики стоматологических заболеваний;
- Оказание квалифицированной медицинской помощи по своей специальности с использованием современных методов профилактики, разрешенных для применения в медицинской практике;
- Краткое профилактическое консультирование;
- Первичный и повторный осмотр пациентов;
- Разработка алгоритма постановки и установление предварительного диагноза;
- Направление пациентов на лабораторные, инструментальные исследования, на консультацию к врачам-специалистам;
- Разработка алгоритма постановки и постановка окончательного диагноза;
- Интерпретация данных первичного и повторного осмотров, лабораторных, инструментальных исследований, консультаций пациентов врачами-специалистами;
- Выявление у пациентов зубочелюстных, лицевых аномалий, деформаций и предпосылок их развития, дефектов коронок и зубных рядов; выявление факторов риска онкопатологии (в том числе различных фоновых процессов, предопухолевых состояний);
- Подбор вида местной анестезии/обезболивания;
- Оценка возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии;
- Подбор лекарственных препаратов для лечения стоматологических заболеваний;
- Составление комплексного плана лечения;
- поэтапная санация полости рта (исключая санацию детей в условиях анестезиологического пособия);
- Специализированный прием по лечению кариеса, некариозных заболеваний зубов, пульпита, периодонтита, болезней пародонта, заболеваний слизистой оболочки полости рта, за исключением предраков;

- Хирургическая помощь в пределах проведения операции удаления зуба (исключая ретинированные и дистопированные), вскрытие поднадкостничных абсцессов при периостите челюстей;
- Ортопедическое лечение лиц с дефектами зубов, зубных рядов в пределах временного протезирования, протезирования одиночных дефектов зубного ряда, протезов до трех единиц (исключая протезирование на зубных имплантатах);
- Консультирование пациента по методам лечения стоматологических заболеваний;
- Выбор медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний;
- Направление пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в установленном порядке;
- Оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острых стоматологических заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента или без явных признаков угрозы жизни пациента;
- Составление индивидуального плана реабилитации пациента со стоматологическим заболеваниями;
- Оказание квалифицированной медицинской помощи по своей специальности с использованием современных методов реабилитации, разрешенных для применения в медицинской практике;
- Выполнение физиотерапевтических процедур.

Формы итоговой аттестации: защита реферата.