**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины**

«Онкостоматология и лучевая терапия»

Б1.О.56

Направление подготовки (специальность): 31.05.03 «Стоматология»

Уровень высшего образования: специалитет

Квалификация выпускника: врач-стоматолог

Факультет: стоматологический

Форма обучения: очная

**1. Цель и задачи освоения дисциплины**

Цель: подготовка врача стоматолога, способного осуществить диагностику доброкачественных и злокачественных опухолей и опухолеподобных поражений челюстно-лицевой области и шеи и оказать помощь пациентам**.**

**Задачами** освоения дисциплины являются:

ознакомление с принципами организации онкологической службы;

- обучение методам обследования больных с доброкачественными и

злокачественными новообразованиями тканей челюстно-лицевой области;

- обучение клиническим проявлениям онкологических процессов в челюстно-

лицевой области;

- освоение основных методов диагностики доброкачественных и злокачественных

новообразований тканей челюстно-лицевой области;

- обучение проведению дифференциальной диагностики опухолей со сходными

патологическими процессами;

- ознакомление с принципами лечения больных с доброкачественными и

злокачественными новообразованиями;

- обучение методам оперативных вмешательств при доброкачественных

новообразованиях. выполняемым в амбулаторно-поликлинических условиях;

- ознакомление с показаниями применения лучевой терапии в онкостоматологии;

- ознакомление с клиническими проявлениями и методами лечения

остеорадионекроза челюстей;

- освоение методов реабилитации больных с доброкачественными и

злокачественными новообразованиями тканей челюстно-лицевой области.

- формирование деонтологического поведения при работе с онкологическими

больными.

**2. Перечень планируемых результатов обучения**

**Формируемые в процессе изучения дисциплины компетенции**

КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «Онкостоматология и лучевая терапия»

|  |  |
| --- | --- |
| **Код и наименование компетенции**  **(или ее части)** | **Код и наименование индикатора достижения компетенции** |
| ***Профессиональные компетенции (ПК)*** | |
| ПК-1 - Способен проводить обследование стоматологического пациента и диагностику зубочелюстной патологии с целью установления диагноза | ИД4 ПК1 - способен выявлять факторы риска онкопатологии (в том числе различных фоновых процессов, предопухолевых состояний) |
| **знать:**  Общие вопросы организации медицинской помощи взрослому населению и детям  Анатомию головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации строение зубов  Гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза  Анатомо-функциональное состояние органов челюстно-лицевой области с учетом возраста  Нормальную и патологическую физиологию зубочелюстной системы, ее взаимосвязь с функциональным состоянием других систем организма и уровни их регуляции  Роль гигиены полости рта, питания и применения фторидов в предупреждении заболеваний зубов и пародонта  Методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб у детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями  Цели и задачи индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта  Гигиенические индексы и методы их определения  Методику осмотра и физикального обследования, особенности проведения клинического стоматологического обследования у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями  Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости. Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава у детей и взрослых. Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов  Медицинские показания и противопоказания к применению дополнительных методов обследования Медицинские изделия, применяемые при оказании медицинской помощи детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями  Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)  Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях  Порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями  Клинические рекомендации по вопросам оказания стоматологической помощи  Состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме  Санитарно-эпидемиологические требования и вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний. Знает факторы риска онкопатологии, фоновые процессы, предопухолевые состояния. Опухоли и опухолеподобные образования.  Классификация опухолей челюстно-лицевой области. Современные представления о биологической сущности опухолей. Теории канцерогенеза  **уметь:**  Проводить методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб у детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями  Цели и задачи индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта  Гигиенические индексы и методы их определения  Методику осмотра и физикального обследования, особенности проведения клинического стоматологического обследования у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями  Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава у детей и взрослых Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов  Медицинские показания и противопоказания к применению дополнительных методов обследования Медицинские изделия, применяемые при оказании медицинской помощи детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями  Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)  Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях  Порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями  Клинические рекомендации по вопросам оказания стоматологической помощи  Состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме  Санитарно-эпидемиологические требования и вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний. Определять факторы риска онкопатологии, фоновые процессы, предопухолевые состояния. Опухоли и опухолеподобные образования.  Классификация опухолей челюстно-лицевой области. Современные представления о биологической сущности опухолей. Теории канцерогенеза  **владеть:**  И самостоятельно применять методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб у детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями  Цели и задачи индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта  Гигиенические индексы и методы их определения  Методику осмотра и физикального обследования, особенности проведения клинического стоматологического обследования у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями  Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава у детей и взрослых Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов  Медицинские показания и противопоказания к применению дополнительных методов обследования Медицинские изделия, применяемые при оказании медицинской помощи детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями  Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)  Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях  Порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями  Клинические рекомендации по вопросам оказания стоматологической помощи. Методами обследования, диагностики и лечения больных со злокачественными опухолями ЧЛО Организация онкостоматологической помощи. Роль врача стоматолога. Диспансеризация онкостоматологических больных. Диспансерные группы Опухоли и опухолеподобные образования.  Классификация опухолей челюстно-лицевой области. Современные представления о биологической сущности опухолей. Теории канцерогенеза | |
| ПК6 - Способен к организационно-управленческой деятельности в стоматологии | ИД2 ПК6 – способен оформлять медицинскую документацию |
| **Знает:**  Осуществлять поиск медицинской информации, основанной на доказательной медицине;  интерпретировать данные научных публикаций;  критически оценивать современные методы диагностики, профилактики и лечения заболеваний с позиции доказательной медицины;  аргументировать свой выбор методов диагностики, профилактики и лечения стоматологических заболеваний;  подготовить презентацию для публичного представления медицинской информации, результатов научного исследования;  знает медицинскую документацию,  **Умеет:**  Осуществлять поиск медицинской информации, основанной на доказательной медицине;  интерпретировать данные научных публикаций;  критически оценивать современные методы диагностики, профилактики и лечения заболеваний с позиции доказательной медицины;  аргументировать свой выбор методов диагностики, профилактики и лечения стоматологических заболеваний;  подготовить презентацию для публичного представления медицинской информации, результатов научного исследования;  знает как заполнить медицинскую документацию  **Владеет:**  Навыками осуществлять поиск медицинской информации, основанной на доказательной медицине;  интерпретировать данные научных публикаций;  критически оценивать современные методы диагностики, профилактики и лечения заболеваний с позиции доказательной медицины;  аргументировать свой выбор методов диагностики, профилактики и лечения стоматологических заболеваний;  подготовить презентацию для публичного представления медицинской информации, результатов научного исследования  владеет и имеется практический опыт самостоятельного заполнения медицинской докуметации | |

**3. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы**

В соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 «Стоматология» дисциплина «Онкостоматология и лучевая терапия» обязательной части Блока 1 «Дисциплины».

**4. Трудоемкость учебной дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 академических часов.**

Лекции - 14 ч.

Практические занятия – 32ч.

Самостоятельная работа - 26 ч.

**5. Основные разделы дисциплины.**

РАЗДЕЛ 1. Онкологические заболевания челюстно-лицевой области.

РАЗДЕЛ 2*.*Опухоли и опухолеподобные поражения слизистой оболочки рта и челюстей, исходящие из многослойного плоского эпителия. Опухоли, опухолеподобные поражения кожи и кисты лица и шеи. Опухоли мягких тканей.

РАЗДЕЛ 3**.** Одонтогенные опухоли, опухолеподобные поражения и кисты челюстей. Костные опухоли, опухолеподобные поражения и эпителиальные (неодонтогенные) кисты челюстей  
 РАЗДЕЛ 4**.** Лучевая терапия

**6.Форма итоговой аттестации.**

Форма итоговой аттестации – зачет по окончанию цикла согласно учебному плану.

Кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургия с курсом

усовершенствования врачей

**Зав. кафедрой Ордашев Х.А.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись)