

Аннотация
к рабочей программе по дисциплине
«Онкостоматология и лучевая терапия»
(наименование учебной дисциплины)

Направление подготовки (специальность) **31.05.03 Стоматология**

Уровень высшего образования **Специалитет**

Квалификация (степень) выпускника **Врач-стоматолог**

Факультет **Стоматологический**

Форма обучения **Очная**

Трудоемкость (зачетные единицы; часы)	2 з.е., 72 часа
Цель дисциплины	Подготовка врача стоматолога, способного выполнять диагностику доброкачественных и злокачественных опухолей и опухолеподобных поражений челюстно-лицевой области и шеи для оказания амбулаторной хирургической стоматологической помощи больным
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Онкостоматология и лучевая терапия» изучается в восьмом семестре, относится к Блоку 1 Дисциплины (модуля) базовой части ФГОС ВО
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	Философия, биоэтика; Латинский язык, Физика и математика, Биологическая химия-биохимия полости рта, Фармакология, Биология, Микробиология, вирусология-микробиология полости рта, Гистология, эмбриология, цитология, Нормальная физиология – физиология челюстно-лицевой области, Анатомия человека - анатомия головы и шеи, Иммунология - клиническая иммунология, Патологическая анатомия - патологическая анатомия головы и шеи, Патофизиология – патофизиология головы и шеи, Общественное здоровье и здравоохранение, Внутренние болезни. Клиническая фармакология, Лучевая диагностика, Медицина катастроф и безопасность жизнедеятельности, Медицинская реабилитация, Пропедевтика, Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии, Хирургия полости рта. Производственные практики помощник врача-стоматолога (терапевта), помощник врача-стоматолога (ортопеда) и помощник врача стоматолога (детского).
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины	Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта, Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия, Заболевания головы и шеи, Челюстно-лицевое протезирование.
Формируемые компетенции	ОПК-11, ПК-5, ПК-8, ПК-9
Результаты освоения модуля	Знать: <ul style="list-style-type: none"> • организацию онкологической службы, онкологическую доктрину; • этиологию и патогенез, современную классификацию, клиническую картину, особенности течения заболевания и

возможные осложнения при доброкачественных и злокачественных новообразованиях челюстно-лицевой области;

- обоснование алгоритма комплексного обследования больного с новообразованием челюстно-лицевой области, методов лечения и профилактики, определение прогноза заболевания;
- принципы, способы и методы диагностики, дифференциальной диагностики, профилактики и лечения доброкачественных и злокачественных новообразований челюстно-лицевой области;
- основные методы хирургического и комплексного лечения онкологических заболеваний челюстно-лицевой области;
- показания к применению лучевой терапии в зависимости от формы и стадии заболевания;
- принципы диспансеризации больных с доброкачественными и злокачественными новообразованиями челюстно-лицевой области, определения прогноза заболевания.

Уметь:

- формировать группы риска по предраковым и фоновым стоматологическим заболеваниям с целью профилактики возникновения онкологических заболеваний;
- организовать первичную онкологическую профилактику в различных возрастных группах;
- собрать и оформить полный медицинский анамнез пациента по онкологическому заболеванию;
- проводить клинический метод обследования, назначать дополнительные исследования и оценить их результаты;
- установить и сформировать диагноз с учётом МКБ-10 на основе клинических и дополнительных методов исследования и направить пациентов к соответствующим специалистам;
- составить план лечения онкологического больного;

Владеть:

- онкологической настороженностью;
- навыками постановки предварительного диагноза на основании клинической картины и дополнительных методов обследования;
- основами назначения лекарственных средств при лечении,

	<p>реабилитации и профилактике онкологических заболеваний;</p> <p>- устранением причин хронической травмы слизистой оболочки полости рта.</p>
<p>Основные разделы дисциплины</p>	<p>- Онкологические заболевания челюстно-лицевой области,</p> <p>- 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,</p> <p>- Одонтогенные опухоли, опухолеподобные поражения и кисты челюстей. Костные опухоли, опухолеподобные поражения и эпителиальные (неодонтогенные) кисты челюстей,</p> <p>- Лучевая терапия.</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента.</p>
<p>Формы текущего, рубежного контроля</p>	<p>Опрос. Тестовые задания. Решение ситуационных задач. Сдача практических навыков. Письменная контрольная работа. Рефераты. Защита истории болезни.</p>
<p>Форма промежуточной аттестации</p>	<p>Зачет</p>