

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОУ ВПО Кыргызско-Российский Славянский университет им. Б.Н. Ельцина



## Онкология

### рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	<b>Онкологии и лучевой терапии</b>
Учебный план	o310869_19_1ЧЛХИР.plx Специальность 31.08.69 - РФ, 147 - КР Челюстно-лицевая хирургия
Квалификация	<b>врач-челюстно-лицевой хирург</b>
Форма обучения	<b>очная</b>
Программу составил(и):	д.м.н., профессор, Заведующий кафедрой, Камарли Закир Пашаевич; к.м.н., доцент, Усенова Асель Абдумомунова; Старший преподаватель, Татаров Вадим Сергеевич; к.м.н., Завуч кафедры, Туманбаев Арстанбек Муктарбекович

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
	22			
Неделя	22			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	6	6	6	6
Практические	42	42	42	42
Контактная работа в период теоретического обучения	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	48,3	48,3	48,3	48,3
Сам. работа	23,7	23,7	23,7	23,7
Итого	72	72	72	72

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

- |     |   |
|-----|---|
| 1.1 | Целью производственной практики по специальности 31.08.57 «Онкология» является закрепление теоретических знаний по онкологии, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре, формирование профессиональных компетенций врача-онколога, приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач |
|-----|---|

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Общественное здоровье и здравоохранение
2.1.2	Инфекционные болезни
2.1.3	Пластическая хирургия
2.1.4	Патология
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Онкология
2.2.2	Стационарная
2.2.3	Хирургическая стоматология
2.2.4	Челюстно-лицевая хирургия

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

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

**Знать:**

Уровень 1	этиологию, патогенез и клиническую картину основных онкологических заболеваний челюстно-лицевой области;
Уровень 2	симптомы наиболее частых злокачественных новообразований, патогенез их развития;
Уровень 3	современные методы исследования пациентов с онкологическими заболеваниями челюстно-лицевой области;

**Уметь:**

Уровень 1	собрать анамнез, проанализировать характер жалоб (нарушений функций органа, болевого синдрома, патологических выделений, изменений общего состояния и т. д.);
Уровень 2	проводить физикальное обследование онкологического больного;
Уровень 3	провести онкологический профилактический осмотр.

**Владеть:**

Уровень 1	скрининговых исследований, направленных на выявление ранних форм колоректального рака;
Уровень 2	диспансеризации лиц группы повышенного риска и излеченных от злокачественных;
Уровень 3	паллиативной помощи инкурабельным больным.

**ПК-6: готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы**

**Знать:**

Уровень 1	факторы, способствующие возникновению злокачественных опухолей челюстно-лицевой области, механизмы роста опухолей;
Уровень 2	Классификацию злокачественных опухолей челюстно-лицевой области по типу роста;
Уровень 3	Способы морфологических исследований при различных опухолях челюстно-лицевой области.

**Уметь:**

Уровень 1	Оценить различать доброкачественные и злокачественные опухоли челюстно-лицевой области по клинической картине;
Уровень 2	проводить осмотр больной с опухолями челюстно-лицевой области;
Уровень 3	составить план клинического обследования с подозрением на злокачественную опухоль челюстно-лицевой области.
Уровень 2	диспансеризации лиц группы повышенного риска и излеченных от злокачественных новообразований

	челюстно-лицевой области;
Уровень 3	исследования, направленными на улучшение ранней диагностики и результатов лечения рака челюстно-лицевой области.

### В результате освоения дисциплины обучающийся должен

<b>3.1 Знать:</b>	<p>факторы, способствующие возникновению злокачественных опухолей, механизмы роста опухолей;          Способы морфологических исследований при различных опухолях;          Классификацию злокачественных опухолей по типу роста;          Факторы, способствующие возникновению злокачественных опухолей и меры профилактики рака и сарком;          Симптомы наиболее частых злокачественных новообразований, патогенез их развития, особенности морфологической диагностики;          Современные методы морфологической диагностики злокачественных опухолей, роль иммуногистохимических методов;          Современные принципы и результаты радикального и паллиативного лечения злокачественных новообразований в зависимости от гистологической картины;          Современную гистологическую классификацию опухолей;          факторы, способствующие возникновению злокачественных опухолей челюстно-лицевой области, механизмы роста опухолей;          Способы морфологических исследований при различных опухолях челюстно-лицевой области;          этиологию, патогенез и клиническую картину основных онкологических заболеваний челюстно-лицевой области;          современные методы исследования пациентов с онкологическими заболеваниями челюстно-лицевой области;          особенности течения онкологических заболеваний челюстно-лицевой области;          основные методы лечения онкологических заболеваний челюстно-лицевой области, возможности их комбинирования;          вопросы организации медико-профилактической помощи населению с целью профилактики онкозаболеваний.</p>
<b>3.2 Уметь:</b>	<p>составить план морфологического обследования с подозрением на злокачественную опухоль;          собрать анамнез, проанализировать характер жалоб (нарушений функций органа, болевого синдрома, патологических выделений, изменений общего состояния и т. д.);          Проводить физикальное обследование онкологического больного;          составить план клинического и инструментального обследования с подозрением на злокачественную опухоль;          провести онкологический профилактический осмотр;          сформулировать и обосновать клинический диагноз;          сформировать группу лиц повышенного риска по возникновению злокачественной опухоли и предрака;          проводить осмотр больной с опухолями челюстно-лицевой области;          составить план клинического обследования с подозрением на злокачественную опухоль челюстно-лицевой области.          провести анализ причин поздней диагностики рака;          защитить коллектив (цеха, предприятия) от канцерогенных факторов, связанных с производством.          провести комплексное стоматологическое обследование пациента с целью исключения или выявления онкозаболевания челюстно-лицевой области;          диагностировать опухоли челюстно-лицевой области, учитывая особенности течения доброкачественных и злокачественных новообразований челюстно-лицевой области;          правильно оформить медицинскую карту и историю болезни;          составить план лечения стоматологического больного с онкологическим заболеванием;          использовать гигиеническое обучение и воспитание населения в интересах формирования здорового образа жизни.</p>
<b>3.3 Владеть:</b>	<p>Методами скрининговых исследований, направленных на выявление ранних форм рака;          Диспансеризации лиц группы повышенного риска и излеченных от злокачественных новообразований;          Исследования, направленными на улучшение ранней диагностики и результатов лечения рака;          Паллиативной помощи инкурабельным больным;          Исследованиями, направленными на улучшение ранней диагностики и результатов лечения онкологических больных;          Методами скрининговых исследований, направленных на выявление ранних форм рака челюстно-лицевой области;          диспансеризации лиц группы повышенного риска и излеченных от злокачественных новообразований челюстно-лицевой области;          исследования, направленными на улучшение ранней диагностики и результатов лечения рака челюстно-лицевой области;          навыками проведения врачебно-консультативного обследования пациента с опухолями челюстно-лицевой области;          навыками проведения врачебного обследования пациента и назначения программы лечения.</p>