

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

ГОУ ВПО Кыргызско-Российский Славянский университет



**Углубленное изучение наиболее часто встречающихся
локализаций рака**

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Онкологии и лучевой терапии**

Учебный план о310857_17_12ОНК.plx
Специальность 31.08.57 Онкология

Квалификация **врач-онколог**

Форма обучения **очная**

Программу составил(и): д.м.н. профессор, Заведующий кафедрой, Камарли Закир Пашаевич _____; старший преподаватель _____, Тараров Владимир Сергеевич; д.м.н., доцент _____, Макиева Кыял Болотбековна; к.м.н., завуч кафедры, Туманбаев Арстанбек Муктарбекович _____

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр р на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
	Неделя 22			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	6	6	6	6
Практические	42	42	42	42
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная	48	48	48	48
Сам. работа	24	24	24	24
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Развить и расширить общемедицинские и знания в области онкологии, привить основы диагностики и методы лечения, а также ранней диагностики наиболее часто встречаемых форм злокачественных опухолей соединительной ткани (сарком) для проведения лечебной работы в области онкологии в лечебно-профилактических учреждениях.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:		Б1.В.ДВ.01
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Онкология	
2.1.2	Онкоурология	
2.1.3	Лучевая терапия	
2.1.4	Патология	
2.1.5	Общественное здоровье и здравоохранение	
2.1.6	Клиническая фармакология	
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Онкология	
2.2.2	Онкоурология	
2.2.3	Лучевая терапия	
2.2.4	Углубленное изучение наиболее часто встречающихся локализаций рака	

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

ПК-6: готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании онкологической медицинской помощи

Знать:

Уровень 1	Эпидемиологию, факторы риска, способствующие возникновению часто встречающихся злокачественных опухолей соединительной ткани (сарком);
Уровень 2	Симптомы наиболее частых злокачественных новообразований соединительной ткани, патогенез их развития, современные методы диагностики сарком;
Уровень 3	Современные принципы и методы радикального и паллиативного лечения злокачественных новообразований соединительной ткани (сарком).

Уметь:

Уровень 1	Проводить физикальное обследование онкологического больного. Составить план клинического и инструментального обследования с подозрением на злокачественную опухоль соединительной ткани;
Уровень 2	Сформировать группу пациентов повышенного риска по возникновению наиболее часто встречающихся видов сарком;
Уровень 3	Сформулировать и обосновать клинический диагноз, применить методы лечения при частых формах злокачественных опухолей соединительной ткани.

Владеть:

Уровень 1	Методикой проведения различных диагностических манипуляций при злокачественных опухолях соединительной ткани частых локализаций;
Уровень 2	Техникой основных оперативных вмешательств, применяемых в лечении онкологических больных: иссечение опухолей мягких тканей, пункция плевральной и брюшной полости, секторальная резекция молочной железы;
Уровень 3	Навыками применения основных методов лечения (химиотерапия, лучевая терапия, хирургическое лечение) при наиболее часто встречающихся локализациях сарком.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:

Эпидемиологию часто встречаемых локализаций злокачественных опухолей соединительной ткани в Кыргызстане, Российской Федерации, а также мировую статистику.
 Причины развития, патогенез и факторы риска развития наиболее частых локализаций злокачественных опухолей соединительной ткани.
 Основные симптомы сарком костей и мягких тканей.
 Различные методы комбинированного, комплексного лечения злокачественных новообразований соединительной ткани.

3.2 Уметь:

Заполнять и вести учетно-отчетную документацию онкологического пациента с часто встречающимися формами злокачественных опухолей соединительной ткани.

Составить план детального обследования пациента с подозрением на саркомы различных локализаций.

Применять физикальные и инструментальные методы обследования онкологического пациента с часто различными формами злокачественных опухолей костей и мягких тканей.

Поставить и обосновать диагноз злокачественного новообразования соединительной ткани.

Определить показания к тому или иному методу лечения сарком различных локализаций.

3.3 Владеть:

Методикой проведения различных диагностических манипуляций при злокачественных опухолях соединительной ткани.

Техникой основных оперативных вмешательств, применяемых в лечении онкологических больных: иссечение опухолей мягких тканей, пункция плевральной и брюшной полости, секторальная резекция молочной железы и т.д.

Навыками применения основных методов лечения (химиотерапия, лучевая терапия, хирургическое лечение) при наиболее часто встречающихся локализациях сарком.

Навыками проведения симптоматической терапии при запущенных формах сарком.