

**Министерство здравоохранения Московской области
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
им. М.Ф. ВЛАДИМИРСКОГО**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Ультразвуковое исследование лимфатических узлов в онкологии
(адаптационная дисциплина)**

Специальность 31.08.11 Ультразвуковая диагностика
Подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре
Форма обучения очная
Срок освоения ОП 2 года
Лекции - 8 час
Практические занятия – 48 час
Семинары – 34 час
Самостоятельная работа – 45 час
Контроль – 9 час
Форма контроля - зачет
Всего – 144 час/ 3.Е.

Цель дисциплины:

Цель освоения учебной дисциплины — приобретение углубленных знаний, умений и навыков по эффективному использованию современных методов ультразвукового исследования в исследование лимфатических узлов в онкологии необходимых для решения профессиональных врачебных задач.

Задачи дисциплины:

1. совершенствование знаний по использованию современных методов ультразвукового исследования в исследование лимфатических узлов в онкологии;

2. совершенствование знаний по ультразвуковым методам исследования, применяемые на современном этапе;
3. изучение методологических основ проведения диагностического исследования с дальнейшим анализом и интерпретацией данных;
4. совершенствование знаний в области ультразвуковой диагностики путем самостоятельной работы и самообразования.

Место дисциплины в ОП ВО

Дисциплина «Ультразвуковое исследование лимфатических узлов в онкологии (адаптационная дисциплина)» изучается во втором семестре обучения и относится к вариативной части блока Б1 дисциплины по выбору. Является адаптационной дисциплиной.

Формируемые компетенции

В результате изучения дисциплины «Ультразвуковое исследование лимфатических узлов в онкологии (адаптационная дисциплина)» у обучающегося формируются следующие универсальные (УК) и профессиональные компетенции (ПК):

№ п/п	Шифр компетенции (УК, ПК)	Содержание компетенции (или ее части)
1	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
2	ПК-6	готовность к применению методов ультразвуковой диагностики и интерпретации их результатов