


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программы дисциплины		

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Трудности и ошибки в диагностике внутренних болезней»
по специальности 31.08.07 Патологическая анатомия**

1. Цели и задачи дисциплины:

Цель: дать знание основ дифференциальной морфологической диагностики нозологических форм внутренних болезней с учетом дальнейшего обучения и профессиональной деятельности врача-патологоанатома.

Задачи:

1. На основании анамнестических данных, результатов клинического и лабораторного обследования больного, морфологических данных сформулировать и обосновать развернутый диагноз заболевания внутренних органов и провести дифференциальный диагноз.
2. Определить клинические варианты, тяжесть течения, наличие обострения (ремиссии), осложнений основных заболеваний внутренних органов.

2. Место дисциплины в структуре ООП:


Дисциплина «Трудности и ошибки в диагностике внутренних болезней» относится к Блоку 1 «Дисциплины» его вариативной части, дисциплины по выбору ординатора учебного плана ОПОП по специальности 31.08.07 — патологическая анатомия

Для изучения данной учебной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: «Патологическая анатомия», «Общественное здоровье и здравоохранение», «Судебная медицина», «Симуляционный курс», «Производственная клиническая практика (базовая часть)» - 1 год обучения.

Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной: «Производственная клиническая практика (базовая часть)» - 2 год обучения.

Требования к результатам освоения дисциплины

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ПК-3 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков	Знать: применяемые методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях заболеваемости, смертности от внутренних болезней Уметь: вычислять и оценивать показатели здоровья населения Владеть: методиками проведения статистического исследования по изучению здоровья населения; методиками расчета и анализа показателей заболеваемости
ПК-5 готовностью к примене-	Знать: классификации, этиологию, патогенез и дифференциальную диагностику основных нозологических форм в соот-

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программы дисциплины		

нию патологоанатомических методов диагностики и интерпретации их результатов	ветствии с Международной статистической классификацией болезней Уметь: формулировать клинический диагноз согласно МКБ 10
--	---

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных ед (72 ч)

Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекция, беседа, работа в малых группах с микропрепаратами.

При организации самостоятельной работы использованы технологии: работа с микроскопом, самостоятельное изучение частных вопросов.

Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: собеседование, проверка знания микропрепаратов, анализ ситуационных задач.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачета (1 курс).