

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ дисциплины «ПЦР в лабораторной диагностике»

Шифр дисциплины в учебном плане: Б1.В.ДВ.1.1

Направление подготовки: высшее образование (уровень подготовки кадров высшей квалификации - ординатура)

Наименование укрупненной группы специальности: 31.00.00 Клиническая медицина

Наименование специальности: 31.08.05 «Клиническая лабораторная диагностика»

Квалификация: Врач клинической лабораторной диагностики

Объем: 72 часа /2 ЗЕ

Форма контроля: зачет

Цель: подготовка квалифицированного врача-специалиста, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового к использованию современных знаний по «клинической лабораторной диагностике» для самостоятельной профессиональной деятельности по разным специальностям в условиях первичной и медико-санитарной помощи, неотложной, скорой помощи, в том числе специализированной медицинской помощи.

Задачи:

1. Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача и способного успешно решать свои профессиональные задачи по специальности.

2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.

3. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик по клинической лабораторной диагностике в сфере своих профессиональных интересов.

4. Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, оказать в полном объеме медицинскую помощь, в том числе при urgentных состояниях, провести профилактические и реабилитационные мероприятия по сохранению жизни и здоровья во все возрастные периоды жизни пациентов, способного успешно решать свои профессиональные задачи, опираясь на знания по клинической лабораторной диагностике

5. Подготовить врача-специалиста, владеющего навыками по клинической лабораторной диагностике для проведения общеврачебных манипуляций по оказанию скорой и неотложной помощи.

6. Сформировать и совершенствовать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии.

Планируемые результаты обучения:

В результате освоения программы дисциплины (модуля) у выпускника формируются профессиональные компетенции:

Профессиональные компетенции (ПК-6):

- готовность к применению диагностических клинико-лабораторных методов исследований и интерпретации их результатов.

Краткое содержание дисциплины:

п/№	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (в АЧ)	Оценочные средства
-----	---------------------------------	----------------------------	--------------------

		Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	СР	всего	
1.	Принцип метода. Организация и обеспечение качества ПЦР исследований	3		21		4	8	36	Тесты
2.	Клинические аспекты ПЦР	2		18		6	10	36	Тесты
	ИТОГО	5		39		10	18	72	

Л- лекции

ПЗ – практические занятия

С – семинары

СР – самостоятельная работа