

Аннотация рабочей программы «Микробиология»

Направление подготовки: 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика

(уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Квалификация: Врач клинической лабораторной диагностики

Форма обучения: очная

Общий объем программы

Организационная форма учебной работы	Трудоемкость			
	зач. ед.	акад. час.	по курсам обучения (акад.час.)	
			1 курс	2 курс
Общая трудоемкость по учебному плану				
Аудиторные занятия:	0,9	32	-	32
Лекции	0,1	4	-	4
Практические занятия	0,8	28	-	28
Самостоятельная работа	2,1	76	-	76
Промежуточный контроль:	Зачет	-	-	зачет
	Зачет с оценкой	-	-	-
	Экзамен	-	-	-
Всего:	3	108		108

Цель дисциплины: подготовка квалифицированного врача клинической лабораторной диагностики, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности и выполнению диагностических микробиологических лабораторных исследований

Задачи:

1. Создать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи
2. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов.
3. Подготовить врача клинической лабораторной диагностики, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего знания в области микробиологических лабораторных исследований.

Компетенции обучающегося лица, формируемые в результате освоения дисциплины:

УК-1 Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

ПК-6 Готовность к применению диагностических клинико-лабораторных методов исследований и интерпретации их результатов

Основные разделы программы:

- Правила работы в бактериологической лаборатории
- Частная микробиология
- Клиническая микробиология

Программа дисциплины «Микробиология» по специальности 31.08.05 «Клиническая лабораторная диагностика» разработана сотрудниками ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России: к.м.н. Ворошиловой Т.М., д.м.н. профессором Калининой Н.М., д.м.н. Родионовым Г.Г.

под руководством директора ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России, доктора медицинских наук, профессора Алексанина А.А.