

Аннотация рабочей программы «Управление качеством клинических лабораторных исследований»

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:	1	36	-	36
Лекции	0,2	6	-	6
Практические занятия	0,8	36		36
Самостоятельная работа	1	36	-	36
Промежуточный контроль:	Зачет	-	-	зачет
	Зачет с оценкой	-	-	-
	Экзамен	-	-	-
Всего:	2	72		72

Цель дисциплины: подготовка квалифицированного врача, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в области клинической лабораторной диагностики

Задачи:

1. Создать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача клинической лабораторной диагностики, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача клинической лабораторной диагностики, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в работе информационных систем в клинико-диагностической лаборатории.
3. Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной деятельности, способного успешно решать свои профессиональные задачи, знающего и умеющего проводить оценку качества лабораторных исследований

Компетенции обучающегося лица, формируемые в результате освоения дисциплины:

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

ПК-8. Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

ПК-9. Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Основные разделы программы:

- Планирование и обеспечение качества клинических лабораторных исследований. Система менеджмента качества в лабораторной медицине.
- Лабораторная информационная система (ЛИС).
- Контроль качества клинических лабораторных исследований.

Программа дисциплины «Управление качеством клинических лабораторных исследований» по специальности 31.08.05 «Клиническая лабораторная диагностика» разработана сотрудниками ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России: 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.