

Аннотация рабочей программы «Химико-токсикологические исследования и лабораторный контроль лекарственной терапии»

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 в области 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 химико-токсикологических лабораторных исследований.

Компетенции обучающегося лица, формируемые в результате освоения дисциплины:

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

Основные разделы программы:

- Методы химико-токсикологических исследований и лабораторного контроля лекарственной терапии
- Химико-токсикологические исследования. Анализ наркотических средств
- Лабораторный контроль лекарственной терапии

Программа дисциплины «Химико-токсикологические исследования и лабораторный контроль лекарственной терапии» 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.