

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
 цикла повышения квалификации
 «Современные методы оценки работы иммунной системы»
 по специальности «Аллергология и иммунология»

Цель: усовершенствование врачами иммунологами-аллергологами знаний и профессиональных практических навыков для работы с современным оборудованием для диагностики иммуноопосредованных патологических состояний

Задачи:

1. Дать знания по современным аспектам функционирования иммунной системы.
2. Дать знания по основным методологическим принципам работы современного лабораторного оборудования для проведения иммунологического обследования.
3. Дать знания по интерпретации результатов лабораторного обследования состояния иммунитета.

Категория обучающихся - врачи иммунологи-аллергологи

Трудоемкость и срок освоения - 36 часов

Форма обучения – очно/заочная

<i>Наименование раздела дисциплины (модуля)</i>	Всего час.	<i>Учебные занятия, час.</i>			ДОМ	Форма контроля (текущий контроль, промежуточная аттестация)
		<i>Л</i>	<i>СЗ, ПЗ</i>	<i>СО</i>		
1. Особенности функционирования иммунной системы	2	2				Тестовый контроль
2. Принципы диагностики иммуноопосредованных патологических состояний	2	2				Тестовый контроль
3. Основные методы современного иммунологического обследования и принципы работы лабораторного оборудования	4		2		2	Тестовый контроль
Всего	8	4	2		2	
Стажировка	26					зачет
Всего	34ч.					
Итоговая аттестация	2 ч.	Итоговый экзамен: тестовый контроль				
ИТОГО	36ч.					