

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Общая и клиническая иммунология»

ДЛЯ СТУДЕНТОВ ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 30.05.01 МЕДИЦИНСКАЯ БИОХИМИЯ

Цель изучения дисциплины: овладение знаниями по изучению иммунной системы организма человека, форм иммунного реагирования, иммунопатологических состояний, принципов и методов диагностики, специфического лечения и профилактики иммунных нарушений.

Задачи изучения дисциплины:

- осуществление мероприятий по формированию мотивированного отношения каждого человека к сохранению и укреплению своего здоровья и здоровья окружающих;
- диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов;
- организация и участие в проведении оценки состояния здоровья населения, эпидемиологической обстановки.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (ОК-1);
- готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач (ОПК-6);
- готовностью к проведению лабораторных и иных исследований в целях распознавания или установления факта наличия или отсутствия заболевания (ПК-4);
- готовностью к оценке результатов лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания (ПК-5).

Общая трудоемкость дисциплины составляет 8 зачетных единиц, 288 академических часов

Вид учебной работы		Всего часов/ зачетных единиц	Семестры	
			№ 7 часов	№ 8 часов
Аудиторные занятия (всего), в том числе:		168	96	72
Лекции (Л)			32	18
Практические занятия (ПЗ),			64	54
Самостоятельная работа студента (СРС)		84	48	36
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)			
	экзамен (Э)	36		36
ИТОГО: Общая трудоемкость		288	144	144
		ЗЕТ	4	4

Краткое содержание дисциплины (основные разделы):

1. Основы иммунологии.
2. Оценка состояния иммунной системы.
3. Аллергология.
4. Иммунодефициты.
5. Иммуотропная терапия.
6. Аутоиммунная патология.

Составитель: заведующий кафедрой микробиологии и вирусологии, к.м.н., доцент,
Колеватых Е.П.

Декан педиатрического факультета




М.П. Разин