

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**«Актуальные вопросы иммунологии и аллергологии»**

**ДЛЯ СТУДЕНТОВ ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**  
**СПЕЦИАЛЬНОСТИ 30.05.01 МЕДИЦИНСКАЯ БИОХИМИЯ**

**Цель изучения дисциплины:** овладение знаниями по изучению иммунной системы организма человека, факторов неспецифической резистентности, форм иммунного ответа, а также принципов иммунодиагностики, специфического лечения и профилактики с применением иммунобиологических препаратов.

**Задачи изучения дисциплины:**

- ознакомление студентов с возрастными особенностями развития иммунной системы;
- обучение студентов распознаванию форм иммунного ответа;
- обучение студентов навыкам проведения иммунологического обследования и анализа результатов иммунограмм;
- ознакомление студентов с основами вакцинологии;
- обучение студентов умению выделить ведущие признаки иммунопатологических состояний: аллергических реакций, иммунодефицитов, аутоиммунных процессов;

**Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:**

- ПК-4 готовностью к проведению лабораторных и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания
- ПК-5 готовностью к оценке результатов лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания

**Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 академических часа**

Вид учебной работы		Всего часов/ зачетных единиц
<b>Аудиторные занятия (всего), в том числе:</b>		48
Лекции (Л)		14
Практические занятия (ПЗ),		34
<b>Самостоятельная работа студента (СРС), в том числе:</b>		24
<b>Вид промежуточной аттестации</b>	зачет (З)	
<b>ИТОГО: Общая трудоемкость</b>	час.	72
	ЗЕТ	2

**Краткое содержание дисциплины (основные разделы):**

1. Актуальные вопросы иммунологии.
2. Современные проблемы в аллергологии.

**Разработчики:**

доцент кафедры пропедевтики детских болезней к.м.н. доцент И.В. Попова

Декан педиатрического факультета



М.П. Разин