

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«КЛИНИЧЕСКАЯ ИММУНОЛОГИЯ»**

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы специалитета по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденной 24.05.2023 г.

Форма обучения очная

Срок освоения ОПОП ВО 6

Кафедра ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ №2

1. Цель дисциплины: приобретение студентами фундаментальных знаний современных аспектов клинической иммунологии и аллергологии : иммунитет, центральные и периферические органы системы иммунитета , структурно – функциональная организация иммунной системы на разных уровнях, врожденный иммунитет , адаптивный иммунитет, патология иммунитета, основы аллергологии.

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Учебная дисциплина «Клиническая иммунология» входит в базовую часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности «Педиатрия».

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В основе преподавания данной дисциплины лежат следующие виды профессиональной деятельности:

- лечебно-профилактическая;
- научно-исследовательская.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: **ОК-1, ОПК-9, ПК-5, ПК-8**

В процессе изучения дисциплины студент должен:

- сформировать базовые представления о молекулярных механизмах врожденного иммунного ответа, характеристике физиологических и морфологических механизмов иммунитета;
- усвоить принципы строения и закономерности функционирования иммунной системы человека в норме и при патологических состояниях, возрастные особенности иммунитета.

- изучить механизмы развития иммунопатологии различного генеза, предрасположенность к иммунопатологическим состояниям.
- обучиться умению выделить ведущие патологические признаки, симптомы, синдромы наиболее часто встречающихся при иммунопатологических состояниях у детей;

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

72 часа (2 ЗЕ), из них аудиторных – 44 часа

в том числе:

Лекций – 14 часов

Клинических практических занятий – 30 часов

Самостоятельная работа студентов - 28 часа

Контролирующие мероприятия – зачет VI семестр

5. Семестры: 6

6. Основные разделы дисциплины:

1. Введение в иммунологию.
2. Роль нормальной микрофлоры в развитии иммунной системы
3. Вопросы общей иммунологии
4. Инфекционная иммунология
5. Инфекция

Автор:

Зав.кафедой детских
болезней №2 к.м.н.



Дзилихова К.М.