

## **Б1.В.ДВ.2.2 Аллергология**

### **1. Цель дисциплины:**

Совершенствование и приобретение современных знаний, теоретических и практических навыков по диагностике, лечению и профилактике аллергических болезней, которые позволят аспирантам проводить научные исследования по теме диссертации, подготовят врачей - исследователей и научно - педагогические кадры для работы в практическом здравоохранении, научно - исследовательских учреждениях и для преподавания в медицинских вузах.

### **2. В результате изучения дисциплины аспирант должен:**

**знать:** специфику изучаемого курса, его предмета, концепцию вузовского обучения и стандарта по аллергологии;

**уметь:** проводить обследование больных с аллергическими заболеваниями. Интерпретировать результаты лабораторного, рентгенологического и инструментального обследования. Оценить функцию внешнего дыхания больного;

**владеть:** методикой обследования больных (осмотр, перкуссия, аускультация, пальпация). Техникой проведения и оценка ФВД. Техникой проведения и оценка скарификационных аллергопроб. Техникой проведения АСИТ.

Формируемые компетенции: ПК-1, ПК-2, ПК-3.

### **3. Краткое содержание дисциплины:**

Особенности формирования аллергических реакций и заболеваний у детей. Методы аллергологической диагностики на современном этапе. Респираторные аллергии. Аллергодерматозы. Пищевая аллергия. Неотложная аллергология.

### **4. Объем учебной дисциплины:**

Общая трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 зачетные единицы 108 академических часов.

### **5. Образовательные технологии**

В процессе освоения данной учебной дисциплины используются следующие образовательные технологии: лекции, семинарские занятия с использованием активных и интерактивных форм обучения, самостоятельная работа как вид учебной работы.