

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

«Клиническая иммунология и аллергология»

Учебная дисциплина «Клиническая иммунология и аллергология» реализуется в вариативной части программы специалитета.

Обучение складывается из аудиторных занятий, включающих лекционный курс и лабораторные занятия, а также самостоятельной работы студентов. Основное учебное время выделяется на разбор тем дисциплины, решение ситуационных задач, а также практическую работу с пациентами, направленную на освоение навыков диагностики, дифференциальной диагностики и лечения пациентов с патологией иммунной системы. Практические занятия проводятся в виде разбора теоретических положений темы, решения ситуационных задач, курации, клинических разборов с демонстрацией пациентов, использованием наглядных пособий, выполнения тестовых заданий. В учебном процессе широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий: курация пациентов, обсуждения, ролевые игры, дискуссия, а также лекции-презентации с использованием мультимедийных технологий. Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет не менее 20% от аудиторных занятий.

Самостоятельная работа студентов подразумевает написание рефератов, подготовку к занятиям, к текущему и к промежуточному контролю. Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной работы по дисциплине «Клиническая иммунология и аллергология», выполняется в пределах часов, отводимых на её изучение (в разделе СРС). Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам СГУ.

Во время изучения учебной дисциплины студенты под контролем преподавателя проводят курацию тематических пациентов с последующим представлением их на клинический разбор. По итогам курации и клинического разбора оформляется учебный курационный лист стационарного пациента, представляемый преподавателю на контроль.

Работа студента в группе формирует чувство коллективизма и коммуникабельность. Обучение студентов способствует воспитанию у них навыков общения с больным с учетом принципов медицинской этики и деонтологии, особенностей патологии.

Исходный уровень знаний студентов определяется тестированием, текущий контроль усвоения предмета определяется устным опросом в ходе занятий, при решении типовых ситуационных задач и ответах на тестовые задания. В конце изучения учебной дисциплины проводится промежуточный контроль знаний с использованием тестового

контроля, проверкой практических умений и собеседованием, в ходе которого определяется умение решать клиническую ситуацию по тематическим ситуационным задачам. Вопросы учебной дисциплины включены в Итоговую государственную аттестацию выпускников.

Разделы учебной дисциплины:

- Предмет и задачи клинической иммунологии. Общие вопросы иммунологии. Иммунодиагностика.
- Иммунодефицит и аллергия как основные виды патологических процессов с участием иммунных реакций.
- Аутоиммунные заболевания.