

## **АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «Интенсификация лечения в ревматологии»**

Учебная дисциплина «Интенсификация лечения в ревматологии» реализуется в вариативной части программы специалитета - дисциплины по выбору.

Обучение складывается из аудиторных занятий, включающих лекционный курс и лабораторные занятия, а также самостоятельной работы. Основное учебное время выделяется на практическую работу с пациентами, направленную на освоение навыков диагностики, дифференциальной диагностики и лечения пациентов с ревматическими заболеваниями. Практические занятия проводятся в виде курации, клинических разборов с демонстрацией пациентов, использованием наглядных пособий, решения ситуационных задач (в случаях отсутствия тематических больных), выполнения тестовых заданий. В учебном процессе широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий: обсуждения, диспуты, ролевые игры, дискуссия, а также лекции-презентации с использованием мультимедийных технологий.

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, выполняется в пределах часов, отводимых на её изучение. Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам.

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.

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 (зачет) с использованием тестового контроля, проверкой практических умений и собеседованием, в ходе которого определяется умение решать клиническую ситуацию по тематическим ситуационным задачам.

### Разделы учебной дисциплины

1. Заболевания суставов
2. Применение противовоспалительных препаратов в ревматологии
3. Поражение почек при ревматических заболеваниях