

Аннотация дисциплины «Инфекционные болезни»

Дисциплина «Инфекционные болезни» нацелена на приобретение у студентов-медиков знаний и умений, выработку практических навыков, обеспечивающих клиническую диагностику наиболее часто встречающихся инфекционных болезней, а также карантинных инфекций, рациональное использование лабораторных и инструментальных методов обследования больных, назначение адекватного этиотропного и патогенетического лечения, включая элементы неотложной терапии, а также проведение первичных противоэпидемических мероприятий.

Изучение инфекционной патологии является неотъемлемой частью подготовки врача любой специальности. Это определяется той большой ролью, которую играют инфекционные болезни в структуре общей заболеваемости и смертности, значительным ухудшением эпидемиологической ситуации в России и во всём мире.

Основными методами обучения являются лекции, практические занятия, самостоятельная внеаудиторная работа студентов.

Лекционный курс посвящен наиболее сложным и актуальным проблемам инфекционной патологии и включает сведения о новейших достижениях мировой науки в области этиопатогенеза, эпидемиологии, клиники, диагностики, терапии и профилактики наиболее широко распространённых инфекционных заболеваний.

Практические занятия проводятся в условиях, близких к практической деятельности врача, и предусматривают формирование умений клинического обследования инфекционного больного, выбора наиболее информативных методов лабораторной диагностики, дифференциальной диагностики, рациональной терапии и профилактики инфекционных болезней.

Самостоятельная работа студентов проводится в различных формах, стимулирующих познавательную и исследовательскую активность студентов: курация больных, участие в клинических, патологоанатомических и научных конференциях, работа с литературой и др.

В 9-ом семестре студенты готовят доклад по одному из неотложных состояний, встречающихся в практике врача-инфекциониста, в 10-ом - оформляют и представляют к разбору учебную историю болезни.

Контроль знаний студентов осуществляется следующим образом:

- на первом занятии в 10-ом семестре проводится оценка выживаемости знаний путем тестового контроля;
- ежедневно на практических занятиях в форме устного опроса, клинического разбора;
- решения тестовых контрольных заданий различного уровня сложности и типовых ситуационных задач;
- по окончании цикла: в 9-ом семестре промежуточный тестовый контроль;
- в 10-ом семестре итоговый зачёт (тестовый контроль и курация больного с проверкой практических навыков и теоретических знаний);
- по окончании изучения предмета студенты сдают экзамен.