

## **Аннотация дисциплины «Детская пульмонология»**

Обучение складывается из аудиторных занятий (72 час.), включающих лекционный курс и клинические практические занятия (36 часов), и самостоятельной работы (36 час.). Основное учебное время выделяется на практическую работу по изучению принципов диагностики, лечения и предупреждения заболеваний легких у детей.

При изучении учебной дисциплины используются различные виды занятий: лекционные, клинические и осваиваются практические умения по навыкам выполнения основных врачебных диагностических и лечебных мероприятий. Практические занятия проводятся в виде собеседования по контрольным вопросам, решения ситуационных задач, ответов на тестовые задания.

Самостоятельная работа студентов (СРС) включает подготовку рефератов, подготовку к занятиям, подготовку к текущему и промежуточному контролю.

Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной работы по дисциплине «Детская пульмонология» и выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение (в разделе СРС).

Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам университета.

Во время изучения учебной дисциплины студенты самостоятельно проводят осмотр и опрос больных, оформляют истории болезни и представляют их на проверку преподавателю.

Написание учебной истории болезни способствуют формированию практических навыков. Работа студента в группе формирует чувство коллективизма и коммуникабельность. Написание реферата способствует формированию навыков (умений) пользоваться учебной, научной, научно-популярной литературой, сетью Интернет для профессиональной деятельности.

Обучение студентов способствует воспитанию у них навыков общения с детьми и их родителями с учетом этико-деонтологических особенностей. Самостоятельная работа с детьми и их родителями способствует формированию правильного поведения, аккуратности, дисциплинированности.

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 в устной форме) с использованием тестового контроля, проверкой практических умений и решением ситуационных задач.