

Аннотация дисциплины

Целью изучения дисциплины «Детская и подростковая гинекология» является изучение современных методов диагностики, лечения и профилактики гинекологических заболеваний детского и подросткового возраста.

Дисциплина «Детская и подростковая гинекология» является дисциплиной по выбору вариативной части блока 1 (Б1.В.ДВ.3.2). Обучение складывается из аудиторных занятий (36 часов), включающих лекционный курс и клинические практические занятия, и самостоятельной работы (36 часов).

В результате изучения дисциплины студенты должны уметь собрать общий и специальный анамнез, провести общий осмотр девушки, обследование органов и систем, гинекологическое исследование, провести антропометрию, выявить гинекологическую патологию; уметь провести санитарно-просветительную работу среди девочек разного возраста, родителей, воспитателей и педагогов; выполнить взятие мазков на флору, бактериологическое исследование, кольпоцитологию на наличие спермы при подозрении на изнасилование; уметь оценить данные тестов функциональной диагностики, УЗИ, цитологического и рентгенологического исследования, оценить половое развитие по морфограмме, составить план обследования девочки.

В результате изучения дисциплины студенты должны знать систему организации лечебно-профилактической помощи детям и подросткам; структуру гинекологических заболеваний у детей и подростков; современные методы диагностики и лечения основных гинекологических заболеваний детского и подросткового возраста.

Самостоятельная работа студентов (СРС) включает написание истории болезни, решение ситуационных задач, подготовку к текущему и промежуточному контролю.

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

Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам университета.

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 решением ситуационных задач.