



АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Детская эндокринология
по направлению подготовки 32.05.02 Педиатрия

Трудоемкость в часах / ЗЕ	72/2
Цель изучения дисциплины	формирование у студентов профессионального мышления и поведения, практических навыков и умений, необходимых для оказания врачебной помощи детям с патологией эндокринной системы.
Место дисциплины в учебном плане	Блок 1 Дисциплины (модули) Вариативная часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Биоэтика. Биохимия. Гистология, эмбриология, цитология. Микробиология, вирусология. Фармакология. Патофизиология. Клиническая патофизиология. Основы формирования здоровья детей. Пропедевтика детских болезней
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Факультетская педиатрия, эндокринология. Поликлиническая и неотложная педиатрия
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11
Изучаемые темы	Раздел 1. Детская эндокринология 1. Неотложные состояния у детей с сахарным диабетом. Дифференциальная диагностика и терапия коматозных состояний. 2. Дифференциальная диагностика гипогликемий у детей. 3. Дифференциальная диагностика зоба, гипер-, гипотиреоза у детей. Тиреотоксический криз. Йододефицитные состояния у детей. 4. Дифференциальная диагностика нарушений (задержки) роста у детей. 5. Дифференциальная диагностика нарушений полового развития у детей. 6. Дифференциальная диагностика гипокальциемии у детей. Патология паразитовидных желез. 7. Дифференциальная диагностика ожирения. Метаболический синдром у детей и подростков. 8. Нарушения водно-электролитного обмена у детей (несахарный диабет).
	Контактная работа обучающихся с преподавателем

Виды учебной работы	<i>Аудиторная (виды):</i> - лекции - клинические практические занятия <i>Внеаудиторная (виды):</i> - консультации Самостоятельная работа - устная - письменная
Форма промежуточного контроля	зачет