

Аннотация
к рабочей программе по дисциплине
«Эндокринология»

Квалификация выпускника	Врач
Направление подготовки (специальность)	040200 (шифр) Педиатрия (наименование)

Трудоемкость дисциплин, ак. часов	76
Дисциплина входит в учебный цикл	ОПД.Ф.23 Профессиональные дисциплины (ОПД)
Дисциплина входит в модуль ООП	–
Обеспечивающиеся (предшествующие) дисциплины	Нормальная анатомия, нормальная физиология, патологическая физиология, патологическая анатомия, биохимия, лучевая терапия и лучевая диагностика, фармакология, пропедевтика внутренних болезней, туберкулез, онкология, хирургия, интенсивная терапия, глазные болезни, нервные болезни.
Обеспечивающие (последующие) дисциплины	Педиатрия.
Цель дисциплины	Цели и задачи дисциплины. Основная цель преподавания эндокринологии на 5 курсе заключается в том, чтобы научить студентов диагностике типичных форм основных эндокринных заболеваний и методам их современной терапии, профилактики и экспертизы трудоспособности. Ознакомить студентов с методами дифференциальной диагностики.
Задачи дисциплины	Задачи изучения дисциплины. 1. Закрепление и совершенствование навыков студентов по обследованию эндокринологического больного. 2. Изучение этиологии и патогенеза основных нозологических форм эндокринных заболеваний. 3. Углубление знаний студентов о клинических проявлениях основных эндокринных заболеваний. 4. Формирование клинического мышления (умение на основе собранной информации о больном поставить развернутый клинический диагноз). 5. Обучение методу дифференциальной диагностики в пределах разбираемых нозологических форм. 6. Освоение основных принципов фармакотерапии типичных форм эндокринных заболеваний. 7. Усвоение основных принципов профилактики эндокринных заболеваний.
Основные разделы (темы) дисциплины	Сахарный диабет 1 и 2 типа. Осложнения сахарного диабета. Неотложные состояния при сахарном диабете. Заболевания щитовидной железы

	Заболевания надпочечников. Ожирение.
--	---