

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы учебной дисциплины**  
**«Эндокринология»**

Специальность	31.08.53 Эндокринология
Цикл, раздел учебного плана	Базовая часть
Семестр(ы) изучения	1,2,3,4
Форма промежуточной аттестации (зачет/экзамен)	Экзамен
Количество зачетных единиц	27 ЗЕТ
Количество часов всего, из них:	972
лекционные	44
практические	306
семинарские	102
Самостоятельная работа	412
Экзамен	108

**1. Цель изучения дисциплины**

Предоставить современные знания о доказательной медицине и базовым принципам медицинской статистики

**2. Требования к результатам освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.53 Эндокринология:

- а) Универсальные: УК-1,
- б) Общепрофессиональные: ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7, ОПК-8
- в) Профессиональные: ПК-1

**3. Краткое содержание дисциплины**

**1. Общая эндокринология**

Введение в эндокринологию. Методы лечения и диагностики.

**2. Нарушения углеводного обмена**

Сахарный диабет 1 типа. Сахарный диабет 2 типа. Острые осложнения сахарного диабета. Хронические осложнения сахарного диабета.

**3. Тиреодология**

Синдром гипотиреоза. Синдром тиреотоксикоза. Узловой зоб.

**4. Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы**

Акремегалия. Гиперпролактинемический синдром. Несахарный диабет. Инциденталомы гипофиза.

**5. Заболевания надпочечников**

Синдром гиперкортицизма. Синдром гипокортицизма. Параганглиома. Первичный гиперальдостеронизм. Инциденталомы надпочечника.

**6. Нарушения пищевого поведения**

Ожирение. Анорексия.

**7. Заболевания гипоталамо-гипофизарно-репродуктивной системы**

Синдром гипогонадизма. Эндокринные причины нарушений менструального цикла. Синдром поликистозных яичников.