

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА»  
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Факультет Лечебный  
Кафедра(ы) Эндокринологии

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Эндокринология**

*Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)*

**31.05.01 Лечебное дело**

*Код и Наименование специальности Направления подготовки Направленность*

**Специалитет**

*Уровень образования*

**Врач-лечебник**

*Квалификация выпускника*

**Очная**

*Форма обучения*

**2 з.е (72 академических часа)**

*Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии)*

**Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)**

**Цель:**

Освоение знаний, умений и навыков, необходимых для обследования эндокринного больного, обоснования диагноза и определения тактики лечения эндокринных заболеваний

**Задачи:**

Изучение теоретических вопросов эндокринной патологии

Научить методам клинической диагностики,

Научить врачебной тактики,

Научить оказанию неотложной помощи больным с заболеваниями эндокринной системы

Научить применять знания основ эндокринологии в профессиональной деятельности

**Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина Эндокринология реализуется в базовой части учебного плана подготовки специалиста для обучающихся по специальности 31.05.01. Лечебное дело очной формы обучения

Дисциплина (модуль) изучается на пятом курсе в девятом семестре.

**Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)**

ПК – 5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами

ПК-10 Готовность к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи

ПК-11 Готовность к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

ПК-16 Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

### **Содержание дисциплины (модуля)**

#### **Раздел 1. Сахарный диабет. Ожирение.**

Тема 1 . Сахарный диабет. Этиология диабета 1 и 2 типа. Эпидемиология. Патогенез клинических проявлений. Классификация. Периоды сахарного диабета. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение сахарного диабета. Диета. Инсулинотерапия. Кетоацидоз, диабетическая кома, гиперкетонемия, гипогликемические состояния и кома, патогенез, диагностика, лечение, профилактика. Ожирение Клиника. Диагностика. Лечение.

#### **Раздел 2. Заболевания щитовидной железы. Заболевания паращитовидных желез**

Тема 1. Заболевания щитовидной железы. Эндемический зоб. Вопросы профилактики йодного дефицита. Гипотиреоз – врожденный, приобретенный, первичный, вторичный. Эндемический зоб. Клиника диагностика, принципы лечения. Токсический зоб, этиология, патогенез, диагностика, принципы лечения. Клинические проявления гипер- и гипотиреоидных ком. Меры неотложной помощи.

#### **Раздел 3. Заболевания гипоталамогипофизарной системы**

Тема 1. Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы. Болезнь Иценко-Кушинга. Акромегалия. Несахарный диабет. Этиология. Патогенез. Клиника..

#### **Раздел 4. Заболевания надпочечников**

Тема 1. Синдром Иценко-Кушинга. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения. ВДКН, острая и хроническая недостаточность надпочечников. Болезни мозгового слоя. Феохромоцитома. Болезнь Аддисона

#### **Раздел 5. Заболевания половых желез**

Тема 1. Нарушение полового развития. Задержка полового развития, гипогонадизм. Преждевременное половое развитие.

**Вид промежуточной аттестации -**

Зачет

Заведующий кафедрой



А.М. Мкртумян  
Ф.И.О.

30.05.2017

Дата