

Azərbaycan Tibb Universiteti

**“ENDOKRINOLOGIYA”**

fənni üzrə

**IŞÇI TƏDRİS PROQRAMI**

**“Təsdiq edirəm”**

Kafedra müdiri

prof. Məmməd həsənov R.M.

imza \_\_\_\_\_

28.09.2021

**KURS – 4 KURS**

**TƏDRİS YÜKÜ: KURASIYA – 1 SEMESTR 20 SAAT**

**FƏNNİN TƏDRİS FORMASI: Əyani**

**FƏNNİN TƏDRİS OLUNAN DİLİ: AZ**

**FƏNNİ TƏDRİS EDƏN MÜƏLLİM:**

**MÜƏLLİM HAQQINDA MƏLUMAT:**

**ADI, ATASININ ADI, SOYADI VƏ ELMİ DƏRƏCƏ :**

---

**E-mail : department\_idn2@amu.edu.az**

**KAFEDRANIN ƏLAQƏ NÖMRƏLƏRİ: (+994 12) 441 33 18 (190)**

**AZƏRBAYCAN TİBB UNIVERSİTETİN**  
**II MÜALİCƏ-PROFİLAKTİKA FAKULTƏSİNİN**  
**IV KURS TƏLƏBƏLƏRİ ÜÇÜN “ENDOKRİNOLOQİYA” FƏNNİNDƏN**  
**PRAKTİKİ DƏRSLƏRİN MÖVZU PLANI**

<b>Dərs №</b>	<b>Dərsin aparılma tarixi</b>	<b>Dərsin mövzusu</b>	<b>Saatların miqdarı</b>
1.		<b>Şəkərli diabet:</b> epidemiologiyası, etiologiyası, patogenezi, təsnifatı.	2
2.		<b>Şəkərli diabet:</b> klinikası, diaqnostikası.	2
3.		<b>Şəkərli diabetin kəskin və xroniki ağırlaşmaları.</b>	2
4.		<b>Şəkərli diabetin müalicəsi</b> (pəhriz, insulin, şəkərsalıcı həblər).	2
5.		<b>Qalxanvari vəzinin quruluşu və funksiyası haqqında anlayış.</b> Diffuz toksiki ur. Hipotireoz (Miksedema).	2
6.		<b>Qalxanvari vəzinin quruluşu və funksiyası haqqında anlayış.</b> Endemik və sporadik ur. Tireoiditlər.	2
7.		<b>Hipofizin quruluşu və funksiyası haqqında anlayış.</b> Akromeqaliya və gigantizm. Nanizm.	2
8.		<b>Hipofizin quruluşu və funksiyası haqqında anlayış.</b> İtsenko-Kusing xəstəliyi. Şəkərsiz diabet. Panhipopituitarizm.	2
9.		<b>Böyrəküstü vəzilərin quruluşu və funksiyası haqqında anlayış.</b> Addison xəstəliyi. Kohn sindromu. Kuşinq sindromu. Feoxromasitoma.	2
10.		<b>Kişi və qadın cinsi vəziləri.</b> Kişi və qadın hipoqonadizmi. <b>Piylənmə.</b>	2

**Kafedra müdiri**

**ə.e.x., prof. R.M. Məmmədhasənov**

**AZƏRBAYCAN TİBB UNIVERSİTETİN II MÜALİCƏ-PROFİLAKTİKA  
FAKULTƏSİNİN DAXİLİ XƏSTƏLİKLƏR KAFEDRASİ, IV KURS,  
ENDOKRİNOLOQİYA FƏNNİNDƏN MÜHAZİRƏLƏRİN TEMATİK PLANI**

<b>№</b>	<b>Mühazirə planı</b>	<b>Saatlar</b>
1.	<b>Şəkərli diabet:</b> epidemiologiyası, etiologiyası, patogenezi, təsnifatı, klinikası, diaqnostikası. <b>Diabetik komalar. Şəkərli diabetin xroniki ağırlaşmaları.</b>	2
2.	<b>Şəkərli diabetin müalicəsi</b> (pəhriz, insulin, şəkərsalıcı həblər)	2
3.	<b>Qalxanvari vəzinin quruluşu və funksiyası haqqında anlayış.</b> Diffuz toksiki ur. Hipotireoz (Miksedema). Endemik və sporadik ur. Tireoiditlər.	2
4.	<b>Hipofizin quruluşu və funksiyası haqqında anlayış.</b> Akromeqaliya və gıqantizm. Nanizm. İtsenko-Kusing xəstəliyi. Şəkərsiz diabet. Panhipopituitarizm.	2
5.	<b>Böyrəküstü vəzilərin quruluşu və funksiyası haqqında anlayış.</b> Xroniki hipokorsisizm (Addison xəstəliyi). Xroniki hiperaldosteronizm (Konn sindromu). Kuşinq sindromu. Feoxromasitoma.	2

**Kafedra müdiri**

**ə.e.x., prof. R.M. Məmmədhasənov**