

DÖNEM 3 ÜROGENİTAL ENDOKRİN SİSTEM BLOĞU  
BLOK EĞİTİM DÖNEMİ: 06 EKİM-21 KASIM 2025  
SINAV TARİHİ: 20 KASIM 2025

**TÜM SUNUM DERSLERİ ESKİ DERSLİKLER BİNASI DÖNEM 3 AMFİSİNDE YAPILACAKTIR.**

(ÜGE3108) ÜROGENİTAL ENDOKRİN SİSTEM BLOĞU	DÖNEM-3 KURULU
<p><b>BLOK KURULU ÜYELERİ</b> <b>BAŞKAN: DR. M.Aylin ARICI</b> <b>BAŞKAN YARDIMCISI: DR. Merih GÜRAY DURAK</b> <b>BAŞKAN YARDIMCISI: DR. TÜRKAN GÜNAY</b> ÜYE DR. Özden ÖZDEMİR BAŞER ÜYE DR. Aslı AKDÖNER ÜYE DR. Selçuk ÖZER ÜYE DR. Yavuz DOĞAN ÜYE DR. Yelda DELİGÖZ BİLDACI</p> <p><b>MESLEKSEL BECERİLER</b> Dr. Berfu OFLAS Dr. Cüneyt ÖZBOYACI</p> <p><b>KLİNİĞE GİRİŞ</b> DR.Nilgün ÖZÇAKAR DR.Ediz YILDIRIM</p> <p><b>ALAN ÇALIŞMASI</b> Dr. Özlem MİMAN</p> <p><b>ÖZEL ÇALIŞMA MODÜLÜ (ÖÇM)</b> DR.Hülya ELLİDOKUZ</p>	<p><b>DÖNEM KURULU ÜYELERİ</b> <b>DEKAN YARDIMCISI:</b> Dr. Pınar AKAN <b>DÖNEM BAŞKANI:</b> DR. M. Aylin ARICI <b>DÖNEM BAŞKAN YARDIMCISI:</b> DR. Merih GÜRAY DURAK <b>DÖNEM BAŞKANI YARDIMCISI:</b> DR. Özlem GÜRSOY DORUK ÜYE DR. Cem ERGON ÜYE DR. Ayfer DAYI ÜYE DR. Zeynep BAYRAMOĞLU ÜYE DR. Göksel BENĞİ ÜYE DR. Nilgün ÖZÇAKAR ÜYE DR. Serap KONAĞCI ÜYE DR. Ahmet EMECEN ÜYE DR. Mukaddes GÜMÜŞTEKİN ÜYE DR. Ayşe ÇOLAK ÜYE DR. Esin ERGÖNÜL ÜYE DR. Özgür APPAK ÜYE DR. Ceylan AVCI ÜYE DR. Berfu OFLAS</p>

UYGULAMA ADI	UYGULAMA SORUMLUSU	ANABİLİM DALI
Uygulama 1: Endokrin Patoloji	Dr. Merih GÜRAY DURAK	Tıbbi Patoloji
Uygulama 2: Glomerüler hastalıklar	Dr. Zeynep BAYRAMOĞLU	Tıbbi Patoloji
Uygulama 3: Böbrek fonksiyon testleri -idrar değerlendirilmesi	Dr. Ali Rıza ŞİŞMAN	Tıbbi Biyokimya
Uygulama 4: Yapay Zekanın Tıp uygulamalarında kullanımının	Dr. Esin ERGÖNÜL	Tıp Eğitimi
Uygulama 5: Üriner Sistem Enfeksiyonlarının Laboratuvar Tanısı	Dr. Alpay ÖZBEK-Dr. Nuran ESEN	Tıbbi Mikrobiyoloji
Uygulama 6: Üriner Sistem ve Erkek Genital Sistem Patolojisi	Dr. Kutsal YÖRÜKOĞLU	Tıbbi Patoloji
Uygulama 7: HIV Özellikleri	Dr. Ayça Arzu SAYINER	Tıbbi Mikrobiyoloji
KGU 1: Kadın genital sistem öykü FM	Dr. Aslı AKDÖNER-Dr. Onur YAVUZ-Dr. Hikmet Tunç TİMUR	Kadın Hastalıkları ve Doğum
KGU 2-Gebe Fizik bakı ve Muayene	Dr. Aslı AKDÖNER-Dr. Onur YAVUZ-Dr. Hikmet Tunç TİMUR	Kadın Hastalıkları ve Doğum
KGU 3-Erkek genital sistem öykü FM	Dr. Selçuk ÖZER	Üroloji
Mesleki Beceriler-Katater Takma	Dr. Berfu OFLAS/ Dr. Cüneyt ÖZBOYACI	Mesleki Beceriler
Büyük Grup Çalışması- Gebelikte TORCH enfeksiyonları Tanı ve ayırıcı tanı	Dr. Ayça Arzu SAYINER	Tıbbi Mikrobiyoloji

\*: Taslak ders programıdır; gerekli görülmesi halinde Tıp Fakültesi Dekanlığı değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

### 2025-2026 DÖNEM 3 PDÖ EĞİTİM YÖNLENDİRİCİSİ LİSTESİ

1DR.AHMET BODUROĞLU  
2DR.AHMET CAN BILGIN  
3DR.ALI RIZA SISMAN  
4DR.A. AYDAN OZKUTUK  
5DR.B. MUAMMER KAYATEKİN  
6DR.BURÇİN PEHLİVANOĞLU  
7DR.CEYDA SAHAN  
8DR.EDİZ YILDIRIM  
10DR.GULGUN OKTAY  
11DR.HAKKI OGUN SERCAN  
12DR.H. OGUZ CETINAYAK  
13DR.H. ALPER BAGRIYANIK  
14DR.M. NESLİSAH TAN  
15DR.MEHMET ENSARI GUNELİ  
16DR.MEHTAP YUKSEL EGRİLMEZ  
17DR.NURAN ESEN  
18DR.NURİ KARABAY  
19DR.OZGEN ALPAY OZBEK  
21DR.OZLEM MİMAN  
22DR.SEFA KIZILDAG  
23DR.SERAP KONAĞCI  
24DR.SINAN GUVEN  
25DR.SULEYMAN MEN  
26DR.SULTAN CINGOZ  
27DR.TOLGA GUNVAR  
28DR.TUFAN CANKAYA  
29DR.TUNCAY KUME  
30DR.TURKAN GUNAY  
31ZEYNEP BAYRAMOĞLU

1. Hafta  
06/10/2025- 10/10/2025

	06/10/2025 Pazartesi	07/10/2025 Salı	08/10/2025 Çarşamba	09/10/2025 Perşembe	10/10/2025 Cuma		
08:30-09:15	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	ÖÇM Sempozyumu	Aile Sağlığı Merkezi B1	Bağımsız Öğrenme		
09:30-10:15	KG N Bloğu Geri Bildirim Tartışması Dr. M. Aylin ARICI	<b>SUNUM-5</b> Neoplastik tiroid lezyonlarında etyopatogenez ve patolojik değerlendirme Dr. Merih GÜR AY DURAK			<b>MESLEKSEL BECERİLER E/K Katater C1</b>	<b>SUNUM-8</b> Büyüme bozuklukları etyoloji- ayırıcı tanı ve tanısı Dr. Ayhan ABACI	
10:30-11:15	ÜGE Bloğu Program Tanıtımı Dr. M. Aylin ARICI	<b>SUNUM-6</b> Guatr etyopatogenezi (tanısı, izlemi ) Hipertiroidi ve tirotoksikoz tanısı ve izlemi Dr. Özden Özdemir BAŞER			<b>MESLEKSEL BECERİLER E/K Katater C2</b>	<b>SUNUM-9</b> Vücut sıvı volum durumunun değerlendirilmesi/ afferent ve efferent yollar Dr. Cihan HEYBELİ	
11:30-12:15	<b>SUNUM-1</b> Adrenal bez hastalıklarında etyopatogenez ve patolojik değerlendirme Dr. Merih GÜR AY DURAK	<b>SUNUM-7</b> Tiroid fonksiyon testleri ve değerlendirilmesi Dr. Özden Özdemir BAŞER				<b>SUNUM-10</b> Metabolik asidoz etiyoloji, tanısı – böbreklerin rolü Dr. Mehmet Ası OKTAN	
ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:15	<b>SUNUM-2</b> Adrenokortikal yetersizlik ve hipofizer yetmezlik Dr Gökçen GÜNGÖR SEMİZ	<b>UYGULAMA 1- A GRUBU</b> Dr. Merih GÜR AY DURAK 1.KAT PC LAB	Bağımsız öğrenme	Farkındalık Merkezi A2	Aile Sağlığı Merkezi B1	<b>SUNUM-11</b> Tiroid hastalıklarının tedavisinde kullanılan ilaçların farmakolojisi Dr. Nil Hocaoğlu AKSAY	
14:30-15:15	<b>SUNUM-3</b> Hipofiz hastalıklarında etyopatogenez ve patolojik değerlendirme Dr. Merih GÜR AY DURAK	<b>UYGULAMA 1- B GRUBU</b> Dr. Merih GÜR AY DURAK 1.KAT PC LAB	Bağımsız öğrenme			<b>MESLEKSEL BECERİLER E/K Katater C3</b>	<b>SUNUM-12</b> Temel Renal Hasarlanma Mekanizmaları Dr. Zeynep BAYRAMOĞLU
15:30-16:15	<b>SUNUM-4</b> Nonneoplastik tiroid lezyonlarında etyopatogenez ve patolojik değerlendirme Dr. Merih GÜR AY DURAK	<b>UYGULAMA 1-C GRUBU</b> Dr. Merih GÜR AY DURAK 1.KAT PC LAB	Bağımsız öğrenme			<b>MESLEKSEL BECERİLER E/K Katater C4</b>	<b>SUNUM-13</b> Nefrolojide Temel Klinik Dr. Cihan HEYBELİ
16:30-17:15	Bağımsız öğrenme	<b>UYGULAMA 1- D GRUBU</b> Dr. Merih GÜR AY DURAK 1.KAT PC LAB	Bağımsız öğrenme				Bağımsız öğrenme

\*: Taslak ders programıdır; gerekli görülmesi halinde Tıp Fakültesi Dekanlığı değişikliği yapma hakkını saklı tutar.

2. Hafta  
13/10/2025- 17/10/2025

	13/10/2025 Pazartesi	14/10/2025 Salı	15/10/2025 Çarşamba	16/10/2025 Perşembe	17/10/2025 Cuma		
08:30- 09:15		PDÖ Senaryo Tanıtımı Dr. Berfu KORUYUCU Dekanlık 3.kat 3004	SUNUM-17 Diüretik ilaçların farmakolojisi Dr. Nergiz DURMUŞ SÜTPIDELER		Mesleksel Beceriler E/K Katater C5		
09:30- 10:15	SUNUM-14 Güncel Etik Sorunlar Dr Cemal GÜVERCİN	PDÖ 1. SENARYO-1. OTURUM	SUNUM-19 Diyabet Etiyopatogenezi sınıflandırılması Dr. Abdurrahman ÇÖMLEKÇİ	SUNUM-21 Antidiyabetik ilaçların Farmakolojisi Dr. Aylin ARICI	Aile Sağlığı Merkezi B2		
10:30- 11:15	SUNUM-15 Renal pediatrik Hastalıklarda Etiyopatogenezi Dr. Zeynep BAYRAMOĞLU	PDÖ 1. SENARYO-1. OTURUM					
11:30- 12:15	SUNUM-16 Glomerüler hastalıkların sınıflaması ve patogenezi Dr. Zeynep BAYRAMOĞLU	PDÖ 1. SENARYO-1. OTURUM	SUNUM-20 Genetik ve Etik Dr. Cemal GÜVERCİN	SUNUM-22 Akut böbrek hasarının etiyopatogenezi ve sınıflaması Dr. Mehmet Ası OKTAN	Mesleksel Beceriler E/K Katater C6		
ÖĞLE TATİLİ							
13:30- 14:15	UYGULAMA 2-B GRUBU Dr. Zeynep BAYRAMOĞLU1.K AT PC LAB	UYGULAMA 3- A- D Grubu Dr. Alırıza ŞİŞMAN DÖNEM 2 AMFİSİ	Bağımsız öğrenme	ÖÇM	Farkındalık Merkezi B1	Aile Sağlığı Merkezi B2	Mesleksel Beceriler E/K Katater C7
14:30- 15:15	UYGULAMA 2-C GRUBU Dr. Zeynep BAYRAMOĞLU1.K AT PC LAB		Bağımsız öğrenme				
15:30- 16:15	UYGULAMA 2- D GRUBU Dr. Zeynep BAYRAMOĞLU1.K AT PC LAB	UYGULAMA 3- B -C Grubu Dr. Alırıza ŞİŞMAN DÖNEM 2 AMFİSİ	Bağımsız öğrenme	ÖÇM	Farkındalık Merkezi B1	Aile Sağlığı Merkezi B2	Mesleksel Beceriler E/K Katater C8
16:30- 17:15	UYGULAMA 2-A GRUBU Dr. Zeynep BAYRAMOĞLU		Bağımsız öğrenme	ÖÇM			

\*: Taslak ders programıdır; gerekli görülmesi halinde Tıp Fakültesi Dekanlığı değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

3. Hafta  
20/10/2025- 24/10/2025

	20/10/2025 Pazartesi	21/10/2025 Salı	22/10/2025 Çarşamba	23/10/2025 Perşembe	24/10/2025 Cuma	
08:30– 09:15	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Aile Sağlığı Merkezi B3	Bağımsız öğrenme	
09:30– 10:15	PDÖ 1. SENARYO-2. OTURUM	Bağımsız öğrenme	<b>SUNUM-52</b> Protein Sentezini İnhibe Eden İlaçlar <b>Dr. Nergiz Durmuş SÜTPIDELER</b>		Mesleksel Beceriler <b>E/K Katater</b> D1	PDÖ 1. SENARYO-3. OTURUM
10:30– 11:15	PDÖ 1. SENARYO-2. OTURUM	Bağımsız öğrenme	<b>SUNUM-44</b> Birinci Basamakta Kadın sağlığı <b>Dr. Türkan GÜNAY</b>		Mesleksel Beceriler <b>E/K Katater</b> D2	PDÖ 1. SENARYO-3. OTURUM
11:30– 12:15	PDÖ 1. SENARYO-2. OTURUM	Bağımsız öğrenme	<b>SUNUM-26</b> Menstrual siklusta fizyolojik-klinik süreç <b>Dr. Erbil DOĞAN</b>			PDÖ 1. SENARYO-3. OTURUM
ÖĞLE TATİLİ						
13:30– 14:15	<b>SUNUM-23</b> Kronik böbrek hastalığının sınıflaması, etyopatogenezi <b>Dr. Yelda DELİGÖZ BİLDACI</b>	Bağımsız öğrenme	ÖÇM	Aile Sağlığı Merkezi B3	Farkıdalık Merkezi C3	
14:30– 15:15	<b>SUNUM-24</b> Aile Planlaması <b>Dr. Neslişah TAN</b>	Bağımsız öğrenme	ÖÇM			
15:30– 16:15	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	ÖÇM			
16:30– 17:15	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	ÖÇM			

\*: Taslak ders programıdır; gerekli görülmesi halinde Tıp Fakültesi Dekanlığı değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

4. Hafta  
27/10/2025- 31/10/2025

	27/10/2025 Pazartesi	28/10/2025 Salı	29/10/2025 Çarşamba	30/10/2025 Perşembe	31/10/2025 Cuma
08:30– 09:15		<b>SUNUM-27</b> Prenatal tarama ve tanı yöntemleri, Amnion sıvı analizi <b>Dr. Hikmet Tunç TİMUR</b>	<b>29 Ekim Cumhuriyet Bayramı</b>	Senaryo Tanıtımı <b>Dr. Bahadır SAATLİ</b> Dekanlık 3.kat 3004	Bağımsız öğrenme
09:30– 10:15	<b>SUNUM-25</b> Kadın Genital Sistem Dr. ASLI AKDÖNER	<b>SUNUM-30</b> Preeklampsi-eklampsi oluşum mekanizmaları <b>Dr. Hikmet Tunç TİMUR</b>		PDÖ 2. SENARYO-1. OTURUM	<b>SUNUM-18</b> Üriner sistem "hastalıklarında görüntüleme yöntemleri <b>Dr Aykut KEFİ-Dr Fatma Ceren SARIOĞLU</b> Dr. Erkan Derebek
10:30– 11:15	<b>SUNUM-28</b> Teratojenik ilaçlar <b>Dr Yeşim TUNÇOK</b>	<b>SUNUM-31 ve VİDEO GÖSTERİMİ</b> Normal Doğum Eylemi-video gösterimi <b>Dr. Aslı AKDÖNER</b>		PDÖ 2. SENARYO-1. OTURUM	<b>SUNUM-36</b> Yapay Zekanın Tıp uygulamalarında kullanımı <b>Dr. Esin ERGÖNÜL</b>
11:30- 12:15	<b>SUNUM -29</b> Gebe Fizik Bakı Muayene <b>Dr. ASLI AKDÖNER</b>	<b>SUNUM-32</b> Erken doğum tanısı, maternal ve neonatal sonuçları <b>Dr Hikmet Tunç TİMUR</b>		PDÖ 2. SENARYO-1. OTURUM	<b>UYGULAMA 4</b> Yapay Zekanın Tıp uygulamalarında kullanımı <b>Dr. Esin ERGÖNÜL</b>
<b>ÖĞLE TATİLİ</b>					
13:30– 14:15	<b>KL. GİRİŞ UYG 2-D GRUBU</b> Gebe Fizik bakı ve Muayene	<b>RESMİ TATİL</b>	<b>29 Ekim Cumhuriyet Bayramı</b>	<b>SUNUM-33</b> Üriner sistem taş hastalığı oluşum mekanizmaları <b>Dr. Mehmet Ası OKTAN</b>	<b>SUNUM-37</b> Üriner sistem <b>Dr. Muhammed Selçuk ÖZER</b>
14:30– 15:15	<b>KL. GİRİŞ UYG. 2- C GRUBU</b> Gebe Fizik bakı ve Muayene			<b>SUNUM-34</b> Birinci, ikinci, üçüncü trimestr kanamalarının nedenleri ve kanamalı gebenin yönetimi <b>Dr Onur YAVUZ</b>	<b>SUNUM-38</b> Kadın genital sistem tümör dışı hastalıklarında etyopatogenez ve patolojik değerlendirme <b>Dr. Yasemin ÇAKIR</b>
15:30– 16:15	<b>KL. GİRİŞ UYG. 2- B GRUBU</b> Gebe Fizik bakı ve Muayene			<b>SUNUM-35</b> Üreme Sağlığı ve Etik <b>Dr. Cemal GÜVERCİN</b> 2SAAT	<b>SUNUM-39</b> Kadın genital sistem tümör dışı hastalıklarının klinik tanısı <b>Dr. Hikmet Tunç TİMUR</b>
16:30– 17:15	<b>KL. GİRİŞ UYG 2- A GRUBU</b> Gebe Fizik bakı ve Muayene				

\*: Taslak ders programıdır; gerekli görülmesi halinde Tıp Fakültesi Dekanlığı değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

5. Hafta  
03/11/2025- 07/11/2025

	03/11/2025 Pazartesi	04/11/2025 Salı	05/11/2025 Çarşamba	06/11/2025 Perşembe	07/11/2025 Cuma
08:30– 09:15	Bağımsız öğrenme	<b>UYGULAMA 5 –A GRUBU</b> <b>Dr. Alpay ÖZBEK</b> <b>Dr.Nuran ESEN</b> 1087 NOLU AKAR LAB	Bağımsız öğrenme	Aile Sağlığı Merkezi <b>C1</b>	Bağımsız öğrenme
09:30– 10:15	<b>SUNUM-40</b> Kadın genital sistem tümörlerinde etyopatogenez ve patolojik değerlendirme <b>Dr. Yasemin ÇAKIR</b>	<b>UYGULAMA 5 – A GRUBU</b> <b>Dr. Alpay ÖZBEK</b> <b>Dr.Nuran ESEN</b> 1087 NOLU AKAR LAB	PDÖ 2. SENARYO-2. OTURUM		<b>SUNUM-45</b> Üriner sistem enfeksiyonlarında kullanılan ilaçların farmakolojisi <b>Dr. Şule KALKAN</b>
10:30– 11:15	<b>SUNUM-41</b> Üriner sistem tümörlerinde etyopatogenez ve patolojik değerlendirme <b>Dr. Burçin TUNA</b>	<b>UYGULAMA 5- B GRUBU</b> <b>Dr. Alpay ÖZBEK</b> <b>Dr.Nuran ESEN</b> 1087 NOLU AKAR LAB	PDÖ 2. SENARYO-2. OTURUM		<b>SUNUM-46</b> Toplumsal cinsiyet kavramı <b>Dr. Türkan GÜNAY</b> Dönem 3 Amfisi
11:30– 12:15	<b>SUNUM-42</b> Üriner sistem tümör dışı hastalıklarında etiyopatogenez ve patolojik değerlendirme <b>Dr. Burçin TUNA</b>	<b>UYGULAMA 5 -B GRUBU</b> <b>Dr. Alpay ÖZBEK</b> <b>Dr.Nuran ESEN</b> 1087 NOLU AKAR LAB	PDÖ 2. SENARYO-2. OTURUM		<b>SUNUM-47</b> Erkek genital sistem <b>Dr. M. Selçuk ÖZER</b>
<b>ÖĞLE TATİLİ</b>					
13:30– 14:15	<b>SUNUM-43</b> Kadın genital sistem tümörlerinin klinik tanısı <b>Dr. Hikmet Tunç TİMUR</b>	<b>UYGULAMA 5– C GRUBU</b> <b>Dr. Alpay ÖZBEK</b> <b>Dr.Nuran ESEN</b>	<b>KL. GİRİŞ UYG. 1- B GRUBU</b> Kadın genital sistem öykü FM	Aile Sağlığı Merkezi <b>C1</b>	<b>KL. GİRİŞ UYG. 3- C GRUBU</b> Erkek genital sistem öykü FM <b>Dr. M. Selçuk ÖZER</b>
14:30– 15:15	<b>SUNUM-55</b> Tokolitik ve Antitokolitik ilaçlar <b>Dr. Aysin ARICI</b>	<b>UYGULAMA 5– C GRUBU</b> <b>Dr. Alpay ÖZBEK</b> <b>Dr.Nuran ESEN</b>	<b>KL. GİRİŞ UYG. 1- C GRUBU</b> Kadın genital sistem öykü FM		<b>KL. GİRİŞ UYG. 3- A GRUBU</b> Erkek genital sistem öykü FM <b>Dr. M. Selçuk ÖZER</b>
15:30– 16:15	Bağımsız öğrenme	<b>UYGULAMA 5– D GRUBU</b> <b>Dr. Alpay ÖZBEK</b> <b>Dr.Nuran ESEN</b>	<b>KL. GİRİŞ UYG. 1- A GRUBU</b> Kadın genital sistem öykü FM		<b>KL. GİRİŞ UYG. 3- B GRUBU</b> Erkek genital sistem öykü FM <b>Dr. M. Selçuk ÖZER</b>
16:30– 17:15	Bağımsız öğrenme	<b>UYGULAMA 5 – D GRUBU</b> <b>Dr. Alpay ÖZBEK</b> <b>Dr.Nuran ESEN</b>	<b>KL. GİRİŞ UYG. 1-D GRUBU</b> Kadın genital sistem öykü FM		<b>KL. GİRİŞ UYG. 3- D GRUBU</b> Erkek genital sistem öykü FM <b>Dr. M. Selçuk ÖZER</b>

\*: Taslak ders programıdır; gerekli görülmesi halinde Tıp Fakültesi Dekanlığı değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

6. Hafta  
10/11/2025- 14/11/2025

	10/11/2025 Pazartesi	11/11/2025 Salı	12/11/2025 Çarşamba	13/11/2025 Perşembe	14/11/2025 Cuma		
08:30– 09:15	Bağımsız öğrenme	UYGULAMA 6- A GRUBU Dr. Kutsal YÖRÜKOĞLU	Mesleksel Beceriler E/K Katater A1	Bağımsız öğrenme	Mesleksel Beceriler E/K Katater A5		
09:30– 10:15	SUNUM-48 Gebelikte TORCH enfeksiyonları Tanı-ayırıcı tanı Dr. Arzu SAYINER	UYGULAMA 6-A GRUBU Dr. Kutsal YÖRÜKOĞLU		Mesleksel Beceriler E/K Katater A2		SUNUM-53 HIV genel özellikleri, mikrobiyolojik tanısı, HIV'da fırsatçı enfeksiyon etkenleri Dr. Arzu SAYINER	Aile Sağlığı Merkezi C2  Mesleksel Beceriler E/K Katater A6
10:30– 11:15	BÜYÜK GRUP ÇALIŞMASI (BGÇ) Dr. Arzu Sayiner	UYGULAMA 6-C GRUBU Dr. Kutsal YÖRÜKOĞLU	Mesleksel Beceriler E/K Katater A3		SUNUM-54 HIV genel özellikleri, mikrobiyolojik tanısı, HIV'da fırsatçı enfeksiyon etkenleri Dr. Arzu SAYINER	Mesleksel Beceriler E/K Katater A7	
11:30- 12:15	BÜYÜK GRUP ÇALIŞMASI (BGÇ) Dr. Arzu Sayiner	UYGULAMA 6-C GRUBU Dr. Kutsal YÖRÜKOĞLU		FARKINDALIK MERKEZİ D1	UYGULAMA 7- A-D GRUBU Dr. Arzu SAYINER		Aile Sağlığı Merkezi C2  Mesleksel Beceriler E/K Katater A8
ÖĞLE TATİLİ							
13:30– 14:15	SUNUM-49 Erkek genital sistem tümörlerinde etiopatogenez ve patolojik değerlendirme Dr. Kutsal YÖRÜKOĞLU	UYGULAMA 6-D GRUBU Dr. Kutsal YÖRÜKOĞLU	Mesleksel Beceriler E/K Katater A3		UYGULAMA 7-B-C GRUBU Dr. Arzu SAYINER		
14:30– 15:15	SUNUM-50 Erkek genital sistem tümör dışı hastalıklarında etiopatogenez ve patolojik değerlendirme Dr. Kutsal YÖRÜKOĞLU	UYGULAMA 6- D GRUBU Dr. Kutsal YÖRÜKOĞLU	Mesleksel Beceriler E/K Katater A4		Bağımsız öğrenme		
15:30– 16:15	SUNUM-51 Üreme sağlığı göstergeleri Dr. Türkan GÜNAY	UYGULAMA 6 B GRUBU Dr. Kutsal YÖRÜKOĞLU		Bağımsız öğrenme			
16:30– 17:15	Bağımsız öğrenme	UYGULAMA 6 B GRUBU Dr. Kutsal YÖRÜKOĞLU					

\*: Taslak ders programıdır; gerekli görülmesi halinde Tıp Fakültesi Dekanlığı değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

**7. Hafta**  
**17/11/2025- 21/11/2025**

	<b>17/11/2025</b> <b>Pazartesi</b>	<b>18/11/2025</b> <b>Salı</b>	<b>19/11/2025</b> <b>Çarşamba</b>	<b>20/11/2025</b> <b>Perşembe</b>	<b>21/11/2025</b> <b>Cuma</b>
<b>08:30–</b> <b>09:15</b>	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	<b>D3 BLOK 2 ÖBD VE UYGULAMA</b> <b>SINAVI</b>	Bağımsız öğrenme
<b>09:30–</b> <b>10:15</b>	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	<b>D3 BLOK 2 ÖBD VE UYGULAMA</b> <b>SINAVI</b>	Bağımsız öğrenme
<b>10:30–</b> <b>11:15</b>	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	<b>D3 BLOK 2 ÖBD VE UYGULAMA</b> <b>SINAVI</b>	Bağımsız öğrenme
<b>11:30–</b> <b>12:15</b>	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	<b>D3 BLOK 2 ÖBD VE UYGULAMA</b> <b>SINAVI</b>	Bağımsız öğrenme
<b>ÖĞLE TATİLİ</b>					
<b>13:30–</b> <b>14:15</b>	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme
<b>14:30–</b> <b>15:15</b>	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme
<b>15:30–</b> <b>16:15</b>	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme
<b>16:30–</b> <b>17:15</b>	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme	Bağımsız öğrenme

\*: Taslak ders programıdır; gerekli görülmesi halinde Tıp Fakültesi Dekanlığı değişiklik yapma hakkını saklı tutar.