

## EVRE 2 BLOK 4: HAYATIN EVRELERİ

Blok Eğitim Dönemi : 18.12.2023 - 09.02.2024

Sınav Haftası: 12.02.2024 - 16.02.2024

### Blok Yürütme Kurulu

Doç. Dr. Levent AKMAN(Başkan)  
Doç. Dr. Şule GÖKÇE(Bşk. Yrd.)  
Prof. Dr. Ebru SEZER  
Prof. Dr. Cumhuri GÜNDÜZ  
Prof. Dr. Lütfiye KANIT  
Prof. Dr. Gülgün ŞENGÜL  
Prof. Dr. Haluk AKIN

Prof. Dr. Meltem ÇİÇEKLIOĞLU  
Prof. Dr. Gülperi ÖKTEM  
Prof. Dr. Ali Saffet GÖNÜL  
Doç. Dr. Demet Terek  
Doç. Dr. Nilüfer DEMİRAL  
YILMAZ  
Dr. Öğr. Üyesi Birsen ŞENTÜRK  
PİLAN

#### Adli Tıp Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Hülya Güler

#### Anatomi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Canan Yurttaş  
Prof. Dr. Figen Gökmen  
Prof. Dr. Gülgün Şengül  
Prof. Dr. Hülya Üçerler  
Prof. Dr. Mehmet Asım Özer  
Prof. Dr. Mete Ertürk  
Prof. Dr. Okan Bilge  
Prof. Dr. Servet Çelik  
Prof. Dr. Yelda Pınar  
Prof. Dr. Z. Aslı Aktan İkiz

#### Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mehmet Uyar

#### Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mehmet Orman  
Doç. Dr. Aslı Suner Karakülah  
Doç. Dr. Timur Köse

#### Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı

Doç. Dr. Ülküm Zafer Dökümcü  
Öğr. Gör. Dr. Ülgen Çeltik

#### Çocuk Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Eyüp Sabri Ercan  
Doç. Dr. Birsen Şentürk Pılan

#### Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mehmet Kantar  
Prof. Dr. Mehmet Yalaz  
Prof. Dr. Mete Akisü  
Prof. Dr. Özge Altun Köroğlu  
Prof. Dr. Serap Aksoylar  
Doç. Dr. Demet Terek  
Doç. Dr. Feyza Umay Koç  
Doç. Dr. Miray Karakoyun  
Doç. Dr. Samim Özen

#### Fizyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Dilek Taşkiran  
Prof. Dr. Lütfiye Kanit  
Doç. Dr. Vedat Evren

#### Halk Sağlığı Anabilim Dalı

Prof. Dr. Aliye Mandıracıoğlu  
Prof. Dr. Hür Hassoy  
Prof. Dr. Işıl Ergin  
Prof. Dr. Meltem Çiçeklioğlu  
Prof. Dr. Raika Durusoy Onmuş  
Doç. Dr. Aslı Davas Erdemli

#### Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Altuğ Yavaşoğlu  
Prof. Dr. Ayşegül Uysal  
Prof. Dr. Gülperi Öktem  
Prof. Dr. Hüseyin Aktuğ  
Prof. Dr. Yiğit Uyanıkgil  
Doç. Dr. Özlem Yılmaz

#### İç Hastalıkları Anabilim Dalı

Doç. Dr. Banu Pınar Şarer Yürekli  
Doç. Dr. Sevnaz Şahin

#### Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı

Prof. Dr. Fatih Şendağ  
Prof. Dr. Fuat Akercan  
Prof. Dr. Mert Kazandı  
Prof. Dr. Murat Ulukuş  
Prof. Dr. Serdar Özşener  
Prof. Dr. Sermet Sağol  
Prof. Dr. Teksin Çırpan  
Doç. Dr. Ferruh ACET  
Doç. Dr. Levent Akman

#### Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı

Prof. Dr. Özen Önen Sertöz  
Doç. Dr. Özlem Kuman Tunçel  
Dr. Öğr. Üyesi Damla İşman  
Haznedaroğlu

#### Spor Hekimliği Anabilim Dalı

Prof. Dr. Cengizhan Özgürbüz

#### Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ebru Sezer  
Prof. Dr. Ferhan Girgin Sağın  
Prof. Dr. Gülinnaz Ercan  
Prof. Dr. Hikmet Hakan Aydın  
Doç. Dr. Sevcan Atay

#### Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Cumhuri Gündüz

#### Tıbbi Genetik Anabilim Dalı

Prof. Dr. Haluk Akın  
Doç. Dr. Asude Durmaz  
Doç. Dr. Emin Karaca

#### Tıp Eğitimi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Ayşe Hilal Batu  
Prof. Dr. Hatice Şahin  
Doç. Dr. Nilüfer Demiral Yılmaz  
Doç. Dr. Özlem Sürel Karabilgin

#### Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı

Prof. Dr. Çağatay Üstün

#### Üroloji Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi M.Serdar Kalemci

## 1. Hafta: (Temaya Giriş (Üreme))

	<b>Pazartesi 18 Aralık 2023</b>	<b>Salı 19 Aralık 2023</b>	<b>Çarşamba 20 Aralık 2023</b>				<b>Perşembe 21 Aralık 2023</b>	<b>Cuma 22 Aralık 2023</b>
08:30-09:10	Evre 2 Blok 4 Tanıtım <b>L. Akman</b>	Genel genetiğe giriş, genler ve genlerin karşılıklı etkileşimleri  <b>C. Gündüz</b>	G1	G2	G3	G4	Spermatogenezis  <b>A. Uysal</b>	X Kromozomu genler ve kadın cinsel gelişimi  <b>H. Akın</b>
			24LAB01	Serbest Çalışma	24LAB02	Serbest Çalışma		
09:25-10:05	Üreme <b>L. Kamit</b>		G1	G2	G3	G4	Overian-uterinal siklus histolojisi  <b>A. Uysal</b>	Y kromozomu genler ve erkek cinsel gelişimi  <b>H. Akın</b>
			Serbest Çalışma	24LAB01	Serbest Çalışma	24LAB02		
10:20-11:00	Birey olabilme, ebeveyn olabilme, sorumluluk alabilme <b>Z. Yüncü</b>	Linkaj ve krossover  <b>C. Gündüz</b>	G1	G2	G3	G4	Seks hormonlarına giriş  <b>G. Ercan</b>	Erkek cinsiyet hormonları  <b>G. Ercan</b>
			24LAB02	Serbest Çalışma	24LAB01	Serbest Çalışma		
11:15-11:55	Kadın dış genital organ anatomisi <b>Y. Pınar</b>	Oogenezis  <b>A. Uysal</b>	G1	G2	G3	G4	Kadın cinsiyet hormonları  <b>G. Ercan</b>	Popülasyon genetiği  <b>C. Gündüz</b>
			Serbest Çalışma	24LAB02	Serbest Çalışma	24LAB01		

## 20.12.2023 Çarşamba günü saat 12.30-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı

13:15-13:55	Kadın iç genital organ anatomisi  <b>Y. Pınar</b>	Erkek dış genital organ anatomisi  <b>F. Gökmen</b>	Özel Çalışma Modülü	G1	G2	G3	G4	Kadın cinsiyet hormonlarının fizyolojik etkileri  <b>L. Kamit</b>
				24LAB03	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	24LAB04	
14:10-14:50		Erkek iç genital organ anatomisi  <b>F. Gökmen</b>		G1	G2	G3	G4	Menstrüel siklus fizyolojisi  <b>L. Kamit</b>
				Serbest Çalışma	24LAB03	24LAB04	Serbest Çalışma	
15:05-15:45	Kadın genital sistem histolojisi  <b>A. Uysal</b>	Erkek genital sistem histolojisi  <b>A. Uysal</b>		G1	G2	G3	G4	Üreme sağlığı, üreme hakkı  <b>M. Çiçeklioğlu N. Tekgül</b>
						24LAB04	Serbest Çalışma	
16:00-16:40			G1	G2	G3	G4		
			Serbest Çalışma	24LAB04	Serbest Çalışma	24LAB03		

## 1. Hafta: (Temaya Giriş (Üreme))

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24ANT01	Kadın dış genital organ anatomisi	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24ANT02	Kadın iç genital organ anatomisi	2	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24ANT03	Erkek dış genital organ anatomisi	1	Figen Gökmen	Anatomi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24ANT04	Erkek iç genital organ anatomisi	1	Figen Gökmen	Anatomi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BIO01	Genel genetiğe giriş, genler ve genlerin karşılıklı etkileşimleri	2	Cumhur Gündüz	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Recep Egemen Amfisi
24BIO02	Linkaj ve krossover	1	Cumhur Gündüz	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BIO03	Popülasyon genetiği	1	Cumhur Gündüz	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BKY01	Seks hormonlarına giriş	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BKY02	Kadın cinsiyet hormonları	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BKY04	Erkek cinsiyet hormonları	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BTD01	Evre 2 Blok 4 Tanıtım	1	Levent Akman	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CRS01	Birey olabilmek, ebeveyn olabilmek, sorumluluk alabilmek	1	Zeki Yüncü		Necati Akgün Amfisi
24FIZ01	Kadın cinsiyet hormonlarının fizyolojik etkileri	1	Lütfiye Kanıt	Fizyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24FIZ02	Menstrüel siklüs fizyolojisi	1	Lütfiye Kanıt	Fizyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24FIZ24	Üreme	1	Lütfiye Kanıt	Fizyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24GEN01	X Kromozomu genler ve kadın cinsel gelişimi	1	Haluk Akın	Tıbbi Genetik Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24GEN02	Y kromozomu genler ve erkek cinsel gelişimi	1	Haluk Akın	Tıbbi Genetik Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS01	Kadın genital sistem histolojisi	2	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS02	Oogenezis	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS03	Erkek genital sistem histolojisi	2	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS04	Spermatogenezis	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS05	Overian-uterinal siklüs histolojisi	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HST04	Üreme sağlığı, üreme hakkı	2	Meltem Çiçeklioğlu Nurdan Tekgül	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

### Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24LAB01	Kadın genital sistem anatomisi, pelvis döşemesi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Anatomi Anabilim Dalı	Anatomi Makroskopi Salonu
24LAB02	Ovaryum- Uterus	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
24LAB03	Tuba Uterina - Vajina	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
24LAB04	Erkek genital sistem anatomisi	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Anatomi Anabilim Dalı	Anatomi Makroskopi Salonu

2. Hafta: (Gebelik)

	Pazartesi 25 Aralık 2023	Salı 26 Aralık 2023	Çarşamba 27 Aralık 2023			Perşembe 28 Aralık 2023	Cuma 29 Aralık 2023		
08:30-09:10	Premenstrüel sendrom <b>T. Çırpan</b>	Kontrasepsiyon <b>F. Şendağ</b>	G1	G3	G4	Blastula dönemi, İmplantasyon <b>H. Aktuğ</b>	G3	G4	
09:25-10:05	Erkek genital sistem hormonlarının salgılanması ve vücuttaki etkileri <b>L. Kanit</b>		Serbest Çalışma	24LAB06	Serbest Çalışma		Gebelik <b>M. Ulukuş</b>	G3	G4
10:20-11:00	Ereksiyon ve ejakülasyonun anatomik düzeni <b>F. Gökmen</b>	Fertilizasyon, segmentasyon <b>H. Aktuğ</b>	G1	G3		Feto-plasental ünite <b>S. Sağol</b>		G1	G2
11:15-11:55	Kadında ve erkekte cinsel fonksiyonun safhaları <b>L. Kanit</b>	Embriyolojiye giriş <b>H. Aktuğ</b>	Serbest Çalışma	24LAB06	Serbest Çalışma		Gelişimsel genler embriyo ve fetus <b>H. Akın</b>	G1	G2
13:15-13:55	Serbest Çalışma	G1	G2	G4	Özel Çalışma Modülü	Gebelik tanısı, fizyolojik değişiklikler <b>M. Kazandı</b>		Germ yaprakları farklılaşması <b>H. Aktuğ</b>	
14:10-14:50	Serbest Çalışma	G1	G2	G4		Gebelikte annede oluşan fizyolojik değişiklikler <b>L. Kanit</b>			
15:05-15:45	Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf	G2	G2	G3		G4	Toplumsal cinsiyet ve üreme sağlığı <b>A. Davas Erdemli</b>	Toplumu Tanıma ve Toplum Tabanlı Sağlık Hizmetleri <b>R. Durusoy Onmuş</b>	
16:00-16:40		Serbest Çalışma	G2	G3		G4	Güvenli annelik <b>M. Çiçeklioğlu</b>		

## 2. Hafta: (Gebelik)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24ANT05	Ereksiyon ve ejakülasyonun anatomik düzeni	1	Figen Gökmen	Anatomi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24FIZ03	Erkek genital sistem hormonlarının salgılanması ve vücuttaki etkileri	1	Lütfiye Kamt	Fizyoloji Anabilim Dalı	Recep Egemen Amfisi
24FIZ04	Kadında ve erkekte cinsel fonksiyonun safhaları	1	Lütfiye Kamt	Fizyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24FIZ05	Gebelikte annede oluşan fizyolojik değişiklikler	1	Lütfiye Kamt	Fizyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24GEN03	Gelişimsel genler embriyo ve fetus	1	Haluk Akın	Tıbbi Genetik Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS06	Embriyolojiye giriş	1	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS07	Fertilizasyon, segmentasyon	1	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS08	Blastula dönemi, İmplantasyon	1	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS09	Germ yapıları farklılaşması	2	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HST01	Toplumu Tanıma ve Toplum Tabanlı Sağlık Hizmetleri	1	Raika Durusoy Onmuş	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HST02	Toplumsal cinsiyet ve üreme sağlığı	1	Aslı Davas Erdemli	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HST03	Güvenli annelik	1	Meltem Çiçeklioğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24KHD01	Kontrasepsiyon	2	Fatih Şendağ	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24KHD02	Premenstrüel sendrom	1	Teksin Çırpan	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Recep Egemen Amfisi
24KHD03	Gebelik tanısı, fizyolojik değişiklikler	1	Mert Kazandı	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24KHD04	Feto-plasental ünite	1	Sermet Sağol	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24KHD09	Gebelik	1	Murat Ulukuş	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

### Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24LAB05	Testis- epididimis	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
24LAB06	Ductus deferens-glandula vezikuloza	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu
24LAB07	Prostat - penis	1X4	Tüm Öğretim Üyeleri	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İsmail Ulutaş Mikroskopi Salonu

3. Hafta: (Gebelik)

	Pazartesi 1 Ocak 2024	Salı 2 Ocak 2024	Çarşamba 3 Ocak 2024	Perşembe 4 Ocak 2024	Cuma 5 Ocak 2024			
		G1A	G1B	G2A	G2B	Dolaşım sistemi gelişimi, embriyonel büyük kan damarlarının gelişmesi, damar anomalileri	G3C	G4C
08:30-09:10	Yılbaşı Tatili	24BEC01	24BEC01	24BEC01	24BEC01	<b>H. Aktuğ</b>	24BEC01	24BEC01
09:25-10:05								
10:20-11:00		G1C	G2C	G3A	G3B	Kalp ve kalp kapakçıkları, ileti sisteminin gelişmesi, kalbin bölmelenmesi, gelişimsel anomalileri	G4A	G4B
11:15-11:55		24BEC01	24BEC01	24BEC01	24BEC01	<b>H. Aktuğ</b>	24BEC01	24BEC01
13:15-13:55	Yılbaşı Tatili	Fetal zarlar, plasenta ve fetal dolaşım	Özel Çalışma Modülü	Nörolasyon ve nöral tüp defekti oluşumu	Kohort araştırmaları			
14:10-14:50		<b>H. Aktuğ</b>		A. Uysal	<b>H. Hassoy</b>			
15:05-15:45		Amnion sıvısı-maternal ve fetal kanın biyokimyası		Medulla spinalis, bulbus, pons gelişimi	Olgu kontrol araştırmaları			
16:00-16:40		Araştırma Yöntemleri Gruplandırılması, tanımlayıcı epidemiyoloji, kesitsel araştırmalar		A. Uysal	<b>R. Durusoy Onmuş</b>			
				Hipotalamo-hipofizer sistem gelişimi	Eleştirel Okuma: Tanımlayıcı ve Kesitsel Araştırmalar			
				<b>G. Öktem</b>	<b>A. Mandıracıoğlu</b>			
				Gebe ve bebek izlemi	Eleştirel Makale Okuma: Olgu Kontrol ve Kohort Araştırmaları			
				<b>M. Çiçeklioğlu</b>	<b>R. Durusoy Onmuş</b> <b>H. Hassoy</b>			

### 3. Hafta: (Gebelik)

#### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24BKY05	Amnion sıvısı-maternal ve fetal kanın biyokimyası	1	Gülinnaz Ercan	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BLD05	Araştırma Yöntemleri Gruplandırılması, tanımlayıcı epidemiyoloji, kesitsel araştırmalar	1	Aliye Mandıracıoğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BLD06	Kohort araştırmaları	1	Hür Hassoy	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BLD07	Olgu kontrol araştırmaları	1	Raika Durusoy Onmuş	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS10	Fetal zarlar, plasenta ve fetal dolaşım	2	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS11	Dolaşım sistemi gelişimi, embriyonel büyük kan damarlarının gelişmesi, damar anomalileri	2	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS12	Kalp ve kalp kapakçıkları, ileti sisteminin gelişmesi, kalbin bölünmesi, gelişimsel anomalileri	2	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS18	Nörolasyon ve nöral tüp defekti oluşumu	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS19	Medulla spinalis, bulbus, pons gelişimi	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS25	Hipotalamo-hipofizer sistem gelişimi	1	Gülperi Öktem	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

#### Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24BEC01	Hekimlik mesleği ve iletişim becerileri	2X12	Ayşe Hilal Batu Hatice Şahin Nilüfer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	TEAD Beceri Laboratuvarları

#### Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24BLU01	Eleştirel Okuma: Tanımlayıcı ve Kesitsel Araştırmalar	1	Aliye Mandıracıoğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Asenkron)
24BLU02	Eleştirel Makale Okuma: Olgu Kontrol ve Kohort Araştırmaları	1	Hür Hassoy Raika Durusoy Onmuş	Halk Sağlığı Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Asenkron)
24HSU03	Gebe ve bebek izlemi	1	Meltem Çiçeklioğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Asenkron)

4. Hafta: (Gebelik)

	Pazartesi 8 Ocak 2024	Salı 9 Ocak 2024		Çarşamba 10 Ocak 2024		Perşembe 11 Ocak 2024	Cuma 12 Ocak 2024	
08:30-09:10	Evre 2 Blok 4 Blok Ara Sınavı 1	G1A	G1B	G2A	G2B	Dış, orta kulak gelişimi	G3C	G4C
09:25-10:05		24BEC03	24BEC03	24BEC03	24BEC03	H. Aktuğ	24BEC03	24BEC03
10:20-11:00	Serbest Çalışma	G1C	G2C	G3A	G3B	İç kulak gelişimi	G4A	G4B
11:15-11:55	Mezensefalon ve serebellum embriyolojisi	24BEC03	24BEC03	24BEC03	24BEC03	H. Aktuğ	24BEC03	24BEC03
	A. Uysal					İskelet sistemi gelişimi		
						A. Uysal		
						Kas sistemi gelişimi		
						A. Uysal		
13:15-13:55	Serbest Çalışma	Diensefalon, telensefalon gelişimi, histogenez, konjenital anomaliler		Özel Çalışma Modülü		Sindirim sistemi gelişimi-1	Sindirim Sistemi Gelişimi- II	
14:10-14:50	Serbest Çalışma	Solunum sistemi gelişimi				Ö. Yılmaz	Ö. Yılmaz	
15:05-15:45	Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf	A. Yavaşoğlu				Gözün gelişmesi, göz kapaklarının gelişmesi, anomaliler	Film: Sinir Sistemi	
16:00-16:40		Lenf damarları, timus, lenf düğümü, dalak, tonsillaların gelişimi, anomaliler				G. Öktem	Serbest Çalışma	
		H. Aktuğ						



#### 4. Hafta: (Gebelik)

##### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24HIS15	Lenf damarları, timus, lenf dâğılımı, dalak, tonsillaların gelişimi, anomaliler	1	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS17	Solunum sistemi gelişimi	2	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS20	Mezensefalon ve serebellum embriyolojisi	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS21	Diensefalon, telensefalon gelişimi, histogenez, konjenital anomaliler	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS22	Gözün gelişmesi, göz kapaklarının gelişmesi, anomaliler	2	Gülperi Öktem	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS23	Dış, orta kulak gelişimi	1	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS24	İç kulak gelişimi	1	Hüseyin Aktuğ	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS26	İskelet sistemi gelişimi	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS27	Kas sistemi gelişimi	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS28	Sindirim sistemi gelişimi- I	2	Özlem Yılmaz	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS29	Sindirim Sistemi Gelişimi- II	2	Özlem Yılmaz	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

##### Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24BEC03	Sözel ve sözel olmayan iletişim becerileri	2X12	Ayşe Hilal Batu Hatice Şahin Nilüfer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	TEAD Beceri Laboratuvarları

##### Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24FLM09	Film: Sinir Sistemi	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

5. Hafta: ((Doğum, Yenidoğan))

	Pazartesi 15 Ocak 2024	Salı 16 Ocak 2024		Çarşamba 17 Ocak 2024		Perşembe 18 Ocak 2024	Cuma 19 Ocak 2024	
08:30-09:10	Serbest Çalışma	G1A	G1B	G2A	G2B	Film:Ürogenital Sistem ve Hareket Sistemi <b>A. Uysal</b>	G3C	G4C
09:25-10:05	Osteogenezis ve diş gelişimi <b>A. Yavaşoğlu</b>	24BEC04	24BEC04	24BEC04	24BEC04	Oksitosin fizyolojik özellikleri,uterus kontraksiyonları <b>L. Kant</b>	24BEC04	24BEC04
10:20-11:00	Troid, paratroid, suprarenal, langerhans adacıkları gelişimi <b>G. Öktem</b>	G1C	G2C	G3A	G3B	Ante-partum bakım <b>M. Ulukuş</b>	G4A	G4B
11:15-11:55	Kadın genital sistem gelişimi <b>A. Uysal</b>	24BEC04	24BEC04	24BEC04	24BEC04	Doğumu başlatan mekanizmalar <b>L. Akman</b>	24BEC04	24BEC04
17.01.2024 Çarşamba günü saat 12.30-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı								
13:15-13:55	Serbest Çalışma	Erkek genital sistem gelişimi <b>A. Uysal</b>		Özel Çalışma Modülü		Doğum ve Evreleri <b>L. Akman</b>	Memenin yapısı ve işlevi <b>S. Çelik G. Ercan L. Kant A. Uysal</b>	
14:10-14:50	Serbest Çalışma	Üriner sistem gelişimi <b>A. Uysal</b>				Doğum ve Evreleri <b>F. Acet</b>	Büyüme ve gelişimde etkili hormonlar <b>E. Sezer</b>	
15:05-15:45	Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf	Pelvis iskeleti <b>Y. Pınar</b>						
16:00-16:40		Pelvis döşemesi <b>Y. Pınar</b>						

## 5. Hafta: ((Doğum, Yenidoğan))

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24ANT06	Pelvis iskeleti	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24ANT07	Pelvis dökemesi	1	Yelda Pınar	Anatomi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BKY08	Büyüme ve gelişmede etkili hormonlar	2	Ebru Sezer	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24FIZ07	Oksitosin fizyolojik özellikleri, uterus kontraksiyonları	1	Lütfiye Kamt	Fizyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS13	Erkek genital sistem gelişimi	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS14	Kadın genital sistem gelişimi	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS16	Üriner sistem gelişimi	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS30	Troid, paratroid, suprarenal, langerhans adacıkları gelişimi	1	Gülperi Öktem	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS31	Osteogenezis ve diş gelişimi	1	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24KHD05	Ante-partum bakım	1	Murat Ulukuş	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24KHD06	Doğumu başlatan mekanizmalar	1	Levent Akman	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24KHD07	Doğum ve Evreleri	2	Levent Akman	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

### Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24BEC04	Geri bildirim	2X12	Ayşe Hilal Batu Hatice Şahin Nilüfer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	TEAD Beceri Laboratuvarları

### Lab

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24FLM10	Film:Ürogenital Sistem ve Hareket Sistemi	1	Ayşegül Uysal	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24FLM12	Doğum ve Evreleri	2	Ferruh ACET	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

### Panel

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24PAN01	Memenin yapısı ve işlevi	2	Ayşegül Uysal Gülinnaz Ercan Lütfiye Kamt Servet Çelik	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı Anatomi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

6. Hafta: (Yenidoğan)

	Pazartesi 22 Ocak 2024	Salı 23 Ocak 2024		Çarşamba 24 Ocak 2024		Perşembe 25 Ocak 2024	Cuma 26 Ocak 2024	
08:30-09:10	Serbest Çalışma	G1A	G1B	G2A	G2B	Yenidoğanın beslenmesi ve önemli vitamin, minareller	G3C	G4C
09:25-10:05	Postpartum loğusa bakımı <b>F. Akercan</b>	24BEC05	24BEC05	24BEC05	24BEC05	<b>Ö. Altun Köroğlu</b> Başarılı emzirme <b>D. Terek</b>	24BEC05	24BEC05
10:20-11:00	Yenidoğanın postnatal adaptasyonu <b>M. Yalaz</b>	G1C	G2C	G3A	G3B	Anne sütü ve beslenme <b>F.U. Koç</b>	G4A	G4B
11:15-11:55	Yenidoğanın özellikleri <b>D. Terek</b>	24BEC05	24BEC05	24BEC05	24BEC05	Yenidoğanda Bilirubin Metabolizması <b>M. Akisü S. Atay</b>	24BEC05	24BEC05
13:15-13:55	Serbest Çalışma	Gebelikte ve Postpartum Döneminde Ruhsal Tablolar <b>Ö. Önen Sertöz</b>		Özel Çalışma Modülü		Yenidoğan bakımının başlangıç basamakları <b>Ö. Altun Köroğlu</b>	Büyüme ve gelişmeye etkili hormonlara fizyolojik bakış	
14:10-14:50	Serbest Çalışma	Yenidoğan psikolojisi, bebek-anne- baba, bebeklik dönemi ruhsal özellikleri <b>B. Şentürk Pılan</b>				Postpartum depresyon ve biyokimyasal temelleri <b>F. Girgin Sağın</b>	<b>L. Kanıt</b>	
15:05-15:45	Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf	Anomalili Bebek				Süt çocuğunda beslenme <b>M. Karakoyun</b>	Büyüme ve genetik <b>A. Durmaz</b>	
16:00-16:40		<b>Ü. Çeltik Ü.Z. Dökümcü E. Karaca G. Öktem</b>				Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

## 6. Hafta: (Yenidoğan)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24BKY06	Postpartum depresyon ve biyokimyasal temelleri	1	Ferhan Girgin Sağın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CRS02	Yenidoğan psikolojisi, bebek-anne- baba, bebeklik dönemi ruhsal özellikleri	1	Birsen Şentürk Pılan	Çocuk Ruhsal Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH01	Yenidoğanın postnatal adaptasyonu	1	Mehmet Yalaz	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH03	Yenidoğanın özellikleri	1	Demet Terek	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH05	Yenidoğanın beslenmesi ve önemli vitamin, mineraller	1	Özge Altun Koroğlu	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH07	Anne sütü ve beslenme	1	Feyza Umay Koç	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH08	Başarılı emzirme	1	Demet Terek	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH09	Süt çocuğunda beslenme	1	Miray Karakoyun	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH19	Yenidoğan bakımının başlangıç basamakları	1	Özge Altun Koroğlu	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24FIZ08	Büyüme ve gelişmeye etkili hormonlara fizyolojik bakış	2	Lütfiye Kamıt	Fizyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24GEN04	Büyüme ve genetik	1	Asude Durmaz	Tıbbi Genetik Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24KHD08	Postpartum loğusa bakımı	1	Fuat Akercan	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24RSH03	Gebelikte ve Postpartum Döneminde Ruhsal Tablolar	1	Özen Önen Sertöz	Ruhsal Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

### Beceri

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24BEC05	Empati	2X12	Ayşe Hilal Batu Hatice Şahin Nilüfer Demiral Yılmaz Özlem Sürel Karabilgin	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	TEAD Beceri Laboratuvarları

### Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24ENT01	Anomalili Bebek	2	Emin Karaca Gülperi Öktem Ülgen Çeltik Ülküm Zafer Döktümcü	Tıbbi Genetik Anabilim Dalı Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24ENT07	Yenidoğanda Bilirubin Metabolizması	1	Mete Akisü Sevcan Atay	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

7. Hafta: (Erişkin davranışı)

	<b>Pazartesi 29 Ocak 2024</b>	<b>Salı 30 Ocak 2024</b>	<b>Çarşamba 31 Ocak 2024</b>	<b>Perşembe 1 Şubat 2024</b>	<b>Cuma 2 Şubat 2024</b>
08:30-09:10	Evre 2 Blok 4 Blok Ara Sınavı 2	Süt Çocuğu Bakım ve İzlemi  <b>F.U. Koç</b>	Olasılıkta Temel Kavramlar  <b>T. Köse</b>	Çocukluk çağında büyüme ve gelişmenin izlenmesi  <b>F.U. Koç</b>	Doğumdan yetişkinliğe beyin gelişimi  <b>H. Üçerler</b>
09:25-10:05			Bazı Olasılık Dağılımları  <b>M. Orman</b>	Oyun Çağında Beslenme  <b>F.U. Koç</b>	Bellek ve davranışın fonksiyonel anatomisi, sinir sistemi somatizasyonu  <b>H. Üçerler</b>
10:20-11:00	Serbest Çalışma	Çocukluk çağında vitamin ve mineraller  <b>F.U. Koç</b>	Bilimsel Makale Okumaya Yaklaşım  <b>I. Ergin</b>	Oyun çağı ruhsal özellikleri  <b>B. Şentürk Pılan</b>	Beyin gelişiminde cinsel farklılaşmanın davranışa yansımaları  <b>L. Kanıt</b>
11:15-11:55	Serbest Çalışma		Örnekleme ve Örnekleme Yöntemleri  <b>A. Suner Karakulah</b>	Okul çağında beslenme  <b>M. Kantar</b>	Beyin ve davranışta cinsiyet farkları  <b>L. Kanıt</b>
Özel Çalışma Modülü					
13:15-13:55	Serbest Çalışma	Okul Çağı Ruhsal Özellikleri  <b>E.S. Ercan</b>	Özel Çalışma Modülü	Tanı testleri  <b>T. Köse</b>	Yetişkin Davranışı  <b>D. İşman Haznedaroğlu</b>
14:10-14:50	Serbest Çalışma	Üreme sağlığı ölçütleri  <b>M. Çiçeklioğlu</b>		Adölesanda büyüme ve gelişim evreleri  <b>S. Özen</b>	
15:05-15:45	Mesleksel Yabancı Dil 2. Sınıf	Gebe ve bebek izlemi  <b>M. Çiçeklioğlu</b>		Adölesanda beslenme  <b>S. Aksoylar</b>	Davranış genetiği  <b>A. Durmaz</b>
16:00-16:40				Adölesan çağı ruhsal özellikleri  <b>B. Şentürk Pılan</b>	Serbest Çalışma

## 7. Hafta: (Erişkin davranışı)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24ANT08	Doğumdan yetişkinliğe beyin gelişimi	1	Hülya Üçerler	Anatomi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24ANT09	Bellek ve davranışın fonksiyonel anatomisi, sinir sistemi somatizasyonu	1	Hülya Üçerler	Anatomi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BLD01	Olasılıkta Temel Kavramlar	1	Timur Köse	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BLD02	Bazı Olasılık Dağılımları	1	Mehmet Orman	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BLD03	Örnekleme ve Örnekleme Yöntemleri	1	Aslı Suner Karakulah	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BLD04	Tanı testleri	1	Timur Köse	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BLD08	Bilimsel Makale Okumaya Yaklaşım	1	İşıl Ergin	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CRS03	Oyun çağı ruhsal özellikleri	1	Birsen Şentürk Pılan	Çocuk Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CRS04	Okul Çağı Ruhsal Özellikleri	1	Eyüp Sabri Ercan	Çocuk Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CRS05	Adölesan çağı ruhsal özellikleri	1	Birsen Şentürk Pılan	Çocuk Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH12	Çocukluk çağında büyüme ve gelişmenin izlenmesi	1	FeYZa Umay Koç	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH13	Oyun Çağında Beslenme	1	FeYZa Umay Koç	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH14	Okul çağında beslenme	1	Mehmet Kantar	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH15	Adölesanda beslenme	1	Serap Aksoylar	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH16	Çocukluk çağında vitamin ve mineraller	2	FeYZa Umay Koç	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24CSH17	Adölesanda büyüme ve gelişim evreleri	1	Samim Özen	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24FIZ06	Beyin gelişiminde cinsel farklılaşmanın davranışa yansımaları	1	Lütfiye Kamut	Fizyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24FIZ10	Beyin ve davranışta cinsiyet farkları	1	Lütfiye Kamut	Fizyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24GEN05	Davranış genetiği	1	Asude Durmaz	Tıbbi Genetik Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HST05	Üreme sağlığı ölçütleri	2	Meltem Çiçeklioğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

### Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24ENT06	Yetişkin Davranışı	2	Damla İşman Haznedaroğlu	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

### Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24FLM13	Süt Çocuğu Bakım ve İzlemi	2	FeYZa Umay Koç	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HSU03	Gebe ve bebek izlemi	1	Meltem Çiçeklioğlu	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

8. Hafta: (Yaşlanma, ölüm)

	Pazartesi 5 Şubat 2024	Salı 6 Şubat 2024	Çarşamba 7 Şubat 2024	Perşembe 8 Şubat 2024	Cuma 9 Şubat 2024
08:30-09:10	Yaşlanmada fizyolojik değişiklikler	63. GELİŞİM SINAVI	PADAM M. Kalemci L. Kamit	Yaşlanma ve genetik	Ölüm olgusunda etik
09:25-10:05	D. Taşkiran		Menapoz	H. Akın	Ç. Üstün
10:20-11:00	Yaşlanma Teorileri		G. Ercan L. Kamit S. Özşener B.P. Şarer Yürekli A. Uysal	Spor ve yaşam	Ölüm ve Yas
11:15-11:55	H.H. Aydın			Geriatri	Kültürlerarası iletişim
				S. Şahin	Ö.S. Karabilgin
13:15-13:55	Hücrel yaşlanma A. Yavaşoğlu	Yaşlanmada biyokimyasal değişimler H.H. Aydın	Özel Çalışma Modülü	Palyatif Bakım Kavramı	Eleştirel Makale Geri Bildirim ve Tartışma Oturumu R. Durusoy Onmuş H. Hassoy A. Mandiracıoğlu
14:10-14:50	Sağlıklı Yaşlanma Ö. Kuman Tunçel			Agoni, biyolojik ölüm, beyin ölümü	İstatistik Modül 2 Uygulama T. Köse M. Orman A. Suner Karakulah
15:05-15:45	Serbest Çalışma			V. Evren H. Güler M. Uyar	Serbest Çalışma
16:00-16:40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma		Serbest Çalışma	Serbest Çalışma



## 8. Hafta: (Yaşlanma, ölüm)

### Teorik

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24BKY09	Yaşlanma Teorileri	2	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BKY10	Yaşlanmada biyokimyasal değişimler	3	Hikmet Hakan Aydın	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24BLD09	Eleştirel Makale Geri Bildirim ve Tartışma Oturumu	1	Aliye Mandracıoğlu Hür Hassoy Raika Durusoy Onmuş	Halk Sağlığı Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24FIZ23	Yaşlanmada fizyolojik değişiklikler	2	Dilek Taşkıran	Fizyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24GEN06	Yaşlanma ve genetik	2	Haluk Akın	Tıbbi Genetik Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24HIS32	Hücreysel yaşlanma	1	Altuğ Yavaşoğlu	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24ICH01	Geriyatri	1	Sevnaz Şahin	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24ICH02	Palıyatif Bakım Kavramı	1	Sevnaz Şahin	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24RSH08	Sağlıklı Yaşlanma	1	Özlem Kuman Tunçel	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24RSH10	Ölüm ve Yas	1	Özen Önen Sertöz	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24SPH01	Spor ve yaşam	1	Cengizhan Özgürbüz	Spor Hekimliği Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24TEG01	Kültürlerarası iletişim	1	Özlem Sürel Karabilgin	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24TTE01	Ölüm olgusunda etik	2	Çağatay Üstün	Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

### Entegre

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24ENT03	Menapoz	3	Ayşegül Uysal Banu Pınar Şarer Yürekli Gülinnaz Ercan Lütfiye Kamut Serdar Özşener	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı İç Hastalıkları Anabilim Dalı Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24ENT04	PADAM	1	Lütfiye Kamut M.Serdar Kalemci	Fizyoloji Anabilim Dalı Üroloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi
24ENT05	Agoni, biyolojik ölüm, beyin ölümlü	2	Hülya Güler Mehmet Uyar Vedat Evren	Adli Tıp Anabilim Dalı Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı Fizyoloji Anabilim Dalı	Necati Akgün Amfisi

### Uygulama

Kodu	Dersin Adı	Ders Saati	Öğretim Üyesi	Anabilim Dalı	Yer
24BLU03	İstatistik Modül 2 Uygulama	1	Ash Suner Karakutlah Mehmet Orman Timur Köse	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim Anabilim Dalı	Çevrimiçi (Asenkron)

**9. Hafta: (Sınav Haftası)**

	<b>Pazartesi 12 Şubat 2024</b>	<b>Salı 13 Şubat 2024</b>	<b>Çarşamba 14 Şubat 2024</b>	<b>Perşembe 15 Şubat 2024</b>	<b>Cuma 16 Şubat 2024</b>
08:30-09:10	Anatomi Demostrasyonu	Serbest Çalışma	<b>Anatomi Sınavı</b>  <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Serbest Çalışma	Blok Yazılı Sınavı [1]
09:25-10:05	<b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Serbest Çalışma		Serbest Çalışma	
10:20-11:00	Anatomi Demostrasyonu	Serbest Çalışma		Serbest Çalışma	
11:15-11:55	<b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Serbest Çalışma		Serbest Çalışma	
<b>14.02.2024 Çarşamba günü saat 12.30-13.15 arası Ege Tıp Öğrenci Kurulu ve Dekanlık Değerlendirme Toplantısı</b>					
13:15-13:55	Histoloji Demonstrasyonu	<b>Histoloji Sınavı</b>  <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	<b>Anatomi Sınavı</b>  <b>Tüm Öğretim Üyeleri</b>	Serbest Çalışma	Blok Yazılı Sınavı
14:10-14:50				Serbest Çalışma	
15:05-15:45	Histoloji Demonstrasyonu			Serbest Çalışma	
16:00-16:40				Serbest Çalışma	

**9. Hafta: (Sınav Haftası)**

[1] : Blok Yazılı Sınavı (BYS) saat : 09:30'da yapılacaktır.