



T.C.

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ

TIP FAKÜLTESİ

DÖNEM II

EĞİTİM PROGRAMI

2024-2025

ÖNSÖZ

Sevgili Öğrencilerimiz,

Bu rehber, Dönem II'in 2024-2025 eğitim-öğretim yılı akademik programını ve ders kurullarında tanımlanmış eğitim yöntemlerinin bilgilerini içermektedir. Fakültemizde entegre sistem uygulandığı için, programınızda yer alan oturum ve sunumların içeriğinde, ilgili kurulların önerisi ve dekanlığımızın onaylaması ile değişiklikler yapılabilmektedir. Bu değişikliklere ve güncel bilgilere öğrenci bilgi-yönetim sisteminden her an ulaşabilirsiniz.

Fakültemizin her döneminde kuramsal derslerin ve uygulamalı eğitimlerin tümüne katılmaya özen gösteriniz. Bunun yanı sıra fakülte yaşantınız boyunca çok fazla okuyarak derslerinizde öğrendiğiniz bilgileri pekiştiriniz. Ancak bu şekilde iyi bir hekim olma yolunda emin adımlar ile ilerlemeniz mümkün olacaktır.

Hepinize başarılı bir eğitim öğretim yılı diliyorum.

Prof. Dr. Filiz AYDIN
Dekan

TIP EĞİTİM PROGRAMINDA KULLANILAN EĞİTİM-ÖĞRETİM YÖNTEMLERİNİN TANIMLARI

TEORİK DERSLER: Fakülte çerçeve eğitim programı (FÇEP) hedefleri doğrultusunda o döneme ait öğrenim hedeflerini içeren derslerin öğretim üyeleri tarafından büyük gruplara teorik bilgi olarak anlatıldığı derslerdir.

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER: Tıbbi İngilizce ve seçmeli derslerden oluşur.

ENTEĞRE OTURUM: Ders kurulunda yer alan öğrenim hedeflerini içeren ve/veya öğrenim hedeflerini destekleyen konuların yer aldığı, farklı disiplinlerden birden fazla öğretim üyesi/öğretim görevlisi tarafından gerçekleştirilen ve konuların öğretim üyeleri ve öğrencilerin katılımı ile tartışıldığı oturumlardır. Bazı oturumlarda film gösterimi sonrası öğretim üyesi tarafından öğrenim hedefleri çerçevesinde filmdeki semptom ve bulguların irdelendiği oturumlar da yer almaktadır.

OLGU SUNUMU: Ders kurulunda yer alan öğrenim hedeflerini içeren ve/veya öğrenim hedeflerini destekleyen en az bir hasta örneği üzerinden tartışmaların yapıldığı, temel ve klinik bilgilerin pekiştirilmesinin amaçlandığı küçük grup çalışmasıdır.

ÖĞRENCİ SUNUMU: Eğitim-öğretim yılı başında öğrenciler dönem I için dört, dönem II için altı kişiden oluşmak üzere kura çekilerek gruplara ayrılır. Her ders kurulu başında her gruba bir konu verilir ve gruptan sunumu yapacak kişi kura ile belirlenir. Grubun bu konuda araştırma yapması istenir. Ders kurulu içinde kura ile belirlenen kişi sunumunu yapar. Ders kurul başkan ve başkan yardımcısı, elindeki kontrol listesi ile öğrencinin sunumunu değerlendirir. Daha sonra her iki öğretim üyesinin verdiği notların ortalaması alınarak yılsonu başarı notuna katkısı %5 oranında olur. Bu şekilde her öğrencinin yılsonuna kadar sunum yapması sağlanmış olur. Böylece öğrencinin grup çalışması ve sunum yapma becerisi geliştirilmeye çalışılmaktadır.

LABORATUVAR UYGULAMALARI: Öğrenim hedefleri kapsamında yer alan teorik konular ile bağlantılı, konuları anlaşılmasının sağlayan ve pekiştiren laboratuvar uygulamaları/deneyleri kapsayan eğitim yöntemidir. Laboratuvar uygulayan her anabilim dalının oluşturduğu standardize kitapçıklar öğrenciye eğitim-öğretim yılı başında verilir.

MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR: Öğrencilerin mesleki becerilerini geliştirmek için simüle hasta merkezinde hazırlanan standardize edilmiş kontrol listeleri ve öğrenci karneleri ile öğretim üyesinin maketler, modeller, simülasyonlar ve simüle hastalarla önce kendisinin uygulayarak gösterdiği ve daha sonra her bir öğrenciye birebir ustalık düzeyinde uygulayabilme becerisini kazandıran kadar uygulamasını sağladığı eğitim yöntemidir.

SERBEST ÇALIŞMA: Öğrencisinin kendi kendine yaptıkları bireysel öğrenme etkinlikleri ve çalışmaları kapsayan, ders kurulu programında yer alan zaman dilimidir.

T.C. DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI II. SINIF EĞİTİM PROGRAMI
AKADEMİK TAKVİM

Başlangıç	Bitiş	Süre	Ders Kurulu
30 Eylül 2024	08 Kasım 2024	6 Hafta	Sinir Sistemi Ders Kurulu
11 Kasım 2024	20 Aralık 2024	6 Hafta	Kan-Dolaşım-Solunum Ders Kurulu
23 Aralık 2024	17 Ocak 2025	4 Hafta	Savunma-Enflamasyon Ders Kurulu
20 Ocak 2025	24 Ocak 2025	1 Hafta	YARIYIL SINAV HAFTASI
27 Ocak 2025	07 Şubat 2025	2 Hafta	YARIYIL TATİLİ
10 Şubat 2025	14 Mart 2025	5 Hafta	Enfeksiyon Etkenleri Ders Kurulu
17 Mart 2025	25 Nisan 2025	6 Hafta	Ürogenital-Endokrin Ders Kurulu
28 Nisan 2025	30 Mayıs 2025	5 Hafta	Sindirim-Metabolizma Ders Kurulu
10 Haziran 2025	14 Haziran 2025	1 Hafta	Multidisipliner Uygulama Telafisi
16 Haziran 2025	20 Haziran 2025	1 Hafta	YARIYIL SINAV HAFTASI
07 Temmuz 2025	11 Temmuz 2025	1 Hafta	BÜTÜNLEME SINAV HAFTASI

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2024-2025 Ders Yılı Dönem II
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU - 6 HAFTA
30.09.2024 - 08.10.2024

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri:	Bölümü
Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD
Ders Kurulu Başkan Yardımcısı	Dönem II Koordinatör Yardımcısı	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD
Prof. Dr. Filiz AYDIN	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD
Ders Kurulu Üyeleri	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Prof. Dr. Nagihan İNAN GÜRCAN	Radyoloji AD
Prof. Dr. Özlem AKMAN	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK Öğ. Gör. Ecem Merve TOR	Prof. Dr. Barış TOPÇULAR	Nöroloji AD
Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		Doç. Dr. Onur Levent ULUSOY	Radyoloji AD
Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ		Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji AD
Prof. Dr. Nagihan İNAN GÜRCAN		Dr. Öğr. Üyesi Meltem Hale A. GÖKMEN	Nöroloji AD
Prof. Dr. Barış TOPÇULAR		Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD
Doç. Dr. Sedat ALTUĞ			
Doç. Dr. Onur Levent ULUSOY			
Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK			
Dr. Öğr. Üyesi Meltem Hale A. GÖKMEN			
Dr. Öğr. Üyesi Diğdem BEĞENDİ			
Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL			
Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BALÇIKANLI			

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU (Hafta-1)

1. HAFTA	<i>SİNİR SİSTEMİ KURULU</i>				
	30.09.2024	01.10.2024	02.10.2024	03.10.2024	04.10.2024
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20		Pons ve Cerebellum Anatomisi I-II M. Öğr. Üyesi	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Duysal Reseptörler ve Nöron Devreleri I-II Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Telensefalon-Kortikal Bölgeler III-IV M. Öğr. Üyesi
09:30-10:20					
10:30-11:20	Açılış ve Kurul Tanıtımı Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Sinir Sisteminin Organizasyonu ve Sinapsların Temel İşlevleri I- II Prof. Dr. Özlem AKMAN	SERBEST ÇALIŞMA	Mesencephalon, Diencephalon I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	İyon Kanalları Prof. Dr. Oya ORUN
11:30-12:20	Nöroanatomi'ye Giriş Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ				Nöral Kodlama ve Reseptör Potansiyeli Prof. Dr. Oya ORUN
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ				
13:30-14:20	Medulla Spinalis ve Bulbus Anatomisi I-II M. Öğr. Üyesi	Sinaptik iletiliciler I-II Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	SERBEST ÇALIŞMA	Telensefalon-Kortikal Bölgeler I-II M. Öğr. Üyesi	Bazal Gangliyonlar ve Limbik Sistem I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ
14:30-15:20					
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders I-II-III	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20					

1. HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Nöroanatomi'ye Giriş	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Medulla Spinalis ve Bulbus Anatomisi I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Sinir Sisteminin Organizasyonu ve Sinapsların Temel İşlevleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Pons ve Cerebellum Anatomisi I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Sinaptik iletiler I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Duysal Reseptörler ve Nöron Devreleri I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Mesencephalon, Diencephalon I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Telensefalon-Kortikal Bölgeler I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Telensefalon-Kortikal Bölgeler III-IV	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Bazal Gangliyonlar ve Limbik Sistem I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İyon Kanalları	1 Saat	Prof. Dr. Oya ORUN	Biyofizik AD (Misafir Öğr. Üyesi)	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Nöral Kodlama ve Reseptör Potansiyeli	1 Saat	Prof. Dr. Oya ORUN	Biyofizik AD (Misafir Öğr. Üyesi)	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	21 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU (Hafta-2)

2. HAFTA	SİNİR SİSTEMİ KURULU						
	07.10.2024	08.10.2024	09.10.2024	10.10.2024	11.10.2024		
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	Sinir Sistemi Histolojisi I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Medulla Spinalis, Bulbus, Pons Anatomisi A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Cerebellum, Mesencephalon, Diencephalon Anatomisi B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A	Kranial Sinirler III-IV Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ
09:30-10:20							
10:30-11:20	Beyin Zarları ve Dural Sinüsler I-II M. Öğr. Üyesi	Medulla Spinalis, Bulbus, Pons Anatomisi B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A	SERBEST ÇALIŞMA	Cerebellum, Mesencephalon, Diencephalon Anatomisi A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B	Somatik Duyular I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN
11:30-12:20							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Merkezi Sinir Sistemi Dolaşımı I-II M. Öğr. Üyesi	SERBEST ÇALIŞMA		İnen ve Çıkan Yollar I-II M. Öğr. Üyesi	Kranial Sinirler I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		Spinal Sinirler I- Pleksuslar I M. Öğr. Üyesi
14:30-15:20							
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA						
16:30-17:20		Seçmeli Ders I-II-III	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			

2.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Sinir Sistemi Histolojisi I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Beyin Zarları ve Dural Sinüsler I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Merkezi Sinir Sistemi Dolaşımı I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İnen ve Çıkan Yollar I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kranyal Sinirler I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kranyal Sinirler III-IV	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Somatik Duyular I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Spinal Sinirler I - Pleksuslar I	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	16 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat		

2.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Cerebellum, Mesencephalon, Diencephalon Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Medulla Spinalis, Bulbus, Pons Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU (Hafta-3)

3. HAFTA	SİNİR SİSTEMİ KURULU						
	14.10.2024	15.10.2024	16.10.2024	17.10.2024	18.10.2024		
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	Pleksuslar II-III M. Öğr. Üyesi	Telencephalon, Bazal Çekirdekler Anatomisi A Grubu	Serbest Çalışma B	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	SSS'nin Venleri, Arterleri, Dural Sinüsler B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A	Olgu Sunumu: Periferik Sinir Sistemi Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Meltem Hale ALPSAN GÖKMEN
09:30-10:20							
10:30-11:20	Omurliliğin Motor İşlevleri I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	Telencephalon, Bazal Çekirdekler B Grubu	Serbest Çalışma A	SERBEST ÇALIŞMA	SSS'nin Venleri, Arterleri, Dural Sinüsler A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B	Otonom Sinir Sistemi Anatomisi I-II M. Öğr. Üyesi
11:30-12:20				Beyin Korteksi Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK			
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Beyin Sapı ve Denge Prof. Dr. Özlem AKMAN	Serebellum, Bazal Ganglionlar ve Genel Motor Denetim I-II Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK		Limbik Sistem ve Hipotalamus Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	SERBEST ÇALIŞMA		Beynin Zihinsel İşlevleri, Öğrenme ve Bellek Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK
14:30-15:20	Sinir Sistemi Gelişimi I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL			SERBEST ÇALIŞMA			Otonom Sinir Sistemi ve Adrenal Medulla I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN
15:30-16:20	Motor İşlevlerin Kortikal Denetimi Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	SERBEST ÇALIŞMA		Seçmeli Ders I-II-III	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20							SERBEST ÇALIŞMA

3.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Pleksuslar II-III	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Omuriliğin Motor İşlevleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Beyin Sapı ve Denge	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Sinir Sistemi Gelişimi I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Motor İşlevlerin Kortikal Denetimi	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Serebellum ve Bazal Gangliyonlar ve Genel Motor Denetim I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Beyin Korteksi	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Limbik Sistem ve Hipotalamus	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Otonom Sinir Sistemi Anatomisi I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Beynin Zihinsel İşlevleri, Öğrenme ve Bellek	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Otonom Sinir Sistemi ve Adrenal Medulla I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	17 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

3. HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**OLGU SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Periferik Sinir Sistemi Hastalıkları	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Meltem Hale ALPSAN GÖKMEN	Nöroloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

3.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Telencephalon, Bazal Çekirdekler	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
SSS'nin Venleri, Arterleri, Dural Sinüsler	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU (Hafta-4)

4. HAFTA	<i>SİNİR SİSTEMİ KURULU</i>						
	21.10.2024	22.10.2024		23.10.2024	24.10.2024	25.10.2024	
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	Beynin Etkinlik Durumları, EEG Dalgaları ve Uyku I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	Kranyal ve Periferik Sinirler Anatomisi A Grubu	Refleksler B Grubu	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Olgu Sunumu Merkezi Sinir Sistemi Hastalıkları Prof. Dr. Barış TOPÇULAR	Koku, İşitme ve Denge Yolları Anatomisi I-II M. Öğr. Üyesi	
09:30-10:20							
10:30-11:20	Göz Anatomisi I-II M. Öğr. Üyesi	Kranyal ve Periferik Sinirler Anatomisi B Grubu	Refleksler A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	Göz Histolojisi ve Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Retinanın İşlevleri ve Görmenin Nörofizyolojisi I-II Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	
11:30-12:20				Beyin Kan Akımı, Metabolizma, BOS Dolaşımı Prof. Dr. Özlem AKMAN			
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Göz Anatomisi III ve Görme Yolları M. Öğr. Üyesi	SERBEST ÇALIŞMA		Görme Optiği Prof. Dr. Özlem AKMAN	Göz Histolojisi ve Gelişimi III Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Kulak Histolojisi ve Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	
14:30-15:20	Merkezi Sinir Sistemi İletim Mekanizmaları ve Farmakolojik Hedefler Doç. Dr. Sedat ALTUĞ			SERBEST ÇALIŞMA	Fotoreseptör Optiği Prof. Dr. Oya ORUN		
15:30-16:20	Otonom Sinir Sisteminin İletim Mekanizmaları ve Farmakolojik Hedefler Doç. Dr. Sedat ALTUĞ			Seçmeli Ders I-II-III	Görme Biyofiziği Prof. Dr. Oya ORUN		Nörotransmitterlerin Klinikteki Yeri Dr. Öğr. Üyesi Meltem Hale ALPSAN GÖKMEN
16:30-17:20	SERBEST ÇALIŞMA				SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA

4. HAFTA TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Beynin Etkinlik Durumları, EEG Dalgaları ve Uyku I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Göz Anatomisi I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Göz Anatomisi III ve Görme Yolları	1 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Otonom Sinir Sisteminin İleti Mekanizmaları ve Farmakolojik Hedefler	1 Saat	Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Merkezi Sinir Sistemi İleti Mekanizmaları ve Farmakolojik Hedefler	1 Saat	Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Beyin Kan Akımı, Metabolizma, BOS Dolaşımı	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Görme Optiği	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Koku, İtme ve Denge Yolları Anatomisi I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Göz Histolojisi ve Gelişimi I-II-III	3 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Fotoreseptör Optiği	1 Saat	Prof. Dr. Oya ORUN	Biyofizik AD (Misafir Öğr. Üyesi)	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Görme Biyofiziği	1 Saat	Prof. Dr. Oya ORUN	Biyofizik AD (Misafir Öğr. Üyesi)	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Retinanın İşlevleri ve Görmenin Nörofizyolojisi I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kulak Histolojisi ve Gelişimi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Nörotransmitterlerin Klinikteki Yeri	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Meltem Hale ALPSAN GÖKMEN	Nöroloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	16 Saat			

4.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**KURUL DIŞI TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat		

4. HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**OLGU SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Merkezi Sinir Sistemi Hastalıkları	2 Saat	Prof. Dr. Barış TOPÇULAR	Nöroloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

4.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kranyal ve Periferik Sinirler	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Refleksler	2X2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BALÇIKANLI	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü 1. Multidisipliner Laboratuvarı

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU (Hafta-5)

5. HAFTA	SİNİR SİSTEMİ KURULU							
	28.10.2024	29.10.2024		30.10.2024	31.10.2024		01.11.2024	
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA	
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	EEG ve Galvanik Deri Yanıtı B Grubu	Göz ve Kulak Anatomisi A Grubu	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	MDU: Göz Dibi Muayenesi Becerisi A Grubu Dr. Öğr. Üyesi Diğdem BEĞENDİ	Serbest Çalışma B	Anatomaj: Sinir Sistemine Genel Bakış B Grubu	Serbest Çalışma A
09:30-10:20	SSS Radyolojisi Prof. Dr. Nagihan İNAN GÜRÇAN							
10:30-11:20	İşitme Duyusu ve Merkezi İşitme Mekanizmaları I-II Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	EEG ve Galvanik Deri Yanıtı A Grubu	Göz ve Kulak Anatomisi B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	MDU: Göz Dibi Muayenesi Becerisi B Grubu Dr. Öğr. Üyesi Diğdem BEĞENDİ	Serbest Çalışma A	Anatomaj: Sinir Sistemine Genel Bakış A Grubu	Serbest Çalışma B
11:30-12:20								
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:20	Kimyasal Duyular: Tat ve Koku Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA	Sinir Sistemi ve Duyu Organları Histolojisi A Grubu	Serbest Çalışma B	SERBEST ÇALIŞMA	
14:30-15:20	İşitme Biyofiziği I-II Prof. Dr. Oya ORUN							
15:30-16:20					Seçmeli Ders I-II-III	Sinir Sistemi ve Duyu Organları Histolojisi B Grubu		
16:30-17:20	SERBEST ÇALIŞMA							

5. HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
SSS Radyolojisi	1 Saat	Prof. Dr. Nagihan İNAN GÜRÇAN	Radyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İşitme Duyusu ve Merkezi İşitme Mekanizmaları I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kimyasal Duyular: Tat ve Koku	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İşitme Biyofiziği I-II	2 Saat	Prof. Dr. Oya ORUN	Biyofizik AD (Misafir Öğr. Üyesi)	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kulak Histolojisi ve Gelişimi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	8 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat		

5. HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
EEG ve Galvanik Deri Yanıtı	2X2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BALÇIKANLI	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü 1. Multidisipliner Laboratuvarı
Göz ve Kulak Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Anatomaj: Sinir Sistemine Genel Bakış	2X2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi
Sinir Sistemi ve Duyu Organları Histolojisi	2X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü 1. Multidisipliner Laboratuvarı

5. HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Göz Dibi Muayenesi Becerisi	2X2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Diğdem BEĞENDİ	Göz Hastalıkları AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU (Hafta-6)

6. HAFTA	<i>SİNİR SİSTEMİ KURULU</i>					
	04.11.2024	05.11.2024	06.11.2024	07.11.2024	08.11.2024	
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Laboratuvar Uygulama Telafisi - Anatomi	UYGULAMA SINAVI	TEORİK SINAV	
09:30-10:20			Laboratuvar Uygulama Telafisi - Histoloji			
10:30-11:20	Öğrenci Sunumu Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK		Laboratuvar Uygulama Telafisi - Fizyoloji		SINAV SONU TARTIŞMASI	
11:30-12:20						
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	KURUL SONU TARTIŞMASI					
14:30-15:20	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA	UYGULAMA SINAVI	SERBEST ÇALIŞMA	
15:30-16:20						
16:30-17:20						

6.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**ÖĞRENCİ SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci Sunumu	3 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

6.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI TELAFİSİ**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Fizyoloji	1 saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BALÇIKANLI	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı
Anatomi	1 saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2.kat Anatomi Laboratuvarı
Histoloji	1 saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe kampüsü 1.kat Multidisipliner Laboratuvarı

ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMLARI

ANABİLİM DALLARI	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Anatomi AD	36	14
Histoloji ve Embriyoloji AD	9	2
Fizyoloji AD	28	4
Farmakoloji AD	2	
Radyoloji AD	1	
Nöroloji AD	1	
Biyofizik AD	6	
TOPLAM	83 Saat	20 Saat

DiĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
Olgu Sunumu	4 Saat
Öğrenci Sunumu	3 Saat
MDU	2 Saat
TOPLAM	9 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
İngilizce	10 Saat
Seçmeli	

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2024-2025 Ders Yılı Dönem II
KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU - 6 HAFTA
11.11.2024 - 20.12.2024

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri	Bölümü
Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD
Ders Kurul Başkan Yardımcısı	Dönem II Koordinatör Yardımcısı	Prof. Dr. Sevda T. KÜÇÜK	Biyokimya AD
Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Prof. Dr. Filiz AYDIN	Tıbbi Biyoloji ve Genetik AD
Ders Kurulu Üyeleri	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD
Prof. Dr. Özlem AKMAN	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Prof. Dr. Aydın TUNÇKALE	İç Hastalıkları AD
Prof. Dr. Aydın TUNÇKALE	Öğr. Gör. Ecem Merve TOR	Prof. Dr. Suphi VEHİD	Halk Sağlığı AD
Prof. Dr. Filiz AYDIN		Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD
Prof. Dr. Suphi VEHİD		Prof. Dr. Fatih Mehmet UÇAR	Kardiyoloji AD
Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		Prof. Dr. Ziya GÜLBARAN	Göğüs Hastalıkları AD
Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ		Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	Aile Hekimliği AD
Prof. Dr. Sevda T. KÜÇÜK		Dr. Öğr. Üyesi Mert PALABIYIK	Kardiyoloji AD
Prof. Dr. Fatih Mehmet UÇAR			
Prof. Dr. Ziya GÜLBARAN			
Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK			
Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN			
Dr. Öğr. Üyesi Mert PALABIYIK			
Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BALÇIKANLI			
Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL			

Kan-Dolaşım-Solunum Ders Kurulu Öğrenim Hedefleri

- Kan ve dolaşım sisteminde rol oynayan hücrelerin morfolojilerini ve işlevlerini açıklar.
- Kemik iliği yapısını ve hematopoezi açıklar.
- Anemileri özelliklerine göre sınıflandırır.
- Eritroblastosis fetalisi tanımlar.
- Kalp ve dolaşım sisteminde rol oynayan organların makro, mikro morfolojilerini, işlevlerini ve homeostatik mekanizmalarını açıklar.
- Solunum sisteminde rol oynayan organların makro, mikro morfolojilerini, işlevlerini ve homeostatik mekanizmalarını açıklar.
- Kan ürünlerinin hazırlandığı ve kanla ilgili tüm işlemlerin yapıldığı merkezlerin işleyişini, bu konudaki usul ve esasları açıklar.
- Hava kirliliğini tanımlar, kirliliğin çeşitlerini ve nedenlerini açıklar.
- Kan basıncı ölçümü ve nabız ölçümü becerisini, CO analizatörü ve pulse oksimetre kullanımı ve değerlendirebilme becerisi ve oksijen ve nebül inhaler tedavisi uygulayabilme becerisini uygular.
- Solunum fonksiyon testi, EKG ve hematokrit ölçümü hakkındaki temel bilgileri açıklar.

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI

KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU (Hafta-1)

1. HAFTA	KAN DOLAŞIM SOLUNUM KURULU				
	11.11.2024	12.11.2024	13.11.2024	14.11.2024	15.11.2024
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	Kan Yapımı (Hematopoez) I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	SERBEST ÇALIŞMA	Göğüs ve Karın Arterleri I-II M. Öğr. Üyesi
09:30-10:20	Kurul Tanıtımı Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK			Lökositler Dr. Öğr. Ü. Ani KIÇIK	
10:30-11:20	Dolaşım Sistemine Giriş ve Kalp Anatomisi I-II M. Öğr. Üyesi	Baş-Boyun Arterleri Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	SERBEST ÇALIŞMA	Üst Taraf Arterleri I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Plazma Proteinleri I-II Prof. Dr. Sevda T. KÜÇÜK
11:30-12:20		Eritrosit Biyokimyası Prof. Dr. Sevda T. KÜÇÜK			
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ				
13:30-14:20	Kalp Anatomisi III M. Öğr. Üyesi	Eritrositler I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	SERBEST ÇALIŞMA	Kalp ve Damar Histolojisi I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Hemostaz ve Pıhtılaşma Mekanizmaları I-II Dr. Öğr. Ü. Ani KIÇIK
14:30-15:20	Periferik Kan Hücreleri I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL				
15:30-16:20		Kan Grupları Dr. Öğr. Ü. Ani KIÇIK	Seçmeli Ders I-II-III	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			

1.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)
TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Dolaşım Sistemine Giriş ve Kalp Anatomisi I-II	1 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kalp Anatomisi III	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Periferik Kan Hücreleri-I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kan Yapımı (Hematopoez) I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Baş-Boyun Arterleri	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Eritrosit Biyokimyası	1 Saat	Prof. Dr. Sevda T. KÜÇÜK	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Eritrositler I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kan Grupları	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Üst Taraf Arterleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Lökositler	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kalp ve Damar Histolojisi I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Göğüs ve Karın Arterleri I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Plazma Proteinleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Sevda T. KÜÇÜK	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Hemostaz ve Pıhtılaşma Mekanizmaları I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	23 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU (Hafta-2)

2. HAFTA	KAN DOLAŞIM SOLUNUM KURULU						
	18.11.2024	19.11.2024	20.11.2024	21.11.2024	22.11.2024		
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	Göğüs ve Karın Arterleri III M. Öğr. Üyesi	Kalp Anatomisi A Grubu	Serbest Çalışma B	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Baş, Boyun ve Üst Taraf Arterleri Anatomisi A Grubu	Hematokrit, Pıhtılaşma ve Kanama Zamanı Tayini B Grubu	Lenf Sistemi I-II M. Öğr. Üyesi
09:30-10:20	Pelvis ve Alt Ekstremitte Arterleri M. Öğr. Üyesi						
10:30-11:20	Kalp Kası ve Kalp Döngüsü I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	Kalp Anatomisi B Grubu	Serbest Çalışma A	SERBEST ÇALIŞMA	Baş, Boyun ve Üst Taraf Arterleri Anatomisi B Grubu	Hematokrit, Pıhtılaşma ve Kanama Zamanı Tayini A Grubu	Normal Elektrokardiyogram I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN
11:30-12:20							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Olgu Sunumu: Anemiler Prof. Dr. Aydın TUNÇKALE	Kalp ve Damarların Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Venler I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	SERBEST ÇALIŞMA	Dolaşıma Genel Bakış Prof. Dr. Özlem AKMAN		
14:30-15:20						Solunum Sistemine Giriş Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	
15:30-16:20	Kan Grubu Genetiği I-II Prof. Dr. Filiz AYDIN	Kalbin Özel İleti Sistemi Prof. Dr. Özlem AKMAN	Seçmeli Ders I-II-III		SERBEST ÇALIŞMA		
16:30-17:20		SERBEST ÇALIŞMA					

2.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Göğüs ve Karın Arterleri III	1 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Pelvis ve Alt Ekstremitte Arterleri	1 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kalp Kası ve Kalp Döngüsü I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kan Grubu Genetiği I-II	2 Saat	Prof. Dr. Filiz AYDIN	Tıbbi Biyoloji ve Genetik AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kalp ve Damarların Gelişimi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kalbin Özel İleti Sistemi	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Venler I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Normal Elektrokardiyogram I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Lenf Sistemi I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Solunum Sistemine Giriş	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Dolaşıma Genel Bakış	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	17 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

2.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kalp Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Baş, Boyun ve Üst Taraf Arterleri Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Hematokrit, Pıhtılaşma ve Kanama Zamanı Tayini	2X2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BALÇIKANLI	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

2.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**ENTEĞRE OTURUM/OLGU SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Olgu Sunumu: Anemiler	2 Saat	Prof. Dr. Aydın TUNÇKALE	İç Hastalıkları AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI

KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU (Hafta-3)

3. HAFTA	KAN DOLAŞIM SOLUNUM KURULU								
	25.11.2024	26.11.2024		27.11.2024	28.11.2024	29.11.2024			
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA			
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	EKG ve Kalp Sesleri A Grubu	Göğüs, Karın, Pelvis ve Alt Ekstermite Arterleri Anatomisi B Grubu	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	MDU: Kan Basıncı Ölçümü Yapabilme-Nabız Ölçebilme Becerisi B Grubu Dr. Öğr. Üyesi Mert PALABIYIK	Serbest Çalışma A	SERBEST ÇALIŞMA		
09:30-10:20	Cavitas nasi, Sinus paranasales I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		EKG ve Kalp Sesleri B Grubu				Göğüs, Karın, Pelvis ve Alt Ekstermite Arterleri Anatomisi A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA Kan Akımının Yerel ve Humoral Kontrolü Prof. Dr. Özlem AKMAN	MDU: Kan Basıncı Ölçümü Yapabilme-Nabız Ölçebilme Becerisi A Grubu Dr. Öğr. Üyesi Mert PALABIYIK
10:30-11:20	Arter ve Ven Sistemlerinin İşlevleri Prof. Dr. Özlem AKMAN	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		
11:30-12:20			Arter ve Ven Sistemlerinin İşlevleri Prof. Dr. Özlem AKMAN					SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ								
13:30-14:20	Kalp Sesleri, Mikro Dolaşım ve Lenfatik Sistem I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Dolaşımın ve Kan Basıncının Sinirsel Düzenlenmesi Prof. Dr. Özlem AKMAN	Venler ve Lenf Sistemi Anatomisi B Grubu	Serbest Çalışma A	Kan Ürünleri Yönetmeliği Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN		
14:30-15:20							SERBEST ÇALIŞMA	Fetal Dolaşım Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	
15:30-16:20	Larynx ve Trachea I-II M. Öğr. Üyesi			SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders I-II-III	Venler ve Lenf Sistemi Anatomisi A Grubu	Serbest Çalışma B	SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20									SERBEST ÇALIŞMA

3.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Cavitas nasi, Sinus paranasales I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Arter ve Ven Sistemlerinin İşlevleri	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kalp Sesleri, Mikro Dolaşım ve Lenfatik Sistem I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Larynx ve Trachea I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kan Akımının Yerel ve Humoral Kontrolü	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Dolaşımın ve Kan Basıncının Sinirsel Düzenlenmesi	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Arter Basıncının Uzun Dönemli Düzenlenmesi	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kan Ürünleri Yönetmeliği	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	Aile Hekimliği AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Arbor Bronchialis ve Akciğerler I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Fetal Dolaşım Gelişimi I-II	2 saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	15 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

3.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Göğüs, Karın, Pelvik ve Alt Ekstremitte Arterleri Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Venler ve Lenf Sistemi Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
EKG ve Kalp Sesleri	2X2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BALÇIKANLI	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

3.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNE UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kan Basıncı Ölçümü Yapabilme-Nabız Ölçebilme Becerisi	2X2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Mert PALABIYIK	Kardiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi-Simülasyon Merkezi

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU (Hafta-4)

4. HAFTA	KAN DOLAŞIM SOLUNUM KURULU						
	02.12.2024	03.12.2024	04.12.2024	05.12.2024	06.12.2024		
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	Kalp Debisi ve Venöz Dönüşün Düzenlenmesi, Koroner Dolaşım I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	ALAN ÇALIŞMASI: KIZILAY A+B Grubu	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Kalp, Damar ve Solunum Sistemi Histolojisi A Grubu	Serbest Çalışma B	Yüz ve Boyun Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	
09:30-10:20							
10:30-11:20	Pleura ve Mediastinum I-II M. Öğr. Üyesi		SERBEST ÇALIŞMA	Kalp, Damar ve Solunum Sistemi Histolojisi B Grubu	Serbest Çalışma A		Entegre Oturum: Hipertansiyon Prof. Dr. Özlem AKMAN Prof. Dr. Suphi VEHİD Prof. Dr. Fatih Mehmet UÇAR Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN
11:30-12:20							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Üst Solunum Yolu Sistemi Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	ANATOMAJ Kalp, Dolaşım ve Solunum Sistemi A Grubu	Serbest Çalışma B	Akciğer Ventilasyonu I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	
14:30-15:20	Alt Solunum Sistemi Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL						
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA		Seçmeli Ders I-II-III	ANATOMAJ Kalp, Dolaşım ve Solunum Sistemi B Grubu	Serbest Çalışma A	SERBEST ÇALIŞMA	
16:30-17:20							

4.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kalp Debisi ve Venöz Dönüşün Düzenlenmesi, Koroner Dolaşım I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Pleura ve e Mediastinum I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Üst Solunum Yolu Sistemi	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Alt Solunum Sistemi	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Akciğer Ventilasyonu I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Yüz ve Boyun Gelişmesi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	10 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

4.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kalp, Damar ve Solunum Sistemi Histolojisi	2X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı
Anatomik Kalp, Dolaşım ve Solunum Sistemi	2X2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Şişli Yerleşkesi Simülasyon Merkezi

4.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**ENTEĞRE OTURUM/OLGU SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Entegre Oturum: Hipertansiyon	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN Prof. Dr. Suphi VEHİD Prof. Dr. Fatih Mehmet UÇAR Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	Fizyoloji AD Halk Sağlığı AD Kardiyoloji AD Aile Hekimliği AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

4. HAFTA (DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**ALAN ÇALIŞMASI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kızılay	2x2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	Aile Hekimliği AD	Kızılay Kan Merkezi

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU (Hafta-5)

5. HAFTA	KAN DOLAŞIM SOLUNUM KURULU										
	09.12.2024	10.12.2024	11.12.2024	12.12.2024	13.12.2024						
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA						
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	Cavitas nasi, Sinus paranasales, Larynx Anatomisi B Grubu	Serbest Çalışma A	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Solunum Fonksiyon Testi A Grubu	Trachea, Pleura ve Akciğer Anatomisi B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA				
09:30-10:20	Yapı içi Hava Kirliliği Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN										
10:30-11:20	Pulmoner Dolaşım ve Pulmoner Ödem Prof. Dr. Özlem AKMAN	Cavitas nasi, Sinus paranasales, Larynx Anatomisi A Grubu	Serbest Çalışma B	Kanda ve Doku Sıvılarında Gazların Taşınması Prof. Dr. Özlem AKMAN	Solunum Fonksiyon Testi B Grubu	Trachea, Pleura ve Akciğer Anatomisi A Grubu	Alt Solunum Sisteminin Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ				
11:30-12:20	Solunum Zarında Oksijen ve Karbondioksit Difüzyonu Prof. Dr. Özlem AKMAN			Solunumun Düzenlenmesi Prof. Dr. Özlem AKMAN							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ										
13:30-14:20	Seminer: Solunum Sistemi Hastalıklarında Nöroendokrin Hücreler Prof. Dr. Melek ÖZTÜRK	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		Yüksek İrtifa ve Hiperbarik Koşullar I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN				
14:30-15:20	Seminer: Kanser ve Solunum Hastalıkları Prof. Dr. Melek ÖZTÜRK										
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA						Seçmeli Ders I-II-III				SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20											

5.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)
TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Yapı içi Hava Kirliliği	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	Halk Sağlığı AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Pulmoner Dolaşım ve Pulmoner Ödem	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Solunum Zarında Oksijen ve Karbondioksit Difüzyonu	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kanda ve Doku Sıvılarında Gazların Taşınması	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Solunumun Düzenlenmesi	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Yüksek İrtifa ve Hiperbarik Koşullar I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Alt Solunum Sisteminin Gelişimi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	9 Saat			

5.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)
KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

5.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)
LABORATUVAR UYGULAMALARI

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Cavitas nasi, Sinus paranasales, Larynx Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Solunum Fonksiyon Testi	2X2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BALÇIKANLI	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı
Trachea, Pleura ve Akciğer Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı

5.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)
ENTEĞRE OTURUM/OLGU SUNUMU

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Seminer: Solunum Sistemi Hastalıklarında Nöroendokrin Hücreler	1 Saat	Prof. Dr. Melek ÖZTÜRK	Tıbbi Biyoloji ve Genetik AD (Misafir Öğretim Üyesi)	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Seminer: Kanser ve Solunum Hastalıkları	1 Saat	Prof. Dr. Melek ÖZTÜRK	Tıbbi Biyoloji ve Genetik AD (Misafir Öğretim Üyesi)	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI

KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU (Hafta-6)

KAN DOLAŞIM SOLUNUM KURULU						
6. HAFTA	16.12.2024	17.12.2024		18.12.2024	19.12.2024	20.12.2024
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	MDU: Karbon Monoksit Analizatörü ve Pulse Oksimetre Kullanımı ve Değerlendirebilme Becerisi A Grubu Prof. Dr. Ziya GÜLBARAN	Serbest Çalışma B+C+D	Laboratuvar Uygulama Telafisi-Anatomi	UYGULAMA SINAVI	TEORİK SINAV
09:30-10:20	Öğrenci Sunumu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK			MDU: Karbon Monoksit Analizatörü ve Pulse Oksimetre Kullanımı ve Değerlendirebilme Becerisi B Grubu Prof. Dr. Ziya GÜLBARAN		
10:30-11:20		Laboratuvar Uygulama Telafisi- Fizyoloji				
11:30-12:20	KURUL SONU TARTIŞMA					
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20						
15:30-16:20				Seçmeli Ders I-II-III		
16:30-17:20						

6.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**ÖĞRENCİ SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci Sunumu	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Histoloji ve Embriyoloji AD Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

6.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI TELAFİSİ**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Fizyoloji	1 saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı
Anatomi	2 saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2.kat Anatomi Laboratuvarı
Histoloji	1 saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe kampüsü 1.kat Multidisipliner Laboratuvarı

6.HAFTA (KAN-DOLAŞIM-SOLUNUM DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Karbon Monoksit Analizatörü ve Pulse Oksimetre Kullanımı ve Değerlendirebilme Becerisi	2X4 Saat	Prof. Dr. Ziya GÜLBARAN	Göğüs Hastalıkları AD	İstanbul FN Hastanesi-Simülasyon Merkezi

ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMI

ANABİLİM DALLARI	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Anatomi AD	23 Saat	14 Saat
Histoloji ve Embriyoloji AD	16 Saat	2 Saat
Fizyoloji AD	28 Saat	6 Saat
Aile Hekimliği AD	2 Saat	
Tıbbi Biyoloji ve Genetik AD	2 Saat	
Biyokimya AD	3 Saat	
TOPLAM	74 Saat	22 Saat

DiĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
Entegre Oturum	2 Saat
Olgu Sunumu	2 Saat
Öğrenci Sunumu	2 Saat
Alan Çalışması	2 Saat
MDU	4 Saat
Seminer	2 Saat
TOPLAM	14 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
Tıbbi İngilizce	10 Saat
SEÇMELİ DERS	

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SAVUNMA-ENFLAMASYON DERS KURULU - 4 HAFTA
23.12.2024 - 17.01.2025

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri:	Bölümü
Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD
Ders Kurul Başkan Yardımcısı	Dönem II Koordinatör Yardımcısı	Prof.Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD
Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Prof. Dr. Filiz AYDIN	Tıbbi Biyoloji ve Genetik AD
Ders Kurulu Üyeleri	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Prof.Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD
Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ	Patoloji AD
Prof.Dr. Hülya GÜRBÜZ	Öğr. Gör. Ecem Merve TOR	Prof. Dr. Ziya GÜLBARAN	Göğüs Hastalıkları AD
Prof.Dr. Canan HÜRDAĞ		Dr. Öğr. Üyesi Banu YAZICI	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları AD
Prof. Dr. Filiz AYDIN			
Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ			
Doç. Dr. Ayşe Bahar CEYRAN			
Dr. Öğr. Üyesi Feride Gökçe DEMİR			
Dr. Öğr. Üyesi Banu YAZICI			
Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL			

Savunma-Enflamasyon Ders Kurulu Öğrenim Hedefleri

- Primer ve Sekonder Lenfoid organların anatomik ve histolojik yapısını ve immünolojik fonksiyonunu tanımlar.
- Lenfatik dolaşımı kavrar.
- İmmün sistem hücrelerini bilir ve işlevlerini açıklar.
- Doğal ve edinsel immün yanıtın özelliklerini açıklar ve arasındaki farkı kavrar.
- Hümmöral ve hücreyel immünitenin bileşenlerini ve fonksiyonlarını açıklar.
- Primer ve sekonder immün yanıtın özelliklerini açıklar.
- Kompleman sistemi, fagositoz ve doğal yanıtın sitokinlerini kavrar, antijen sunumunu açıklar.
- Aşılar ve aşılamaı açıklar.
- Akut ve kronik enflamasyonda gelişen olayları açıklar.
- Hücre zedelenmesi, ölüm, nekroz, patolojik kalsifikasyon ve hücreyel yaşlanmayı açıklar.
- Doku onarımını açıklar, onarımın patolojik yönleri hakkında bilgi sahibi olur.
- Bone giyme, maske takma-çıkarma, temiz gömlek giyme-çıkarma becerisini uygular.

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SAVUNMA-ENFLAMASYON DERS KURULU (Hafta–1)

SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU						
1. HAFTA	23.12.2024	24.12.2024	25.12.2024	26.12.2024	27.12.2024	
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	Kurul Tanıtımı Prof. Dr. Nur EFE İRİS Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP	Doğal İmmun Yanıt I-II Prof. Dr. Nur EFE İRİS	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	MDU: Oksijen ve Nebül İnhaleler Tedavisi Uygulayabilme Becerisi A Grubu Prof. Dr. Ziya GÜLBARAN	Serbest Çalışma B	SERBEST ÇALIŞMA
09:30-10:20						
10:30-11:20	Lenfoid Organların Anatomisi I-II Dr. MS1	Lenforetiküler Sistem Histolojisi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	SERBEST ÇALIŞMA	MDU: Oksijen ve Nebül İnhaleler Tedavisi Uygulayabilme Becerisi B Grubu Prof. Dr. Ziya GÜLBARAN	Serbest Çalışma A	İmmünoglobulin Genetiği I-II Prof. Dr. Filiz AYDIN
11:30-12:20			T Hücre Reseptör Yapısı Prof. Dr. Filiz AYDIN			
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	Bağışık Yanıtta Rol Oynayan Hücreler I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Hücre Zedelenmesi, Hücre Ölümü ve Adaptasyon I-II Doç. Dr. Ayşe Bahar CEYRAN	Özgül Bağışık Yanıt, Antijen Sunumu ve MHC Molekülleri I-II Prof. Dr. Nur EFE İRİS	SERBEST ÇALIŞMA		Hücrel İmmünite I-II Prof. Dr. Nur EFE İRİS
14:30-15:20						
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders I-II-III			SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20						

1.HAFTA (SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İmmün Sistem Hücreleri	1 saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Lenfoid Organların Anatomisi I-II	2 saat	Dr.MS1	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Bağışık Yanıtta Rol Oynayan Hücreler I-II	2 saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Doğal İmmünYanıt I-II	2 saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Lenforetiküler Sistem Histolojisi I-II	2 saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Hücre Zedelenmesi, Hücre Ölümü ve Adaptasyon I-II	2 saat	Doç. Dr. Ayşe Bahar CEYRAN	Patoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Özgül Bağışık Yanıt, Antijen Sunumu ve MHC Molekülleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
T Hücre Reseptör Yapısı	1 Saat	Prof. Dr. Filiz AYDIN	Tıbbi Biyoloji ve Genetik AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Hücreyel İmmünite I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İmmünoglobulin Genetiği I-II	2 Saat	Prof. Dr. Filiz AYDIN	Tıbbi Biyoloji ve Genetik AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	18 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	YERİ
İNGİLİZCE	2 saat	Okutman Nilgün KALKAN	İstanbul FNH Konferans Salonu A
SEÇMELİ DERS	2 saat		

1.HAFTA (SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU)**MULTİDİSİPLİNE UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Oksijen ve Nebül İnhaler Tedavisi Uygulayabilme Becerisi	2X2 Saat	Prof. Dr. Ziya GÜLBARAN	Göğüs Hastalıkları AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi Simülasyon Labrotuarı

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SAVUNMA-ENFLAMASYON DERS KURULU(Hafta–2)

2. HAFTA	SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU					
	30.12.2024	31.12.2024	01.01.2025	02.01.2025		03.01.2025
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	1 Ocak 2025	Lenfoid Sistem Histolojisi A Grubu	Lenfoid Sistem Anatomisi B Grubu	Akut–Kronik Enflamasyon ve Onarım I-II Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ
09:30-10:20						
10:30-11:20	Hücrel İmmünite III-IV Prof. Dr. Nur EFE İRİS	SERBEST ÇALIŞMA	1 Ocak 2025	Lenfoid Sistem Histolojisi B Grubu	Lenfoid Sistem Anatomisi A Grubu	Doğal Direncin Sitokinleri I-II Prof. Dr. Nur EFE İRİS
11:30-12:20						
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	Fagositoz I-II Prof. Dr. Nur EFE İRİS	SERBEST ÇALIŞMA	1 Ocak 2025	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20						
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	1 Ocak 2025	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20						

2.HAFTA (SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Hücrel İmmünite III-IV	2 Saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Fagositoz I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Akut-Kronik Enflamasyon ve Onarım I-II	2 Saat	Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ	Patoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Doğal Direnç Sitokinleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	8 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat		

2.HAFTA (SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Lenfoid Sistem Histolojisi	2x2 saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası) 1.kat Multidisipliner Laboratuvarı
Lenfoid Sistem Anatomisi	2X2 saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe kampüsü, -2.Kat Anatomi Laboratuvarı

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SAVUNMA-ENFLAMASYON DERS KURULU (Hafta–3)

3. HAFTA	SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU								
	06.01.2025	07.01.2025	08.01.2025	09.01.2025	10.01.2025				
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA				
08:30-09:20	Akut–Kronik Enflamasyon ve Onarım III Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ	MDU: Bone Giyme MaskeTakma–Çıkarma Temiz Gömlek Giyme–Çıkarma Becerisi A Grubu Prof. Dr. Nur EFE İRİS	SERBEST ÇALIŞMA B	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Hücre Zedelenmesi, Hücre Ölümü, Adaptasyon, Enflamasyon ve Onarım B Grubu Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ	SERBEST ÇALIŞMA A	SERBEST ÇALIŞMA		
09:30-10:20	Doku Onarımı, Rejenerasyon, İyileşme ve Fibrozis Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ								
10:30-11:20	Kompleman Sistemi I-II Prof. Dr. Nur EFE İRİS	MDU: Bone Giyme MaskeTakma–Çıkarma Temiz Gömlek Giyme–Çıkarma Becerisi B Grubu Prof. Dr. Nur EFE İRİS	SERBEST ÇALIŞMA A	Enflamasyon I-II Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Hücre Zedelenmesi, Hücre Ölümü, Adaptasyon, Enflamasyon ve Onarım A Grubu Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ	SERBEST ÇALIŞMA B	Antikorlar I-II Prof. Dr. Nur EFE İRİS		
11:30-12:20									
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ								
13:30-14:20	Entegre Oturum AŞILAR Prof. Dr. Nur EFE İRİS Dr. Öğr. Üyesi Banu YAZICI Dr. Öğr. İlyas AFACAN	SERBEST ÇALIŞMA		Olgu Sunumu: İmmün Yetmezlikler Prof. Dr. Nur EFE İRİS	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Antikorlar III-IV Prof. Dr. Nur EFE İRİS		
14:30-15:20				SERBEST ÇALIŞMA					
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA						Seçmeli Ders I-II-III	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20									

3.HAFTA (SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Akut-Kronik Enflamasyon ve Onarım III	1 Saat	Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ	Patoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kompleman Sistemi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Doku Onarımı, Rejenerasyon, İyileşme ve Fibrozis	1 Saat	Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ	Patoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Enflamasyon I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Antikorlar I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Antikorlar III-IV	2 Saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	10 Saat			

3. HAFTA KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat		

3.HAFTA (SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Hücre Zedelenmesi, Hücre Ölümü, Adaptasyon, Enflamasyon ve Onarım	2x2 saat	Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ	Patoloji AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi Temel Bilimler Öğrenci Lab.

3.HAFTA (SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU)**ENTEĞRE OTURUM/OLGU SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
ENTEĞRE OTURUM- Aşılar	2 saat	Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN Prof. Dr. Nur EFE İRİS Dr. Öğr. Üyesi Banu YAZICI	Aile Hekimliği AD Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
OLGU SUNUMU - İmmün Yetmezlikler	1 Saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

3.HAFTA (SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Bone giyme, maske takma-çıkarma, temiz gömlek giyme-çıkarma becerisi	2x2 saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS Dr. Öğr. Feride Gökçe DEMİR	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi Simülasyon Labrotuarı

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SAVUNMA-ENFLAMASYON DERS KURULU(Hafta–4)

4. HAFTA	SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU				
	13.01.2025	14.01.2025	15.01.2025	16.01.2025	17.01.2025
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Laboratuvar Uygulama Telafisi- Anatomi	UYGULAMA SINAVI	TEORİK SINAV
09:30-10:20	ÖĞRENCİ SUNUMU Prof. Dr. Nur EFE İRİS Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP		Laboratuvar Uygulama Telafisi- Histoloji		
10:30-11:20			SERBEST ÇALIŞMA		
11:30-12:20	KURUL SONU TARTIŞMA		Laboratuvar Uygulama Telafisi- Patoloji		SINAV SONU TARTIŞMA
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ				
13:30-14:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20					
15:30-16:20			Seçmeli Ders I-II-III		
16:30-17:20					

**4.HAFTA (SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU)
LABORATUVAR UYGULAMALARI TELAFİSİ**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Patoloji	1 saat	Prof. Dr. İpek ÇOBAN ELBEĞİ	Patoloji AD	Şişli FNH –Temel Tıp Bilimleri Laboratuvarı
Anatomi	1 saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2.kat Anatomi Laboratuvarı
Histoloji ve Embriyoloji	1 saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe kampüsü 1.kat Multidisipliner Laboratuvarı

**4.HAFTA (SAVUNMA ENFLAMASYON KURULU)
ÖĞRENCİ SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci sunumu	3 saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMLARI

ANABİLİM DALLARI	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	21 Saat	-
Patoloji AD	6 Saat	2 Saat
Anatomi AD	2 Saat	2 Saat
Histoloji ve Embriyoloji AD	4 Saat	2 Saat
Tıbbi Biyoloji ve Genetik AD	3 Saat	-
TOPLAM	36 Saat	6 Saat

DİĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
Entegre Oturum	2 Saat
Olgu Sunumu	1 Saat
Öğrenci Sunumu	2 Saat
MDU	4 Saat
TOPLAM	9 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
Tıbbi İngilizce	6 saat
Seçmeli Ders	6 Saat

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2024–2025 DERS YILI DÖNEM II
ENFEKSİYON ETKENLERİ KURULU (HAFTA 5)
10.02.2025 -14.03.2025

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri	Bölümü
Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Prof.Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD
Ders Kurulu Başkan Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Dönem II Koordinatör Yardımcısı	Prof.Dr. Nezahat GÜRLER	Mikrobiyoloji AD
Ders Kurulu Üyeleri	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Prof.Dr. Suphi VEHİD	Halk Sağlığı AD
Prof.Dr. Mustafa ÖZYURT	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD
Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT Öğ. Gör. Ecem Merve TOR	Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD
Prof. Dr. Suphi VEHİD		Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD
Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK			
Prof. Dr. Nur EFE İRİS			
Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ			

Enfeksiyon Etkenleri Ders Kurulu Öğrenim Hedefleri

- Bakterilerin bulaş yollarını bilir ve koruyucu önlemleri tanımlar.
- İnsanlarda en sık hastalık oluşturan bakterileri ve bunların hastalık oluşturma mekanizmalarını açıklar.
- Antibakteriyel ilaçların etki mekanizmalarını ve bakterilerin direnç mekanizmalarını kavrar.
- Enfeksiyon terminolojisini bilir, enfeksiyon zincirini kavrar.
- Bulaşıcı hastalıklarda koruyucu önlemler hakkında bilgi sahibi olur.
- Mikrobiyolojik temel boyama tekniklerini bilir, besiyerlerini tanımlar ve ekim yöntemlerini uygular.
- Antimikrobiyal duyarlılık testlerini tanımlar ve disk diffüzyon yöntemini uygular.
- Gram pozitif koklar ve gram negatif bakterilerin tanı yöntemlerini uygular.
- Mikrobiyolojik tanıda otomasyon hakkında bilgi sahibi olur.
- Boğaz kültürü alabilme becerisini uygular.

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU (Hafta–1)

1. HAFTA	ENFEKSİYON ETKENLERİ KURULU					
	10.02.2025	11.02.2025	12.02.2025	13.02.2025	14.02.2025	
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	MDU: Boğaz Kültürü Alabilme Becerisi A Grubu Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Serbest Çalışma B	SERBEST ÇALIŞMA
09:30-10:20	Kurul Tanıtımı Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Enfeksiyon Terminolojisi Prof. Dr. Suphi VEHİD				Serbest Radikaller ve Oksidatif Stres Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK
10:30-11:20	Stafilokok'lar I-II Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Bacillus Anthracis ve Diğer Bacillus'lar I-II Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Aerobik Aktinomiçes ve Nokardia'lar I-II Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	MDU: Boğaz Kültürü Alabilme Becerisi B Grubu Prof. Dr. Nur EFE İRİS	Serbest Çalışma A	Mikobakteriler I-II Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT
11:30-12:20						
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	Streptokok'lar ve Enterokok'lar I-II Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Listeria Monocytogenes ve Erysipelothrix Rhusiopatiae I-II Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Corynebacterium'lar Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA		Mikobakteriler III Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT
14:30-15:20			SERBEST ÇALIŞMA			Brucella'lar Prof. Dr. Nezahat GÜRLER
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders I-II-III			
16:30-17:20						

1. HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Stafilokok'lar I-II	2 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
<i>Streptokok'lar ve Enterokok'lar</i> I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Enfeksiyon Terminolojisi	1 saat	Prof. Dr. Suphi Vehid	Halk Sağlığı AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
<i>Bacillus anthracis</i> ve diğer <i>Basillus'lar</i>	2 Saat	Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
<i>Listeria monocytogenes</i> ve <i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i> I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
<i>Corynebacterium 'lar</i>	1 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Serbest Radikaller ve Oksidatif Stres	1 Saat	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	
Aerobik aktinomiçes ve Nokardia'lar I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Mikobakteriler I-II-III	3 saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Brucella'lar	1 Saat	Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	17 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası)

1.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU) MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Boğaz Kültürü Alabilme Becerisi	2X2 Saat	Prof. Dr. Nur EFE İRİS Dr. Öğr. Üyesi Feride Gökçe DEMİR	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi Simülasyon Labrotuarı

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU (Hafta–2)

2. HAFTA	ENFEKSİYON ETKENLERİ KURULU					
	17.02.2025	18.02.2025	19.02.2025	20.02.2025	21.02.2025	
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	
09:30-10:20	Neisseria'lar I-II Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Francisella ve Bartonella'lar I-II Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ		Besiyerleri ve Ekim Yöntemleri B Grubu		SERBEST ÇALIŞMA A
10:30-11:20				Besiyerleri ve Ekim Yöntemleri A Grubu		SERBEST ÇALIŞMA B
11:30-12:20	Haemophilus'lar Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Legionella Türleri Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT		HACEK grubu bakteriler ve Pasteurellalar I-II Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ		SERBEST ÇALIŞMA
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	Laboratuvar Kuramsal Dersi- Besiyerleri ve Ekim Yöntemleri Prof. Dr. Nezahat GÜRLER Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Bulaşıcı Hastalıklarda Koruyucu Önlemler I-II Prof. Dr. Suphi VEHİD	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Enfeksiyon ve Bulaş Yolları Prof. Dr. Suphi VEHİD	
14:30-15:20	Bordatella'Lar Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ				Enfeksiyon Zinciri Prof. Dr. Suphi VEHİD	
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders I-II-III		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20						

2.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU) TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Neisseria'lar I-II	2 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Haemophilus'lar	1 Saat	Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Bordetella'lar	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Francisella ve Bartonella'lar I-II	2 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Legionella Türleri	1 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Bulaşıcı Hastalıklarda Koruyucu Önlemler I-II	2 Saat	Prof. Dr. Suphi VEHİD	Halk Sağlığı AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
HACEK grubu bakteriler ve Pasteurellalar I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Enterobacteriaceae Ailesi Üyelerine Genel Bakış (Sınıflandırma ve Genel Özellikleri) I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Enfeksiyon ve Bulaş Yolları	1 Saat	Prof. Dr. Suphi VEHİD	Halk Sağlığı AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Enfeksiyon Zinciri	1 Saat	Prof. Dr. Suphi VEHİD	Halk Sağlığı AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	15 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi B-C SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

2.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU) LABORATUVAR UYGULAMALAR

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Besiyerleri ve Ekim Yöntemleri	2X2 Saat	Prof. Dr. Nezahat GÜRLER Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi Temel Bilimler Öğrenci Lab.

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU (Hafta–3)

ENFEKSİYON ETKENLERİ KURULU						
3. HAFTA	24.02.2025	25.02.2025		26.02.2025	27.02.2025	28.02.2025
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	SERBEST ÇALIŞMA	Nonfermentatif Gram Negatif Bakteriler II-III Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT
09:30-10:20	Tıbbi Öneme Sahip Enterobacteriaceae'lar (Salmonella, Shigella, Yersinia ve Koliform Bakteriler) I-II Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Gram Pozitif Kokların Tanısı A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B			
10:30-11:20	Gram Pozitif Kokların Tanısı B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A	Aeromonas'lar ve Plesiomonaslar I- II Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ		SERBEST ÇALIŞMA	Camphylobacter ve Helicobacter Türleri I-II Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ
11:30-12:20	Laboratuvar Kuramsal Dersi- Grampozitif Kokların Tanısı Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	SERBEST ÇALIŞMA				
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	Vibrio ve ilişkili organizmalar I-II Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA		Nonfermentatif Gram Negatif Bakteriler I Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20	SERBEST ÇALIŞMA					
15:30-16:20	Aşılarda Muhafazasında Soğuk Zincir Prof. Dr. Suphi VEHİD					
16:30-17:20	SERBEST ÇALIŞMA			Seçmeli Ders I-II-III		

3.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Tıbbi Öneme Sahip Enterobactericea'lar (Salmonella, Shigella, Yersinia ve Koliform Bakteriler) I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Vibrio ve ilişkili organizmalar I-II	2 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Aşıların Muhafazasında Soğuk Zincir	1 Saat	Prof. Dr. Suphi VEHİD	Halk Sağlığı AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Aeromonas'lar Plesiomonaslar I-II	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Nonfermentatif Gram negatif bakteriler I-II-III	3 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
<i>Camphlobacter</i> ve <i>Helicobacter</i> türleri I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	11 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLERDERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat		

3.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALAR-**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Gram Pozitif Kokların Tanısı	2X2 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi Temel Bilimler Öğrenci Lab.

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU (Hafta–4)

4. HAFTA	ENFEKSİYON ETKENLERİ KURULU					
	03.03.2025	04.03.2025	05.03.2025	06.03.2025	07.03.2025	
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	
09:30-10:20	Chlamydia ve Chlamydoiphila'lar I-II Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Anaerop bakteriler III Prof. Dr. Nezahat GÜRLER		Gram Negatif Bakterilerin Tanısı B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B	Leptospiralar Prof. Dr. Nezahat GÜRLER
10:30-11:20		Mycoplasma ve Ureoplasma I-II Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT		Gram Negatif Bakterilerin Tanısı A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A	ENTEGRE OTURUM Mikrobiyolojik Tanıda Otomasyon Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT Prof. Dr. Nezahat GÜRLER Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ
11:30-12:20	Laboratuvar Kuramsal Dersi- Gram Negatif Bakterilerin Tanısı Prof. Dr. Nezahat GÜRLER Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Rickettsia, Orientia, Erichia ve Anaplasma I-II Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA			
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	Anaerop bakteriler I-II Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Treponema'lar I-II Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Borellia'lar Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	SERBEST ÇALIŞMA	Coxiella I-II Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	
14:30-15:20			SERBEST ÇALIŞMA			
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders I-II-III		SERBEST ÇALIŞMA	
16:30-17:20						

**4.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)-
TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Chlamydia ve Chlamydothila'lar I-II	2 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Anaerop Bakteriler I-II-III	3 Saat	Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Mycoplasma ve Ureoplasma I-II	2 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Treponema'lar I-II	2 saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Rickettsia, Orientia, Erlichia ve Anaplasma I-II	2 saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Borellia'lar	1 saat	Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Leptospiralar	1 Saat	Prof. Dr. Nezahat GÜRLER	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Aşıların Muhafazasında Soğuk Zincir	1 saat	Prof. Dr. Suphi VEHİD	Halk Sağlığı AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Coxiella I-II	2 saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	16 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLERDERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat		

**4.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)
LABORATUVAR UYGULAMALAR-**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Gram Negatif Bakterilerin Tanısı	2X2 Saat	Prof. Dr. Nezahat GÜRLER Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi Temel Bilimler Öğrenci Lab.

**4.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)
ENTEĞRE OTURUM/PANELLER**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Mikrobiyolojik Tanıda Otomasyon	2 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT Prof. Dr. Nezahat GÜRLER Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU (Hafta–5)

5. HAFTA	ENFEKSİYON ETKENLERİ KURULU				
	10.03.2025	11.03.2025	12.03.2025	13.03.2025	14.03.2025
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	UYGULAMA SINAVI	TEORİK SINAV
09:30-10:20	ÖĞRENCİ SUNUMU Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ		Mikrobiyoloji Laboratuvar Pratik Telafi Dersi		
10:30-11:20					
11:30-12:20	KURUL SONU TARTIŞMA		SINAV SONU TARTIŞMA		
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ				
13:30-14:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20					
15:30-16:20					
16:30-17:20					

5.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Mikrobiyoloji Laboratuvar Pratik Telifisi	2 saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT Prof. Dr. Nezahat GÜRLER Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi Temel Bilimler Öğrenci Lab.

5.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**ÖĞRENCİ SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci Sunumu	2 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT Dr. Öğr. Üyesi Mete TEZ	Mikrobiyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMI

ANABİLİM DALLARI	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Mikrobiyoloji AD	52 Saat	8 Saat
Halk Sağlığı AD	6 Saat	
Biyokimya AD	1 Saat	
TOPLAM	59 Saat	8 Saat

DiĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
Öğrenci sunumu	2 Saat
MDU	2 Saat
Entegre Oturum	2 Saat
TOPLAM	6 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
Tıbbi İngilizce	8 Saat
Seçmeli Ders	

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2024–2025 DERS YILI DÖNEM II
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU-6 HAFTA
17.03.2025 - 25.04.2025

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri:	Bölümü
Prof. Dr. Özlem AKMAN	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD
Ders Kurul Başkan Yardımcısı	Dönem II Koordinatör Yardımcısı	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD
Dr. Öğr. Görevlisi Zeynep BALÇIKANLI	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Prof. Dr. Suphi VEHİD	Halk Sağlığı AD
Ders Kurulu Üyeleri	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD
Prof. Dr. Özlem AKMAN	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Prof. Dr. Sevda Tanrıkulu KÜÇÜK	Biyokimya AD
Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Öğr. Gör. Ecem Merve TOR	Prof. Dr. Ayşe SİNANGİL	İç Hastalıkları AD
Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji AD
Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK		Doç. Dr. Levent ULUSOY	Radyoloji AD
Prof. Dr. Suphi VEHİD		Dr. Öğr. Üyesi Pinar ÇETİNALP	Biyokimya AD
Prof. Dr. Ayşe SİNANGİL		Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	Aile Hekimliği AD
Doç. Dr. Sedat ALTUĞ		Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD
Doç. Dr. Levent ULUSOY		Dr. Öğr. Üyesi Uğur AFERİN	Üroloji AD
Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK			
Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN			
Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK			
Dr. Öğr. Ü. Pinar ÇETİNALP			
Dr. Öğr. Üyesi Uğur AFERİN			

Ürogenital-Endokrin Ders Kurulu Öğrenim Hedefleri

- Böbrek ve boşaltım yollarının yapılarını, mikro ve makro morfolojisini, gelişimini, boşaltım fonksiyonu ve sıvı-elektrolit dengesini fizyolojik süreçleri ile birlikte açıklar.
- Organizmada asit-baz dengesinin korunmasını fizyolojik ve biyokimyasal süreçleri ile birlikte açıklar.
- Endokrin ve lokal hormonların fonksiyonlarını sayar, bu hormonların kan düzeylerindeki azalma veya artışın sebep olacağı sonuçları açıklar, endokrin organların/bezlerin makro ve mikro yapıları, morfolojisi ve gelişimini açıklar.
- Hormon etkisi ve sinyal transdüksiyonunu açıklar.
- Protein yapılı ve amino asit türevi hormonları tanır ve metabolik fonksiyonlarını açıklar.
- Steroid hormonlar ve eikosanoidler tanır ve metabolik fonksiyonlarını açıklar.
- İnsanda dişi ve erkekte cinsiyet organlarının makro ve mikro yapıları, morfolojisi ve gelişimini ve fonksiyonlarını açıklar.
- Üreme sağlığı ve Türkiye’de kadın sağlığını etkileyen faktörleri tanımlar
- Diyabet ve obezite hakkında bilgi sahibi olur.
- Direk grafinin değerlendirilmesi hakkında bilgi sahibi olur.
- ASM’lerin işleyişini, bu konudaki usul ve esasları açıklar.
- Erkekte ve kadında idrar sondası takabilme becerisini uygular.

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta-1)

1. HAFTA	ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU					
	17.03.2025	18.03.2025	19.03.2025	20.03.2025	21.03.2025	
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	Kurul Tanıtımı Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BALÇIKANLI	Üriner Sistem Histolojisi I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Böbrek, İdrar Yolları, Mesane, Urethra Anatomisi A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B	Endokrin Organlar ve Mammae I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ
09:30-10:20	Üriner Sisteme Giriş Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ					
10:30-11:20	Böbrekler I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Erkek Dış Genital Organları I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Erkek İç Genital Organları I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Böbrek, İdrar Yolları, Mesane, Urethra Anatomisi B grubu	SERBEST ÇALIŞMA A	Endokrin Organlar ve Nöroendokrin Sistem Histolojisi I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL
11:30-12:20						
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	İdrar Yolları, Mesane, Urethra I-II M. Öğr. Üyesi	Nefron ve Glomerül Filtrasyonu I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		Böbrek Tübüllerinde Geri Emilim ve Sekresyon I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN
14:30-15:20						
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders I-II-III			SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20						

1. HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Üriner Sisteme Giriş	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Böbrekler I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İdrar Yolları, Mesane, Urethra I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Üriner Sistemi Histolojisi I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Erkek Dış Genital Organları I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Nefron ve Glomerül Filtrasyonu I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Erkek İç Genital Organları I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Endokrin Organlar ve Mammae I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Endokrin Organlar ve Nöroendokrin sistem Histolojisi I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Böbrek Tübüllerinde Geri Emilim ve Sekresyon I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Toplam	19 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

1. HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Böbrek, İdrar Yolları, Mesane, Urethra Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta–2)

2. HAFTA	ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU						
	24.03.2025	25.03.2025	26.03.2025	27.03.2025	28.03.2025		
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	Erkek Üreme Organları Histolojisi I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Erkek İç ve Dış Genital Organları Anatomisi B Grubu	Serbest Çalışma A	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Kadın İç ve Dış Genital Organları Anatomisi A Grubu	Serbest Çalışma B	İdrarın Yoğunlaştırılması ve Seyreltilmesi I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN
09:30-10:20							
10:30-11:20	Kadın Dış Genital Organlar I-II M. Öğr. Üyesi	Erkek İç ve Dış Genital Organları Anatomisi A Grubu	Serbest Çalışma B	Üriner Sistemin Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Kadın İç ve Dış Genital Organları Anatomisi B Grubu	Serbest Çalışma A	Hormonların Yapısı ve Etki Mekanizması I-II Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK
11:30-12:20							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Kadın İç Genital Organlar I-II M. Öğr. Üyesi	SERBEST ÇALIŞMA		Böbrek Fonksiyonları Ölçmek için Kullanılan Klirens Yöntemleri Prof. Dr. Özlem AKMAN	SERBEST ÇALIŞMA		Pelvis ve Perine Anatomisi I-II M. Öğr. Üyesi
14:30-15:20				SERBEST ÇALIŞMA			
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA			SERBEST ÇALIŞMA			SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA				

2.HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Erkek Üreme Organları Histolojisi I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kadın Dış Genital Organlar I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kadın İç Genital Organlar I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Üriner Sistemi Gelişimi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Böbrek Fonksiyonları Ölçmek için Kullanılan Klirens Yöntemleri	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Hormonların Yapısı ve Etki Mekanizması I-II	2 Saat	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İdrarın Yoğunlaştırılması ve Seyreltilmesi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Pelvis ve Perine Anatomisi I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Toplam	15 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

2. HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Erkek İç ve Dış Genital Organları Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Kadın İç ve Dış Genital Organları Anatomisi	2X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta-3)

3. HAFTA	ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU					
	31.03.2025	01.04.2025	02.04.2025	03.04.2025	04.04.2025	
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞE MBE	CUMA	
08:30-09:20	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Üriner Sistem ve Endokrin Organlar Histolojisi B Grubu	Serbest Çalışma A	Olgu Sunumu: Böbrek Yetmezliği Prof. Dr. Ayşe SİNANGİL
09:30-10:20						
10:30-11:20			İyonların Böbrekler Tarafından Düzenlenmesi I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	Üriner Sistem ve Endokrin Organlar Histolojisi A Grubu	Serbest Çalışma B	
11:30-12:20						
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI	Gonadal Steroidler (Erkek ve Kadın Cinsiyet Hormonları) Dr. Öğr. Ü. Pınar ÇETİNALP	SERBEST ÇALIŞMA		Hücre dışı Sıvının Kontrolünde Böbrek Mekanizmaları Prof. Dr. Özlem AKMAN
14:30-15:20			SERBEST ÇALIŞMA			Üreme Sağlığı I-II Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN
15:30-16:20			Seçmeli Ders I-II-III			
16:30-17:20						SERBEST ÇALIŞMA

3.HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) - TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATI	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İyonların Böbrekler Tarafından Düzenlenmesi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Gonadal Steroidler (Erkek ve Kadın Cinsiyet Hormonları)	1 saat	Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Hipotalamus, Hipofiz ve Pineal Bez Hormonları I-II	2 Saat	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Hücre dışı Sıvının Kontrolünde Böbrek Mekanizmaları	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Üreme Sağlığı I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	Aile Hekimliği AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Toplam	8 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

3.HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) - LABORATUVAR UYGULAMALARI

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Üriner Sistem ve Endokrin Organlar Histolojisi	2X4 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

3. HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) - OLGU SUNUMU

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Olgu Sunumu: Böbrek Yetmezliği	2 Saat	Prof. Dr. Ayşe SİNANGİL	İç Hastalıkları AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta-4)

4. HAFTA	ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU						
	07.04.2025	08.04.2025	09.04.2025	10.04.2025	11.04.2025		
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	Asit-Baz Düzenlenmesi I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	MDU: Kadında İdrar Sondası Takabilme Becerisi A Grubu Dr. Öğr. Üyesi Uğur AFERİN	SERBEST ÇALIŞMA B	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Erkek Üreme Organları & Kadın Üreme Organları Histolojisi B Grubu	Endokrin Sistem ve Endokrin Organlar Anatomisi A Grubu	Pankreas Hormonları ve Renin Anjiyotensin Sistemi Dr. Öğr. Ü. Pınar ÇETİNALP
09:30-10:20							Adrenal Hormonlar ve Eikosanoidler Dr. Öğr. Ü. Pınar ÇETİNALP
10:30-11:20	Olgu Sunumu: Asit-Baz Dengesi Bozuklukları Prof. Dr. Ayşe SİNANGİL	Kadında İdrar Sondası Takabilme Becerisi B Grubu Dr. Öğr. Üyesi Uğur AFERİN	SERBEST ÇALIŞMA A	Gebelik Öncesi Kadın Fizyolojisi ve Hormonları I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	Erkek Üreme Organları & Kadın Üreme Organları Histolojisi A Grubu	Endokrin Sistem ve Endokrin Organlar Anatomisi B Grubu	İnsülin ve Glukagon Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK
11:30-12:20							Tiroit Hormonlarının Yapı, Sentez ve Katabolizması Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Hipofiz Hormonları ve Hipotalamus Tarafından Kontrolleri Dr. Öğr. Ü. Ani KIÇIK	MDU: Erkekde İdrar Sondası Takabilme Becerisi A Grubu Dr. Öğr. Üyesi Uğur AFERİN	SERBEST ÇALIŞMA B	Erkekde Üreme İşlevleri ve Hormonlara Bağlı İşlevler Prof. Dr. Özlem AKMAN	SERBEST ÇALIŞMA		Entegre Oturum: DİYABET Prof. Dr. Ayşe SİNANGİL Prof. Dr. Suphi VEHİD İç Hastalıkları Öğretim Üyesi
14:30-15:20	Kadın Genital Organları Histolojisi I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL			SERBEST ÇALIŞMA			
15:30-16:20		MDU: Erkekde İdrar Sondası Takabilme Becerisi A Grubu Dr. Öğr. Üyesi Uğur AFERİN	SERBEST ÇALIŞMA A	Seçmeli Ders I-II-III			SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20	SERBEST ÇALIŞMA						

4.HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) - TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Asit-baz Düzenlenmesi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Hipofiz Hormonları ve Hipotalamus Tarafından Kontrolleri	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Kadın Genital Organları Histolojisi I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Gebelik Öncesi Kadın Fizyolojisi ve Hormonları I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Erkek Üreme İşlevleri ve Hormonlara Bağlı İşlevler	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Pankreas Hormonları ve Renin-Anjiyotensin Sistemi	1 saat	Dr. Öğr. Üyesi Pinar ÇETİNALP	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Adrenal Hormonlar ve Eikosanoidler	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Pinar ÇETİNALP	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İnsülin, Glukagon	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Tiroit Hormonlarının Yapı, Sentez ve Katabolizması	1 saat	Prof. Dr. Sevda T. KÜÇÜK	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Toplam	12 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

4.HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) - LABORATUVAR UYGULAMALARI

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Erkek Üreme Organları ve Kadın Üreme Organları Histolojisi	2X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı
Endokrin Sistem ve Endokrin Organlar Anatomisi	2X2 Saat	Dr.MS1	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü -2. Kat Anatomi Laboratuvarı

4. HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) - OLGU SUNUMU

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Olgu Sunumu: Asit-Baz Dengesi Bozuklukları	2 Saat	Prof. Dr. Ayşe SİNANGİL	İç Hastalıkları AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

4. HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) – Entegre Oturum

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Diyabet	2 Saat	Prof. Dr. Ayşe SİNANGİL	İç Hastalıkları AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
		Prof. Dr. Suphi VEHİD	Halk Sağlığı AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
		İç Hastalıkları Öğretim Üyesi	İç Hastalıkları AD	

4. HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) - MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Erkek İdrar Sondası Takabilme Becerisi	2X2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Uğur AFERİN	Üroloji AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi - Simülasyon Lab.
Kadında İdrar Sondası Takabilme Becerisi	2X2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Uğur AFERİN	Üroloji AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi - Simülasyon Lab.

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta–5)

5. HAFTA	ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU					
	14.04.2025	15.04.2025	16.04.2025	17.04.2025	18.04.2025	
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	Endokrin Bezlerin Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	ANATOMAJ: Ürogenital Sistem A Grubu	Serbets Çalışma B	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	SERBEST ÇALIŞMA	
09:30-10:20						Direk Grafinin Değerlendirilmesi Doç. Dr. Levent ULUSOY
10:30-11:20	Entegre Oturum: OBEZİTE İç Hastalıkları Öğretim Üyesi Doç. Dr. Sedat ALTUĞ Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP	ANATOMAJ: Ürogenital Sistem B Grubu	Serbets Çalışma A	Erkek ve Kadın Üreme Organların Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	ALAN ÇALIŞMASI (A+B) Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	
11:30-12:20						Paratiroit Hormonu, Kalsitonin, D Vitamini I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	Aile Planlaması Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	SERBEST ÇALIŞMA		Tiroit Hormonları Fizyolojisi Prof. Dr. Özlem AKMAN	SERBEST ÇALIŞMA	
14:30-15:20	Seminer: Endokrin Sistemde Adenom Gelişimin Moleküler Alt Yapısı Prof. Dr. Melek ÖZTÜRK			SERBEST ÇALIŞMA		Adrenokortikal Hormonlar I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA			Seçmeli Ders I-II-III		SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20	SERBEST ÇALIŞMA					

5.HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) - TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Endokrin Bezlerin Gelişimi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Aile Planlaması	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	Aile Hekimliği AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Direk Grafının Değerlendirilmesi	1 Saat	Doç. Dr. Levent ULUSOY	Radyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Erkek ve Kadın Üreme Organların Gelişimi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Tiroit Hormonları Fizyolojisi	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Paratiroit Hormonu, Kalsitonin, D Vitamini I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Adrenokortikal Hormonlar I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Toplam	11 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

5.HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) - LABORATUVAR UYGULAMALARI

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Anatomaj	2X2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Şişli Yerleşkesi Anatomaj Laboratuvarı

5. HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) – Entegre Oturum

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Obezite – Entegre Oturum	2 Saat	Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
		Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP	Biyokimya AD	
		İç Hastalıkları Öğretim Üyesi	İç Hastalıkları AD	
Seminer: Endokrin Sistemde Adenom Gelişimin Moleküler Alt Yapısı	1 Saat	Prof. Dr. Melek ÖZTÜRK	Misafir Öğr. Üyesi	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

5. HAFTA (ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU) - ALAN ÇALIŞMASI

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
AÇSAP	2x2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	Aile Hekimliği AD	Ana Çocuk Sağlığı ve Aile Planlaması

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta–6)

6. HAFTA	ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU				
	21.04.2025	22.04.2025	23.04.2025	24.04.2025	25.04.2025
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı	UYGULAMA SINAVI	TEORİK SINAV
09:30-10:20		Laboratuvar Uygulama Telifisi Histoloji Ve Embriyoloji			
10:30-11:20	ÖĞRENCİ SUNUMU Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BALÇIKANLI	Laboratuvar Uygulama Telifisi Anatomi			
11:30-12:20					
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ				
13:30-14:20	Kurul Sonu Tartışma	SERBEST ÇALIŞMA	23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20	SERBEST ÇALIŞMA				
15:30-16:20					
16:30-17:20					

6. HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU)**ÖĞRENCİ SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci Sunumu	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BALÇIKANLI	Fizyoloji AD Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

6.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALAR-**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Laboratuvar Uygulama Telafisi	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı
Laboratuvar Uygulama Telafisi	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Histoloji Ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2.Kat Anatomi Laboratuvarı

ÜROGENİTAL ENDOKRİN KURULU**ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMLARI**

ANABİLİM DALLARI	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Fizyoloji AD	23 Saat	
Biyokimya AD	8 Saat	
Anatomi AD	17 Saat	10 Saat
Histoloji ve Embriyoloji AD	14 Saat	4 Saat
Aile Hekimliği AD	3 Saat	
Radyoloji AD	1 Saat	
TOPLAM	66 Saat	14 Saat

DiĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
Entegre Oturum	4 Saat
Olgu Sunumu	4 Saat
Öğrenci Sunumu	2 Saat
MDU	4 Saat
Alan Çalışması	2 Saat
Seminer	1 Saat
TOPLAM	17 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
Tıbbi İngilizce	10 saat
Seçmeli Ders	

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2024–2025 DERS YILI DÖNEM II
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU
28.04.2025 - 30.05.2025

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri:	Bölümü
Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD
		Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD
Ders Kurulu Başkan Yardımcısı	Dönem II Koordinatör Yardımcısı	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD
		Prof. Dr. Sevda T. KÜÇÜK	Biyokimya AD
Doç. Dr. Günnur DEMİRCAN	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Prof. Dr. Suphi VEHİD	Halk Sağlığı AD
Ders Kurulu Üyeleri	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji AD
		Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP	Biyokimya AD
Prof. Dr. Özlem AKMAN	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD
Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Öğr. Gör. Ecem Merve TOR	Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN	Aile Hekimliği AD
Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ			
Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ			
Prof. Dr. Suphi VEHİD			
Doç. Dr. Sedat ALTUĞ			
Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP			
Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK			
Dr. Öğr. Üyesi İlyas AFACAN			
Uzm. Dr. Şencan ACAR			

Sindirim-Metabolizma Ders Kurulu Öğrenim Hedefleri

- Sindirim ve metabolizma konusunda gelişimsel, yapısal ve işlevsel temel bilgileri açıklar.
- Ağız boşluğu, farinks, özefagus, mide, ince ve kalın bağırsakların ve sindirime yardımcı salgı organlarının anatomisi, morfolojisi, gelişimi ve işlevlerini açıklar.
- Gastrointestinal sistem hormonlarının sindirim sürecindeki rollerini tanımlar.
- Farmakoloji biliminin temel içeriğini tanımlar, ilaçların biyolojik membranlardan geçişini ve absorpsiyon olaylarını açıklar.
- Biyoyararlanım kavramını, ilaç uygulama yolları ve uygulama yerinden absorpsiyon olaylarını ve gastrointestinal sistemin absorpsiyondaki yerini açıklar.
- İlaçların dağılımı, ilaçların proteinlere bağlanması ile ilgili kavramları ve bunları etkileyen faktörleri açıklar.
- İlaçların biyotransformasyonu ve ilişkili kavramları, karaciğerin biyotransformasyondaki rolünü açıklar.
- Hem ve bilirubin metabolizmasını, ksenobiotiklerin metabolizmasını açıklar.
- Makromineraler, eser ve ultraeser elementleri tanımlar, metabolizmadaki rollerini açıklar.
- Beslenme ve enerji depolanmasının düzenlenmesini tanımlar.
- Vücut ısısının düzenlenmesinin fizyolojik mekanizmalarını açıklar.
- Anne sütünü ve emzirme sırasında karşılaşılan sorunları ve çözüm yolları açıklar.
- Steril eldiven giyme, steril bohça açma ve yüzeysel sütür atabilme alabilme becerisini uygular.

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU (Hafta–1)

1. HAFTA	SİNDİRİM-METABOLİZMA KURULU				
	28.04.2025	29.04.2025	30.04.2025	01.05.2025	02.05.2025
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Kurul Tanıtımı Prof. Dr. Sevda TARIKULU KÜÇÜK	SERBEST ÇALIŞMA	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	1 Mayıs	SERBEST ÇALIŞMA
09:30-10:20	Sindirim Sistemine Giriş I-II M. Öğr. Üyesi	Farinks, Özefagus I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ			Mide Anatomisi Prof. Dr. Leyla ZER
10:30-11:20			İlaçların Uygulama Şekilleri ve Biyoyararlanımları Doç. Dr. Sedat ALTUĞ		
11:30-12:20	Sindirim Kanalının Genel Organizasyonu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Gastrointestinal İşlevlerin Genel İlkeleri Prof. Dr. Özlem AKMAN	Çiğneme, Yutma ve Tükürük Salgılaşma Fizyolojisi Prof. Dr. Özlem AKMAN		Mide Bölgeleri ve Tabakaları Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ				
13:30-14:20	Cavitas oris, Fauces, Tükürük Bezleri, Dişler, Dudaklar, Damak, Dil I-II-III Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Üst Sindirim Histolojisi I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Amino Asitlerin Karbon İskeletinin Metabolizması Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	1 Mayıs	Periton I-II Prof. Dr. Leyla ZER
14:30-15:20			SERBEST ÇALIŞMA		
15:30-16:20		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		Seçmeli Ders I-II-III
16:30-17:20	SERBEST ÇALIŞMA				

1.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Sindirim Sistemine Giriş I-II	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Sindirim Kanalinın Genel Organizasyonu	1 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Cavitas Oris, Fauces, Tükürük Bezleri, Dişler, Dudaklar, Damak, Dil I-II-III	3 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Gastrointestinal İşlevlerin Genel İlkeleri	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Farinks, özefagus I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Mide Anatomisi	1 Saat	Prof. Dr. Leyla ZER	Anatomi	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Üst Sindirim Histolojisi I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Çiğneme, Yutma ve Tükürük Salgılaşma Fizyolojisi	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Amino Asitlerin Karbon İskeletinin Metabolizması	1 Saat	Prof. Dr. Sevdâ TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Farmakolojiye Giriş, İlaçların Biyolojik Membranlardan Geçiş ve Absorpsiyonları	1 Saat	Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İlaçların Uygulama Şekilleri ve Biyoyararlanımları	1 Saat	Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Mide Bölgeleri ve Tabakaları	1 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Periton I-II	2 Saat	Prof. Dr. Leyla ZER	Anatomi	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	19 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU (Hafta–2)

2. HAFTA	SİNDİRİM-METABOLİZMA KURULU						
	05.05.2025	06.05.2025	07.05.2025	08.05.2025	09.05.2025		
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	Ağız, Boğaz, Farinks, Özefagus Anatomisi Grup A	SERBEST ÇALIŞMA B	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	MDU: Steril Eldiven Giyme, Steril Bohça Açma ve Yüzeysel Sütür Atabilme Alabilme Grup B	SERBEST ÇALIŞMA A	Duedenum-Jejunum-İleum Anatomisi I-II Prof. Dr. Leyla ZER
09:30-10:20	Mide Hareketleri ve Mide Salgılaması Fizyolojisi Prof. Dr. Özlem AKMAN						
10:30-11:20	Amino Asitlerin Özgün Metabolik Yolları I-II Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Ağız, Boğaz, Farinks, Özefagus Anatomisi Grup B	SERBEST ÇALIŞMA A	Karaciğer ve Safra Yolları Anatomisi Prof. Dr. Leyla ZER	MDU: Steril Eldiven Giyme, Steril Bohça Açma ve Yüzeysel Sütür Atabilme Alabilme Grup A	SERBEST ÇALIŞMA B	Nükleotid Metabolizması I-II Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK
11:30-12:20				Gastrointestinal Sistem Hormonları Dr. Öğr. Ü. Pınar ÇETİNALP			
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Amino Asitlerin Özgün Metabolik Yolları III Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	SERBEST ÇALIŞMA		İlaçların Dağılımları ve Proteinlere Bağlanmaları Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	SERBEST ÇALIŞMA		Emzirme Sırasında Karşılaşılan Sorunlar Dr. Öğr. Ü. İlyas AFACAN
14:30-15:20	Anne Sütünün Özellikleri I-II Dr. Öğr. Ü. İlyas AFACAN			SERBEST ÇALIŞMA			İlaçların Biyotransformasyon Süreçleri Doç. Dr. Sedat ALTUĞ
15:30-16:20				Seçmeli Ders I-II-III			SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20	SERBEST ÇALIŞMA						

2.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Mide Hareketleri ve Mide Salgılaması Fiziolojisi	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Amino Asitlerin Özgün Metabolik Yolları I-II	2 Saat	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Amino Asitlerin Özgün Metabolik Yolları III	1 Saat	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Anne Sütünün Özellikleri I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Ü. İlyas AFACAN	Aile Hekimliği	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Karaciğer ve Safra Yolları Anatomisi	1 Saat	Prof. Dr. Leyla ZER	Anatomi	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Gastrointestinal Sistem Hormonları	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP	Biyokimya	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İlaçların Dağılımları ve Proteinlere Bağlanmaları	1 Saat	Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Duedenum-Jejunum-İleum Anatomisi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Leyla ZER	Anatomi	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Emzirme Sırasında Karşılaşılan Sorunlar	1 Saat	Dr. Öğr. Ü. İlyas AFACAN	Aile Hekimliği	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Nükleotid Metabolizması I-II	2 Saat	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İlaçların Biyotransformasyon Süreçleri	1 Saat	Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	15 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

2.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALAR-**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Ağız, Boğaz, Farinks, Özefagus Anatomisi	2 X 2 saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2.Kat Anatomi Laboratuvarı

2.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**MDU UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Steril Eldiven Giyme, Steril Bohça Açma ve Yüzeysel Sütür Atabilme Alabilme	2 X 2 saat	Dr. Öğr. Üyesi Akil TEYYARECİ	Genel Cerrahi AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi-Simülasyon Labrotuvarı

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU (Hafta–3)

3. HAFTA	SİNDİRİM-METABOLİZMA KURULU						
	12.05.2025	13.05.2025	14.05.2025	15.05.2025	16.05.2025		
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	Caecum, Colon, Rectum, Canalis Analis I-II Prof. Dr. Leyla ZER	Makro Mineraller I-II Dr. Öğr. Ü. Pınar ÇETİNALP	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN (Online)	Mide, İnce ve Kalın Bağırsaklar Anatomisi A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B	Olgu Sunumu: Sarılıklı Hastaya Yaklaşım Uzm. Dr. Şencan ACAR	
09:30-10:20						Olgu Sunumu: Karın Ağrısı Olan Hastaya Yaklaşım Uzm. Dr. Şencan ACAR	
10:30-11:20	Alt Sindirim Histolojisi I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Pankreas ve Dalak Anatomisi Prof. Dr. Leyla ZER	Sindirim Sistemine Ait Bezler I-II Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Mide, İnce ve Kalın Bağırsaklar Anatomisi B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A	İlaçların Etki Mekanizmaları-Doz Konsantrasyon Etki İlişkileri Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	
11:30-12:20		Pankreas ve Karaciğerin Salgı İşlevleri Prof. Dr. Özlem AKMAN				Reseptörler ve İlaç Reseptör İlişkileri Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Porfirin Yapımı ve Sentezi Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	İlaçların İtrahı ve Eliminasyonu I-II Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Sindirim Sistemine Ait Bezler III Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Sindirim Sisteminin Gelişimi I-II-III Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ		Eser ve Ultra Eser Elementler I-II Dr. Öğr. Ü. Pınar ÇETİNALP	
14:30-15:20	Hem Yıkımı (Bilirubin Metabolizması) Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK		SERBEST ÇALIŞMA				
15:30-16:20	SERBEST ÇALIŞMA	Ksenobiyotik Metabolizması Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Seçmeli Ders I-II-III			SERBEST ÇALIŞMA	
16:30-17:20		SERBEST ÇALIŞMA					

3.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Caecum, Colon, Rectum, Canalis Analis I-II	2 Saat	Prof. Dr. Leyla ZER	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Alt Sindirim Histolojisi I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Porfirin Yapımı ve Sentezi	1 Saat	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Hem Yıkımı (Bilirubin Metabolizması)	1 Saat	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Makro Mineraller I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Pankreas ve Dalak Anatomisi	1 Saat	Prof. Dr. Leyla ZER	Anatomi AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Pankreas ve Karaciğerin Salgı İşlevleri	1 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İlaçların İtrahı ve Eliminasyonu I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Selçuk ŞEN	Farmakoloji	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Ksenobiyotik Metabolizması	1 Saat	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Sindirim Sistemine Ait Bezler I-II-III	3 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Sindirim Sisteminin Gelişimi I-II-III	3 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İlaçların Etki Mekanizmaları-Doz Konsantrasyon Etki İlişkileri	1 Saat	Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Reseptörler ve İlaç Reseptör İlişkileri	1 Saat	Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Eser ve Ultra Eser Elementler I-II	2 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Pınar ÇETİNALP	Biyokimya AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	23 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

3.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALAR-**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Mide, İnce ve Kalın Bağırsaklar Anatomisi	2 X2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Anatomi	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2.Kat Anatomi Laboratuvarı

3.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**OLGU SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Karın Ağrısı Olan Hastaya Yaklaşım	1 Saat	Uzm. Dr. Şencan ACAR	İç Hastalıkları AD- Gastroenteroloji Bilim Dalı	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Sarılıklı Hastaya Yaklaşım	1 Saat	Uzm. Dr. Şencan ACAR	İç Hastalıkları AD- Gastroenteroloji Bilim Dalı	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU (Hafta–4)

4. HAFTA	SİNDİRİM-METABOLİZMA KURULU						
	19.05.2025	20.05.2025	21.05.2025	22.05.2025	23.05.2025		
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	19 Mayıs Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı	Üst Sindirim ve Mide Bölgeleri Histoloji Laboratuvarı B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A	TIBBİ İNGİLİZCE Okutman Nilgün KALKAN	Alt Sindirim Histolojisi/ Sindirim Sistemine Ait Bezler Laboratuvarı A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B	SERBEST ÇALIŞMA
09:30-10:20							Vücut Isısının Düzenlenmesi Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK
10:30-11:20		Üst Sindirim ve Mide Bölgeleri Histoloji Laboratuvarı A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B	İnce ve Kalın Bağırsak Hareketleri, Sindirim ve Emilim I-II Prof. Dr. Özlem AKMAN	Alt Sindirim Histolojisi/ Sindirim Sistemine Ait Bezler B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A	ENTEGRE OTURUM Metabolizmanın Organizasyonu, Beslenmenin Düzenlenmesi Prof. Dr. Özlem AKMAN Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK
11:30-12:20							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	19 Mayıs Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	İlaçların Etkilerini Değiştiren Faktörler Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Anatomaj Sindirim Sistemi A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20				SERBEST ÇALIŞMA			
15:30-16:20				Seçmeli Ders I-II-III	Anatomaj Sindirim Sistemi B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A	
16:30-17:20							

4.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İlaçların Etkilerini Değiştiren Faktörler	1 Saat	Doç. Dr. Sedat ALTUĞ	Farmakoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
İnce ve Kalın Bağırsak Hareketleri, Sindirim ve Emilim I-II	2 Saat	Prof. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
Vücut Isısının Düzenlenmesi	1 Saat	Dr. Öğr. Üyesi Ani KIÇIK	Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU
TOPLAM	4 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLERDERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İNGİLİZCE	2 Saat	Okutman Nilgün KALKAN		İstanbul FN Hastanesi D SALONU
SEÇMELİ DERS	2 Saat			

4.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**ENTEĞRE OTURUM**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Metabolizmanın Organizasyonu, Beslenmenin Düzenlenmesi	2 Saat	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK Prof. Dr. Özlem AKMAN	Biyokimya AD Fizyoloji AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

4.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALAR-**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Alt Sindirim Histolojisi/ Sindirim Sistemine Ait Bezler	2X2 Saat	Prof.Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner
Üst Sindirim ve Mide Bölgeleri Histoloji Laboratuvarı	2X2 Saat	Prof.Dr. Canan HÜRDAĞ Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe ÖNEL	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2.Kat Anatomi
Anatomaj Sindirim Sistemi	2X2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Şişli Yerleşkesi, Kütüphane ve Eğitim Kompleksi

DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2024–2025 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU (Hafta-5)

5. HAFTA	<i>SİNDİRİM-METABOLİZMA KURULU</i>				
	26.05.2025	27.05.2025	28.05.2025	29.05.2025	30.05.2025
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Laboratuvar Uygulama Telafisi Anatomi	UYGULAMA SINAVI	TEORİK SINAV
09:30-10:20			Laboratuvar Uygulama Telafisi Histoloji ve Embriyoloji		
10:30-11:20	ÖĞRENCİ SUNUMU Prof.Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK Doç. Dr. Günnur DEMİRCAN		SERBEST ÇALIŞMA		SINAV SONU TARTIŞMA
11:30-12:20					
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ				
13:30-14:20	KURUL SONU TARTIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20	SERBEST ÇALIŞMA				
15:30-16:20					
16:30-17:20					

5.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**ÖĞRENCİ SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci Sunumu	2 Saat	Prof. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK Doç. Dr. Günnur DEMİRCAN	Biyokimya AD Tıbbi Biyoloji ve Genetik AD	İstanbul FN Hastanesi D SALONU

5.HAFTA (SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALAR-**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Laboratuvar Uygulama Telifisi	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı
Laboratuvar Uygulama Telifisi	2 Saat	M. Öğr. Üyesi	Histoloji Ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2.Kat Anatomi Laboratuvarı

SİNDİRİM- METABOLİZMA DERS KURULU - ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMI

ANABİLİM DALLARI	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Anatomi AD	16 Saat	6 Saat
Histoloji ve Embriyoloji AD	13 Saat	4 Saat
Fizyoloji AD	7 Saat	
Farmakoloji AD	9 Saat	
Aile Hekimliği AD	3 Saat	
Biyokimya AD	13 Saat	
TOPLAM	61 Saat	10 Saat

DiĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
Entegre Oturum	2 Saat
Olgu Sunumu	2 Saat
Öğrenci Sunumu	2 Saat
MDU	2 Saat
TOPLAM	8 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
Tıbbi İngilizce	8 Saat
SEÇMELİ DERS	