



T.C.

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ

TIP FAKÜLTESİ

II. SINIF

EĞİTİM PROGRAMI

2017-2018

Sevgili Öğrenciler,

Bu rehber, 2017-2018 öğretim yılı akademik programını ve ders kurullarında tanımlanmış eğitim yöntemlerinin bilgilerini içermektedir. Fakültemizde entegre sistem uygulandığı için, yıl içindeki oturumların ve sunumların içeriğinde, ilgili kurulların önerisi ve dekanlığımızın isteği ile değişiklikler yapılabilmektedir. Bu değişiklikleri ve güncel bilgileri öğrenci bilgi-yönetim sisteminden öğrenebilirsiniz.

Fakültenin her döneminde kuramsal derslerin ve uygulamalı eğitimlerin tümüne katılmaya özen gösteriniz. Ayrıca fakülte yaşantınız boyunca mümkün olduğunca çok okumayı ve çok fazla sayıda hasta görmeyi hedeflemelisiniz. Bu sayede iyi birer hekim olup, bu kutsal görevde başarılı olacaksınız.

Hepinize başarılı bir eğitim-öğretim yılı diliyorum.

Prof. Dr. Tefik ECDER
Vekil 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.

PDÖ OTURUMU: Öğretim üyesi rehberliğinde, 10-15 kişilik öğrenci grupları ile öğrenim hedefleri çerçevesinde bir hastalık ve/veya klinik durum üzerinden oluşturulan senaryoların tartışıldığı oturumlardır. Burada öğrencilerin karmaşık ve gerçeğe uygun problemler doğrultusunda tanımlanmış ve sıralanmış adımlardan oluşan sistematik sorunu çözme, tartışma, öğrenme ve algoritmik yaklaşımı kazanması amaçlanmıştır.

ALAN ÇALIŞMASI: Öğrenim hedeflerini içeren ve/veya destekleyen hedefler çerçevesinde öğrencinin bilgi ve deneyimini artırmak ve yeni bilgi ve beceri kazandırmak amacıyla fakülte dışında birinci basamak sağlık hizmeti verilen kurumlar/diğer kurumlara yapılan ziyaretlerdir. Bu kuruma gitmeden önce öğrencilerin o kurumda neleri öğrenmesi gerektiği yazılı olarak kuruma bildirilir ve öğrencilerin bu hedefleri öğrenmesi beklenir.

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. İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI II. SINIF EĞİTİM PROGRAMI
AKADEMİK TAKVİM

Başlama	Bitiş	Süre	Ders Kurulu
18 Eylül 2017	27 Ekim 2017	6 Hafta	Sinir Sistemi Kurulu
30 Ekim 2017	8 Aralık 2017	6 Hafta	Kan-Dolaşım-Solunum Kurulu
11 Aralık 2017	12 Ocak 2018	5 Hafta	Sindirim-Metabolizma Kurulu
15-19 Ocak 2018			Sınav Haftası
22 Ocak 2018	2 Şubat 2018	2 Hafta	Yarıyıl Tatili
5 Şubat 2018	16 Mart 2018	6 Hafta	Ürogenital-Endokrin Kurulu
19 Mart 2018	13 Nisan 2018	4 Hafta	Savunma-Enflamasyon Kurulu
16 Nisan 2018	18 Mayıs 2018	5 Hafta	Enfeksiyon Etkenleri Kurulu
21 Mayıs 2018	1 Haziran 2018	2 Hafta	Multidisipliner Uygulama Telafisi
4-13 Haziran 2018			Sınav Haftası
28-29 Haziran 2018			Bütünleme Sınavı

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2017-2018 Ders Yılı Dönem II
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU- 6 HAFTA
18.09.2017-27.10.2017

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri:	Bölümü
Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD
		Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD
		Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD
Ders Kurulu Başkan Yardımcısı	Dönem II Koordinatörü Yardımcısı	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD
Doç. Dr. Özlem GÜNGÖR TUNÇER	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Doç. Dr. Burcu ALTUNRENDE	Nöroloji AD
Ders Kurulu Üyeleri	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD
Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Doç. Dr. Kemal Tolga SARAÇOĞLU	Doç. Dr. Özlem GÜNGÖR TUNÇER	Nöroloji AD
Prof. Dr. Hikmet KOÇAK		Doç. Dr. Zeliha MATUR	Nöroloji AD
Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD
Prof. Dr. Numan ERMUTLU		Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD
Doç. Dr. Özlem AKMAN		Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD
Doç. Dr. Özlem GÜNGÖR TUNÇER		Yrd. Doç. Dr. Sadık SEVER	Radyoloji AD
Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ			
Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU			
Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS			
Yrd. Doç. Dr. Sadık SEVER			

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU 1 (Hafta-1)

1. HAFTA	SİNİR SİSTEMİ KURULU						
	18.09.2017	19.09.2017		20.09.2017	21.09.2017		22.09.2017
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA
08:30-09:20	Kurul Tanıtımı Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Temel Yaşam Desteği Sağlama A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Medulla Spinalis, Medulla Spinalisteki İnen ve Çıkan Yollar I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Medulla Spinalis Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	Sunum Teknikleri Prof. Dr. Tevfik ECDER
09:30-10:20	Nöroanatomî'ye Giriş Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ						Medulla Spinalis, Medulla Spinalisteki İnen ve Çıkan Yollar III-IV Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS
10:30-11:20	Sinir Sistemi Histolojisi I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Temel Yaşam Desteği Sağlama B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	Radyasyon Biyofiziği I-II Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Medulla Spinalis Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	Somatik Duyular: Dokunma ve Pozisyon Duyuları I Prof. Dr. Numan ERMUTLU
11:30-12:20							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Sinir Sisteminin Organizasyonu ve Duyusal Reseptörler Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Temel Yaşam Desteği Sağlama C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		Somatik Duyular: Dokunma ve Pozisyon Duyuları II Prof. Dr. Numan ERMUTLU
14:30-15:20	Temel Terminoloji Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ			Radyasyonun Tıpta Kullanımı Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU			Ağrı ve Termal Duyular Prof. Dr. Numan ERMUTLU
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE	Temel Yaşam Desteği Sağlama D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	İş Sağlığı ve İş Güvenliği I-II Erengül SEZEN			
16:30-17:20							

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Nöroanatomi'ye Giriş	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Sinir Sistemi Histolojisi I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Sinir Sisteminin Organizasyonu ve Duyusal Reseptörler	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Temel Terminoloji	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Medulla Spinalis, Medulla Spinalisteki İnen ve Çıkan Yollar I-II-III-IV	4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Radyasyon Biyofiziği I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Radyasyonun Tıpta Kullanımı	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İş Sağlığı ve İş Güvenliği I-II	2 Saat	Erengül SEZEN		Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Sunum Teknikleri	1 Saat	Prof. Dr. Tefik ECDER	İç Hastalıkları AD-Nefroloji Bilim Dalı	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Somatik Duyular: Dokunma ve Pozisyon Duyuları	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Ağrı ve Termal Duyular	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	15 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	2 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	2 Saat		

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Medulla Spinalis	2X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı

1.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECİRELER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Temel Yaşam Desteği Sağlama	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Engin Hüsnü UĞUR	Anesteziyoloji ve Reanimasyon AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU 1 (Hafta–2)

2. HAFTA	SİNİR SİSTEMİ KURULU							
	25.09.2017	26.09.2017			27.09.2017	28.09.2017	29.09..2017	
	PAZARTESİ	SALI			ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	Medulla Oblangata, Pons I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Airway Uygulama B Grubu	Medulla Spinalis Anatomaj C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+D	Sinir Sistemi Gelişimi I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Medulla Oblangata ve Pons Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA A+B	Motor İşlevlerin Beyin Sapından Denetimi ve Denge I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU
09:30-10:20								
10:30-11:20	Biyolojik Sinyaller ve Biyoelektrik Uygulama Araçları Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Airway Uygulama C Grubu	Medulla Spinalis Anatomaj A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+D	Medulla Oblangata, Pons III-IV Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Medulla Oblangata ve Pons Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA C+D	Mesencephalon, Diencephalon I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS
11:30-12:20	Duyuların Genel Karakteristikleri Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:20	Omuriliğin Motor İşlevleri I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Airway Uygulama D Grubu	Medulla Spinalis Anatomaj B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C	Motor İşlevlerin Kortikal Denetimi Prof. Dr. Numan ERMUTLU	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20					SEÇMELİ DERS			
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE	Airway Uygulama A Grubu	Medulla Spinalis Anatomaj D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C	SEÇMELİ DERS			
16:30-17:20					SEÇMELİ DERS			

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Medulla Oblangata, Pons I-II-III-IV	4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Biyolojik Sinyaller ve Biyoelektrik Uygulama Araçları	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Duyuların Genel Karakteristikleri	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Omuriliğin Motor İşlevleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Sinir Sistemi Gelişimi	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Motor İşlevlerin Kortikal Denetimi	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Motor İşlevlerin Beyin Sapından Denetimi ve Denge I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Mesencephalon, Diencephalon I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	15 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	2 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
	5 Saat		

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Medulla Oblangata ve Pons Anatomisi	2X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Medulla Spinalis	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Anatomaj Salonu 1. Kat

2.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA BECERİLERİ**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Airway Uygulama	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Engin Hüsnü UĞUR	Anesteziyoloji ve Reanimasyon AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU 1 (Hafta–3)

3. HAFTA	SİNİR SİSTEMİ KURULU-1						
	02.10.2017	03.10.2017		04.10.2017	05.10.2017		06.10.2017
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA
08:30-09:20	Telensefalon-Kortikal Bölgeler I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Hastanın Uygun Olarak Taşınması C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	Serebellum ve Bazal Gangliyonlar ve Genel Motor Denetim I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU	SSS'nin Venleri, Arterleri ve Sinusları A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	SSS Dolaşımı I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS
09:30-10:20							
10:30-11:20	Serebellum ve Bazal Ganglionlar I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Hastanın Uygun Olarak Taşınması D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	Entegre Oturum: SSS Lezyon Lokalizasyonu Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ Doç. Dr. Özlem GÜNGÖR TUNÇER Yrd. Doç. Dr. Sadık SEVER	SSS'nin Venleri, Arterleri ve Sinusları C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	Otonom Sinir Sistemi I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS
11:30-12:20							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Serebellum ve Bazal Ganglionlar II-III Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Hastanın Uygun Olarak Taşınması A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Beyin Dokusunda Enerji Metabolizması Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Sempatik ve Parasempatik Sistem A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	Otonom Sinir Sistemi ve Adrenal Medulla I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU
14:30-15:20				SEÇMELİ DERS			
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE	Hastanın Uygun Olarak Taşınması B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	SEÇMELİ DERS	Sempatik ve Parasempatik Sistem C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20				SEÇMELİ DERS			

3.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)

TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Telensefalon-Kortikal Bölgeler I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Serebellum ve Bazal Ganglionlar I-II-III-IV	4 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Serebellum ve Bazal Gangliyonlar ve Genel Motor Denetim I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Beyin Dokusunda Enerji Metabolizması	1 Saat	Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
SSS Dolaşımı I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Otonom Sinir Sistemi I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Otonom Sinir Sistemi ve Adrenal Medulla I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	15 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	2 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	5 Saat		

3.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)

ENTEĞRE OTURUM

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
SSS Lezyon Lokalizasyonu (Diplopi, Vertigo, Hemiparezi, Ataksi)	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ Doç. Dr. Özlem GÜNGÖR TUNÇER Yrd. Doç. Dr. Sadık SEVER	Anatomi AD Nöroloji AD Radyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
SSS'nin Venleri, Arterleri ve Sinuslarının Anatomisi	2X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Sempatik ve Parasempatik Sistem Anatomisi	2X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı

**3. HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)
MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA BECERİLERİ**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Hastanın Uygun Olarak Taşınması	4X2 Saat	Prof. Dr. Ayhan Nedim KARA	Ortopedi ve Travmatoloji AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU 1 (Hafta-4)

4. HAFTA	SİNİR SİSTEMİ KURULU							
	09.10.2017		10.10.2017		11.10.2017	12.10.2017		13.10.2017
	PAZARTESİ		SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA
08:30-09:20	Limbik Sistem Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		Hastaya Koma Pozisyonu Verebilme D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	Serebral Korteksin Entelektüel İşlevleri I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU	EEG ve Galvanik Deri Yanıtı A Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Spinal Sinirler I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ
09:30-10:20	Limbik Sistem ve Hipotalamus I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU				Beynin Etkinlik Durumları, EEG Dalgaları ve Uyku I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU			
10:30-11:20	SERBEST ÇALIŞMA		Hastaya Koma Pozisyonu Verebilme A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	EEG ve Galvanik Deri Yanıtı C Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	Pleksuslar I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	
11:30-12:20	SERBEST ÇALIŞMA							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:20	Olgu Sunumu:Merkezi Sinir Sistemi Hastalıkları C+D Grubu Doç. Dr. Özlem GÜNGÖR TUNÇER-Doç. Dr Burcu ALTUNRENDE		Hastaya Koma Pozisyonu Verebilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	Spinal Sinirler Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu	SSS Radyolojisi Yrd. Doç. Dr. Sadık SEVER
14:30-15:20	SERBEST ÇALIŞMA C+D	Olgu Sunumu: Merkezi Sinir Sistemi Hastalıkları A+B Grubu Doç. Dr. Barış TOPÇULAR Doç. Dr. Zeliha MATUR			SEÇMELİ DERS			Beyin Kan Akımı, Metabolizma, BOS Dolaşımı Prof. Dr. Numan ERMUTLU
15:30-16:20	Merkezi Sinir Sistemi İleti Mekanizmaları ve Farmakolojik Hedefler Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ		Hastaya Koma Pozisyonu Verebilme C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	SEÇMELİ DERS	Spinal Sinirler Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE				SEÇMELİ DERS			

4.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)

TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Limbik Sistem	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Limbik Sistem ve Hipotalamus I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Merkezi Sinir Sistemi İleti Mekanizmaları ve Farmakolojik Hedefler	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Serebral Korteksin Entelektüel İşlevleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Beynin Etkinlik Durumları, EEG Dalgaları ve Uyku I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Spinal Sinirler I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Pleksuslar I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
SSS Radyolojisi	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Sadık SEVER	Radyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Beyin Kan Akımı, Metabolizma, BOS Dolaşımı	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	14 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

4.HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)

OLGU SUNUMU

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Merkezi Sinir Sistemi Hastalıkları (Epilepsi/Demiyelinizan Hastalık/Demans/İnme)	2 Saat	Doç. Dr. Özlem GÜNGÖR TUNÇER Doç. Dr. Burcu ALTUNRENDE Doç. Dr. Barış TOPÇULAR Doç. Dr. Zeliha MATUR	Nöroloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Spinal Sinirler Anatomisi	2X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
EEG ve Galvanik Deri Yanıtı	4X2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

**4. HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)
MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA BECERİLERİ**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Hastaya Koma Pozisyonu Verebilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Engin Hüsnü UĞUR	Anesteziyoloji ve Reanimasyon AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU 1 (Hafta-5)

5. HAFTA	SİNİR SİSTEMİ KURULU								
	16.10.2017	17.10.2017		18.10.2017	19.10.2017			20.10.2017	
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE			CUMA	
08:30-09:20	Kranial Sinirler I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Servikal Boyunluk Uygulama A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Göz Anatomisi I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Kranial Sinirler Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Sinir Sistemi ve Duyu Organları Histolojisi C Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	Retinanın Reseptör ve Fiziksel İşlevleri I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU	
09:30-10:20									
10:30-11:20	Kulak Anatomisi I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Servikal Boyunluk Uygulama B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	Göz Histolojisi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Kranial Sinirler C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Sinir Sistemi ve Duyu Organları Histolojisi A Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA B Grubu	Görmenin Merkezi Nörofizyolojisi I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU	
11:30-12:20									
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ								
13:30-14:20	Kulak Histolojisi Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Servikal Boyunluk Uygulama C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	Görme Biyofiziği Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Göz ve Kulak Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Sinir Sistemi ve Duyu Organları Histolojisi D Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA C Grubu	Olgu Sunumu: Periferik Sinir Sistemi Hastalıkları A+B Grubu Doç. Dr. Zeliha Matur, Doç. Dr. Özlem G, Tunçer	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu
14:30-15:20	Kranial Sinirler III-IV Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ			SEÇMELİ DERS				SEÇMELİ DERS	
15:30-16:20		Servikal Boyunluk Uygulama D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	SEÇMELİ DERS	SERBEST ÇALIŞMA				
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE								

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kranyal Sinirler I-II-III-IV	4 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kulak Anatomisi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kulak Histolojisi	1 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Göz Anatomisi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Göz Histolojisi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Görme Biyofiziği	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Retinanın Reseptör ve Fiziksel İşlevleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Görmenin Merkezi Nörofizyolojisi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	16 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Periferik Sinir Sistemi Hastalıkları (Radikülopati, Plexopati, Nöropati)	2 saat	Doç.Dr. .Zeliha MATUR Doç. Dr. Özlem GÜNGÖR TUNÇER	Nöroloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kranyal Sinirler Anatomisi	2X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Göz ve Kulak Anatomisi	2X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Duyu Organları Histolojisi	4X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

**5. HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)
MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA BECERİLERİ**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Servikal Boyunluk Uygulama	4X2 Saat	Prof. Dr. Ayhan Nedim KARA	Ortopedi ve Travmatoloji AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU 1 (Hafta–6)

6. HAFTA	SİNİR SİSTEMİ KURULU					
	23.10.2017	24.10.2017		25.10.2017	26.10.2017	27.10.2017
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Öğrenci Sunumu Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ Doç. Dr. Özlem GÜNGÖR TUNÇER	Göz Dibi Muayenesi B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	Koku, İşitme ve Denge Yolları Anatomisi I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	UYGULAMA SINAVI	TEORİK SINAV
09:30-10:20						
10:30-11:20	Göz Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Göz Dibi Muayenesi C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	İşitme Biyofiziği Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU		
11:30-12:20				İşitme Duyusu ve Merkezi İşitme Mekanizmaları Prof. Dr. Numan ERMUTLU	SINAV SONU TARTIŞMASI	
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	Kulak Gelişimi Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Göz Dibi Muayenesi D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	Kimyasal Duyular: Tat ve Koku Prof. Dr. Numan ERMUTLU	KURUL SONU TARTIŞMASI	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20	Otonom Sinir Sisteminin İletim Mekanizmaları ve Farmakolojik Hedefler Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ			Laboratuvar Uygulama Telafisi- Anatomi		
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE	Göz Dibi Muayenesi A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Laboratuvar Uygulama Telafisi- Histoloji	SERBEST ÇALIŞMA	
16:30-17:20						

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Göz Gelişimi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kulak Gelişmesi	1 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Otonom Sinir Sisteminin İleti Mekanizmaları ve Farmakolojik Hedefler	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Koku, İşitme Ve Denge Yolları Anatomisi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İşitme Biyofiziği	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İşitme Duyusu ve Merkezi İşitme Mekanizmaları	1 Saat	Prof.Dr.Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kimyasal Duyular: Tat ve Koku	1 Saat	Prof.Dr.Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	9 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	2 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	2 Saat		

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci Sunumu	2 saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ Doç. Dr. Özlem GÜNGÖR TUNÇER	Anatomi AD Nöroloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

6. HAFTA (SİNİR SİSTEMİ DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA BECERİLERİ**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Göz Dibi Muayenesi	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Alev KOÇKAR	Göz Hastalıkları AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Anatomi	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Histoloji	1 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	Histoloji-Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMI

ANABİLİM DALLAR	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Anatomi AD	37 Saat	14 Saat
Histoloji ve Embriyoloji AD	10 Saat	2 Saat
Fizyoloji AD	33 Saat	2 Saat
Biyokimya AD	1 Saat	
Farmakoloji AD	2 Saat	
Radyoloji AD	1 Saat	
TOPLAM	84 Saat	18 Saat

DİĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
Entegre Oturum	2 Saat
Olgu Sunumu	4 Saat
Öğrenci Sunumu	2 Saat
MDU	12 Saat
TOPLAM	20 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
Tıbbi İngilizce	10 Saat
Seçmeli Ders	12 Saat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2017-2018 Ders Yılı Dönem II
KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM KURULU 6 HAFTA
30.10.2017-8.12.2017

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri:	Bölümü
Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD
Ders Kurulu Başkan Yardımcısı	Dönem II Koordinatörü Yardımcısı	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD
Prof. Dr. Sabri DEMİRCAN	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Prof. Dr. Levent DALAR	Göğüs Hastalıkları AD
Ders Kurulu Üyeleri	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD
Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Prof. Dr. Filiz AYDIN	Prof. Dr. Sabri DEMİRCAN	Kardiyoloji AD
Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD
Prof. Dr. Levent DALAR		Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD
Prof. Dr. Numan ERMUTLU		Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD
Prof. Dr. Sabri DEMİRCAN		Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD
Doç. Dr. Özlem AKMAN			
Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU			
Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER			
Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS			

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU (Hafta–1)

1. HAFTA	KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU							
	30.10.2017	31.10.2017		01.11.2017	02.11.2017		03.11.2017	
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA	
08:30-09:20	Kurul Tanıtımı Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Mikroskop Kullanabilme A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Kan ve Kan Ürünleri Yönetmeliği Doç. Dr. Berrin TELATAR	Kalp Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Kan ve Damar Histolojisi C Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	Alyuvarlar I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU
09:30-10:20	Periferik Kan Histolojisi-I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER			KIZILAY-ALAN ÇALIŞMASI		Kan ve Damar Histolojisi D Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER		
10:30-11:20	Kan Yapımı (Hematopoez)-I Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Mikroskop Kullanabilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	Dolaşım Sistemine Giriş Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ				
11:30-12:20								
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:20	Kan Yapımı (Hematopoez)-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Mikroskop Kullanabilme C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	Kalp Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Kan ve Damar Histolojisi A Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA B Grubu	Kalp-I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ
14:30-15:20	Kalp ve Damar Histolojisi-I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER			SEÇMELİ DERS		Kan ve Damar Histolojisi B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER		
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE	Mikroskop Kullanabilme D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	SEÇMELİ DERS		SERBEST ÇALIŞMA A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	
16:30-17:20				SEÇMELİ DERS				

1.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Periferik Kan Histolojisi-I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kan Yapımı (Hematopoez)-I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kalp ve Damar Histolojisi-I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kan ve Kan Ürünleri Yönetmeliği	1 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Alyuvarlar I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kan Grupları	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Dolaşım Sistemine Giriş	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kalp-I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	13 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

1.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**ALAN ÇALIŞMASI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kızılay	3 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Kızılay Kan Merkezi

1.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**LABORATUAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kalp	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Kan ve Damar Histolojisi	4X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

1.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Mikroskop Kullanabilme	4X2 Saat	Prof. Dr. Filiz AYDIN Yrd. Doç. Dr. Hande KOÇAK Yrd. Doç. Dr. Günnur DEMİRCAN Yrd. Doç. Dr. Pınar HÜNER OMAV	Tıbbi Biyoloji ve Genetik AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi-Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU (Hafta–2)

2. HAFTA	KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU								
	06.11.2017	07.11.2017			08.11.2017	09.11.2017			10.11.2017
	PAZARTESİ	SALI			ÇARŞAMBA	PERŞEMBE			CUMA
08:30-09:20	Üst Taraf Arterleri I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Kan Basıncı Ölçümü Nabız B Grubu	Kardiyovasküler Sistem Anatomaj C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+D Grubu	Hemostaz ve Pıhtılaşma Mekanizmaları-III Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Üst Taraf Arterleri Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Hematokrit Pıhtılaşma ve Kanama Zamanı Tayini B Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu	ATATÜRK'Ü ANMA GÜNÜ
09:30-10:20					Göğüs, Karın, Pelvik ve Alt Ekstremitte Arterleri I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ				
10:30-11:20	Kalp ve Damarların Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Kan Basıncı Ölçümü Nabız C Grubu	Kardiyovasküler Sistem Anatomaj B Grubu		Kalp Kası ve Kalp Döngüsü-I Prof. Dr. Numan ERMUTLU		SERBEST ÇALIŞMA B Grubu		
11:30-12:20									
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ								
13:30-14:20	Kalp ve Damarların Gelişimi-III Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Kan Basıncı Ölçümü Nabız D Grubu	Kardiyovasküler Sistem Anatomaj A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C Grubu	Kalp Kası ve Kalp Döngüsü-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Üst Taraf Arterleri Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Hematokrit Pıhtılaşma ve Kanama Zamanı Tayini D Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SERBEST ÇALIŞMA C Grubu	ATATÜRK'Ü ANMA GÜNÜ
14:30-15:20	Hemostaz ve Pıhtılaşma Mekanizmaları I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU				SEÇMELİ DERS				
15:30-16:20	Kan Basıncı Ölçümü Nabız A Grubu	Kardiyovasküler Sistem Anatomaj D Grubu	SEÇMELİ DERS				Hematokrit Pıhtılaşma ve Kanama Zamanı Tayini C Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU		
16:30-17:20					TIBBİ İNGİLİZCE			SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Üst Taraf Arterleri-I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kalp ve Damarların Gelişimi I-II-III	3 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Hemostaz ve Pıhtılaşma Mekanizmaları-I-II-III	3 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Göğüs, Karın, Pelvik ve Alt Ekstremitte Arterleri-I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kalp Kası ve Kalp Döngüsü-I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	12 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

2.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**LABORATUAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Üst Taraf Arterleri Anatomisi	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Kardiyovasküler Sistem Anatomaj	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Anatomaj Salonu 1. Kat
Hematokrit, Pıhtılaşma ve Kanama Zamanı Tayini	4X2 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

2.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kan Basıncı Ölçümü-Nabız	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. İsmail Polat CANBOLAT Yrd. Doç. Dr. Özgür KAPLAN	Kardiyoloji AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU (Hafta–3)

3. HAFTA	KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU							
	13.11.2017	14.11.2017		15.11.2017	16.11.2017	17.11.2017		
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	PDÖ I.OTURUM	Hava Yolundaki Yabancı Cismi Uygun Manevra ile Çıkarabilme C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	Normal Elektrokardiyogram ve Vektör Analizi I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Göğüs, Karın, Pelvik ve Alt Ekstremitte Arterleri Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	PDÖ II. OTURUM	
09:30-10:20		Hava Yolundaki Yabancı Cismi Uygun Manevra ile Çıkarabilme D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	Dolaşıma Genel Bakış Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU				
10:30-11:20				Arter ve Ven Sistemlerinin İşlevleri Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU				
11:30-12:20								
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:20	Venler-I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Hava Yolundaki Yabancı Cismi Uygun Manevra ile Çıkarabilme A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	Göğüs, Karın, Pelvik ve Alt Ekstremitte Arterleri Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	Fetal Dolaşım Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	
14:30-15:20		Hava Yolundaki Yabancı Cismi Uygun Manevra ile Çıkarabilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	SEÇMELİ DERS			Kalp Kapakçıkları ve Kalp Sesleri Prof. Dr. Numan ERMUTLU	
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE			SEÇMELİ DERS			Olgu Sunumu: Anemiler A+B Grubu Prof. Dr. Aydın TUNÇKALE	SERBEST ÇALIŞMA C+D
16:30-17:20	SEÇMELİ DERS			SERBEST ÇALIŞMA A+B			Olgu Sunumu: Anemiler C+D Grubu Prof. Dr. Aydın TUNÇKALE	

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Venler-I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Normal Elektrokardiyogram ve Vektör Analizi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Dolaşıma Genel Bakış	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Arter ve Ven Sistemlerinin İşlevleri	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Fetal Dolaşım	1 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kalp Kapakçıkları ve Kalp Sesleri	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	8 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	2 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	5 Saat		

3.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**PDÖ OTURUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	YERİ
Senaryo	8 Saat	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi-Şişli Florence Nightingale Hastanesi

3.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**OLGU SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Anemiler	2 Saat	Prof. Dr. Aydın TUNÇKALE	İç Hastalıkları AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

**3.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)
LABORATUAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Göğüs, Karın, Pelvik ve Alt Ekstremitte Arterleri Anatomisi	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı

**3.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)
MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Hava Yolundaki Yabancı Cismi Uygun Manevra ile Çıkarabilme	4X2 Saat	Prof. Dr. Levent DALAR	Göğüs Hastalıkları AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi- İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU (Hafta–4)

4. HAFTA	KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU								
	20.11.2017	21.11.2017	22.11.2017	23.11.2017		24.11.2017			
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA			
08:30-09:20	Lenf Sistemi Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Pulse Oksimetre Uygulayabilme ve Değerlendirebilme D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	Arter Basıncının Uzun Dönemli Düzenlenmesi I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Venler, Lenf Sistemi Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	EKG ve Kalp Sesleri A Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SERBEST ÇALIŞMA B Grubu	Cavitas asi, Sinus paranasales I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	
09:30-10:20	Mikro Dolaşım ve Lenfatik Sistem I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU								Pulse Oksimetre Uygulayabilme ve Değerlendirebilme A Grubu
10:30-11:20	Kan Akımının Yerel Denetimi Prof. Dr. Numan ERMUTLU	ÖĞLE TATİLİ							
11:30-12:20		Solunum Sistemine Giriş Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Pulse Oksimetre Uygulayabilme ve Değerlendirebilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu		Sigara ve Solunum Sistemi Hastalıkları Doç. Dr. Berrin TELATAR	Venler, Lenf Sistemi Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	EKG ve Kalp Sesleri C Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu
12:30-13:20	Dolaşımın ve Kan Basıncının Sinirsel Düzenlenmesi I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Pulse Oksimetre Uygulayabilme ve Değerlendirebilme C Grubu			SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu				
13:30-14:20	TIBBİ İNGİLİZCE		SEÇMELİ DERS	SEÇMELİ DERS		SERBEST ÇALIŞMA			
14:30-15:20		SEÇMELİ DERS			SEÇMELİ DERS			SEÇMELİ DERS	SEÇMELİ DERS
15:30-16:20									
16:30-17:20									

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Lenf Sistemi	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Mikro Dolaşım ve Lenfatik Sistem-I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kan Akımının Yerel Denetimi	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Solunum Sistemine Giriş	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Dolaşımın ve Kan Basıncının Sinirsel Düzenlenmesi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Arter Basıncının Uzun Dönemli Düzenlenmesi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kalp Debisi ve Venöz Dönüşün Düzenlenmesi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Sigara ve Solunum Sistemi Hastalıkları	1 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Cavitas nasi, Sinus paranasales I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Üst Solunum Sistemi	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Larynx	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	16 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

4.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**ENTEGRE OTURUM**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Hipertansiyon	2 Saat	Prof. Dr. Tefik ECDER Prof. Dr. Numan ERMUTLU Prof. Dr. Sabri DEMİRCAN Doç. Dr. Berrin TELATAR	İç Hastalıkları AD-Nefroloji Bilim Dalı Fizyoloji AD Kardiyoloji AD Halk Sağlığı AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Konferans Salonu 1. Kat

4.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**LABORATUAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Venler, Lenf Sistemi Anatomisi	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
EKG ve Kalp Sesleri	4X2 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

4.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Pulse Oksimetre Uygulayabilme ve Değerlendirebilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Ali Vefa ÖZTÜRK	Göğüs Hastalıkları AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU (Hafta–5)

5. HAFTA	KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU											
	27.11.2017	28.11.2017			29.11.2017	30.11.2017			01.12.2017			
	PAZARTESİ	SALI			ÇARŞAMBA	PERŞEMBE			CUMA			
08:30-09:20	Arbor bronchialis, Trachea Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Oksijen ve Nebül-inhaleler Tedavisi Uygulayabilme A Grubu	Solunum Sistemi Anatomaj B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA C+D	Solunum Dinamiğinin Genel Prensipieri Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Cavitas nasi, Sinus paranasales, Larynx Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Solunum Sistemi Histolojisi D Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA C Grubu	Alt Solunum Sisteminin Gelişimi I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER			
09:30-10:20	Pulmones, Pleura Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS		Solunum Sistemi Anatomaj A Grubu		Solunumda Hacim-Basınç Değişimleri Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU					Solunum Sistemi Histolojisi C Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	Kanda ve Doku Sıvılarında Gazların Taşınması I-II Doç. Dr. Özlem AKMAN
10:30-11:20	Alt Solunum Sistemi Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER		Oksijen ve Nebül-inhaleler Tedavisi uygulayabilme B Grubu		Solunum Sistemi Anatomaj A Grubu					Yüz ve Boyun gelişmesi I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	Kanda ve Doku Sıvılarında Gazların Taşınması I-II Doç. Dr. Özlem AKMAN
11:30-12:20	Hava Kirliliği-I Doç. Dr. Berrin TELATAR											
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ											
13:30-14:20	Hava Kirliliği-II Doç. Dr. Berrin TELATAR	Oksijen ve Nebül-inhaleler Tedavisi Uygulayabilme C Grubu	Solunum Sistemi Anatomaj D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B	Solunum Zarında Oksijen ve Karbondioksit Difüzyonu Doç. Dr. Özlem AKMAN	Cavitas nasi, Sinus paranasales, Larynx Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Solunum Sistemi Histolojisi A Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA B Grubu	Entegre Oturum: Film Gösterimi Prof. Dr. Levent DALAR			
14:30-15:20	Akciğer Ventilasyonu ve Pulmoner Dolaşım I-II Doç. Dr. Özlem AKMAN		Solunum Sistemi Anatomaj C Grubu		SEÇMELİ DERS Sınav					Solunum Sistemi Histolojisi B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu	
15:30-16:20		Oksijen ve Nebül-inhaleler Tedavisi Uygulayabilme D Grubu	Solunum Sistemi Anatomaj C Grubu		SEÇMELİ DERS		Solunum Sistemi Histolojisi B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu				
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE				SEÇMELİ DERS						SERBEST ÇALIŞMA	

5.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Arbor bronchialis, Trachea	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Pulmones, Pleura	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Alt Solunum Sistemi	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Hava Kirliliği-I-II	2 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Akciğer Ventilasyonu ve Pulmoner Dolaşım I-II	2 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Solunum Dinamiğinin Genel Prensipleri	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Solunumda Hacim-Basınç Değişimleri	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Yüz ve Boyun gelişmesi I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Solunum Zarında Oksijen ve Karbondioksit Difüzyonu	1 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Alt Solunum Sisteminin Gelişimi I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kanda ve Doku Sıvılarında Gazların Taşınması-I-II	2 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	16 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

5.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**ENTEĞRE OTURUM**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Film Gösterimi	3 Saat	Prof. Dr. Levent DALAR	Göğüs Hastalıkları AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Konferans Salonu 1. Kat

**5.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)
LABORATUAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Cavitas nasi, Sinus paranasales, Larynx Anatomisi	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Solunum Sistemi Anatomaj	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Anatomaj Salonu 1. Kat
Solunum Sistemi Histolojisi	4X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

**5.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)
MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Oksijen ve Nebül-inhale Tedavisi Uygulayabilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Berna DUMAN	Göğüs Hastalıkları AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU (Hafta–6)

6. HAFTA	KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU							
	04.12.2017	05.12.2017		06.12.2017	07.12.2017	08.12.2017		
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	Solunumun Düzenlenmesi I-II Doç. Dr. Özlem AKMAN	Arbor bronchialis, Trachea, Pulmones, Pleura Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Solunum Fonksiyon Testi A Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SERBEST ÇALIŞMA B Grubu	Laboratuvar Uygulama Telafisi-Anatomi	TEORİK SINAV		
09:30-10:20			Solunum Fonksiyon Testi B Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu			Laboratuvar Uygulama Telafisi- Fizyoloji	
10:30-11:20	Öğrenci Sunumu Prof. Dr. Numan ERMUTLU Prof. Dr. Sabri DEMİRCAN		Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SOLUNUM FONKSİYON TESTİ A Grubu		Laboratuvar Uygulama Telafisi- Histoloji	UYGULAMA SINAVI
11:30-12:20							Laboratuvar Uygulama Telafisi- Histoloji	SINAV SONU TARTIŞMASI
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:20	Yapı içi Hava Kirliliği Doç. Dr. Berrin TELATAR	Arbor bronchialis, Trachea, Pulmones, Pleura Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Solunum Fonksiyon Testi C Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	KURUL SONU TARTIŞMASI		
14:30-15:20	Temel Akciğer Radyolojisi Prof. Dr. Canan AKMAN		Solunum Fonksiyon Testi D Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SERBEST ÇALIŞMA C Grubu			SERBEST ÇALIŞMA	
15:30-16:20	Hiperbarik Koşullar Doç. Dr. Özlem AKMAN		Solunum Fonksiyon Testi D Grubu Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	SERBEST ÇALIŞMA C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE							

6.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Solunumun Düzenlenmesi-I-II	2 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Yapı içi Hava Kirliliği	1 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Temel Akciğer Radyolojisi	1 Saat	Prof. Dr. Canan AKMAN	Radyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Hiperbarik Koşullar	1 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	4 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

KODU	DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
	Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM		1 Saat		

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci Sunumu	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU Prof. Dr. Sabri DEMİRCAN	Fizyoloji AD Kardiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

6.HAFTA (KAN, DOLAŞIM ve SOLUNUM DERS KURULU)**LABORATUAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Arbor bronchialis, Trachea, Pulmones, Pleura Anatomisi	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Solunum Fonksiyon Testi	4X2 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Anatomi	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Fizyoloji	1 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN Yrd. Doç. Dr. Ebru HACIOSMANOĞLU	Fizyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı
Histoloji	1 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	Histoloji-Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMI

ANABİLİM DALLAR	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Anatomi AD	16 Saat	16 Saat
Histoloji ve Embriyoloji AD	13 Saat	4 Saat
Fizyoloji AD	32 Saat	6 Saat
Halk Sağlığı AD	5 Saat	
Radyoloji AD	1 Saat	
TOPLAM	67 Saat	26 Saat

DİĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
PDÖ	8 Saat
Entegre Oturum	3 Saat
Olgu Sunumu	2 Saat
Öğrenci Sunumu	2 Saat
Alan Çalışması	3 Saat
MDU	10 Saat
TOPLAM	28 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
Tıbbi İngilizce	7 Saat
Seçmeli Ders	14 Saat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2017-2018 Ders Yılı Dönem II
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU- 5 HAFTA
11.12.2017-12.01.2018

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri:	Bölümü
Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD
Ders Kurulu Başkan Yardımcısı	Dönem II Koordinatörü Yardımcısı	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD
Doç. Dr. Erdem KOÇAK	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD
Ders Kurulu Üyeleri	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD
Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD
Prof. Dr. Hikmet KOÇAK		Doç. Dr. Erdem KOÇAK	İç Hastalıkları AD- Gastroenteroloji Bilim Dalı
Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD
Prof. Dr. Numan ERMUTLU		Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD
Doç. Dr. Berrin TELATAR		Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD
Doç. Dr. Erdem KOÇAK		Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD
Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK		Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD
Doç. Dr. Özlem AKMAN			
Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ			
Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS			

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU (Hafta–1)

1. HAFTA	SİNDİRİM-METABOLİZMA KURULU							
	11.12.2017	12.12.2017	13.12.2017	14.12.2017		15.12.2017		
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA		
08:30-09:20	Kurul Tanıtımı Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	Üst-Sindirim Histolojisi C Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER		Çiğneme ve Tükürük Salgılama Fizyolojisi Prof. Dr. Numan ERMUTLU	
09:30-10:20	Sindirim Sistemine Giriş I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		Cavitas Oris, Fauces, Tükürük Bezleri, Dişler, Dudaklar, Damak, Dil I-II-III Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	Üst-Sindirim Histolojisi D Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA C Grubu	Üst-Sindirim Histolojisi II (farinks, özefagus) Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ
10:30-11:20	Sindirim Kanalının Genel Organizasyonu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ			Ağız ve Boğaz Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS				Farinks, Özefagus I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS
11:30-12:20								
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:20	Üst-Sindirim Histolojisi I Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Ağız ve Boğaz Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Üst-Sindirim Histolojisi A Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA B Grubu	Amino Asitlerin Karbon İskeletinin Metabolizması Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	
14:30-15:20	Gastrointestinal İşlevlerin Genel İlkeleri Prof. Dr. Numan ERMUTLU		SEÇMELİ DERS				SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	Üst-Sindirim Histolojisi B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER
15:30-16:20	Farmakolojiye Giriş, İlaçların Biyolojik Membranlardan Geçişi ve Absorbsiyonları Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ		SEÇMELİ DERS	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE		SEÇMELİ DERS					

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Sindirim Sistemine Giriş I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Sindirim Kanalının Genel Organizasyonunu	1 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Üst-Sindirim Histolojisi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Gastrointestinal İşlevlerin Genel İlkeleri	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Farmakolojiye Giriş, İlaçların Biyolojik Membranlardan Geçiş ve Absorbsiyonları	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Cavitas Oris, Fauces, Tükürük Bezleri, Dişler, Dudaklar, Damak, Dil I-II-III	3 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Çiğneme ve Tükürük Salgılaşma Fizyolojisi	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Farinks, özefagus I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Amino Asitlerin Karbon İskeletinin Metabolizması	1 Saat	Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Yutma, Mide Hareketleri ve Mide Salgılaşması Fizyolojisi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	16 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

1.HAFTA (SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Ağız ve Boğaz Anatomisi	2 X 2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Üst-Sindirim Histolojisi	4X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU (Hafta-2)

2. HAFTA	SİNDİRİM-METABOLİZMA KURULU										
	18.12.2017		19.12.2017			20.12.2017	21.12.2017			22.12.2017	
	PAZARTESİ		SALI			ÇARŞAMBA	PERŞEMBE			CUMA	
08:30-09:20	Olgu Sunumu: Akalazya ve GERH-Endoskopik Görüntülerinin Kısa Video Sunumu A+B Grubu Doç. Dr. Erdem KOÇAK		SERBEST ÇALIŞMA C+D	Glukometre ile Kan Şekeri Ölçümü B Grubu	Ağız ve Boğaz Anatomaj C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+D Grubu	Entegre Oturum: Metabolizmanın Organizasyonu, Beslenmenin Düzenlenmesi Prof. Dr. Hikmet KOÇAK Prof. Dr. Numan ERMUTLU	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Mide Bölgeleri-Tabakaları A Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER		Karaciğer I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS
09:30-10:20	SERBEST ÇALIŞMA A+B	Olgu Sunumu: Akalazya ve GERH Endoskopik Görüntülerinin Kısa Video Sunumu C+D Grubu Doç. Dr. Erdem KOÇAK									
10:30-11:20	Mide I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS		Glukometre ile Kan Şekeri Ölçümü C Grubu	Ağız ve Boğaz Anatomaj A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+D Grubu	Mide Bölgeleri ve Tabakaları Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Farinks, Özefagus Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Mide Bölgeleri Tabakaları B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu	Sindirim Sisteme Ait Bezler I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	
11:30-12:20						Amino Asitlerin Özgün Metabolik Yolları I Prof. Dr. Hikmet KOÇAK					
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ										
13:30-14:20	Genetiği Değiştirilmiş Organizmalar Doç. Dr. Berrin TELATAR		Glukometre ile Kan Şekeri Ölçümü D Grubu	Ağız ve Boğaz Anatomaj B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	Farinks, Özefagus Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Mide Bölgeleri Tabakaları C Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	Sindirim Sisteme Ait Bezler III Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	
14:30-15:20	İlaçların Uygulama Şekilleri ve Biyoyararlanımları I-II Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ					SERBEST ÇALIŞMA B+C Grubu				SEÇMELİ DERS	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu
15:30-16:20			Glukometre ile Kan Şekeri Ölçümü A Grubu	Ağız ve Boğaz Anatomaj D Grubu	SEÇMELİ DERS						
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE		Glukometre ile Kan Şekeri Ölçümü A Grubu	Ağız ve Boğaz Anatomaj D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C Grubu	SEÇMELİ DERS	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	Mide Bölgeleri-Tabakaları D Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA		

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Mide I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Genetiği Değiştirilmiş Organizmalar	1 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İlaçların Uygulama Şekilleri ve Biyoyararlanımları I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Mide Bölgeleri ve Tabakaları	1 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Amino Asitlerin Özgün Metabolik Yolları I	1 Saat	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Karaciğer I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Sindirim Sisteme Ait Bezler I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Sindirim Sisteme Ait Bezler III	1 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	12 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Beslenme Metabolizmasının Biyokimyasal Organizasyonu, Beslenmenin Düzenlenmesi	2 Saat	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Biyokimya AD Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Akalazya ve GERH Endoskopik Görüntülerinin Kısa Video Sunumu	2 Saat	Doç. Dr. Erdem KOÇAK	İç Hastalıkları AD- Gastroenteroloji Bilim Dalı	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci Sunumu	2 Saat	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK Doç. Dr. Erdem KOÇAK	Biyokimya AD İç Hastalıkları AD- Gastroenteroloji Bilim Dalı	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Farinks, Özefagus Anatomisi	2 X 2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Ağız ve Boğaz	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Anatomaj Salonu 1. Kat
Mide Bölgeleri ve Tabakaları	4X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Glukometre ile Kan Şekeri Ölçümü	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Pınar ÇETİNALP DEMİRCAN	Biyokimya AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU (Hafta-3)

3. HAFTA	SİNDİRİM- METABOLİZMA KURULU										
	25.12.2017		26.12.2017			27.12.2017		28.12.2017			29.12.2017
	PAZARTESİ		SALI			ÇARŞAMBA		PERŞEMBE			CUMA
08:30-09:20	PDÖ I.Oturum	El Yıkama C Grubu	Farinks, Özefagus Anatomaj D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	Protein Enerji Malnütrisyonu I-II Doç. Dr. Berrin TELATAR	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	Sindirim Sistemine Ait Bezler D Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER			PDÖ II.Oturum	
09:30-10:20											
10:30-11:20		El Yıkama D Grubu	Farinks, Özefagus Anatomaj C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	Alt- Sindirim Histolojisi Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Mide Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Sindirim Sistemine Ait Bezler C Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu			
11:30-12:20					SERBEST ÇALIŞMA						
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ										
13:30-14:20	Amino Asitlerin Özgün Metabolik Yolları II Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	El Yıkama A Grubu	Farinks, Özefagus Anatomaj B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	Mide Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Sindirim Sistemine Ait Bezler B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu	Pankreas ve Karaciğerin Salgı İşlevleri Prof. Dr. Numan ERMUTLU		
14:30-15:20	İlaçların Biyotransformasyon Süreçleri I-II Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ				SEÇMELİ DERS				Kalın Bağırsak Hareketleri ve Emilim İşlevleri Prof. Dr. Numan ERMUTLU		
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE	El Yıkama B Grubu	Farinks, Özefagus Anatomaj A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	SEÇMELİ DERS	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Sindirim Sistemine Ait Bezler A Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER		Amino Asitlerin Özgün Metabolik Yolları III Prof. Dr. Hikmet KOÇAK		
16:30-17:20					SEÇMELİ DERS				Gastrointestinal Sistem Hormonları Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK		

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Amino Asitlerin Özgün Metabolik Yolları II	1 Saat	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
ilaçların Biyotransformasyon Süreçleri I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Protein Enerji Malnütrisyonu I-II	2 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Alt- Sindirim Histolojisi	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Pankreas ve Karaciğerin Salgı İşlevleri	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kalın Bağırsak Hareketleri ve Emilim İşlevleri	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Amino Asitlerin Özgün Metabolik Yolları III	1 Saat	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Gastrointestinal Sistem Hormonları	1 Saat	Doç. Dr. Sevdâ TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	10 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

3.HAFTA (SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU)**PDÖ OTURUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	YERİ
Senaryo	8 Saat	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi-Şişli Florence Nightingale Hastanesi

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Mide Anatomisi	2X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Farinks, Özefagus	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Anatomaj Salonu 1. Kat
Sindirim Sistemine Ait Bezler	4X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
El Yıkama	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU (Hafta-4)

4. HAFTA	SİNDİRİM-METABOLİZMA KURULU									
	01.01.2018	02.01.2018			03.01.2018	04.01.2018			05.01.2018	
	PAZARTESİ	SALI			ÇARŞAMBA	PERŞEMBE			CUMA	
08:30-09:20	YILBAŞI	Vücut Isısını Ölçme D Grubu	Mide Anatomaj A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA C+B Grubu	Caecum, Colon, Rectum, Canalis Analis, Periton I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Alt- Sindirim Histolojisi A Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER		Hem Yıkımı (Bilirubin Metabolizması) Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	
09:30-10:20									Ksenobiyotik Metabolizması Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	
10:30-11:20		Vücut Isısını Ölçme A Grubu	Mide Anatomaj D Grubu Anatomaj	SERBEST ÇALIŞMA C+B Grubu	Porfirin Yapısı ve Sentezi I-II Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Caecum, Colon, Rectum, Canalis Analis, Periton Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Alt- Sindirim Histolojisi B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu	Caecum, Colon, Rectum, Canalis Analis, Periton III-IV Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	
11:30-12:20										
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ									
13:30-14:20	YILBAŞI	Vücut Isısını Ölçme B Grubu	Mide Anatomaj C Grubu Anatomaj	SERBEST ÇALIŞMA A+D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	Caecum, Colon, Rectum, Canalis Analis, Periton Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Alt- Sindirim Histolojisi C Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	Sindirim Sisteminin Gelişimi I-II-III Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	
14:30-15:20					SEÇMELİ DERS					
15:30-16:20		Vücut Isısını Ölçme C Grubu	Mide Anatomaj B Grubu Anatomaj	SERBEST ÇALIŞMA A+D Grubu	SEÇMELİ DERS	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	Alt- Sindirim Histolojisi D Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER		SERBEST ÇALIŞMA	
16:30-17:20					SEÇMELİ DERS					

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Caecum, Colon, Rectum, Canalis Analis,Periton I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Porfirin Yapısı ve Sentezi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Hem Yıkımı (Bilirubin Metabolizması)	1 Saat	Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Ksenobiyotik Metabolizması	1 Saat	Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Caecum, Colon, Rectum, Canalis Analis,Periton III-IV	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Sindirim Sisteminin Gelişimi I-II-III	3 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	11 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ		
Seçmeli Ders I	1 saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 saat		
Seçmeli Ders III	1 saat		
TOPLAM	3 Saat		

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Caecum, Colon, Rectum, Canalis Analis, Periton Anatomisi	2 X 2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Mide	4X2 Saat	Yard. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Anatomaj Salonu 1. Kat
Alt- Sindirim Histolojisi	4X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Vücut Isısını Ölçme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi- İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SİNDİRİM-METABOLİZMA DERS KURULU (Hafta-5)

5. HAFTA	SİNDİRİM-METABOLİZMA KURULU						
	08.01.2018		09.01.2018		10.01.2018	11.01.2018	12.01.2018
	PAZARTESİ		SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Olgu Sunumu: Tıkanma Sarılığı ve Pankreatit Birlikteliği Olan Olguya Yaklaşım C+D Grubu Doç. Dr. Erdem KOÇAK		Boğaz Kültürü Alma A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Labotaruvar Uygulama Telifisi Anatomi	UYGULAMA SINAVI	TEORİK SINAV
09:30-10:20	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	Olgu Sunumu: Tıkanma Sarılığı ve Pankreatit Birlikteliği Olan Bir Olguya Yaklaşım A+B Grubu Doç. Dr. Erdem KOÇAK					
10:30-11:20	Makro Mineraller Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK		Boğaz Kültürü Alma B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu			
11:30-12:20	Eser ve Ultra Eser Elementler I Doç. Dr. Sevda T. KÜÇÜK						
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Eser ve Ultra Eser Elementler II Doç. Dr. Sevda T. KÜÇÜK		Boğaz Kültürü Alma C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	KURUL SONU TARTIŞMASI	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20	İlaçların Dağılımı ve Proteinlere Bağlanması Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ						
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE		Boğaz Kültürü Alma D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu		SERBEST ÇALIŞMA	
16:30-17:20							

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Makro Mineraller	1 Saat	Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Eser ve Ultra Eser Elementler I-II	2 Saat	Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İlaçların Dağılımı ve Proteinlere Bağlanması	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	4 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	2 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	2 Saat		

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Tıkanma Sarılığı ve Pankreatit Birlikteliği Olan Bir Olguya Yaklaşım	2 Saat	Doç. Dr. Erdem KOÇAK	İç Hastalıkları AD-Gastroenteroloji Bilim Dalı	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Boğaz Kültürü Alma	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi- İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Anatomi	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Histoloji	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	Histoloji-Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMI

ANABİLİM DALLAR	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Anatomi AD	15 Saat	14 Saat
Histoloji ve Embriyoloji AD	11 Saat	8 Saat
Fizyoloji AD	6 Saat	
Biyokimya AD	12 Saat	
Farmakoloji AD	6 Saat	
Halk Sağlığı AD	3 Saat	
TOPLAM	53 Saat	22 Saat

DiĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
PDÖ	8 Saat
Entegre Oturum	2 Saat
Olgu Sunumu	4 Saat
Öğrenci Sunumu	2 Saat
Alan Çalışması	4 Saat
MDU	8 Saat
TOPLAM	28 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
Tıbbi İngilizce	5 Saat
Seçmeli Ders	12 Saat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2017-2018 Ders Yılı Dönem II
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU- 6 HAFTA
05.02.2017-16.03.2018

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri:	Bölümü
Doç. Dr. Özlem AKMAN	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD
Ders Kurulu Başkan Yardımcısı	Dönem II Koordinatörü Yardımcısı	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD
Doç. Dr. Meral KOÇAK	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD
Ders Kurulu Üyeleri	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD
Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Prof. Dr. Ayhan Nedim KARA	Prof. Dr. Tefvik ECDER	Nefroloji Bilim Dalı
Prof. Dr. Hikmet KOÇAK		Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD
Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		Doç. Dr. Meral KOÇAK	İç Hastalıkları AD-Nefroloji Bilim Dalı
Prof. Dr. Numan ERMUTLU		Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD
Prof. Dr. Tefvik ECDER		Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD
Doç. Dr. Berrin TELATAR		Yrd. Doç. Dr. Emel KAYA	Radyoloji AD
Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ		Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD
Yrd. Doç. Dr. Emel KAYA			
Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS			
Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER			

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta–1)

1. HAFTA	ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU							
	05.02.2018	06.02.2018		07.02.2018	08.02.2018		09.02.2018	
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA	
08:30-09:20	Kurul Tanıtımı Doç. Dr. Özlem AKMAN	Kötü Haber Verebilme A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Üriner Sistemi Gelişimii I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Böbrek Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Üriner Sistemi Histolojisi C Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	Böbrek Kan Akımı ve Kontrolleri I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU
09:30-10:20	Üriner Sisteme Giriş Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ					Üriner Sistemi Histolojisi D Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER		
10:30-11:20	Böbrekler I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Kötü Haber Verebilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	Nefron ve Glomerül Filtrasyonu I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU		SERBEST ÇALIŞMA C Grubu	İdrar Yolları, Mesane, Urethra I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	
11:30-12:20								
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:20	Anne Sütü Doç. Dr. Berrin TELATAR	Kötü Haber Verebilme C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	Böbrek Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Üriner Sistemi Histolojisi A Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA B Grubu	Böbrek Tübüllerinde Geri Emilim ve Sekresyon I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU
14:30-15:20	Üriner Sistemi Histolojisi I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER			SEÇMELİ DERS		Üriner Sistemi Histolojisi B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER		
15:30-16:20		Kötü Haber Verebilme D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	SEÇMELİ DERS		SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	Hormonların Yapısı ve Etki Mekanizması I-II Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE			SEÇMELİ DERS				

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Üriner Sisteme Giriş	1 Saat	Prof .Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Böbrekler I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Anne Sütü	1 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Üriner Sistemi Histolojisi I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Üriner Sistemi Gelişimi I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Nefron ve Glomerül Filtrasyonu I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Böbrek Kan Akımı ve Kontrolleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İdrar Yolları, Mesane, Urethra I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Böbrek Tübüllerinde Geri Emilim ve Sekresyon I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Hormonların Yapısı ve Etki Mekanizması I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	18 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat		SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Böbrek Anatomisi	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Üriner Sistemi Histolojisi	4X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

1.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kötü Haber Verebilme	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROJENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta–2)

2. HAFTA	ÜROJENİTAL-ENDOKRİN KURULU							
	12.02.2018	13.02.2018		14.02.2018	15.02.2018	16.02.2018		
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:30-09:20	İdrarın Yoğunlaştırılması ve Seyreltilmesi I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Ampul ve Flakon Şeklinde İlacı Hazırlayabilme B Grubu	Böbrek Anatomisi (Anatomaj) C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+D Grubu	İyonların Böbrek Tarafından Düzenlenmesi I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU	İdrar Yolları, Mesane, Ürethra Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	Vücut Asit-Baz Dengesinin Korunması I-II Prof. Dr. Hikmet KOÇAK
09:30-10:20								
10:30-11:20								
11:30-12:20	Hücre dışı Sıvı Osmolaritesinin ve Sodyum Konsantrasyonunun Düzenlenmesi Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Ampul ve Flakon Şeklinde İlacı Hazırlayabilme C Grubu	Böbrek Anatomisi (Anatomaj) B Grubu	ERKEK İÇ GENİTAL ORGANLARI I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Asit-baz Düzenlenmesi I-II Prof. Dr. Numan ERMUTLU			
11:30-12:20	Direk Grafinin Değerlendirilmesi Yrd. Doç. Dr. Emel KAYA							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:20	İlaçların İtrahi ve Eliminasyonu I-II Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Ampul ve Flakon Şeklinde İlacı Hazırlayabilme D Grubu	Böbrek Anatomisi (Anatomaj) A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA C+B Grubu	Hücre dışı Sıvının Kontrolünde Böbrek Mekanizmaları Prof. Dr. Numan ERMUTLU	İdrar Yolları, Mesane, Ürethra Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	Olgu Sunumu: Asit-Baz Dengesi Bozuklukları Prof. Dr. Tevfik ECDER
14:30-15:20					SEÇMELİ DERS			
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE	Ampul ve Flakon Şeklinde İlacı Hazırlayabilme A Grubu	Böbrek Anatomisi (Anatomaj) D Grubu	SEÇMELİ DERS	ERKEK DIŞ GENİTAL ORGANLARI I-II Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS			
16:30-17:20				SEÇMELİ DERS				

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İdrarın Yoğunlaştırılması ve Seyreltilmesi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Hücre dışı Sıvı Osmolaritesinin ve Sodyum Konsantrasyonunun Düzenlenmesi	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Direk Grafinin Değerlendirilmesi	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Emel KAYA	Radyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İlaçların İttrahı ve Eliminasyonu-I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İyonların Böbrek Tarafından Düzenlenmesi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Erkek İç Genital Organları-I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Hücre dışı Sıvının Kontrolünde Böbrek Mekanizmaları	1 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Vücut Asit-Baz Dengesinin Korunması I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Asit-baz Düzenlenmesi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Numan ERMUTLU	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Erkek Dış Genital Organları I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	17 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	2 saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 saat		
Seçmeli Ders III	1 saat		
TOPLAM	5 Saat		

2.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**OLGU SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Asit-Baz Dengesi Bozuklukları	2 Saat	Prof. Dr. Tefvik ECDER	İç Hastalıkları AD-Nefroloji Bilim Dalı	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İdrar Yolları, Mesane, Ürethra Anatomisi	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Böbrek Anatomisi	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Anatomaj Salonu 1. Kat

2.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Ampul ve Flakon Şeklinde İlacı Hazırlayabilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Başak OĞUZ İNAN Yrd. Doç. Dr. Deniz GÖREN ŞAHİN	İç Hastalıkları AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta–3)

3. HAFTA	ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU							
	19.02.2018	20.02.2018		21.02.2018	22.02.2018		23.02.2018	
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA	
08:30-09:20	Kadın İç Genital Organları I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Bandaj-Turnike Uygulayabilme C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	Olgu Sunumu: Böbrek Yetmezliği Prof. Dr. Tefvik ECDER	Erkek İç ve Dış Genital Organları Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Erkek ve Kadın Üreme Organları Histolojisi C Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA
09:30-10:20						Erkek ve Kadın Üreme Organları Histolojisi D Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER		Gonadal Steroidler (Erkek Cinsiyet Hormonları Kadın Cinsiyet Hormonları) Doç. Dr. Sevda TANRIKULU
10:30-11:20	Kadın Dış Genital Organları I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Bandaj-Turnike Uygulayabilme D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	Erkek Üreme Organları Histolojisi I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Erkek İç ve Dış Genital Organları Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Erkek ve Kadın Üreme Organları Histolojisi B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA C Grubu	Erkek Üreme İşlevleri ve Hormonlara Bağlı İşlevler – I-II Doç. Dr. Özlem AKMAN
11:30-12:20								
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:20	Üreme Sağlığı Doç. Dr. Berrin TELATAR	Bandaj-Turnike Uygulayabilme A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Mammae Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Erkek İç ve Dış Genital Organları Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Erkek ve Kadın Üreme Organları Histolojisi A Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA B Grubu	Gebelik Öncesi Kadın Fizyolojisi ve Kadın Hormonları I-II Doç. Dr. Özlem AKMAN
14:30-15:20	Kadın Üreme Organları Histolojisi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ			SEÇMELİ DERS				
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE	SEÇMELİ DERS						
16:30-17:20		SEÇMELİ DERS						
		Bandaj-Turnike Uygulayabilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu			Erkek ve Kadın Üreme Organları Histolojisi B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu	Erkek ve Kadın Üreme Organlarının Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ

3.HAFTA(ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATI	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kadın İç Genital Organları I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kadın Dış Genital Organları I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Üreme Sağlığı	1 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Kadın Üreme Organları Histolojisi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Erkek Üreme Organları Histolojisi I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Mammae	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Gonadal Steroidler (Erkek Cinsiyet Hormonları Kadın Cinsiyet Hormonları)	1 Saat	Doç. Dr. Sevda TANRIKULU	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Erkek Üreme İşlevleri ve Hormonlara Bağlı İşlevler – I-II	2 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Gebelik Öncesi Kadın Fizyolojisi ve Kadın Hormonları I-II	2 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Erkek ve Kadın Üreme Organlarının Gelişmesi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	17 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATI	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

3.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**OLGU SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATI	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Böbrek Yetmezliği	2 Saat	Prof. Dr. Tevfik ECDER	İç Hastalıkları AD-Nefroloji Bilim Dalı	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

**3.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)
LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Erkek İç ve Dış Genital Organları Anatomisi	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Erkek ve Kadın Üreme Organları Histolojisi	4X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

**3.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)
MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Bandaj, Turnike Uygulayabilme	2x4 Saat	Prof. Dr. Ayhan Nedim KARA	Ortopedi ve Travmatoloji AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta–4)

4. HAFTA	ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU						
	26.02.2018	27.02.2018		28.02.2018	01.03.2018	02.03.2018	
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	PDÖ I. OTURUM	Erkek ve Kadın Genital Sistemi-Anatomaj A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	AÇSAP-ALAN ÇALIŞMASI	Kadın İç ve Dış Genital Organları Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	PDÖ II. OTURUM
09:30-10:20			SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu				
10:30-11:20		Erkek ve Kadın Genital Sistemi-Anatomaj D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu				
11:30-12:20							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Endokrin Sisteme Giriş Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Erkek ve Kadın Genital Sistemi-Anatomaj C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	Türkiye'de Kadın Sağlığı Doç. Dr. Berrin TELATAR	Kadın İç ve Dış Genital Organları Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	Endokrin Pankreas ve Yaygın Nöroendokrin sistem Histolojisi I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER
14:30-15:20	Endokrin Organlar I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ		SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	SEÇMELİ DERS			
15:30-16:20		Erkek ve Kadın Genital Sistemi-Anatomaj B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	SEÇMELİ DERS			SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE			SEÇMELİ DERS			SERBEST ÇALIŞMA

4.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Endokrin Sisteme Giriş	1 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Endokrin Organlar I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Türkiye'de Kadın Sağlığı	1 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Endokrin Pankreas ve Yaygın Nöroendokrin Sistem ve Gelişimi I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	6 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

4.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**PDÖ OTURUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	YERİ
Senaryo	8 Saat	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi-Şişli Florence Nightingale Hastanesi

4.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**ALAN ÇALIŞMASI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
AÇSAP	4 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Ana Çocuk Sağlığı ve Aile Planlaması

4.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kadın İç ve Dış Genital Organları Anatomisi	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Erkek ve Kadın Genital Sistem	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Anatomaj Salonu 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta-5)

5. HAFTA	ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU												
	05.03.2018		06.03.2018			07.03.2018		08.03.2018			09.03.2018		
	PAZARTESİ		SALI			ÇARŞAMBA		PERŞEMBE			CUMA		
08:30-09:20	Endokrin Bezlerin Gelişimi I-II Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ		Erkeklerde İdrar Sondası Takabilme A Grubu	Endokrin Sistem Anatomaj B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	Pankreas Hormonları ve Renin-Anjiyotensin Sistemi Doç. Dr. Sevdâ TANRIKULU KÜÇÜK		Endokrin Organlar Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Endokrin Sistemi Histolojisi C Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER		SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	Adrenokortikal Hormonlar I-II Doç. Dr. Özlem AKMAN	
09:30-10:20						İnsülin, Glukagon I-II Doç. Dr. Özlem AKMAN							
10:30-11:20	Hipotalamus, Hipofiz ve Pineal Bez Hormonları I-II Prof. Dr. Hikmet KOÇAK		Erkeklerde İdrar Sondası Takabilme B Grubu	Endokrin Sistem Anatomaj A Grubu		Adrenal Hormonlar ve Eikosanoitler-I Prof. Dr. Hikmet KOÇAK			Endokrin Sistemi Histolojisi D Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER		SERBEST ÇALIŞMA C Grubu	Paratiroid Hormonu, Kalsitonin, D Vitamini I-II Doç. Dr. Özlem AKMAN	
11:30-12:20													
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ												
13:30-14:20	Hipofiz Hormonları ve Hipotalamus Tarafından Kontrolleri Doç. Dr. Özlem AKMAN		Erkeklerde İdrar Sondası Takabilme C Grubu	Endokrin Sistem Anatomaj D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	Adrenal Hormonlar ve Eikosanoitler-II Prof. Dr. Hikmet KOÇAK		Endokrin Organlar Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Endokrin Sistemi Histolojisi A Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER		SERBEST ÇALIŞMA B Grubu	Entegre Oturum: DİYABET Prof. Dr. Tevfik ECĐER Prof. Dr. Kubilay ÜKİNÇ Doç. Dr. Berrin TELATAR	
14:30-15:20	İlaçların Etki Mekanizmaları-Doz-Konsantrasyon Etki İlişkileri Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ					SEÇMELİ DERS							
15:30-16:20	Reseptörler ve İlaç Reseptör İlişkisi Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ		Erkeklerde İdrar Sondası Takabilme D Grubu	Endokrin Sistem Anatomaj C Grubu		SEÇMELİ DERS			Endokrin Sistemi Histolojisi B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER		SERBEST ÇALIŞMA A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE					SEÇMELİ DERS							

5.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS 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	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Hipotalamus, Hipofiz ve Pineal Bez Hormonları I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Hipofiz Hormonları ve Hipotalamus Tarafından Kontrolleri	1 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İlaçların Etki Mekanizmaları-Doz-Konsantrasyon Etki İlişkileri	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Reseptörler ve İlaç Reseptör İlişkisi	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Pankreas Hormonları ve Renin-Anjiyotensin Sistemi	1 Saat	Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İnsülin, Glukagon I-II	2 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Adrenal Hormonlar ve Eikosanoidler-I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Adrenokortikal Hormonlar I-II	2 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Paratiroid Hormonu, Kalsitonin, D Vitamini I-II	2 Saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN	Fizyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	16 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 saat		
Seçmeli Ders III	1 saat		
TOPLAM	4 Saat		

5.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**ENTEĞRE OTURUM**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Diyabet	2 Saat	Prof. Dr. Tevfik ECDER Prof. Dr. Kubilay ÜKİNÇ Doç. Dr. Berrin TELATAR	İç Hastalıkları AD-Nefroloji Bilim Dalı İç Hastalıkları AD-Endokrin Bilim Dalı Halk Sağlığı AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Konferans Salonu 1. Kat

**5.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)
LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Endokrin Organlar Anatomisi	2x4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Endokrin Sistem	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi Anatomaj Salonu 1. Kat
Endokrin Sistemi Histolojisi	4X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

**5.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)
MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Erkeklerde İdrar Sondası Takabilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Cem BAŞATAÇ Yrd. Doç. Dr. Ömer AYTAÇ	Üroloji AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU (Hafta-6)

6. HAFTA	ÜROGENİTAL-ENDOKRİN KURULU						
	12.03.2018	13.03.2018		14.03.2018	15.03.2018	16.03.2018	
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	Entegre Oturum: OBEZİTE Prof. Dr. Hikmet KOÇAK Prof. Dr. Kubilay Ükinç Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ Yrd. Doç. Dr. Ersan EROĞLU	Kadınlarda İdrar Sondası Takabilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	Laboratuvar Uygulama Telafisi-Anatomi	UYGULAMA SINAVI	TEORİK SINAV	
09:30-10:20							
10:30-11:20	İlaçların Etkilerini Değiştiren Faktörler-I-II Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Kadınlarda İdrar Sondası Takabilme C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	Laboratuvar Uygulama Telafisi-Histoloji-Embriyoloji			SINAV SONU TARTIŞMASI
11:30-12:20							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Öğrenci Sunumu Doç. Dr. Özlem AKMAN Doç. Dr. Meral KOÇAK	Kadınlarda İdrar Sondası Takabilme D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	SERBEST ZAMAN	KURULU SONU TARTIŞMASI	SERBEST ÇALIŞMA	
14:30-15:20							
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE	Kadınlarda İdrar Sondası Takabilme A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu		SERBEST ÇALIŞMA		
16:30-17:20							

6.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İlaçların Etkilerini Değiştiren Faktörler-I-II	2 saat	Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	2 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	2 saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	2 Saat		

6.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**ENTEĞRE OTURUM**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Obezite	2 saat	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK Prof. Dr. Kubilay Ükinç Yrd .Doç .Dr. Bahar ERBAŞ Yrd. Doç. Dr. Ersan EROĞLU	Biyokimya AD İç Hastalıkları AD-Endokrin Bilim Dalı Farmakoloji AD Cerrahi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci Sunumu	2 saat	Doç. Dr. Özlem AKMAN Doç. Dr. Meral KOÇAK	Fizyoloji AD İç Hastalıkları AD-Nefroloji Bilim Dalı	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

6.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kadınlarda İdrar Sondası Takabilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Cem BAŞATAÇ Yrd. Doç. Dr. Ömer AYTAÇ	Üroloji AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

6.HAFTA (ÜROGENİTAL-ENDOKRİN DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI TELAFİSİ**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Anatomi	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Histoloji	2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇİTLER DÜLGER	Histoloji-Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMI

ANABİLİM DALLAR	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Anatomi AD	17 Saat	12 Saat
Histoloji ve Embriyoloji AD	14 Saat	6 Saat
Fizyoloji AD	25 Saat	
Biyokimya AD	9 Saat	
Farmakoloji AD	7 Saat	
Halk Sağlığı AD	3 Saat	
TOPLAM	75 Saat	18 Saat

DiĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
PDÖ	8 Saat
Entegre Oturum	4 Saat
Olgu Sunumu	4 Saat
Öğrenci Sunumu	2 Saat
Alan Çalışması	4 Saat
MDU	10 Saat
TOPLAM	30 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
Tıbbi İngilizce	8 Saat
Seçmeli Ders	12 Saat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2017-2018 Ders Yılı Dönem II
SAVUNMA-ENFLAMASYON DERS KURULU- 4 HAFTA
19.03.2017-13.04.2018

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri:	Bölümü
Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ	Histoloji ve Embriyoloji AD
Ders Kurulu Başkan Yardımcısı	Dönem II Koordinatörü Yardımcısı	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD
Prof. Dr. Vildan KARPUZ	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD
Ders Kurulu Üyeleri	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Prof. Dr. Vildan KARPUZ	Patoloji AD
Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Prof. Dr. Aydın TUNÇKALE	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD
Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ			
Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ			
Prof. Dr. Vildan KARPUZ			
Doç. Dr. Berrin TELATAR			
Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN			
Yrd. Doç. Dr. Bahar ERBAŞ			
Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS			

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU (Hafta–1)

1. HAFTA	SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU							
	19.03.2018	20.03.2018		21.03.2018	22.03.2018		23.03.2018	
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA	
08:30-09:20	Kurul Tanıtımı Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Koldan Venöz Kan Alma A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Primer Lenfoid Organlar Prof. Dr. Fatma S. OĞUZ	Lenfoid Sistem Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Lenforetiküler Sistem Histolojisi A Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA B Grubu	İmmün Sistemin Hücreleri I-II Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS
09:30-10:20	İmmünolojiye Giriş Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS			Sekonder Lenfoid Organlar Prof. Dr. Fatma S. OĞUZ				
10:30-11:20	Lenfoid Organların Anatomisi I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Koldan Venöz Kan Alma B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	Lenforetiküler Sistem Histolojisi I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER		Lenforetiküler Sistem Histolojisi B Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu	
11:30-12:20								
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ							
13:30-14:20	Bağışık Yanıtta Rol Oynayan Hücreler I-II Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Koldan Venöz Kan Alma C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA	Lenfoid Sistem Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Lenforetiküler Sistem Histolojisi C Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	İmmünojen, Antijen,Hapten Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS I-II
14:30-15:20				SEÇMELİ DERS				
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE	Koldan Venöz Kan Alma D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	SEÇMELİ DERS		Lenforetiküler Sistem Histolojisi D Grubu Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	SERBEST ÇALIŞMA C Grubu	
16:30-17:20				SEÇMELİ DERS				

1.HAFTA SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU
TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Immünolojiye Giriş	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Lenfoid Organların Anatomisi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Bağışık Yanıtta Rol Oynayan Hücreler	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Primer Lenfoid Organlar	1 Saat	Prof. Dr. Fatma S. OĞUZ	Tıbbi Biyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Sekonder Lenfoid Organlar	1 Saat	Prof. Dr. Fatma S. OĞUZ	Tıbbi Biyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Lenforetiküler Sistem Histolojisi I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İmmün Sistemin Hücreleri I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Hücre Zedelenmesi, Hücre Ölümü ve Adaptasyon I-II	2 Saat	Prof. Dr. Vildan KARPUZ	Patoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
İmmünojen, Antijen, Hapten I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	15 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	2 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	5 Saat		

1.HAFTA (SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU)
ÖĞRENCİ SUNUMU

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci Sunumu	2 Saat	Prof. Dr. Vildan KARPUZ Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Patoloji AD Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

1.HAFTA (SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Lenfoid Sistem Anatomisi	2X4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Lenforetiküler Sistem Histolojisi	4X2 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı

1.HAFTA (SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Koldan Venöz Kan Alma	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Başak OĞUZ İNAN Yrd. Doç. Dr. Deniz GÖREN ŞAHİN	İç Hastalıkları AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SAVUNMA ve ENFLAMASYON DERS KURULU (Hafta–2)

2. HAFTA	SAVUNMA VE ENFLAMASYON KURULU									
	26.03.2018	27.03.2018			28.03.2018	29.03.2018		30.03.2018		
	PAZARTESİ	SALI			ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA		
08:30-09:20	Doğal İmmün Yanıt I-II Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Hücre Zedelenmesi, Hücre Ölümü ve Adaptasyon A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	Damar Yolu Açabilme C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA D Grubu	Akut-Kronik Enflamasyon I-II Prof. Dr. Vildan KARPUZ	Lenfatik Dolaşım Anatomisi C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	Enflamasyon ve Onarım C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	
09:30-10:20			Damar Yolu Açabilme D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA C Grubu						Doku Onarımı, Rejenerasyon, İyileşme ve Fibrozis-I-II Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN
10:30-11:20	Lenfatik Dolaşım I-II Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Hücre Zedelenmesi, Hücre Ölümü ve Adaptasyon C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	Damar Yolu Açabilme D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA C Grubu	Hümöral İmmünitenin Bileşenleri-II Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Lenfatik Dolaşım Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	Enflamasyon ve Onarım A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	
11:30-12:20			Damar Yolu Açabilme A Grubu	ERBEST ÇALIŞMA B Grubu						SEÇMELİ DERS
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ									
13:30-14:20	Özgül Yanıt Antijen Sunumu ve MHC Molekülleri-I-II Prof. Dr. Fatma S. OĞUZ	Hücre Zedelenmesi, Hücre Ölümü ve Adaptasyon C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	Damar Yolu Açabilme A Grubu	ERBEST ÇALIŞMA B Grubu	SEÇMELİ DERS	Lenfatik Dolaşım Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	Enflamasyon ve Onarım A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	
14:30-15:20			Damar Yolu Açabilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu						SEÇMELİ DERS
15:30-16:20	Hümöral İmmünitenin Bileşenleri-I Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Hücre Zedelenmesi, Hücre Ölümü ve Adaptasyon C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	Damar Yolu Açabilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu	SEÇMELİ DERS	Lenfatik Dolaşım Anatomisi A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	Enflamasyon ve Onarım A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE		Damar Yolu Açabilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A Grubu						SEÇMELİ DERS

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Doğal İmmün Yanıt I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Lenfatik Dolaşım I-II	2 Saat	Prof. Dr. Hülya GÜRBÜZ	Anatomi AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Özgül yanıt, Antijen Sunumu ve MHC Molekülleri	2 Saat	Prof. Dr. Fatma S. OĞUZ	Tıbbi Biyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Hümmöral İmmüitenin Bileşenleri I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Akut ve Kronik Enflamasyon I-II	2 Saat	Prof. Dr. Vildan KARPUZ	Patoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Doku Onarımı,Rejenerasyon, İyileşme ve Fibrozis-I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	Patoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	12 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Hücre Zedelenmesi, Hücre Ölümü ve Adaptasyon	2X4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	Patoloji AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi-Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı
Lenfatik Dolaşım Anatomisi	2X4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Enflamasyon ve Onarım	2X4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	Patoloji AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi-Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı

2.HAFTA (SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Damar Yolu Açabilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Başak OĞUZ İNAN Yrd. Doç. Dr. Deniz GÖREN ŞAHİN	İç Hastalıkları AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU (Hafta–3)

3. HAFTA	SAVUNMA VE ENFLAMASYON KURULU							
	02.04.2018	03.04.2018		04.04.2018		05.04.2018	06.04.2018	
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA		PERŞEMBE	CUMA	
08:30-09:20	PDÖ I.OTURUM	Kas İçine Enjeksiyon Yapabilme A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Olgu Sunumu: İmmün Yetmezlikler A+B Grubu Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS		SERBEST ÇALIŞMA C+D Grubu	Deri Altına Enjeksiyon Yapabilme C Grubu	PDÖ II.OTURUM
09:30-10:20				SERBEST ÇALIŞMA A+B Grubu	Olgu Sunumu: İmmün Yetmezlikler C+D Grubu Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS			
10:30-11:20		Kas İçine Enjeksiyon Yapabilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	Farmakoloji I-II Yrd.Doç.Dr.Bahar Erbaş		SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	Deri Altına Enjeksiyon Yapabilme D Grubu	
11:30-12:20				ÖĞLE TATİLİ				
12:30-13:20		Antikor ve fonksiyonları I-II-III Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Kas İçine Enjeksiyon Yapabilme C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	Antikor ve fonksiyonları-IV Yrd.Dr. Nur EFE İRİS		SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	
13:30-14:20	SEÇMELİ DERS							
14:30-15:20	Kas İçine Enjeksiyon Yapabilme D Grubu		SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	SEÇMELİ DERS		SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	Deri Altına Enjeksiyon Yapabilme B Grubu	Aşılar Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS
15:30-16:20				SEÇMELİ DERS				
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE	SERBEST ÇALIŞMA						

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Antikor ve Fonksiyonları I-II-III-IV	4 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Farmakoloji I-II	2 Saat	Yrd. Doç.Dr. Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Fagositoz I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Aşılar	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	9 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

3.HAFTA (SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU)**PDÖ OTURUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	YERİ
Senaryo	8 Saat	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi-Şişli Florence Nightingale Hastanesi

3.HAFTA (SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU)**OLGU SUNUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
İmmün Yetmezlikler	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kas içine (intramuskuler-im) enjeksiyon yapabilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Akil TAYYARECİ Yrd. Doç. Dr. Ersan EROĞLU	Genel Cerrahi AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat
Deri Altına (Subkutan-Sc) Enjeksiyon Yapabilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Başak OĞUZ İNAN Yrd. Doç. Dr. Deniz GÖREN ŞAHİN	İç Hastalıkları AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU (Hafta–4)

4. HAFTA	SAVUNMA VE ENFLAMASYON KURULU					
	09.04.2018	10.04.2018		11.04.2018	12.04.2018	13.04.2018
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Kompleman Sistemi I-II Prof. Dr. Fatma S. OĞUZ	Deri İçine Enjeksiyon Yapabilme B Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D Grubu	Entegre Oturum: Aşılar Doç. Dr. Berrin TELATAR Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS Uzm. Dr. Banu YAZICI	UYGULAMA SINAVI	TEORİK SINAV
09:30-10:20						
10:30-11:20	Plazma Proteinleri I-II Yrd. Doç. Dr. Palmet GÜN ATAK	Deri İçine Enjeksiyon Yapabilme A Grubu	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D Grubu	Doğal Direncin Sitokinleri-I-II Prof. Dr. Fatma S. OĞUZ		UYGULAMA SINAVI
11:30-12:20						
12:30-13:20	ÖĞLE TATILI					
13:30-14:20	Enflamasyon I-II Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Deri İçine Enjeksiyon Yapabilme D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C Grubu	Laboratuvar Uygulama Telafisi-Anatomi	KURUL SONU TARTIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20				Laboratuvar Uygulama Telafisi-Histoloji		
15:30-16:20	TIBBİ İNGİLİZCE	Deri İçine Enjeksiyon Yapabilme C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D Grubu	Laboratuvar Uygulama Telafisi-Patoloji	SERBEST ÇALIŞMA	
16:30-17:20				SERBEST ÇALIŞMA		

4.HAFTA (SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU)**TEORİK DERSLER**

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Kompleman Sistemi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Fatma S. OĞUZ	Tıbbi Biyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Plazma Proteinleri I-II	2 Saat	Yrd. Doç.Dr. Palmet GÜN ATAK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Enflamasyon I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Doğal Direncin Sitokinleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Fatma S. OĞUZ	Tıbbi Biyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	8 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	SAATİ	OKUTMAN	YERİ
TIBBİ İNGİLİZCE	2 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	2 Saat		

4.HAFTA (SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU)**ENTEĞRE OTURUM/PANELLER**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Aşılar	2 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS Uzm. Dr. Banu YAZICI	Halk Sağlığı AD Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

4.HAFTA (SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMALAR (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Deri İçine Enjeksiyon Yapabilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr Baçhar MEMET	Dermatoloji AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

4.HAFTA (SAVUNMA VE ENFLAMASYON DERS KURULU)**LABORATUVAR UYGULAMALARI TELAFİ**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Anatomi	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Orhan Polat ÖRS	Anatomi AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), -2. Kat Anatomi Laboratuvarı
Histoloji	1 Saat	Prof. Dr. Canan HÜRDAĞ Yrd. Doç. Dr. Esra ÇIKLER DÜLGER	Histoloji ve Embriyoloji AD	Esentepe Kampüsü (Rektörlük Binası), 1. Kat Multidisipliner Laboratuvarı
Patoloji	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Alptekin ŞEN	Patoloji AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi-Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı

ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMI

ANABİLİM DALLAR	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	26 Saat	
Patoloji AD	6 Saat	4 Saat
Anatomi AD	4 Saat	4 Saat
Histoloji ve Embriyoloji AD	4 Saat	2 Saat
Biyokimya AD	2 Saat	
Farmakoloji AD	2 Saat	
TOPLAM	62 Saat	10 Saat

DiĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
PDÖ	8 Saat
Entegre Oturum	2 Saat
Olgu Sunumu	2 Saat
Öğrenci Sunumu	2 Saat
MDU	10 Saat
TOPLAM	23 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
Tıbbi İngilizce	6 Saat
Seçmeli Ders	9 Saat

T.C. İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2017-2018 Ders Yılı Dönem II
ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU-5 HAFTA
16.04.2018-18.05.2018

Ders Kurul Başkanı	Dönem II Koordinatörü	Bilgi Danışmanı Öğretim Üyeleri:	Bölümü
Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD
Ders Kurulu Başkan Yardımcısı	Dönem II Koordinatörü Yardımcısı	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Biyokimya AD
Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Prof. Dr. Hikmet KOÇAK	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD
Ders Kurulu Üyeleri	Multidisipliner Uygulama Sorumlusu	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD
Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Doç. Dr. Murat DAYANGAÇ	Yrd. Doç. Dr Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD
Prof. Dr. Hikmet KOÇAK		Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD
Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN			
Doç. Dr. Berrin TELATAR			
Yrd. Doç. Dr Bahar ERBAŞ			
Yrd. Doç. Dr Nur EFE İRİS			

T.C. İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU (Hafta–1)

ENFEKSİYON ETKENLERİ KURULU									
1. HAFTA	16.04.2018	17.04.2018			18.04.2018	19.04.2018		20.04.2018	
	PAZARTESİ	SALI			ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA	
08:30-09:20	Kurul Tanıtımı Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Steril Eldiven Giyme ve Çıkarma B Grubu	Mikrobiyoloji Lab Tanıtımı A Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA C+D	SERBEST ÇALIŞMA		Boyasız Preparat Hazırlama ve Basit Boyama C Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D	Mikroorganizma Konak Etkileşimi I-II Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGIN
09:30-10:20					Mikroorganizmaların Beslenme ve Üretilmesi Prof. Dr. Ayşe ARISOY				
10:30-11:20	Mikrobiyolojiye Giriş I-II Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Steril Eldiven Giyme ve Çıkarma A Grubu	Mikrobiyoloji Lab. Tanıtımı B Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA C+D	Mikroorganizmaların Metabolizması I-II Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT		Boyasız Preparat Hazırlama ve Basit Boyama D Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C	Laboratuvar Örneğini Uygun Koşullarda Alınması ve Laboratuvara Ulaştırılması Prof. Dr. Ayşe ARISOY
11:30-12:20	Bakterilerin Hücre Yapısı-I Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT				Konak Florası Yrd. Doç. Dr Nur EFE İRİS				
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ								
13:30-14:20	Enfeksiyon ve Bulaş Yolları Doç. Dr. Berrin TELATAR	Steril Eldiven Giyme ve Çıkarma D Grubu	Mikrobiyoloji Lab. Tanıtımı C Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA A+B	Virüslerin Genel Özellikleri Prof. Dr. Ayşe ARISOY		Boyasız Preparat Hazırlama ve Basit Boyama A Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D	Mikroorganizmaların Genetik Yapısı I-II-III Prof Dr. Mustafa ÖZYURT
14:30-15:20	Bakterilerin Hücre Yapısı II-III Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT				SEÇMELİ DERS				
15:30-16:20		Steril Eldiven Giyme ve Çıkarma C Grubu	Mikrobiyoloji Lab. Tanıtımı D Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA A+B	SEÇMELİ DERS		Boyasız Preparat Hazırlama ve Basit Boyama B Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D	SERBEST ÇALIŞMA
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE				SEÇMELİ DERS				

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Mikrobiyolojiye Giriş I-II	2 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Bakterilerin Hücre Yapısı I-II-III	3 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Enfeksiyon ve Bulaş Yolları	1 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Mikroorganizmaların Beslenme Ve Üretilmesi	1 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Mikroorganizmaların Metabolizması I-II	2 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Virüslerin Genel Özellikleri	1 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Mikroorganizma Konak Etkileşimi I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Laboratuvar Örneğini Uygun Koşullarda Alınması ve Laboratuvara Ulaştırılması	1 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Konak Florası	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Mikroorganizmaların Genetik Yapısı I-II-III	3 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	17 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

1.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**LABORATUAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Mikrobiyoloji Lab Tanıtımı	4X2 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi-Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı
Boyasız Preparat Hazırlama ve Basit Boyama	4X2 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi- Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı

1.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Steril Eldiven Giyme ve Çıkarma	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Akil TAYYARECİ Yrd. Doç. Dr. Ersan EROĞLU	Genel Cerrahi AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

T. C. İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU (Hafta–2)

2. HAFTA	ENFEKSİYON ETKENLERİ KURULU								
	23.04.2018	24.04.2018			25.04.2018	26.04.2018		27.04.2018	
	PAZARTESİ	SALI			ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA	
08:30-09:20	ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI	Bone Giyme, Maske Takma ve Çıkarma B Grubu	Gram Boyama A Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA C+D	Bakterilerin Hasar Oluşturma Mekanizmasına Genel Bakış Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGIN	ARB Boyama D Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C	Öğrenci Sunumu Prof. Dr. Ayşe ARISOY Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGIN	
09:30-10:20					Bulaşıcı Hastalıklarda Koruyucu Önlemler-I-II Doç. Dr. Berrin TELATAR				
10:30-11:20		Bone Giyme, Maske Takma ve Çıkarma A Grubu	Gram Boyama B Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA C+D	Virüslerin Replikasyonu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	ARB Boyama C Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D		<i>Bacillus</i> Türlerinin Özellikleri Ve Hasar Oluşturma Mekanizmaları Prof. Dr. Ayşe ARISOY
11:30-12:20					<i>Listeria monocytogenes</i> 'in Genel Özellikleri Prof. Dr. Ayşe ARISOY				
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ								
13:30-14:20	ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI	Bone Giyme, Maske Takma ve Çıkarma C Grubu	Gram Boyama D Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA A+B	Virüs Patogenezi Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGIN	ARB Boyama B Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA A+C+D	Entegre Oturum: Film Gösterimi Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGIN	
14:30-15:20					SEÇMELİ DERS				
15:30-16:20		Bone Giyme, Maske Takma ve Çıkarma D Grubu	Gram Boyama C Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA A+B	SEÇMELİ DERS	ARB Boyama A Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA B+C+D		
16:30-17:20					SEÇMELİ DERS				SERBEST ÇALIŞMA

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Bakterilerin Hasar Oluşturma Mekanizmasına Genel Bakış	1 Saat	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGİN	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Bulaşıcı Hastalıklarda Koruyucu Önlemler-I-II	2 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Virüslerin Replikasyonu	1 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Virüs Patogenezi	1 Saat	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGİN	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Bacillus</i> Türlerinin Özellikleri Ve Hasar Oluşturma Mekanizmaları	1 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Listeria monocytogenes</i> 'in Genel Özellikleri	1 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	7 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

2.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**ENTEĞRE OTURUM**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Film Gösterimi	3 Saat	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGİN	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi- Konferans Salonu 1. Kat

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

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Öğrenci Sunumu	2 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGİN	Mikrobiyoloji AD Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik

2.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**LABORATUAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Gram Boyama	4X2 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi- Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı
ARB Boyama	4X2 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi- Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı

2.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Bone Giyme, Maske Takma ve Çıkarma	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

T.C. İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU (Hafta–3)

3. HAFTA	ENFEKSİYON ETKENLERİ KURULU						
	30.04.2018	01.05.2018	02.05.2018	03.05..2018		04.05.2018	
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA	
08:30-09:20	PDÖ I.Oturum	EMEK VE DAYANIŞMA GÜNÜ	Enterobacteriaceae Türlerin Genel Özellikleri Ve Hasar Oluşturma Mekanizmaları I-II-III Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGIN	Temiz Gömlek Giyme ve Çıkarma A Grubu	Besiyerleri ve Ekim Yöntemleri C Grubu Prof Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA B+D	PDÖ II.OTURUM
09:30-10:20				Temiz Gömlek Giyme ve Çıkarma B Grubu	Besiyerleri ve Ekim Yöntemleri D Grubu Prof Dr. Ayşe ARISOY		
10:30-11:20			Neisseria Türlerinin Genel Özellikleri Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT				
11:30-12:20							
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ						
13:30-14:20	Enfeksiyon Terminolojisi Doç. Dr. Berrin TELATAR	EMEK VE DAYANIŞMA GÜNÜ	SERBEST ÇALIŞMA	Temiz Gömlek Giyme ve Çıkarma C Grubu	Besiyerleri ve Ekim Yöntemleri A Grubu Prof Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA B+D	Nonfermentatif Gram Negatif Bakterilerin Genel Özellikleri I-II Prof. Dr. Ayşe ARISOY
14:30-15:20	Serbest Radikaller Ve Oksidatif Stres Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK		SEÇMELİ DERS				
15:30-16:20	Corynebacterium Türlerinin Özellikleri Ve Hasar Oluşturma Mekanizmaları Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT		SEÇMELİ DERS	Temiz Gömlek Giyme ve Çıkarma D Grubu	Besiyerleri ve Ekim Yöntemleri B Grubu Prof Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA A+C	Haemophilus Türlerinin Genel Özellikleri Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE		SEÇMELİ DERS				

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Enfeksiyon Terminolojisi	1 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Serbest Radikaller Ve Oksidatif Stres	1 Saat	Doç. Dr. Sevda TANRIKULU KÜÇÜK	Biyokimya AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Corynebacterium</i> Türlerinin Özellikleri Ve Hasar Oluşturma Mekanizmaları	1 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Enterobacteriaceae</i> Türlerin Genel Özellikleri Ve Hasar Oluşturma Mekanizmaları I-II-III	3 Saat	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Neisseria</i> Türlerinin Genel Özellikleri	1 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Nonfermentatif Gram Negatif Bakterilerin Genel Özellikleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Haemophilus</i> Türlerinin Genel Özellikleri	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	10 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

3.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**PDÖ OTURUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	YERİ
Senaryo	8 Saat	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi- Şişli Florence Nightingale Hastanesi

3.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**LABORATUAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Besiyerleri ve Ekim Yöntemleri	4X2 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi- Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı

3.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Temiz Gömlek Giyme ve Çıkarma	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Akil TAYYARECİ Yrd. Doç. Dr. Ersan EROĞLU	Genel Cerrahi AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

T.C. İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU (Hafta-4)

4. HAFTA	ENFEKSİYON ETKENLERİ KURULU									
	07.05.2018	08.05.2018			09.05.2018	10.05.2018		11.05.2018		
	PAZARTESİ	SALI			ÇARŞAMBA	PERŞEMBE		CUMA		
08:30-09:20	PDÖ I.Oturum	Steril bohça açma B Grubu	Antimikrobiyal Duyarlılık Testleri D Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA A+C	SERBEST ÇALIŞMA	Yüzeyel Sütür Atabilme ve Alabilme B Grubu	Mantarların Laboratuvar Tanısı A Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA C+D	PDÖ II.Oturum	
09:30-10:20					<i>Francisella tulere</i> nsis'in Genel Özellikleri Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT					
10:30-11:20		Steril bohça açma A Grubu	Antimikrobiyal Duyarlılık Testleri C Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA B+D	<i>Brucella</i> Türlerinin Genel Özellikleri Prof. Dr. Ayşe ARISOY		Mantarların Laboratuvar Tanısı C Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA A+D		
11:30-12:20					<i>Bordetella</i> Türlerinin Genel Özellikleri Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS					
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ									
13:30-14:20	Sürveyans Doç. Dr. Berrin TELATAR	Steril bohça açma D Grubu	Antimikrobiyal Duyarlılık Testleri B Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA A+C	<i>Treponema</i> Türlerinin Genel Özellikleri Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Yüzeyel Sütür Atabilme ve Alabilme A Grubu	Mantarların Laboratuvar Tanısı B Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA C+D	Antibakteriyel Etki Mekanizmaları I-II Yrd. Doç. Dr Bahar ERBAŞ	
14:30-15:20	<i>Mycobacterium</i> Türleri Genel Özellikleri Ve Hasar Oluşturma Mekanizmaları I-II Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT				SEÇMELİ DERS					
15:30-16:20		Steril bohça açma C Grubu	Antimikrobiyal Duyarlılık Testleri A Grubu Prof. Dr. Ayşe ARISOY	SERBEST ÇALIŞMA B+D	SEÇMELİ DERS		Mantarların Laboratuvar Tanısı D Grubu Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	SERBEST ÇALIŞMA B+C		Mantarların Genel Özellikleri ve Hasar Oluşturma Mekanizmaları Prof. Dr. Ayşe ARISOY
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE				SEÇMELİ DERS					Antibakteriyel Direnç Mekanizmaları Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN

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

DERSİN ADI	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Sürveyans	1 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Mycobacterium</i> Türleri Genel Özellikleri Ve Hasar Oluşturma Mekanizmaları I-II	2 Saat	Prof Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Francisella tularensis</i> 'in Genel Özellikleri	1 Saat	Prof Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Brucella</i> Türlerinin Genel Özellikleri	1 Saat	Prof Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Bordetella</i> Türlerinin Genel Özellikleri	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Treponema</i> Türlerinin Genel Özellikleri	1 Saat	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGIN	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Antibakteriyel Etki Mekanizmaları I-II	2 Saat	Yrd. Doç. Dr Bahar ERBAŞ	Farmakoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Mantarların Genel Özellikleri Ve Hasar Oluşturma Mekanizmaları	1 Saat	Prof Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Antibakteriyel Direnç Mekanizmaları	1 Saat	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGIN	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	11 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Seçmeli Ders I	1 Saat	SEÇMELİ DERS REHBERİNDE YAYINLANACAKTIR	
Seçmeli Ders II	1 Saat		
Seçmeli Ders III	1 Saat		
TOPLAM	4 Saat		

4.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**PDÖ OTURUMU**

DERSİN ADI	SAATİ	YERİ
Senaryo	8 Saat	İstanbul Florence Nightingale Hastanesi- Şişli Florence Nightingale Hastanesi

**4.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)
LABORATUAR UYGULAMALARI**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Antimikrobiyal Duyarlılık Testleri	4X2 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi- Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı
Mantarların Laboratuvar Tanısı	4X2 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi- Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı

**4.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)
MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Steril bohça açma becerisi	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Akil TAYYARECİ Yrd. Doç. Dr. Ersan EROĞLU	Genel Cerrahi AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat
Yüzeysel Sütür Atabilme ve Alabilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Akil TAYYARECİ Yrd. Doç. Dr. Ersan EROĞLU	Genel Cerrahi AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi-İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

T.C. İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2017–2018 DERS YILI DÖNEM II EĞİTİM PROGRAMI
ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU (Hafta–5)

5. HAFTA	ENFEKSİYON ETKENLERİ KURULU					
	14.05.2018	15.05.2018		16.05.2018	17.05.2018	18.05.2018
	PAZARTESİ	SALI		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	<i>Camphlobacter</i> ve <i>Helicobacter</i> Türlerinin Genel Özellikleri Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Yüzeysel Sütür Atabilme ve Alabilme C Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+D	<i>Chlamidia</i> Türlerinin Genel Özellikleri Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	UYGULAMA SINAVI	TEORİK SINAV
09:30-10:20	<i>Mycoplasma</i> ve <i>Ureoplasma</i> Türleri Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT			Laboratuvar Uygulama Telifisi-Mikrobiyoloji		
10:30-11:20	<i>Borellia</i> Türlerinin Genel Özellikleri Prof. Dr. Ayşe ARISOY					
11:30-12:20	<i>Leptospira</i> Türlerinin Genel Özellikleri Prof. Dr. Ayşe ARISOY			SINAV SONU TARTIŞMA		
12:30-13:20	ÖĞLE TATİLİ					
13:30-14:20	Epidemiyolojik Ölçütler Doç. Dr. Berrin TELATAR	Yüzeysel Sütür Atabilme ve Alabilme D Grubu	SERBEST ÇALIŞMA A+B+C	SERBEST ÇALIŞMA	KURUL SONU TARTIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14:30-15:20	<i>Rickettsia</i> ve <i>Coxiella</i> Türlerinin Genel Özellikleri I-II Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FİŞGIN					
15:30-16:20					SERBEST ÇALIŞMA	
16:30-17:20	TIBBİ İNGİLİZCE					

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

Dersin Adı	DERS SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
<i>Camphlobacter</i> ve <i>Helicobacter</i> Türlerinin Genel Özellikleri	1 Saat	Yrd. Doç. Dr. Nur EFE İRİS	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Mycoplasma</i> ve <i>Ureoplasma</i> Türleri	1 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Borellia</i> Türlerinin Genel Özellikleri	1 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Leptospira</i> Türlerinin Genel Özellikleri	1 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
Epidemiyolojik Ölçütler	1 Saat	Doç. Dr. Berrin TELATAR	Halk Sağlığı AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Rickettsia</i> ve <i>Coxiella</i> Türlerinin Genel Özellikleri I-II	2 Saat	Prof. Dr. Nuriye TAŞDELEN FIŞGIN	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
<i>Chlamidia</i> Türlerinin Genel Özellikleri	1 Saat	Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	8 Saat			

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERSİN ADI	DERS SAATİ	OKUTMAN	YERİ
Tıbbi İngilizce	1 Saat	Nilgün KALKAN	Hemşirelik Kampüsü-2. Kat-8. Derslik
TOPLAM	1 Saat		

5.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)**MULTİDİSİPLİNER UYGULAMA (BECERİLER)**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Yüzeysel sütür atabilme ve alabilme	4X2 Saat	Yrd. Doç. Dr. Akil TAYYARECİ Yrd. Doç. Dr. Ersan EROĞLU	Genel Cerrahi AD	İstanbul Bilim Üniversitesi Hibrit Tıbbi Simülasyon Merkezi- İstanbul Florence Nightingale Hastanesi 1. Kat

**5.HAFTA (ENFEKSİYON ETKENLERİ DERS KURULU)
LABORATUVAR UYGULAMALARI TELAFİ**

DERSİN ADI	SAATİ	ÖĞRETİM ÜYESİ	ANABİLİM DALI	YERİ
Mikrobiyoloji	3 Saat	Prof. Dr. Ayşe ARISOY Prof. Dr. Mustafa ÖZYURT	Mikrobiyoloji AD	Şişli Florence Nightingale Hastanesi- Temal Tıp Bilimleri Laboratuvarı

ANABİLİM DALLARI DERS DAĞILIMI

ANABİLİM DALLAR	TEORİK DERS SAATİ	UYGULAMA DERS SAATİ
Mikrobiyoloji AD	29 Saat	14 Saat
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD	15 Saat	
Halk sağlığı AD	6 Saat	
Farmakoloji AD	2 Saat	
Biyokimya AD	1 Saat	
TOPLAM	53 Saat	14 Saat

DiĞER EĞİTİM ETKİNLİKLERİNİN DAĞILIMI

EĞİTİM ETKİNLİĞİNİN ADI	DERS SAATİ
PDÖ	3 Saat
Entegre Oturum	16 Saat
Öğrenci Sunumu	2 Saat
MDU	12 Saat
TOPLAM	33 Saat

KURUL DIŞI TEORİK DERSLER

DERS ADI	DERS SAATİ
Tıbbi İngilizce	5 Saat
Seçmeli Ders	12 Saat