

T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2020-2021 EĞİTİM ve ÖĞRETİM YILI AKADEMİK TAKVİMİ

1. SINIF	
28-30 Eylül 2020	Ders Kayıtları ve Öğrenci Katkı Paylarının I. Taksitinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
05 Ekim 2020	1. Yarıyıl Derslerinin Başlaması
29 Ocak 2021	1. Yarıyıl Derslerinin Sonu
30 Ocak-14 Şubat 2021	Yarıyıl Tatili
10-12 Şubat 2021	Öğrenci Katkı Paylarının II. Taksitinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
15 Şubat 2021	2. Yarıyıl Derslerinin Başlaması
11 Haziran 2021	2. Yarıyıl Derslerinin Sonu
05-09 Temmuz 2021	Final Sınavları
26-30 Temmuz 2021	Bütünleme Sınavları
2. ve 3. SINIFLAR	
28-30 Eylül 2020	Ders Kayıtları ve Öğrenci Katkı Paylarının I. Taksitinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
05 Ekim 2020	1. Yarıyıl Derslerinin Başlaması
29 Ocak 2021	1. Yarıyıl Derslerinin Sonu
30 Ocak-14 Şubat 2021	Yarıyıl Tatili
10-12 Şubat 2021	Öğrenci Katkı Paylarının II. Taksitinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
15 Şubat 2021	2. Yarıyıl Derslerinin Başlaması
11 Haziran 2021	2. Yarıyıl Derslerinin Sonu
05-09 Temmuz 2021	Final Sınavları
26-30 Temmuz 2021	Bütünleme Sınavları
4. SINIF	
24-26 Ağustos 2020	Staj Kayıtları ve Öğrenci Katkı Paylarının I. Taksitinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
31 Ağustos 2020	1. Yarıyıl Stajların Başlaması
08 Ocak 2021	1. Yarıyıl Stajlarının Sonu
09-17 Ocak 2021	Yarıyıl Tatili
11-15 Ocak 2021	1. Yarıyıl Staj Bütünleme Sınavları
18 Ocak 2021	2. Yarıyıl Stajların Başlaması
18-20 Ocak 2021	Öğrenci Katkı Paylarının II. Taksitinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
28 Mayıs 2021	2. Yarıyıl Stajların Bitişi

21-25 Haziran 2021	2. Yarıyıl Staj Bütünleme Sınavları
5. SINIF	
24-26 Ağustos 2020	Staj Kayıtları ve Öğrenci Katkı Paylarının I. Taksitinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
31 Ağustos 2020	1. Yarıyıl Stajların Başlaması
01 Ocak 2021	1. Yarıyıl Stajlarının Sonu
02-10 Ocak 2021	Yarıyıl Tatili
04-08 Ocak 2021	1. Yarıyıl Staj Bütünleme Sınavları
11 Ocak 2021	2. Yarıyıl Stajların Başlaması
11-13 Ocak 2021	Öğrenci Katkı Paylarının II. Taksitinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
28 Mayıs 2021	2. Yarıyıl Stajların Bitişi
14-18 Haziran 2021	2. Yarıyıl Staj Bütünleme Sınavları
6. SINIF	
25-26 Haziran 2020	Staj Kayıtları ve Öğrenci Katkı Paylarının I. Taksitinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
29 Haziran 2020	Klinik Rotasyonların Başlaması
11-13 Ocak 2021	Öğrenci Katkı Paylarının II. Taksitinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
27 Haziran 2021	Klinik Rotasyonların Tamamlanması

4.SINIFDERS PROGRAMI

(Güncelleme Tarihi: 15.01.2021)

Sınıf Koordinatörü
Prof. Dr. Mehmet Ali EREN

Koordinatör Yardımcısı
Dr. Öğr. Üyesi Fatih GÜNGÖREN

DERSİN KODU	DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAMDERS SAATİ	AKTS (ECTS)
0101401	İç Hastalıkları	144	144	288	13
0101402	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	158	130	288	13
0101403	Genel Cerrahi	122	126	248	12
0101404	Kadın Hastalıkları ve Doğum	88	152	240	11
0101405	Göğüs Hastalıkları	79	65	144	5
0101406	Kardiyoloji	57	95	152	6
TOPLAM		648	712	1360	60

STAJ ADI	STAJ EĞİTİM SORUMLUSU
Kardiyoloji	Dr. Öğretim Üyesi Fatih GÜNGÖREN
İç Hastalıkları	Prof. Dr. Mehmet Ali EREN
Kadın Hastalıkları ve Doğum	Doç. Dr. Neşegül HİLALİ
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Dr. Öğretim Üyesi Nurgül ATAŞ
Genel Cerrahi	Prof. Dr. Ali UZUNKÖY
Göğüs Hastalıkları	Dr. Öğretim Üyesi İclal HOCANLI

A GRUBU STAJ TARİHLERİ

STAJ ADI	STAJ TARİHLERİ	FİNAL SINAV TARİHLERİ	BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ
İç Hastalıkları (8 Hafta; 4 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	31.08.2020-23.10.2020	23.10.2020	11.01.2021 / 24.06.2021
Kardiyoloji (4 Hafta; 2 Hafta UZ., 2 Hafta YY)	26.10.2020-20.11.2020	20.11.2020	12.01.2021/ 21.06.2021
Kadın Hastalıkları ve Doğum (7 Hafta; 3 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	23.11.2020-08.01.2021	TEORİK SINAV:07.01.2021 SÖZLÜ SINAV:08.01.2021	13.01.2021 / 23.06.2021
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (8 Hafta;4 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	18.01.2021-12.03.2021	12.03.2021	22.06.2021
Genel Cerrahi (7 Hafta;3 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	15.03.2021-30.04.2021	30.04.2021	25.06.2021
Göğüs Hastalıkları (4 Hafta;2 Hafta UZ., 2 Hafta YY)	03.05.2021-28.05.2021	28.05.2021	21.06.2021

UZ; Uzaktan Eğitim, YY.; Yüz Yüze Eğitim

B GRUBU STAJ TARİHLERİ

STAJ ADI	STAJ TARİHLERİ	FİNAL SINAV TARİHLERİ	BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ
Kadın Hastalıkları ve Doğum (7 Hafta;3 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	31.08.2020-16.10.2020	TEORİK SINAV:15.10.2020 SÖZLÜ SINAV:16.10.2020	13.01.2021 / 23.06.2021
Göğüs Hastalıkları (4 Hafta;2 Hafta UZ., 2 Hafta YY)	19.10.2020-13.11.2020	13.11.2020	12.01.2021 / 21.06.2021
İç Hastalıkları (8 Hafta;4 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	16.11.2020-08.01.2021	08.01.2021	11.01.2021 / 24.06.2021
Genel Cerrahi (7 Hafta;3 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	18.01.2021-05.03.2021	05.03.2021	25.06.2021
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (8 Hafta;4 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	08.03.2021-30.04.2021	30.04.2021	22.06.2021
Kardiyoloji (4 Hafta;2 Hafta UZ., 2 Hafta YY)	03.05.2021-28.05.2021	28.05.2021	21.06.2021

UZ; Uzaktan Eğitim, YY.; Yüz Yüze Eğitim

C GRUBU STAJ TARİHLERİ

STAJ ADI	STAJ TARİHLERİ	FİNAL SINAV TARİHLERİ	BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (8 Hafta;4 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	31.08.2020-23.10.2020	23.10.2020	15.01.2021 / 22.06.2021
Genel Cerrahi (7 Hafta;3 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	26.10.2020-11.12.2020	11.12.2020	14.01.2021 / 25.06.2021
Göğüs Hastalıkları (4 Hafta;2 Hafta UZ., 2 Hafta YY)	14.12.2020-08.01.2021	08.01.2021	12.01.2021 / 21.06.2021
İç Hastalıkları (8 Hafta;4 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	18.01.2021-12.03.2021	12.03.2021	24.06.2021
Kardiyoloji (4 Hafta;2 Hafta UZ., 2 Hafta YY)	15.03.2021-09.04.2021	09.04.2021	21.06.2021
Kadın Hastalıkları ve Doğum (7 Hafta;3 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	12.04.2021-28.05.2021	TEORİK SINAV:27.05.2021 SÖZLÜ SINAV:28.05.2021	23.06.2021

UZ; Uzaktan Eğitim, YY.; Yüz Yüze Eğitim

D GRUBU STAJ TARİHLERİ

STAJ ADI	STAJ TARİHLERİ	FİNAL SINAV TARİHLERİ	BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ
Genel Cerrahi (7 Hafta;3 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	31.08.2020-16.10.2020	16.10.2020	14.01.2021/25.06.2021
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (8 Hafta;4 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	19.10.2020-11.12.2020	11.12.2020	15.01.2021/22.06.2021
Kardiyoloji (4 Hafta;2 Hafta UZ., 2 Hafta YY)	14.12.2020-08.01.2021	08.01.2021	12.01.2021/21.06.2021
Kadın Hastalıkları ve Doğum (7 Hafta;3 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	18.01.2021-05.03.2021	TEORİK SINAV:04.03.2021 SÖZLÜ SINAV:05.03.2021	23.06.2021
Göğüs Hastalıkları (4 Hafta;2 Hafta UZ., 2 Hafta YY)	08.03.2021-02.04.2021	02.04.2021	21.06.2021
İç Hastalıkları (8 Hafta;4 Hafta UZ., 4 Hafta YY)	05.04.2021-28.05.2021	28.05.2021	24.06.2021

UZ; Uzaktan Eğitim, YY.; Yüz Yüze Eğitim

4. SINIF TEORİK DERSLER İÇİN DERSLİK KULLANIM PLANI

(NOT: STAJLARIN PRATİKLERİ BELİRLENMİŞ SÜRELERDE İLGİLİ ANABİLİM DALLARINDA YAPILACAKTIR)

I.YARIYIL (31.08.2020 - 08.01.2021)

DERSLİK-1 A-BLOK 1. KAT	Sabah	A grubu İç Hastalıkları (4 hafta)	A grubu İç Hastalıkları (4 hafta)	A grubu Kardiyoloji (4 hafta)	B Grubu İç Hastalıkları (4 hafta)	B Grubu İç Hastalıkları (3 hafta)
	Öğleden sonra	B Grubu Kadın Hastalıkları ve Doğum (4 hafta)	B Grubu Kadın Hastalıkları ve Doğum (3 hafta)	B Grubu Göğüs Hastalıkları (3 hafta)	A Grubu Kadın Hastalıkları ve Doğum (4 hafta)	A Grubu Kadın Hastalıkları ve Doğum (3 hafta)
	Öğleden sonra		B Grubu Göğüs Hastalıkları (1 hafta)	B Grubu İç Hastalıkları (1 hafta)		
DERSLİK-2 A-BLOK 2. KAT	Sabah	C Grubu Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (4 hafta)	C Grubu Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (4 hafta)	D Grubu Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (4 hafta)	D Grubu Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (3 hafta)	D Grubu Kardiyoloji (4 hafta)
	Öğleden sonra	D Grubu Genel Cerrahi (4 hafta)	D Grubu Genel Cerrahi (3 hafta)	C Grubu Genel Cerrahi (4 hafta)	C Grubu Genel Cerrahi (3 hafta)	C Grubu Göğüs Hastalıkları (4 hafta)
			D Grubu Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (1 hafta)			

DERSLİKLERDEN SORUMLU PERSONEL: HALİL ÇEÇE (İLETİŞİM: 0545 448 38 77)

II.YARIYIL (18.01.2021 - 28.05.2021)

DERSLİK-1 A-BLOK 1. KAT	Sabah	A Grubu Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (4 hafta)	A Grubu Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (4 hafta)	B Grubu Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (4 hafta)	D Grubu Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (3 hafta)	B Grubu Kardiyoloji (4 hafta)
	Öğleden sonra	B Grubu Genel Cerrahi (4 hafta)	B Grubu Genel Cerrahi (3 hafta)	A Grubu Genel Cerrahi (4 hafta)	A Grubu Genel Cerrahi (3 hafta)	A Grubu Göğüs Hastalıkları (4 hafta)
	Öğleden sonra		B Grubu Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (1 hafta)			
DERSLİK-2 A-BLOK 2. KAT	Sabah	C grubu İç Hastalıkları (4 hafta)	C grubu İç Hastalıkları (4 hafta)	C grubu Kardiyoloji (4 hafta)	D Grubu İç Hastalıkları (4 hafta)	D Grubu İç Hastalıkları (3 hafta)
	Öğleden sonra	D Grubu Kadın Hastalıkları ve Doğum (4 hafta)	D Grubu Kadın Hastalıkları ve Doğum (3 hafta)	D Grubu Göğüs Hastalıkları (3 hafta)	C Grubu Kadın Hastalıkları ve Doğum (4 hafta)	C Grubu Kadın Hastalıkları ve Doğum (3 hafta)
			D Grubu Göğüs Hastalıkları (1 hafta)	D Grubu İç Hastalıkları (1 hafta)		

DERSLİKLERDEN SORUMLU PERSONEL: HALİL ÇEÇE (İLETİŞİM: 0545 448 38 77)

4.SINIF DERSPROGRAMI

STAJLARIN GENEL AMACI

Dördüncü sınıf staj eğitimlerinin amacı en başta etik ve vicdani kurallara ve insan hak ve özgürlüklerine bağlı kalarak mesleğini uygulayacak hekimler yetiştirmektir. Ayrıca çocuk ve erişkin hastalardan anamnez alma, fizik muayene yapma ve hastalığına yönelik laboratuvar tetkiklerini isteme becerilerinin kazandırılması hedeflenmektedir. Doğru teşhis sonrası acil vakaları ayırt edebilmeyi, tedavi önerisinde bulunabilmeyi ve gerekli hastaları da ilgili merkezlere yönlendirebilmeyi öğretmekte stajların hedefleri arasındadır.

STAJLARIN GENEL ÖĞRENİM HEDEFLERİ

1. Kadın üreme fizyolojisini bilerek anormal durumları ayırt edebilir.
2. Gebelik sürecinin en başından doğum ve doğum sonrası sürece kadar olan sürede neler yapılması gerektiğini bilir.
3. Aile planlaması yöntemlerini bilir.
4. İç hastalıklarının sık görülen hastalıkları bilir ve yönetebilir.
5. İç hastalıklarına ait acil durumları tanır.
6. Kanser hastalıklarını önlemeyi ve erken tanı metotlarını bilir.
7. Yenidoğan, çocuk ve adolosanların sağlıklı gelişmelerini tamamlamaları ve hastalıklardan koruyucu önlemleri alabilmeleri için yapılması gerekenleri bilir.
8. Pediatrik hastalıkları bilir ve yönetebilir.
9. Kardiyovasküler sisteme ait hastalıkları, bunların semptomlarını ve yönetimini bilir.
10. Kardiyovasküler hastalıklara ait risk faktörlerini ve bunlara yönelik alınacak koruyucu tedbirleri bilir.
11. Solunum sistemine ait hastalıkları, bunların semptomlarını ve yönetimini bilir.
12. Tütün ve tütün ürünleri, elektronik sigara, nargile gibi insan sağlığına zarar veren ürünlere yönelik halkı bilinçlendirir ve bunların kullanımının engellenmesi için mücadele eder.
13. Akut karın ve acil cerrahi girişimler ile ilgili birinci basamak hekiminin yapması gerekenleri bilir, acil durumları tanır ve ilgili merkeze sevk edebilir.

0101401 - İÇ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

Dersin Kodu	Dersin Adı	Teorik	Uygulama	Yıllık ToplamDersSaati	AKTS (ECTS)
0101401	İç Hastalıkları	144	144	288	13

ÖĞRETİM ÜYELERİ

Prof. Dr. Tefrik SABUNCU (ABD. Başkanı)
Prof. Dr. Necati YENİCE
Prof. Dr. Ahmet UYANIKOĞLU
Prof. Dr. Mehmet Ali EREN
Prof. Dr. Abdi Metin SARIKAYA
Prof. Dr. Hakan BÜYÜKHATİPOĞLU
Doç. Dr. Savaş Cumali EFE
Dr. Öğr. Üyesi İdris KIRHAN
Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem CINDOĞLU
Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin TAŞKIRAN
Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin KARAASLAN

İÇ HASTALIKLARI STAJININ AMACI

İç Hastalıkları stajını tamamlayan hekimin bu kapsamı içinde yer alan gastrointestinal, nefrolojik, metabolik, endokrinolojik, hematolojik, onkolojik ve kas-iskelet sistemi ile ilgili semptom ve bulguları tanıyan ve ayırıcı tanıları yapabilen, ilgili hastalıkların tanı ve gerektiğinde tedavisini yapabilen, izlemlerini planlayabilen, gerekli olduğu durumlarda uygun kliniklere yönlendirebilen, yaş gruplarına göre hastalık taramalarını yapabilen hekimler olması amaçlanmaktadır.

İÇ HASTALIKLARI STAJININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ

1. İç hastalıklarına bağlı şikayetlerle başvuran hastadan ayrıntılı anamnez alabilir
2. İç hastalıklarına bağlı şikayetlerle başvuran hastanın fizik muayenesini sistematik olarak yapabilir.
3. İç hastalıklarının nedenlerini (genetik, gelişimsel, çevresel, otoimmün, metabolik, toksik vb) ve fizyopatolojisini açıklar.
4. Sık görülen hastalıklarının klinik, laboratuvar ve patolojik bulgularını açıklar ve yorumlar.
5. Anamnez ve fizik muayene bulguları ile laboratuvar inceleme sonuçlarını değerlendirerek hastalıklara ön tanı/tanı koyar.
6. Yaşamı tehdit eden iç hastalıkları ile ilgili sorunları tanıır, birinci basamak düzeyinde ilk tedavisini yapar ve uygun şekilde sevk eder.
7. İç hastalıkları için risk faktörlerini bireysel bazda değerlendirir ve uygun danışmanlık sağlar.
8. Hastalıklı bireylere multidisipliner yaklaşımın önemini kavrar.
9. Böbreğin normal anatomi ve işlevlerini hatırlar; akut ve kronik böbrek hastalıklarını tanımlar, klinik ve laboratuvar bulgularını bilir ve ayırıcı tanısını yapar
10. Primer ve sekonder glomerüler hastalıkları bilir, ayırıcı tanısını yapar, tedavisini bilir.
11. Sık görülen böbrek hastalıklarının ve hipertansiyonun birinci basamak düzeyinde tedavisini ve izlemini yapar ve sevk kriterlerini açıklar.
12. Gastrointestinal semptomları, üst ve alt gastrointestinal kanama bulgularını, kanamanın acil tedavisini ve yönetimini bilir.
13. Siroz hastalığı tanısını, komplikasyonlarını, yönetimini bilir.
14. Gastroözofageal reflü, peptik ülser hastalıklarını, ilk basamak tedavilerini, yönetimini bilir.
15. Endokrinolojide kullanılan dinamik testleri tanıır ve hangi hastalıkların tanısında kullanıldığını bilir.
16. Diyabetik hastaya tanı koyar, tedavisini bilir, komplikasyonları tanıır.
17. Tiroid hastalıklarını tanıır, tedaviyi bilir ve gerekli hastayı yönlendirir.

18. Endokrinolojik acilleri tanır, tedavi edebilir, gerektiğinde sevk edebilir.

19. Onkolojik acilleri bilir, tedavi edebilir, gerektiğinde sevk edebilir.

İÇ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

A GRUBU	B GRUBU	C GRUBU	D GRUBU	SAAT	STAJ TÜRÜ	STAJIN KONUSU	ÖĞRETİMÜYESİ
TARİH	TARİH	TARİH	TARİH				
31.08.2020	16.11.2020	18.01.2021	05.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	KLİNİĞE GİRİŞ VE TANITIM ANAMNEZ VE FİZİK MUAYENE Hastabaşı uygulama	Ç. CINDOĞLU Ç. CINDOĞLU TÜMÖĞR.ÜYELERİ
01.09.2020	17.11.2020	19.01.2021	06.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	DİABETES MELLİTUS-1 DİABETES MELLİTUS-2 Hastabaşı uygulama	T. SABUNCU T. SABUNCU TÜMÖĞR.ÜYELERİ
02.09.2020	18.11.2020	20.01.2021	07.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	DİABETES MELLİTUS TEDAVİSİ DİYABETİN KOMPLİKASYONLARI Hastabaşı uygulama	T. SABUNCU T. SABUNCU TÜMÖĞR.ÜYELERİ
03.09.2020	19.11.2020	21.01.2021	08.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	HİPOGLİSEMİLER GESTASYONEL DİYABETES MELLİTUS Hastabaşı uygulama	T. SABUNCU H.KARAASLAN TÜMÖĞR.ÜYELERİ
04.09.2020	20.11.2020	22.01.2021	09.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	GİS HASTALIKLARINDA SEMPTOM VE BULGULAR ÖZOFAGUS HASTALIKLARI Hastabaşı uygulama	A. UYANIKOĞLU A. UYANIKOĞLU TÜMÖĞR.ÜYELERİ
07.09.2020	23.11.2020	25.01.2021	12.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	ATEŞLİ HASTAYA YAKLAŞIM İKTERLİ HASTAYA YAKLAŞIM Hastabaşı uygulama	İ. KIRHAN H. TAŞKIRAN TÜMÖĞR.ÜYELERİ
08.09.2020	24.11.2020	26.01.2021	13.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	HİPERTANSİYON TANI VE TEDAVİSİ AÇIL HİPERTANSİYON HASTAYA YAKLAŞIM Hastabaşı uygulama	İ. KIRHAN İ. KIRHAN TÜMÖĞR.ÜYELERİ
09.09.2020	25.11.2020	27.01.2021	14.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	MİDE HASTALIKLARI DUODENUM VE İNCE BARSAK HASTALIKLARI Hastabaşı uygulama	A. UYANIKOĞLU A. UYANIKOĞLU TÜMÖĞR.ÜYELERİ
10.09.2020	26.11.2020	28.01.2021	15.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM TÜMÖRLERİ VE TEDAVİSİ YAĞLI KARACİĞER HASTALIKLARI Hastabaşıuygulama	S.C. EFE S.C. EFE TÜMÖĞR.ÜYELERİ
11.09.2020	27.11.2020	29.01.2021	16.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	KANSER TARAMASI VE TÜMÖR MARKIRLARI MEME VE PROSTAT KANSERİ VE TEDAVİSİ Hastabaşıuygulama	H. BÜYÜKHATİPOĞLU H. BÜYÜKHATİPOĞLU TÜMÖĞR.ÜYELERİ
14.09.2020	30.11.2020	01.02.2021	19.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	BÖBREK HASTALIKLARINA YAKLAŞIM BÖBREK HASTALIKLARINDA TANISAL YÖNTEMLER Hastabaşıuygulama	A.M. SARIKAYA A.M. SARIKAYA TÜMÖĞR.ÜYELERİ
15.09.2020	01.12.2020	02.02.2021	20.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	AKUT BÖBREK YETMEZLİĞİ KRONİK BÖBREK YETMEZLİĞİ Hastabaşıuygulama	A.M. SARIKAYA A.M. SARIKAYA TÜMÖĞR.ÜYELERİ
16.09.2020	02.12.2020	03.02.2021	21.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	ASİT-BAZ DENGESİZLİKLERİ SIVI-ELEKTROLİT TEDAVİSİ Hastabaşıuygulama	A.M. SARIKAYA A.M. SARIKAYA TÜMÖĞR.ÜYELERİ
17.09.2020	03.12.2020	04.02.2021	22.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	KEMİK VE KEMİK MİNERALLERİNİN METABOLİZMASI HİPERKALSEMİ, HİPOKALSEMİ Hastabaşı uygulama	M. Ali EREN M. Ali EREN TÜMÖĞR.ÜYELERİ
18.09.2020	04.12.2020	05.02.2021	23.04.2021*	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	OSTEOMALAZİ OSTEOPOROZ Hastabaşı uygulama	M. Ali EREN M. Ali EREN TÜMÖĞR.ÜYELERİ
21.09.2020	07.12.2020	08.02.2021	26.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	KARACİĞER HASTALIKLARI SAFRA YOLU HASTALIKLARI Hastabaşıuygulama	N. YENİCE N. YENİCE TÜMÖĞR.ÜYELERİ
22.09.2020	08.12.2020	09.02.2021	27.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	RENAL REPLASMAN TEDAVİSİ RENAL TRANSPLANTASYON Hastabaşıuygulama	A.M. SARIKAYA A.M. SARIKAYA TÜMÖĞR.ÜYELERİ
23.09.2020	09.12.2020	10.02.2021	28.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	PANKREATİTLER PANKREAS KANSERİ Hastabaşı uygulama	N. YENİCE N. YENİCE TÜMÖĞR.ÜYELERİ
24.09.2020	10.12.2020	11.02.2021	29.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	KOLON VE PERİTON HASTALIKLARI GLUTEN ENTEROPATİSİ Hastabaşı uygulama	N. YENİCE A. UYANIKOĞLU TÜMÖĞR.ÜYELERİ
25.09.2020	11.12.2020	12.02.2021	30.04.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	ENDOKRİN HİPERTANSİYON VE ADRENAL HASTALIKLAR DİSLİPİDEMİLER Hastabaşı uygulama	M. Ali EREN H.KARAASLAN TÜMÖĞR.ÜYELERİ
28.09.2020	14.12.2020	15.02.2021	03.05.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	TİROİD HASTALIKLARI-I TİROİD HASTALIKLARI-II Hastabaşıuygulama	M. Ali EREN M. Ali EREN TÜMÖĞR.ÜYELERİ
29.09.2020	15.12.2020	16.02.2021	04.05.2021	08:00-10:00 10:00-12:00 13:00-17:00	Teorik Teorik Uygulama	OBEZİTE VE TEDAVİSİ HİRSÜTİZM VE PKOS Hastabaşı uygulama	H.KARAASLAN H.KARAASLAN TÜMÖĞR.ÜYELERİ
30.09.2020	16.12.2020	17.02.2021	05.05.2021	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	ÖN HİPOFİZ HASTALIKLARI DİABETES İNSİPIDUS VE UYGUNSUZ ADH	T. SABUNCU H.KARAASLAN

				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
01.10.2020	17.12.2020	18.02.2021	06.05.2021	08:00-10:00	Teorik	TÜBÜLOİNTERSİTİYEL HASTALIKLAR	A.M. SARIKAYA
				10:00-12.00	Teorik	KİSTİK BÖBREK HASTALIKLARI	A.M. SARIKAYA
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
02.10.2020	18.12.2020	19.02.2021	17.05.2021	08:00-10:00	Teorik	GENİTOÜRİNER SİSTEM TÜMÖRLERİ VE TEDAVİSİ	H. BÜYÜKHATİPOĞLU
				10:00-12.00	Teorik	POLİSİTEMİLER	Ç. CİNDÖĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
05.10.2020	21.12.2020	22.02.2021	10.05.2021	08:00-10:00	Teorik	ROMATOLOJİK HASTALIKLARDA SEMPTOM VE BULGULAR	İ. KIRHAN
				10:00-12.00	Teorik	LENFADENOPATİYE YAKLAŞIM	Ç. CİNDÖĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
06.10.2020	22.12.2020	23.02.2021	11.05.2021	08:00-10:00	Teorik	DEMİR EKSİKLİĞİ ANEMİSİ	H. TAŞKIRAN
				10:00-12.00	Teorik	MEGALOBLASTİK ANEMİ	H.TAŞKIRAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
07.10.2020	23.12.2020	24.02.2021	12.05.2021	08:00-10:00	Teorik	LÖSEMİLER	H. BÜYÜKHATİPOĞLU
				10:00-12.00	Teorik	LENFOMALAR	H. BÜYÜKHATİPOĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
08.10.2020	24.12.2020	25.02.2021	13.05.2021*	08:00-10:00	Teorik	SLE VE SİJÖGREN	İ. KIRHAN
				10:00-12.00	Teorik	SKLERODERMA, İDİOPATİK İNFLAMATUAR MİYOPATİLER	İ. KIRHAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
09.10.2020	25.12.2020	26.02.2021	14.05.2021*	08:00-10:00	Teorik	SERONEGATİF SPONDİLOARTROPATİLER	H. TAŞKIRAN
				10:00-12.00	Teorik	BEHÇET HASTALIĞI, FMF VE AMİLOİDOZ	H.TAŞKIRAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
12.10.2020	28.12.2020	01.03.2021	17.05.2021	08:00-10:00	Teorik	MİYELOPROLİFERATİF HASTALIKLAR	Ç. CİNDÖĞLU
				10:00-12.00	Teorik	KAN ÜRÜNLERİ İLE TEDAVİ	A. UYANIKOĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
13.10.2020	29.12.2020	02.03.2021	18.05.2021	08:00-10:00	Teorik	KRONİK HEPATİTLER	N. YENİÇE
				10:00-12.00	Teorik	HEMOLİTİK ANEMİLER	H.TAŞKIRAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
14.10.2020	30.12.2020	03.03.2021	19.05.2021*	08:00-10:00	Teorik	GLOMERULOPATİLER	A.M. SARIKAYA
				10:00-12.00	Teorik	İMMÜN BOZUKLUKLAR	A.M. SARIKAYA
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
15.10.2020	31.12.2020	04.03.2021	20.05.2021	08:00-10:00	Teorik	HEMOSTAZ BOZUKLUKLARI-I	S.C. EFE
				10:00-12.00	Teorik	HEMOSTAZ BOZUKLUKLARI-I	S.C. EFE
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
16.10.2020	01.01.2021*	05.03.2021	21.05.2021	08:00-10:00	Teorik	AKCİĞER KANSERİ VE TEDAVİSİ	H. BÜYÜKHATİPOĞLU
				10:00-12.00	Teorik	OTOİMMÜN HEPATİTLER	S.C. EFE
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
19.10.2020	04.01.2021	08.03.2021	24.05.2021	08:00-10:00	Teorik	ONKOLOJİDE ACİL DURUMLAR	H. BÜYÜKHATİPOĞLU
				10:00-12.00	Teorik	GERİATRİK SENDROMLAR	Ç. CİNDÖĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
20.10.2020	05.01.2021	09.03.2021	25.05.2021				
21.10.2020	06.01.2021	10.03.2021	26.05.2021				
22.10.2020	07.01.2021	11.03.2021	27.05.2021				
23.10.2020	08.01.2021	12.03.2021	28.05.2021	08.00-17.00		SINAV	

*Resmi Tatil

NOT:Resmi tatillere rastlayan derslerin telafisi, Öğretim Üyelerinin belirleyeceği zamanda yapılacaktır.

2020-2021 ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI

Dersin Kodu	DersinAdı	Teorik	Uygulama	Yıllık ToplamDersSaati	AKTS (ECTS)
0101402	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	158	130	288	13

ÖĞRETİM ÜYELERİ

Doç. Dr. Doğan KÖSE(ABD. Başk)

Prof. Dr. Mustafa ÇALIK

Dr. Öğr. Üyesi. Abdullah SOLMAZ

Dr. Öğr. Üyesi. Ahmet GÜZELÇİÇEK

Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin GÜMÜŞ

Dr. Öğr. Üyesi Halil KAZANASMAZ

Dr. Öğretim Üyesi Nurgül ATAŞ

Dr. Öğr. Üyesi Abit DEMİR

Dr. Aylın GENÇLER

Dr. Seda GÜNEŞ

ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJININ AMACI

Bu staj programının amacı; yenidoğan, çocuk ve adolesan dönemde çocuk sağlığı ve hastalıkları konularında sağlıklılık durumlarını sürdürmeyi, sağlıklı gelişmeyi tanıma, hastalıklardan koruyucu önlemleri alabilme, sık görülen hastalıkları tanı, acil tedavi ve koruyucu önlemler olarak toplumu bilgilendirme, iletişim becerilerini kullanabilme, hasta yakınlarını bilgilendirme, hastayı sağlık hukuku ve etik ilkelere uygun olarak organizasyonu sağlayarak sevk edebilme konularında belirlenen bilgi, beceri ve profesyonellik yeterliklerinin kazanılmasını sağlamaktır.

ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJININ ÖĞRENİMHEDEFLERİ

1. Sağlığa bütüncül yaklaşım (biyo-psiko-sosyal ve kültürel yaklaşım), hasta-merkezli yaklaşım, toplum yönelimli hekimlik.
2. Hak temelli sağlık yaklaşımı.
3. İletişim becerileri, zor durumlarda iletişim.
4. Tıp ve düşünce / değerler tarihi, hekim kimliği ve bilinci, hekimlik rolleri ve sınırları.
5. Tıp etiği, etik ve mesleki değerler ve sorumluluklar; insani, toplumsal ve kültürel değerler ve sorumluluklar.
6. Hasta hakları, hekim sorumluluğu, hasta-hekim ilişkisi.

7. Aile ile duyarlı iletişim kurabilmek
8. Öykü alabilmek
9. Çocukların tüm sistemlerin anatomo - fizyolojik özelliklerine göre fizik muayenesini yapabilmek
10. Öykü ve muayene bulgularını kaydetmek
11. Vizite hasta sunabilmek
12. Hasta izlemi yapabilmek
13. Soruna yönelik yaklaşım yapabilmek
14. Sorunları tanıma ve önemine göre sıralayabilmek, kaydetmeyi yapabilmek
15. Ön tanıya / tanılara varabilmek
16. Laboratuvar verilerini bilinçli bir sırada isteme ve değerlendirme
17. Tedavi planlama, tedavinin yararını değerlendirme ve izleme

ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

A GRUBU	B GRUBU	C GRUBU	D GRUBU	SAAT	STAJ TURU	STAJ KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
TARİH	TARİH	TARİH	TARİH				
18.01.2021	08.03.2021	31.08.2020	19.10.2020	08.00-09.00	Teorik	Pediyatriye giriş ve tarihçe	A.GÜZELÇİÇEK
				09.00-10.00	Teorik	Sosyal pediatri	A.GÜZELÇİÇEK
				10.00-11.00	Teorik	Anamnez alma ve dosya hazırlanması	A. DEMİR
				11.00-12.00	Teorik	Çocuklarda fizik gelişim basamakları	A. DEMİR
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A.SOLMAZ
19.01.2021	09.03.2021	01.09.2020	20.10.2020	08.00-09.00	Teorik	Pediyatriye uygulamalar ve vital ölçümler	A. DEMİR
				09.00-10.00	Teorik	Karın muayenesi	A. DEMİR
				10.00-11.00	Teorik	Endokrin Sistem muayenesi	A. SOLMAZ
				11.00-12.00	Teorik	Solunum sistemi muayenesi	H.GÜMÜŞ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A.GÜZELÇİÇEK
20.01.2021	10.03.2021	02.09.2020	21.10.2020	08.00-09.00	Teorik	Yenidoğan muayenesi	H.KAZANASMAZ
				09.00-10.00	Teorik	Baş, boyun muayenesi	A. DEMİR
				10.00-11.00	Teorik	Nörolojik muayene-1	M.ÇALIK
				11.00-12.00	Teorik	Nörolojik muayene-2	M.ÇALIK
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A.GÜZELÇİÇEK
21.01.2021	11.03.2021	03.09.2020	22.10.2020*	08.00-09.00	Teorik	Cilt ve mukozaların muayenesi	A. DEMİR
				09.00-10.00	Teorik	Allerjik hastalıklara tanısal yaklaşım	A. DEMİR
				10.00-11.00	Teorik	Dolaşım Sistem Muayenesi	A. DEMİR
				11.00-12.00	Teorik	Çocuklarda EKG	A. DEMİR
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	H.GÜMÜŞ
22.01.2021	12.03.2021	04.09.2020	23.10.2020	08.00-09.00	Teorik	Anemilere yaklaşım	D. KÖSE
				09.00-10.00	Teorik	Periferik yayma	D. KÖSE
				10.00-11.00	Teorik	Üriner Sistem Muayenesi ve İdrar İncelenmesi	A.GÜZELÇİÇEK
				11.00-12.00	Teorik	İdrar Yolu Enfeksiyonları	A.GÜZELÇİÇEK
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	H.KAZANASMAZ
25.01.2021	15.03.2021	07.09.2020	26.10.2020	08.00-09.00	Teorik	Çocukta nörolojik gelişim basamakları	M.ÇALIK
				09.00-10.00	Teorik	Serebral palsi	M.ÇALIK
				10.00-11.00			
				11.00-12.00			
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A. DEMİR

26.01.2021	16.03.2021	08.09.2020	27.10.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	Perinatal asfiksi, hipotonik yenidoğan İntrauterin enfeksiyonlar Zehirlenmeler-1 Zehirlenmeler-2 Genel Uygulama	H. GÜMÜŞ H. GÜMÜŞ H.KAZANASMAZ H.KAZANASMAZ M.ÇALIK
27.01.2021	17.03.2021	09.09.2020	28.10.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Uygulama	Akut Romatizmal Ateş Kalp Yetmezliği, Kardiomyopatiler Genel Uygulama	A.GÜZELÇİÇEK A.GÜZELÇİÇEK D.KÖSE
28.01.2021	18.03.2021	10.09.2020	29.10.2020*	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Teorik	Boy kısalıkları Uzun Boy ile Seyreden Hastalıklar Kas hastalıkları-1 Kas hastalıkları-2 Çocuk ihmal ve istismarı Akut, Kronik Gastroenterit, Malabsorpsiyon Endokardit, Perikardit Miyokardit Yılan ve akrep sokmaları	A. DEMİR A. DEMİR M.ÇALIK M.ÇALIK H.KAZANASMAZ
29.01.2021	19.03.2021	11.09.2020	30.10.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	Demir eksikliği anemisi Onkolojik aciller Diyabetes mellitus ve komplikasyonları-1 Diyabetes mellitus ve komplikasyonları-2 Genel Uygulama	D. KÖSE D. KÖSE A.SOLMAZ A.SOLMAZ A.GÜZELÇİÇEK
01.02.2021	22.03.2021	14.09.2020	02.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Teorik	İnflamatuvar bağırsak hastalıkları Hepatosplenomegali, karında kitle Ensefalit-1 Ensefalit-2 Bebek beslenmesi ve anne sütü Malnutrisyon	H.KAZANASMAZ H.KAZANASMAZ M.ÇALIK M.ÇALIK A.GÜZELÇİÇEK
02.02.2021	23.03.2021	15.09.2020	03.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	Akut ve kronik glomerulonefrit Nefrotik sendrom Lösemiler-1 Lösemiler-2 Genel Uygulama	A.GÜZELÇİÇEK A.GÜZELÇİÇEK D. KÖSE D. KÖSE H.GÜMÜŞ
03.02.2021	24.03.2021	16.09.2020	04.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	Astım Bronşiale Astım Bronşiale Yenidoğan sarılığı-1 Yenidoğan sarılığı-2 Genel Uygulama	H.GÜMÜŞ H.GÜMÜŞ A. DEMİR A. DEMİR H.KAZANASMAZ
04.02.2021	25.03.2021	17.09.2020	05.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	Sıvı, elektrolit denge bozuklukları Şok (Hipovolemik, septik ve kardiyojenik) Hemoglobinopatiler-1 Hemoglobinopatiler-2 Genel Uygulama	A. DEMİR A. DEMİR D. KÖSE D. KÖSE A. DEMİR
05.02.2021	26.03.2021	18.09.2020	06.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	Meningit-1 Meningit-2 Besin zehirlenmeleri-1 Besin zehirlenmeleri-2 Genel Uygulama	M.ÇALIK M.ÇALIK A.GÜZELÇİÇEK A.GÜZELÇİÇEK M.ÇALIK
08.02.2021	29.03.2021	21.09.2020	09.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	Prematüre sorunları YD hipoglisemi, hipokalsemi, tetani Portal hipertansiyon, Asit Salmonella enfeksiyonları Genel Uygulama	A. DEMİR A. DEMİR H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ D.KÖSE
09.02.2021	30.03.2021	22.09.2020	10.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	Hipoglisemiye yaklaşım Çocuklarda obezite, Cushing sendromu Pnömoniler-1 Pnömoniler-2 Genel Uygulama	A. DEMİR A. DEMİR H. GÜMÜŞ H. GÜMÜŞ A.SOLMAZ
10.02.2021	31.03.2021	23.09.2020	11.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	Metabolik hastalıklara yaklaşım ve acil tedavi prensipleri Taraması yapılan metabolik hastalıklar Kanama bozuklukları (hemofili, trombositopeni vb.)-1 Kanama bozuklukları (hemofili, trombositopeni vb.)-2 Genel Uygulama	S. GÜNEŞ S. GÜNEŞ D. KÖSE D. KÖSE D. KÖSE
11.02.2021	01.04.2021	24.09.2020	12.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	GIS Parazitozları-1 GIS Parazitozları-2 Doğuştan yapısal anomaliler Diyabetik anne bebeği Genel Uygulama	A. DEMİR A. DEMİR H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ A.GÜZELÇİÇEK
12.02.2021	02.04.2021	25.09.2020	13.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 13.00-17.00	Teorik Teorik, Teorik Uygulama	Seksüel gelişim bozuklukları-1 Seksüel gelişim bozuklukları-2 Konjenital adrenal hiperplaziler Enterezis, fekal inkontinans Genel Uygulama	H.GÜMÜŞ H.GÜMÜŞ A.SOLMAZ A.GÜZELÇİÇEK H.GÜMÜŞ
15.02.2021	05.04.2021	28.09.2020	16.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	Guillain-Barre Sendromu Nörömusküler kavşak hastalıkları Puberte prekoks Puberte tarda Genel Uygulama	M.ÇALIK M.ÇALIK H.KAZANASMAZ H.KAZANASMAZ H.KAZANASMAZ
16.02.2021	06.04.2021	29.09.2020	17.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00 13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik Uygulama	Akut ve Kronik Viral Hepatitler-1 Akut ve Kronik Viral Hepatitler-2 Anafaksi, ürtiker, anjiyoödem Atopik dermatit ve besin allerjileri, Çölyak Hastalığı Genel Uygulama	H.KAZANASMAZ H.KAZANASMAZ H.GÜMÜŞ H.GÜMÜŞ A. DEMİR

17.02.2021	07.04.2021	30.09.2020	18.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Doğum travması Yenidoğanda sepsis ve menenjit Ailevi Akdeniz Ateşi(FMF) Vaskülitler, Henoch-Schonlein purpurası	A. DEMİR A. DEMİR A. GÜZELÇİÇEK A. GÜZELÇİÇEK
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	M.ÇALIK
18.02.2021	08.04.2021	01.10.2020	19.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	D vitamini metabolizması ve raşitizm Hipoparatiroidi ve Hiperparatiroidi, Poliglandüler Sendromlar Koma1 Koma2	H.KAZANASMAZ H.KAZANASMAZ M.ÇALIK M.ÇALIK
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	D.KÖSE
19.02.2021	09.04.2021	02.10.2020	20.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Intrauterin büyüme geriliği Yenidoğanda solunum güçlüğü Kromozomal hastalıklar Hemolitik üremik sendrom	H.GÜMÜŞ H.GÜMÜŞ A. DEMİR A. GÜZELÇİÇEK
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A. DEMİR
22.02.2021	12.04.2021	05.10.2020	23.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik	Brusellozis Difteri, Boğmaca, Tetanoz, Kabakulak	H.KAZANASMAZ H.KAZANASMAZ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
23.02.2021	13.04.2021	06.10.2020	24.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	TeorikTeorikTeorik	Polinöropatiler Polimiyelit Konjenital hipotiroidi Tiroid Bezi Hastalıkları	M.ÇALIK M.ÇALIK H.KAZANASMAZ H.KAZANASMAZ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	H.GÜMÜŞ
24.02.2021	14.04.2021	07.10.2020	25.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Bronşiolit, Dispe AC süperatif hastalıkları ve kistik fibrozis Çocukluk çağı döküntülü enfeksiyöz hastalıkları-1 Çocukluk çağı döküntülü enfeksiyöz hastalıkları-2	H.GÜMÜŞ H.GÜMÜŞ H.GÜMÜŞ A.GÜZELÇİÇEK A.GÜZELÇİÇEK
				13.00-17.00	Teorik	Akciğer Tüberkülozu Tüberküloz menenjit Siyonatik Kojenital Kalp Hastalıkları Asiyonatik Kojenital Kalp Hastalıkları	H.GÜMÜŞ
25.02.2021	15.04.2021	08.10.2020	26.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik	Yenidoğan resusitasyonu Çocuk hasta resusitasyonu	H.GÜMÜŞ H.GÜMÜŞ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	H.KAZANASMAZ
26.02.2021	16.04.2021	09.10.2020	27.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik	Lenfoadenopatiler ITP, DİC	D. KÖSE D. KÖSE
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	
01.03.2021	19.04.2021	12.10.2020	30.11.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Epilepsi ve konvülsiyonlar-1 Epilepsi ve konvülsiyonlar-2 Meningokoksemi	M.ÇALIK M.ÇALIK M.ÇALIK
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	M.ÇALIK
02.03.2021	20.04.2021	13.10.2020	01.12.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	ÜSYE ÜSYE, Obstrüktif hastalıklar Hipertansiyon 1 Hipertansiyon 2	H.GÜMÜŞ H.GÜMÜŞ A.GÜZELÇİÇEK A.GÜZELÇİÇEK
				13.00-17.00	Teorik	İmmün yetmezlikler-1 İmmün yetmezlikler-2	D.KÖSE
03.03.2021	21.04.2021	14.10.2020	02.12.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik	Akut ve kronik böbrek hastalığı-1 Akut ve kronik böbrek hastalığı-2	A.GÜZELÇİÇEK A.GÜZELÇİÇEK
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
04.03.2021	22.04.2021	15.10.2020	03.12.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Çocuklarda Bağ Doku Hastalıkları Juvenil Kronik Artrit Diabetes insipidus Hiponatremi nedenleri (Uyumsuz ADH salınımı sendromu)	A.GÜZELÇİÇEK A.GÜZELÇİÇEK A.SOLMAZ A.SOLMAZ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
05.03.2021	23.04.2021*	16.10.2020	04.12.2020	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik	Nörodegeneratif hastalıklar-1 Nörometabolik hastalıklar-2 Bağışıklama-1 Bağışıklama-2	M.ÇALIK M.ÇALIK A.SOLMAZ A.SOLMAZ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ
08.03.2021	26.04.2021	19.10.2020	07.12.2020				
09.03.2021	27.04.2021	20.10.2020	08.12.2020				
10.03.2021	28.04.2021	21.10.2020	09.12.2020				
11.03.2021	29.04.2021	22.10.2020	10.12.2020				
12.03.2021	30.04.2021	23.10.2020	11.12.2020	08.00-17.00	Sınav	Sınav (Hastabaşı,sözlü ve yazılı sınav)	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ

*Resmi Tatil. NOT:Resmi tatillere rastlayan derslerin telafisi, Öğretim Üyelerinin belirleyeceği zamanda yapılacaktır.

TEMEL BAŞVURU KAYNAKLARI:

- 1.Olcay Neyzi,Türkan Ertuğrul.Pediatri(I.VelI. Ciltler)NobelTıpKitabevi, 2009
- 2.Çocuk Sağlığı– Propedötik TunçbilekE, Coşkun T,Yurdakök M(ed)
- 3.NelsonTextbook of Pediatrics,20th edition, W.B. SaundersCompany, 2016

0101403 - GENEL CERRAHİ STAJ PROGRAMI

Dersin Kodu	Dersin Adı	Teorik	Uygulama	Yıllık ToplamDersSaati	AKTS (ECTS)
0101403	Genel Cerrahi	122	126	248	12

ÖĞRETİM ÜYELERİ

Prof. Dr. Ali UZUNKÖY
Prof. Dr. Mehmet YILMAZ
Prof. Dr. Abdullah ÖZGÖNÜL
Doç. Dr. Faik TATLI
Dr.Öğr. Üyesi Hüseyin Yönder

GENEL CERRAHİ STAJININ AMACI

Akut karın ve acil cerrahi girişimler ile ilgili birinci basamakta yaklaşım ve yönetim için gerekli olan tutum ve becerileri kazandırmaktır.

GENEL CERRAHİ STAJININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ

1. İnguinal bölge, meme, tiroid ve karın içi organların anatomi ve fizyolojisini hatırlar.
2. Genel cerrahi kliniğine başvuran hastanın anamnezini almayı ve muayene etmeyi hatırlar.
3. Karın ağrısı ile başvuran hastaya yaklaşımı, sevk ve idare etmeyi öğrenir.
4. Travmalı hastaya yaklaşımı öğrenir.
5. Preop ve postop hastaların takibini öğrenir.
6. Yara bakımı ve tedavisini hatırlar.
7. Abse gibi komplikasyonlu yara bakımını öğrenir.
8. Normal ve komplikasyonlu yaralarda sütürüzyasyonu öğrenir.
9. Sarılıklı hastaya yaklaşımı hatırlar.
10. Asitli hastaya yaklaşımı hatırlar.
11. Hasta yönetiminde etik değerleri uygular.
12. Komplike hastalara tanı koymada multidisipliner yaklaşımı öğrenir.
13. Konu anlatımları ile sunum yapmayı öğrenir.
14. Üst ve alt gastrointestinal kanama bulgularını, kanamanın acil tedavisini ve yönetimini bilir.
15. Kronik karaciğer hastalığının tanısını, komplikasyonlarını ve tedavisini öğrenir.
16. İntestinalobstrüksiyonlu hastayı tanıy ve tedavisini yönlendirmeyi öğrenir.

GENEL CERRAHİ STAJ PROGRAMI

A GRUBU	B GRUBU	C GRUBU	D GRUBU	SAAT	STAJTÜRÜ	STAJINKONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
TARİH	TARİH	TARİH					
15.03.2021	18.01.2021	26.10.2020	31.08.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Cerrahiye giriş,hastaya yaklaşım ve anamnez	H. YÖNDER
				15.00-17.00	Teorik	FİZİK MUAYENE	H. YÖNDER
16.03.2021	19.01.2021	27.10.2020	01.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Şok	A. UZUNKÖY
				15.00-17.00	Teorik	Sıvı elektrolit dengesi	F. TATLI
17.03.2021	20.01.2021	28.10.2020	02.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Asit-Baz dengesi,	F. TATLI
18.03.2021	21.01.2021	29.10.2020*	03.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Akut batın ve apandisit	A.ÖZGÖNÜL
				15.00-17.00	Teorik	Hemostaz, Kan transfüzyonu	F. TATLI
19.03.2021	22.01.2021	30.10.2020	04.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Cerrahi enfeksiyonlar	A.ÖZGÖNÜL
				15.00-17.00	Teorik	İntestinal obstrüksiyonlar	F. TATLI
22.03.2021	25.01.2021	02.11.2020	07.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Yanıklar ve donuklar	H. YÖNDER
				15.00-17.00	Teorik	Yara iyileşmesi	M.YILMAZ
23.03.2021	26.01.2021	03.11.2020	08.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Sepsis, multiorgan yetmezliği	F. TATLI
24.03.2021	27.01.2021	04.11.2020	09.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Minimal İnvazif Cerrahi	A.ÖZGÖNÜL
				15.00-17.00	Teorik	Cerrahi nütrisyon	M. YILMAZ
25.03.2021	28.01.2021	05.1.2020	10.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Hipofiz ve Adrenal Hastalıklar,	H. YÖNDER
26.03.2021	29.01.2021	06.11.2020	11.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Karın Travmalarına genel yaklaşım	A.ÖZGÖNÜL
29.03.2021	01.02.2021	09.11.2020	14.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Böbrek Nakli	A.ÖZGÖNÜL
				15.00-17.00	Teorik	Tiroid Benign Hastalıkları	H. YÖNDER
30.03.2021	02.02.2021	10.11.2020	15.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Paratiroid bezi hastalıkları	A.UZUNKÖY
31.03.2021	03.02.2021	11.11.2020	16.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Tiroid Malign Hastalıkları	A. UZUNKÖY
01.04.2021	04.02.2021	12.11.2020	17.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Benign Meme hastalıkları	A. UZUNKÖY
02.04.2021	05.02.2021	13.11.2020	18.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ

				13.00-17.00	Teorik	Meme Kanseri	A. UZUNKÖY
05.04.2021	08.02.2021	16.11.2020	21.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
06.04.2021	09.02.2021	17.11.2020	22.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Özefagusunbenign hastalıkları	H. YÖNDER
				15.00-17.00	Teorik	ÖzefagusHernileri	F. TATLI
07.04.2021	10.02.2021	18.11.2020	23.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Özefagus Malign Hastalıkları	A. UZUNKÖY
08.04.2021	11.02.2021	19.11.2020	24.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Mide kanserleri	A. UZUNKÖY
09.04.2021	12.02.2021	20.11.2020	25.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Dalak hastalıkları	M. YILMAZ
				15.00-17.00	Teorik	Karaciğer Nakli	M.YILMAZ
12.04.2021	15.02.2021	23.11.2020	28.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Üst G.İ.Skanamaları	H. YÖNDER
				15.00-17.00	Teorik	ALT GIS KANAMALARI	H. YÖNDER
13.04.2021	16.02.2021	24.11.2020	29.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				15.00-17.00	Teorik	Akut Pankreatit	A.ÖZGÖNÜL
14.04.2021	17.02.2021	25.11.2020	30.09.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Kolon kanseri	F. TATLI
15.04.2021	18.02.2021	26.11.2020	01.10.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	İnguinal ve ventral herniler	F. TATLI
				15.00-17.00	Teorik	Hemoroidler, perianal abse ve fistüller	H. YÖNDER
16.04.2021	19.02.2021	27.11.2020	02.10.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Endoskopide Temel Bilgiler	A.UZUNKÖY
				15.00-17.00	Teorik	İnflamatuvar Barsak Hast	M. YILMAZ
19.04.2021	22.02.2021	30.11.2020	05.10.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Rektum kanseri	A.UZUNKÖY
20.04.2021	23.02.2021	01.12.2020	06.10.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Karaciğer Kist Hidatik Hastalığı	A.ÖZGÖNÜL
				15.00-17.00	Teorik	Mesenter Vasküler Hastalıklar	M.YILMAZ
21.04.2021	24.02.2021	02.12.2020	07.10.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	KC absesi	F. TATLI
				15.00-17.00	Teorik	Kronik pankreatit	A.ÖZGÖNÜL
22.04.2021	25.02.2021	03.12.2020	08.10.2020	08.00-12.00	Uygulama	GenelUygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Pankreas kanserleri	A.UZUNKÖY
				15.00-17.00	Teorik	Nöroendokrin tümörler	M. YILMAZ
23.04.2021*	26.02.2021	04.12.2020	09.10.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	KC Tümörleri	M.YILMAZ
26.04.2021	01.03.2021	07.12.2020	12.10.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Safra Kesesi Hastalıkları	A.ÖZGÖNÜL
				15.00-17.00	Teorik	Sirozun Cerrahi Komplikasyonları ve Portal Hipertansiyon	M.YILMAZ

27.04.2021	02.03.2021	08.12.2020	13.10.2020	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
28.04.2021	03.03.2021	09.12.2020	14.10.2020				
29.04.2021	04.03.2021	10.12.2020	15.10.2020				
30.04.2021	05.03.2021	11.12.2020	16.10.2020	08.00-17.00		SINAV	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ

***Resmi Tatil**

NOT:Resmi tatillere rastlayan derslerin telafisi, Öğretim Üyelerinin belirleyeceği zamanda yapılacaktır.

TEMELBAŞVURUKAYNAKLARI

1. Schwartz, Principles of Surgery
2. SabistonTextbook of Surgery

0101404 - KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJ PROGRAMI

Dersin Kodu	Dersin Adı	Teorik	Uygulama	Yıllık Toplam Ders Saati	AKTS (ECTS)
0101404	Kadın Hastalıkları ve Doğum	88	152	240	11

ÖĞRETİM ÜYELERİ

Prof. Dr. Muhammed Erdal SAK (ABD. Başkanı)

Doç. Dr. N. Gül HİLALİ

Doç. Dr. Adnan İNCEBİYİK

Doç. Dr. Hacer UYANIKOĞLU

Doç. Dr. Üyesi Sibel SAK

Doç. Dr. Mert Ulaş BARUT

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJININ AMACI

Kadın hastalıkları doğum bilgisi ile bu bilim dalı ile ilgili acil durumlarda birinci basamakta yaklaşım ve yönetim için gerekli olan tutum ve becerileri kazandırmaktır.

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJININ ÖĞRENİMEHEDEFLERİ

1. Genital sistem anatomi ve fizyolojisini hatırlar.
2. Menstrüelsiklusunu tanımlar, menstrüelsiklusla ilgili hastalıkları açıklar.
3. Gebelik, gebelik takibi ve gebelikle ilgili komplikasyonları açıklar.
4. Doğum, doğum takibi ve doğumda gerekli müdahaleleri açıklar.
5. Aile planlaması yöntemlerini açıklar.
6. Jinekolojik kanserlerin önlenmesi, erken tanı ve tedavisine yönelik yaklaşımları açıklar.
7. Üreme fizyolojisi, infertilite ve yardımcı üreme tekniklerini açıklar.
8. Obstetrik ve Jinekolojik anamnez ve tanıya yardımcı yöntemleri açıklar.
9. Çocukluk çağı, reproduktif dönem ve postmenopozal dönemde karşılaşılabilecek vajinal akıntı, kanama ve pelvik ağrı durumlarını açıklar, döneme özgü ilk basamak tedavi, müdahale veya yönlendirme kriterlerini açıklar.
10. Acil jinekolojik ve obstetrik durumların klinik özelliklerini açıklar.
11. Acil jinekolojik ve obstetrik durumlarda birinci basamak düzeyinde tanıya uygun tedavi planları ve sevk kriterlerini açıklar, gerektiğinde normal doğum yaptırır.
12. Hasta yönetiminde etik değerleri uygular.

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJ PROGRAMI

A GRUBU	B GRUBU	C GRUBU	D GRUBU	SAAT	STAJTÜRÜ	STAJINKONUSU	ÖĞRETİMÜYESİ
TARİH	TARİH	TARİH	TARİH				
23.11.2020	31.08.2020	12.04.2021	18.01.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hasta başı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Menstrüel siklus Jinekolojide anamnez ve tanıya yardımcı yöntemler	S. SAK H. UYANIKOĞLU
24.11.2020	01.09.2020	13.04.2021	19.01.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	IUGR Antenatal gebetakibitaramestleri	S.SAK M. ERDAL SAK
25.11.2020	02.09.2020	14.04.2021	20.01.2021	08.00-12.00	Uygulama	Jinekolojikmuayene	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Amenore Ektopikgebelik	M.ERDAL SAK N.GÜL HİLALİ
26.11.2020	03.09.2020	15.04.2021	21.01.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Normaldoğum Operatidoğum	M.U. BARUT M.U. BARUT
27.11.2020	04.09.2020	16.04.2021	22.01.2021	08.00-12.00	Uygulama	Obstetrikmuayene	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Over,tuba,uterus'unbenignhastalıkları Serviks,vajen,vulva'nınbenignhastalıkları	H. UYANIKOĞLU H. UYANIKOĞLU
30.11.2020	07.09.2020	19.04.2021	25.01.2021	08.00-10.00	Teorik	Erken Doğum Tehdidi	H. UYANIKOĞLU
				10.00-12.00 13.00-17.00	Uygulama Uygulama	Hastabaşıuygulama Obstetrikmuayene	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
01.12.2020	08.09.2020	20.04.2021	26.01.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Hidropsfetalis Gebelikveürinersistemhastalıkları	M.U. BARUT M.U. BARUT
02.12.2020	09.09.2020	21.04.2021	27.01.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	PCOS Endometrialhiperplazi	N.GÜL HİLALİ H. UYANIKOĞLU
03.12.2020	10.09.2020	22.04.2021	28.01.2021	08.00-12.00	Uygulama	Obstetrikmuayene	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Abortus Prezentasyonanomali	N.GÜL HİLALİ ADNANİNCEBİYİK
04.12.2020	11.09.2020	23.04.2021*	29.01.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	P.previaveP. Dekolmanı Gestasyoneltrofoblastikhast.	M.U. BARUT H. UYANIKOĞLU
07.12.2020	14.09.2020	26.04.2021	01.02.2021	08.00-12.00	Uygulama	Obstetrikmuayene	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Posttermgebelik Puerperium	S. SAK M.U. BARUT
08.12.2020	15.09.2020	27.04.2021	02.02.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Pelvikorganprolapsusu Servikskanseri	M.U. BARUT N.GÜL HİLALİ
09.12.2020	16.09.2020	28.04.2021	03.02.2021	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Hastabaşıuygulama Yarabakımı	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Yarabakımı Ürojinekoloji	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ S. SAK
10.12.2020	17.09.2020	29.04.2021	04.02.2021	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Hastabaşıuygulama Perinetuvaleti	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Perinetuvaleti Postpartumkanama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ M. ERDAL SAK
11.12.2020	18.09.2020	30.04.2021	05.02.2021	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Doğumtakibi Preophastahazırlanması	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Preophastahazırlanması EMR	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ S. SAK
14.12.2020	21.09.2020	03.05.2021	08.02.2021	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Hastabaşıuygulama Postophastatakibi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Postophastatakibi Hirsutismus	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ M.U. BARUT
15.12.2020	22.09.2020	04.05.2021	09.02.2021	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Yenidoğantakibi Yenidoğanbeslenmesi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Yenidoğanbeslenmesi Fetaliyilikhalindeğerlendirilmesi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ M. ERDAL SAK
16.12.2020	23.09.2020	05.05.2021	10.02.2021	08.00-12.00 13.00-15.00	Uygulama Teorik	Hastabaşıuygulama Çoğulgebelikler	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ N. GÜL HİLALİ
				15.00-16.00 16.00-17.00	Teorik Teorik	Yardımcı Üreme Teknikleri OHSS	A. İNCEBİYİK A. İNCEBİYİK
17.12.2020	24.09.2020	06.05.2021	11.02.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşıuygulama Endometriumkanseri	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ M. ERDAL SAK
18.12.2020	25.09.2020	07.05.2021	12.02.2021	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Hastabaşıuygulama Preeklampthastayayaklaşım	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Preeklampthastayayaklaşım PID	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ M.U. BARUT
21.12.2020	28.09.2020	10.05.2021	15.02.2021	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Eklampthastayayaklaşım Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşıuygulama Endometriozis	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ M. ERDAL SAK
22.12.2020	29.09.2020	11.05.2021	16.02.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ

				15.00-17.00	Teorik	Anormaluterinkanamalar	N.GÜHİLALİ
23.12.2020	30.09.2020	12.05.2021	17.02.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				15.00-17.00	Teorik	Üremefizyolojisiyekadınınfertilitesi	A. İNCEBİYİK
24.12.2020	01.10.2020	13.05.2021*	18.02.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				15.00-17.00	Teorik	Menopoz	M.U. BARUT
25.12.2020	02.10.2020	14.05.2021*	19.02.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				15.00-17.00	Teorik	Gebelikvediyabet	N.GÜHİLALİ
28.12.2020	05.10.2020	17.05.2021	22.02.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik		TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				15.00-17.00			
29.12.2020	06.10.2020	18.05.2021	23.02.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				15.00-17.00	Teorik	Gebelikvehipertansifdurumlar	N.GÜHİLALİ
30.12.2020	07.10.2020	19.05.2021*	24.02.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				15.00-17.00	Teorik	Aileplanlamasıvekontrasepsiyon	HACERUYANIKOĞLU
31.12.2020	08.10.2020	20.05.2021	25.02.2021	08.00-10.00	Uygulama	Doğumindüksiyonu	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				10.00-12.00	Uygulama	Amniotomi	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Uygulama	Amniotomi	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				15.00-17.00	Teorik	Gebelikvekalp hastalıkları	M.U. BARUT
01.01.2021*	09.10.2020	21.05.2021	26.02.2021	08.00-10.00	Uygulama	Leopoldmanevraları	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				10.00-12.00	Uygulama	Obstetrikacilolgu	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Uygulama	Obstetrikacilolgu	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				15.00-17.00	Teorik	Gebelikvehematolojik hast.	S. SAK
04.01.2021	12.10.2020	24.05.2021	01.03.2021	08.00-10.00	Uygulama	Jinekolojikacilolgu	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				10.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				15.00-17.00	Teorik	Intrauterinenfeksiyonlar	A. İNCEBİYİK
05.01.2021	13.10.2020	25.05.2021	02.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				15.00-17.00	Teorik	Vagen, Vulva, OverveTubakanseri	HACERUYANIKOĞLU
06.01.2021	14.10.2020	26.05.2021	03.03.2021				
07.01.2021	15.10.2020	27.05.2021	04.03.2021	08.00-17.00		TEORİK SINAV	TÜM ÖĞR.ÜYELERİ
08.01.2021	16.10.2020	28.05.2021	05.03.2021	08.00-17.00		SÖZLÜ SINAV	TÜM ÖĞR.ÜYELERİ

***Resmi Tatil**

NOT:Resmi tatillere rastlayan derslerin telafisi, Öğretim Üyelerinin belirleyeceği zamanda yapılacaktır.

TEMELBAŞVURUKAYNAKLARI:

- 1.TemelKadınHastalıklarıveDoğumBilgisi.Güneş TıpKitabevleri,Ankara,2014.
- 2.NovakJinekoloji.NobelTıpKitabevleri,İstanbul,1998.
- 3.KadınHastalıklarıveDoğumBilgisi,GüneşKitabevi,Ankara,2004.
- 4.FetalTanıveTedavi.GüneşKitabevi,Ankara,1998.

0101405 – GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

Dersin Kodu	Dersin Adı	Teorik	Uygulama	Yıllık ToplamDersSaati	AKTS (ECTS)
0101405	Göğüs Hastalıkları	79	65	144	5

ÖĞRETİM ÜYELERİ

Dr. Öğr. Üyesi Zafer Hasan Ali SAK (ABD. Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi İclal HOCANLI

Dr. Öğr. Üyesi Şerif KURTULUŞ

GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJININ AMACI

Solunum sistemi şikâyeti ile başvuran hastaya yönelik hikayesini almak, fizik muayene yapmak, uygun tetkikleri istemek ve çıkan tetkik sonuçlarını yorumlayabilmek, birinci basamak düzeyinde solunum sistemi hastalıkları tanı ve tedavisini yapabilmek ve tedavisi yapılamayan hastaların ileri bir merkeze uygun zamanda yönlendirebilmek, solunum sistemi hastalıklarından korunma bilgi, beceri ve tutumunu kazandırmaktır.

GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Hastayı yargılamadan, empati kurarak, bilgiyi kullanmanın yanı sıra ilgili davranarak etkili iletişim kurabilir.

1. Solunum sistemi hakkında teorik bilgiye sahip, klinik anatomi ve fizyolojisini açıklar.
2. Solunum semptomlarını (öksürük, balgam, nefes darlığı, göğüs ağrısı, hemoptizi) nedenlerini bilir ve diğer sistemlerle ilişkilendirebilir.
3. Akciğer grafisini sistematik olarak okuyabilir.
4. Solunum sisteminde sık görülen, toplum sağlığını ilgilendiren ve yaşamı tehdit eden hastalıkların Tüberküloz, uyku apnesi, Akciğer kanseri vb gibi nedenlerini, oluşan işlevsel bozuklukları ve yol açtıkları klinik bulguları açıklar.
5. Arter Kan Gazını ve diğer kan tetkiklerini alabilir ve sonuçlarını yorumlayabilir.
6. Solunum sistemi ile ilgili temel hastalıkların klinik özelliklerini ve klinik yaklaşım ilkelerini (tanı, tedavi ve korunma) açıklar.
7. Solunum Fonksiyon Testlerini uygular ve çıkan sonucu yorumlayabilir.
8. Solunum sistemi fizik muayenesini yapar. Normal ve patolojik solunum seslerini ayırabilir.
9. Bronkoscopi, endobronşialultrasound, torasentez gibi girişimsel işlemler ve Polisomnografik inceleme, Pulmonerrehabilitasyon hakkında bilgi sahibidir.Endikasyondahilinde hastayı yönlendirebilir.
10. Anamnez ve muayene bulgularına dayanarak, tanı ve tedaviye yönlendirecek laboratuvar testlerini planlar.
11. Solunum sistemi acillerinin tanısını koyar, acil ve temel tedavisini yapar ve uygun şekilde uzman hekime yönlendirir.
12. İnhalasyon ve uzun süreli oksijen tedavisi, BİPAP gibi non-invaziv mekanik ventilatör kullanan hastalara yönelik eğitim verir.
13. Tütün ve tütün ürünleri, elektronik sigara, nargile gibi insan sağlığına zarar veren ürünleri Sigara ile savaşın önemini farkındadır.

GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

A GRUBU	B GRUBU	C GRUBU	D GRUBU	SAAT	STAJ TÜRÜ	STAJIN KONUSU	ÖĞRETİMÜYESİ
TARİH	TARİH	TARİH	TARİH				
03.05.2021	19.10.2020	14.12.2020	08.03.2021	08.00-12.00	Teorik	Semiyoloji,SolunumSistemiMuayenesi-1 ve 2	Ş.KURTULUŞ
				13.00-17.00	Teorik	Solunum Fonksiyon Testleri, Arter Kan Gazları, Bronkoskopi	Ş.KURTULUŞ
04.05.2021	20.10.2020	15.12.2020	09.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Göğüsün Radyografik Değerlendirilmesi-1 ve 2	Ş.KURTULUŞ
05.05.2021	21.10.2020	16.12.2020	10.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Uygulama İnhalasyon, Nebulizasyon ve Oksijen Tedavisi	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Kronik Obstrüktif akciğer hastalıkları-1 ve 2	Ş.KURTULUŞ
06.05.2021	22.10.2020	17.12.2020	11.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	Ş.KURTULUŞ
				13.00-15.00	Teorik	Uykuda solunum bozukluğu hastalıkları	Z.ALİ SAK
				15.00-17.00	Teorik	Pulmoner Arteriyel Hipertansiyon, Korpulmonale	Ş.KURTULUŞ
07.05.2021	23.10.2020	18.12.2020	12.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Solunum Fonksiyon Testlerinin Yorumlanması	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Pulmoner Emboli-1 ve 2	Ş.KURTULUŞ
10.05.2021	26.10.2020	21.12.2020	15.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Pnömoniler-1 ve 2	Z.ALİ SAK
				15.00-16.00	Teorik	Akciğer Absesi	Ş.KURTULUŞ
				16.00-17.00	Teorik	Ampiyem	Z.ALİ SAK
11.05.2021	27.10.2020	22.12.2020	16.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama, Deri Testleri (Allerji Testleri, PPD, BCG)	TÜMÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Astım 1 ve 2	Z.ALİ SAK
12.05.2021	28.10.2020	23.12.2020	17.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Torasentez, Plevra biyopsisi	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Plevra Hastalıkları, Plevra Sıvılarına Yaklaşım-1 ve 2	Z.ALİ SAK
13.05.2021*	29.10.2020*	24.12.2020	18.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Tüberküloz-1 ve 2	Ş.KURTULUŞ
14.05.2021*	30.10.2020	25.12.2020	19.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Klinik Uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	İnterstitiyel Akciğer Hastalıkları	Z.ALİ SAK
17.05.2021	02.11.2020	28.12.2020	22.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Bronkoskopi	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Akciğer Tümörleri	Z.ALİ SAK
18.05.2021	03.11.2020	29.12.2020	23.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Akut Bronşit ve Bronşiolit	Ş.KURTULUŞ
				15.00-17.00	Teorik	Sigara ve sigaraya bağlı sağlık sorunları, sigara bırakma tedavisi	Ş.KURTULUŞ
19.05.2021*	04.11.2020	30.12.2020	24.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Asbest ve asbeste bağlı solunum sistemi hastalıkları	Z.ALİ SAK
				15.00-17.00	Teorik	Mediasten Hastalıkları	Ş.KURTULUŞ
20.05.2021	05.11.2020	31.12.2020	25.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Klinik Uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Kist Hidatik	Z.ALİ SAK
				15.00-17.00	Teorik	Solunum yetmezliği ve Mekanik Ventilatör	Z. ALİ SAK
21.05.2021	06.11.2020	01.01.2021*	26.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Uyku testi (Polisomnografi) pratiği	Z. ALİ SAK
				13.00-15.00	Teorik	Kardiyojenik Akciğer Ödemi	Ş.KURTULUŞ
				15.00-17.00	Teorik	Yetişkin RespiratuarDistress Sendromu (ARDS)	Ş.KURTULUŞ
24.05.2021	09.11.2020	04.01.2021	29.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	Non-invaziv mekanik ventilasyon uygulamaları	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Akut Bronşektazi	Z.ALİ SAK
				15.00-17.00	Teorik	Sarkoidoz	Z.ALİ SAK
25.05.2021	10.11.2020	05.01.2021	30.03.2021	08.00-12.00	Uygulama	İnhalasyon cihazlarının kullanımı,oksijen ve nebulizasyontd.	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Göğüs Hastalıklarında Aciller-1 ve 2	Ş.KURTULUŞ
26.05.2021	11.11.2020	06.01.2021	31.03.2021	08.00-10.00	Uygulama	Yoğun bakımda hasta yönetimi	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				10.00-12.00	Uygulama	Klinik Uygulama	TÜMÖĞR.ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Mesleki Akciğer Hastalıkları-1 ve 2	Z.ALİ SAK
27.05.2021	12.11.2020	07.01.2021	01.04.2021				
28.05.2021	13.11.2020	08.01.2021	02.04.2021	08.30-11.30		SINAV	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ

*Resmi Tatil

NOT:Resmi tatillere rastlayan derslerin telafisi, Öğretim Üyelerinin belirleyeceği zamanda yapılacaktır.

TEMEL KAYNAKLAR:

O. Arseven Edit. Temel Akciğer Sağlığı Ve Hastalıkları (Ders Kitabı) Toraks Kitapları, Sayı 13
Arseven O. Akciğer Hastalıkları. Nobel Tıp Kitapevleri, İstanbul, 2002.
Fishman'ın Göğüs Hastalıkları El Kitabı, Çeviri 2005

0101406 - KARDİYOLOJİ STAJ PROGRAMI

Dersin Kodu	Dersin Adı	Teorik	Uygulama	Yıllık ToplamDersSaati	AKTS (ECTS)
0101406	Kardiyoloji	54	54	108	6

ÖĞRETİM ÜYELERİ

Prof. Dr. Recep DEMİRBAĞ(ABD. Başkanı)

Prof. Dr. Asuman BİÇER

Doç.Dr. İ. Halil ALTIPARMAK

Doç. Dr. Zülkif TANRIVERDİ

Dr. Öğr. Üyesi Fatih GÜNGÖREN

Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Beğenç TAŞCANOV

STAJ SORUMLUSU

Dr. Öğr. Üyesi Fatih GÜNGÖREN

KARDİYOLOJİ STAJININ AMACI

Kardiyovasküler hastalıklarda; öykü alma, fizik muayene yapma, tetkik isteme ve yorumlama; acil vakalarda ilk müdahaleyi yapma ve doğru yönlendirme ile korunma aşamalarında birinci basamakta düzeyinde gerekli bilgi, beceri ve tutumları kazandırmaktır.

KARDİYOLOJİ STAJININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ

1. Detaylı anamnez almak,
2. Kardiyovasküler sistemle ilgili semptomların oluşum mekanizmasını, nedenlerini ve diğer sistemlerle ilişkilerini açıklamak,
3. Kardiyovasküler hastalıkların fizyopatolojilerini öğrenmek,
4. Ayrıntılı fizik muayene yapmak,
5. Anamnez ve muayene bulgularını yorumlamak, tanı ve tedaviyi yönlendirecek laboratuvar testlerini istemek,
6. EKG, TELE, EKO raporu, tam kan, biyokimyasal testsonuçlarını yorumlamak,
7. Kardiyovasküler sistem hastalıklarının ayırıcı tanısını yapmak, ön tanı/tanıları koymak,
8. Kardiyak acil durumları bilmek, ilk müdahalelerini yapmak ve gerektiğinde uygun şekilde sevk etmek,
9. Kardiyovasküler risk faktörlerini bireysel bazda değerlendirmek ve uygun danışmanlık sağlamak,
10. Toplumda kardiyovasküler hastalıkların sıklığının azaltılmasına yönelik koruyucu önlemleri açıklamak ve almaktır.

KARDİYOLOJİ STAJ PROGRAMI

A GRUBU	B GRUBU	C GRUBU	D GRUBU	SAAT	STAJTÜRÜ	STAJIN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
26.10.2020	03.05.2021	15.03.2021	14.12.2020	09.00-12.00	Teorik	ANAMANEZ-FİZİK MUAYENE 09.00-10.00-Anamnez, İnspeksiyon ve palpasyon, perküsyon 10.00-11.00 Kalp sesleri 11.00-12.00 Üfürümler	Recep DEMİRBAĞ
				14.00-17.00	Uygulama	Kalp Damar Sistemi Muayenesi	Tüm Öğretim Üyeleri
27.10.2020	04.05.2021	16.03.2021	15.12.2020	09.00-12.00	Teorik	SEMPTOMLAR 09.00-10.00-Göğüs ağrısı 10.00-11.00 Nefes darlığı diğer semptomlar 11.00-12.00 Çarpıntı, ödem ve Semptomlar	İ.Halil ALTIPARMAK
				14.00-17.00	Uygulama	Kalp Damar Sistemi Muayenesi	Tüm Öğretim Üyeleri
28.10.2020	05.05.2021	17.03.2021	16.12.2020	09.00-12.00	Teorik	TANI YÖNTEMLERİ 09:00-10:00 Biyokimya Efor testi-MPS 10:00-11:00 EKO, Holter, 11:00-12:00 Anjiyografi, ÇKBT, MRI	Zülkif TANRIVERDİ
				14.00-17.00	Uygulama	EFOR, EKO, HOLTER	Tüm Öğretim Üyeleri
29.10.2020 *	06.05.2021	18.03.2021	17.12.2020	09.00-12.00	Teorik	NORMAL EKG 09:00-10:00 Aksiyon potansiyeli 10:00-11:00 Normal EKG dalgaları 11:00-12:00 Boşluk büyümleri ve iskemik EKG	İ.Halil ALTIPARMAK
				14.00-17.00	Uygulama	EKG okunması-1	Tüm Öğretim Üyeleri
30.10.2020	07.05.2021	19.03.2021	18.12.2020	09.00-12.00	Teorik	KORONİK KORONER SEDNROMLAR 09:00-10:00 Aterosklerozfiziopatolojisi ve risk faktörleri 10:00-11:00 Kronik koroner kalp hastalığı fiziolojisi ve klinik 11:00-12:00 Kronik koroner kalp hastalığında tedavi	Fatih GÜNGÖREN
				14.00-17.00	Uygulama	Teleradyogramın Değerlendirilmesi	Tüm Öğretim Üyeleri
02.11.2020	10.05.2021	22.03.2021	21.12.2020	09.00-12.00	Teorik	AKUT KORONER SENDROMLAR 09:00-10:00 AKS Fiziopatolojisi 10:00-11:00 UA/NSTEMI 'ne yaklaşım 11:00-12:00 STEMI 'ne yaklaşım	Fatih GÜNGÖREN
				14.00-17.00	Uygulama	Akut Miyokart Enfarktüsü Olan Hastaya Yaklaşım	Tüm Öğretim Üyeleri
03.11.2020	11.05.2021	23.03.2021	22.12.2020	09.00-12.00	Teorik	SİSTEMİK HİPERTANSİYON 09:00-10:00 Etiyoloji ve klinik 10:00-11:00 Tedavi 11:00-12:00 Hipertansif aciller	Zülkif TANRIVERDİ
				14.00-17.00	Uygulama	Kan Basıncı Ölçümü, Kardiyoversiyon ve Defibrilasyon	Tüm Öğretim Üyeleri
04.11.2020	12.05.2021	24.03.2021	23.12.2020	08.00-12.00	Teorik	KALP YETERSİZLİĞİ 09:00-10:00 Etiyoloji ve klinik 10:00-11:00 Tedavi ve takip 11:00-12:00 Diyastolik kalp yetersizliği	Zülkif TANRIVERDİ
				14.00-17.00	Uygulama	Koroner Yoğun Bakımda Hasta Takibi Genel Yaklaşım	Tüm Öğretim Üyeleri
05.11.2020	13.05.2021 *	25.03.2021	24.12.2020	09.00-12.00	Teorik	KALP KAPAK HASTALIKLARI 09:00-10:00 Mitral Kapak Hastalıkları 10:00-11:00 Aort Kapak Hastalıkları 11:00-12:00 Triküspit ve Pulmoner Kapak Hastalıkları	Recep DEMİRBAĞ
				14.00-17.00	Uygulama	EKG okunması -2	Tüm Öğretim Üyeleri
06.11.2020	14.05.2021 *	26.03.2021	25.12.2020	09.00-12.00	Teorik	ARİTMİLER 09:00-10:00 Bradikardiler ve İleti defektlerine yaklaşım 10:00-11:00 Taşiaritmilere yaklaşım 11:00-12:00 Atriyalfibrilasyon	İ.Halil ALTIPARMAK
				14.00-17.00	Uygulama	Kardiyolojide acil durumlara yaklaşım	Tüm Öğretim Üyeleri
09.11.2020	17.05.2021	29.03.2021	28.12.2020	09.00-12.00	Teorik	KARDİYAK ACİLLER 09:00-10:00 Akut Akciğer Ödemi 10:00-11:00 Aort Diseksiyonu 11:00-12:00 Ani kardiyak ölüm +CPR	M. Beğenç TAŞCANOV
				14.00-17.00	Uygulama	Koroner anjiyografi ve Perkütan girişimler	Tüm Öğretim Üyeleri
10.11.2020	18.05.2021	30.03.2021	29.12.2020	09.00-12.00	Teorik	ERİŞKİNLERDE KONJENİTAL KALP HASTALIKLARI 09:00-10:00 ASD+VSD+PDA 10:00-11:00 Aort Koarktasyonu + diğer asiyonotik kalp hastalıkları 11:00-12:00 Fallot ve diğer siyanotik kalp hastalıkları	Asuman BİÇER
				14.00-17.00	Uygulama	EKG okunması -3	Tüm Öğretim Üyeleri
11.11.2020	19.05.2021 *	31.03.2021	30.12.2020	09.00-12.00	Teorik	09:00-10:00 Akut romatizmal ateş 10:00-11:00 Enfektifendokardit 11:00-12:00 Perikart hastalıkları ve perikardiyaltamponad	M. Beğenç TAŞCANOV
				14.00-17.00	Uygulama	Hasta başı Uygulama (Serviste Hasta Takibi)	Tüm Öğretim Üyeleri

12.11.2020	20.05.2021	01.04.2021	31.12.2020	09.00-12.00	Teorik	09:00-10:00 Kardiyomiyopatiler 10:00-11:00 Miyokardit 11:00-12:00 Kardiyak kitleler	Asuman BİÇER
				14.00-17.00	Uygulama	Hasta başı Uygulama (Yoğun Bakımda Hasta Takibi)	Tüm Öğretim Üyeleri
13.11.2020	21.05.2021	02.04.2021	01.01.2021 *	09.00-12.00	Teorik	09:00-10:00 Venöztromboemboliler 10:00-11:00 Pulmoneremboli 11:00-12:00 Pulmoner Hipertansiyon	Asuman BİÇER
				14.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı Uygulama (Poliklinikte)	Tüm Öğretim Üyeleri
16.11.2020	24.05.2021	05.04.2021	04.01.2021	09.00-12.00	Teorik	09:00-10:00 Hiperlipidemi 10:00-11:00 Kalp hastalıklarında koruma, 11:00-12:00 Sistemik Hastalıkları ve Kalp	Recep DEMİRBAĞ
				14.00-17.00	Uygulama	Hasta başı Uygulama (Poliklinikte)	Tüm Öğretim Üyeleri
17.11.2020	25.05.2021	06.04.2021	05.01.2021	09.00-12.00	Teorik	PERFERİK DAMAR HASTALIKLARI 09:00-10:00 Başlıca semptomları ve tanı yöntemleri 10:00-11:00 Aort hastalıkları 11:00-12:00 Sentral ve periferik arter hastalıkları	Fatih GÜNGÖREN
				14.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	Tüm Öğretim Üyeleri
18.11.2020	26.05.2021	07.04.2021	06.01.2021	09.00-12.00	Teorik	09:00-10:00 Senkop 10:00-11:00 Kardiyojenik şok 11:00-12:00 Korpumonale ve sağ kalp yetersizliği	M. Beğenç TAŞCANOV
				14.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı Uygulama (Poliklinikte)	Tüm Öğretim Üyeleri
19.11.2020	27.05.2021	08.04.2021	07.01.2021				
20.11.2020	28.05.2021	09.04.2021	08.01.2021	08.00-17.00	SINAV		Tüm Öğr. Üyeleri

***Resmi Tatil**

NOT: Resmi tatillere rastlayan derslerin telafisi, Öğretim Üyelerinin belirleyeceği zamanda yapılacaktır.

TEMEL BAŞVURU KAYNAKLARI:

1. Hasan Gök, Klinik Kardiyoloji, Nobel Tıp Kitapevi, 2002.
2. İsfendiyar Candan, Derviş Oral, Kardiyoloji, Antıp Yayınları, 2002.
3. Çetin Erol, Ömer Kozan, Vedat Sansoy, Klinik Kardiyoloji, MN Medikal & Nobel, 2004.
4. Kemalettin Büyükoztürk. İç Hastalıkları Cilt 2. Nobel Tıp Kitapevi. 2007.
5. Prof. Dr. Kamil Adalet. KLİNİK KARDİYOLOJİ Tanı ve Tedavi. İstanbul Tıp Kitapevi.2. Baskı. 2019
6. Joseph G. Murphy. Mayo Clinic Cardiology: Concise Textbook. Oxford University Press
7. Braunwald, Mann, Zipes, Libby, Bonow. Braunwald Kalp Hastalıkları Kardiyovasküler Tıp Kitabı. Nobel Tıp Kitabevleri

ÖNEMLİ TELEFONLAR VE WEB ADRESLERİ			
Harran Üniversitesi Rektörlüğü Santral:	(414) 3183000	Harran Üniversitesi:	http://www.harran.edu.tr
Tıp Fakültesi Dekanlığı:	(414) 3183031	Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi:	http://tip.harran.edu.tr/
Tıp Fakültesi Sekreterliği:	(414) 3183030	1. sınıf öğrencileri haberleşme adresi:	harrantipogrenci1@gmail.com
Tıp Fakültesi Dekanlığı Faks:	(414) 3183192	2. sınıf öğrencileri haberleşme adresi:	harrantipogrenci2@gmail.com
		3. sınıf öğrencileri haberleşme adresi:	harrantipogrenci3@gmail.com
Eğitim Öğretim Koordinasyon Kurulu Başkanı:	(414) 3183029	4. sınıf öğrencileri haberleşme adresi:	harrantipogrenci4@gmail.com
Tıp Fakültesi Öğrenci İşleri:	(414) 3183101/1560-1301	5. sınıf öğrencileri haberleşme adresi:	harrantipogrenci5@gmail.com
Araştırma ve Uygulama Hastane Başhekimliği:	(414) 3184002-3184444	6. sınıf öğrencileri haberleşme adresi:	harrantipogrenci6@gmail.com