

T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM ve ÖĞRETİM YILI AKADEMİK TAKVİMİ

4. SINIF	
23-27 Ağustos 2021	Staj Kayıtları ve Öğrenci Katkı Payları I. Taksidinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan Öğrenciler ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
31 Ağustos 2021	1. Yarıyıl Stajların Başlaması
07 Ocak 2022	1. Yarıyıl Stajların Sonu
10-14 Ocak 2022	1. Yarıyıl Staj Bütünleme Sınavları
08-23 Ocak 2022	Yarıyıl Tatili
17- 21 Ocak 2022	Öğrenci Katkı Payları II. Taksidinin Ödenmesi (Normal Eğitim Süresini Aşan ve Yabancı Uyruklu Öğrenciler)
24 Ocak 2022	2. Yarıyıl Stajların Başlaması
03 Haziran 2022	2. Yarıyıl Stajların Sonu
20-24 Haziran 2022	2. Yarıyıl Staj Bütünleme Sınavları

4. SINIF DERS PROGRAMI

Güncelleme Tarihi: 01.06.2022

Sınıf Koordinatörü

Prof. Dr. Mehmet Ali EREN

Koordinatör Yardımcısı

Doç. Dr. 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	Doç. Dr. 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 Şerif KURTULUŞ

A GRUBU STAJ TARİHLERİ

STAJ ADI	STAJ TARİHLERİ	FİNAL SINAV TARİHLERİ	BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ
İç Hastalıkları (8 Hafta; 4 Hafta , 4 Hafta)	31.08.2021-22.10.2021	22.10.2021	13.01.2022 / 23.06.2022
Kardiyoloji (4 Hafta; 2 Hafta , 2 Hafta)	25.10.2021-19.11.2021	19.11.2021	10.01.2022/ 20.06.2022
Kadın Hastalıkları ve Doğum (7 Hafta; 3 Hafta, 4 Hafta)	22.11.2021-07.01.2022	TEORİK SINAV:06.01.2022 SÖZLÜ SINAV:07.01.2022	12.01.2022/ 22.06.2022
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (8 Hafta;4 Hafta , 4 Hafta)	24.01.2022-18.03.2022	18.03.2022	17.01.2022/ 21.06.2022
Genel Cerrahi (7 Hafta; 3 Hafta, 4 Hafta)	21.03.2022-06.05.2022	06.05.2022	14.01.2022/ 24.06.2022
Göğüs Hastalıkları (4 Hafta; 2 Hafta, 2 Hafta)	09.05.2022-3.06.2022	3.06.2021	10.01.2022/ 20.06.2022

B GRUBU STAJ TARİHLERİ

STAJ ADI	STAJ TARİHLERİ	FİNAL SINAV TARİHLERİ	BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ
Kadın Hastalıkları ve Doğum (7 Hafta; 3 Hafta, 4 Hafta)	31.08.2021-16.10.2021	TEORİK SINAV:14.10.2021 SÖZLÜ SINAV:15.10.2021	12.01.2022/ 22.06.2022
Göğüs Hastalıkları (4 Hafta; 2 Hafta, 2 Hafta)	18.10.2021-12.11.2021	12.11.2021	10.01.2022/ 20.06.2022
İç Hastalıkları (8 Hafta; 4 Hafta, 4 Hafta)	15.11.2021-07.01.2022	07.01.2022	13.01.2022 / 23.06.2022
Genel Cerrahi (7 Hafta; 3 Hafta, 4 Hafta)	24.01.2022-11.03.2022	11.03.2022	24.06.2022
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (8 Hafta; 4 Hafta, 4 Hafta)	14.03.2022-06.05.2022	06.05.2022	21.06.2022
Kardiyoloji (4 Hafta; 2 Hafta, 2 Hafta)	09.05.2022-03.06.2022	03.06.2022	20.06.2022

C GRUBU STAJ TARİHLERİ

STAJ ADI	STAJ TARİHLERİ	FİNAL SINAV TARİHLERİ	BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (8 Hafta; 4 Hafta, 4 Hafta)	31.08.2021-22.10.2021	22.10.2021	17.01.2022/ 21.06.2022
Genel Cerrahi (7 Hafta; 3 Hafta, 4 Hafta)	25.10.2021-10.12.2021	10.12.2021	14.01.2021 / 25.06.2021
Göğüs Hastalıkları (4 Hafta; 2 Hafta, 2 Hafta)	13.12.2021-07.01.2022	07.01.2022	10.01.2022/ 20.06.2022
İç Hastalıkları (8 Hafta; 4 Hafta, 4 Hafta)	24.01.2022-18.03.2022	21.03.2022	23.06.2022
Kardiyoloji (4 Hafta; 2 Hafta, 2 Hafta)	21.03.2021-15.04.2022	15.04.2022	20.06.2022
Kadın Hastalıkları ve Doğum (7 Hafta; 3 Hafta, 4 Hafta)	18.04.2022-03.06.2022	TEORİK SINAV:02.06.2022 SÖZLÜ SINAV:03.06.2022	22.06.2022

D GRUBU STAJ TARİHLERİ

STAJ ADI	STAJ TARİHLERİ	FİNAL SINAV TARİHLERİ	BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ
Genel Cerrahi (7 Hafta; 3 Hafta , 4 Hafta)	31.08.2021-15.10.2021	15.10.2021	14.01.2022/ 24.06.2022
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (8 Hafta; 4 Hafta, 4 Hafta)	18.10.2021-10.12.2021	10.12.2020	17.01.2022/ 21.06.2022
Kardiyoloji (4 Hafta; 2 Hafta, 2 Hafta)	13.12.2020-07.01.2022	07.01.2022	10.01.2022/ 20.06.2022
Kadın Hastalıkları ve Doğum (7 Hafta; 3 Hafta, 4 Hafta)	24.01.2022-11.03.2022	TEORİK SINAV:10.03.2022 SÖZLÜ SINAV:11.03.2021	22.06.2022
Göğüs Hastalıkları (4 Hafta; 2 Hafta, 2 Hafta)	14.03.2022-02.04.2022	08.04.2022	20.06.2022
İç Hastalıkları (8 Hafta; 4 Hafta, 4 Hafta)	11.04.2022-03.06.2022	06.06.2022	23.06.2022

4. SINIF TEORİK DERSLER İÇİN DERSLİK KULLANIM PLANI
(NOT: STAJLARIN PRATİKLERİ BELİRLENMİŞ SÜRELERDE İLGİLİ ANABİLİM DALLARINDA YAPILACAKTIR)

1. YARIYIL (31.08.2021 - 07.01.2022)

DERSLİK-1 A-BLOK 1. KAT	<i>Sabah</i>	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)
	<i>Öğleden sonra</i>	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)
	<i>Öğleden sonra</i>		B Grubu Göğüs Hastalıkları (1 hafta)	B Grubu İç Hastalıkları (1 hafta)		
DERSLİK-2 A-BLOK 2. KAT	<i>Sabah</i>	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)
	<i>Öğleden sonra</i>	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)

2. YARIYIL (24.01.2021-03.06.2022)

DERSLİK-1 A-BLOK 1. KAT	<i>Sabah</i>	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)
	<i>Öğleden sonra</i>	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)
	<i>Öğleden sonra</i>		B Grubu Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (1 hafta)			
DERSLİK-2 A-BLOK 2. KAT	<i>Sabah</i>	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)
	<i>Öğleden sonra</i>	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 DERS PROGRAMI

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 adölesanların 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. Tevfik SABUNCU (ABD. Başkanı)

Prof. Dr. Necati YENİCE

Prof. Dr. Ahmet UYANIKOĞLU

Prof. Dr. Mehmet Ali EREN

Prof. Dr. Abdi Metin SARIKAYA

Doç. Dr. Savaş Cumali EFE

Dr. Öğr. Üyesi İdris KIRHAN

Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem CİNDÖĞLU

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 tanıır, 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				
31.08.2021	15.11.2021	24.01.2022	11.04.2022	08:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	KLİNİĞE GİRİŞ VE TANITIM ANAMNEZ ALMA FİZİK MUAYENE	Ç. CİNDÖĞLU Ç. CİNDÖĞLU Ç. CİNDÖĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
01.09.2021	16.11.2021	25.01.2022	12.04.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	DİABETES MELLİTUS TİPLERİ DİABETES MELLİTUS TANI KOYMA	T. SABUNCU T. SABUNCU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
02.09.2021	17.11.2021	26.01.2022	13.04.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	DİABETES MELLİTUS TEDAVİSİ DİYABETİN KOMPLİKASYONLARI	T. SABUNCU T. SABUNCU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
03.09.2021	18.11.2021	27.01.2022	14.04.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	HİPOGLİSEMİLER GESTASYONEL DİYABETES MELLİTUS	T. SABUNCU H. KARAASLAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
06.09.2021	19.11.2021	28.01.2022	15.04.2022	08:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	GİS HASTALIKLARINDA SEMPTOM VE BULGULAR ÖZOFAGUS HASTALIKLARI GASTROÖZAFAGİAL REFLÜ HASTALIĞI	A. UYANIKOĞLU A. UYANIKOĞLU A. UYANIKOĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
07.09.2021	22.11.2021	31.01.2022	18.04.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	ATEŞLİ HASTAYA YAKLAŞIM İKTERLİ HASTAYA YAKLAŞIM	İ. KIRHAN S. C. EFE
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
08.09.2021	23.11.2021	01.02.2022	19.04.2022	08:00-09:00 09:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	PRİMER HİPERTANSİYON TANI VE TEDAVİSİ SEKONDER HİPERTANSİYON TANI VE TEDAVİSİ ACİL HİPERTANSİYON HASTAYA YAKLAŞIM	İ. KIRHAN İ. KIRHAN İ. KIRHAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
09.09.2021	24.11.2021	02.02.2022	20.04.2022	08:00-09:00 09:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik Teorik	MİDE HASTALIKLARI, GASTRİTLER VE PEPTİK ÜLSER DUODENUM VE İNCE BARSAK HASTALIKLARI İNFLAMATUAR BARSAK HASTALIKLARI	A. UYANIKOĞLU A. UYANIKOĞLU A. UYANIKOĞLU A. UYANIKOĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
10.09.2021	25.11.2021	03.02.2022	21.04.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	GASTROİNTESTİNAL SİSTEM TÜMÖRLERİ VE TEDAVİSİ YAĞLI KARACİĞER HASTALIKLARI VE HEPATOSTEATOZ	S. C. EFE S. C. EFE
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
13.09.2021	26.11.2021	04.02.2022	22.04.2022	08:00-09:00 09:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik Teorik	KANSER TARAMASI VE TÜMÖR MARKIHLARI KİLO KAYBINA YAKLAŞIM MEME KANSERİ VE TEDAVİSİ PROSTAT KANSERİ VE TEDAVİSİ	S. C. EFE S. C. EFE H. KARAASLAN H. KARAASLAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
14.09.2021	29.11.2021	07.02.2022	25.04.2022	08:00-09:00 09:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	BÖBREK HASTALIKLARINA YAKLAŞIM BÖBREK HASTALIKLARINDA TANISAL YÖNTEMLER BÖBREK TÜMÖRLERİ	A. M. SARIKAYAT. SABUNCU A. M. SARIKAYA/T. SABUNCU A. M. SARIKAYA/M. AHİ EREN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
15.09.2021	30.11.2021	08.02.2022	26.04.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	AKUT BÖBREK HASARI KRONİK BÖBREK YETMEZLİĞİ	A. M. SARIKAYA/H. KARAASLAN A. M. SARIKAYA/H. KARAASLAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
16.09.2021	01.12.2021	09.02.2022	27.04.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	ASİT-BAZ DENGESİ BOZUKLUKLARI SIVI-ELEKTROLİT TEDAVİSİ	A. M. SARIKAYA/H. KARAASLAN A. M. SARIKAYA/H. KARAASLAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ

17.09.2021	02.12.2021	10.02.2022	28.04.2022	08:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	KEMİK METABOLİZMASI HİPERKALSEMİ VE HİPERPARATIÖİDİLER HİPOKALSEMİ VE HİPOPARATIÖİDİLER	M. Ali EREN M. Ali EREN M. Ali EREN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
20.09.2021	03.12.2021	11.02.2022	29.04.2022	08:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	D VİTAMİNİ METABOLİZMASI VE EKSİKLİĞİ OSTEOMALAZİ OSTEOPOROZ	M. Ali EREN M. Ali EREN M. Ali EREN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
21.09.2021	06.12.2021	14.02.2022	02.05.2022	08:00-09:00 09:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	HEMOKROMATOSİZ SİROZ VE HEPATİK KOMA SAFRA YOLU HASTALIKLARI	N. YENİCE N. YENİCE N. YENİCE
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
22.09.2021	07.12.2021	15.02.2022	03.05.2022*	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	RENAL REPLASMAN TEDAVİSİ RENAL TRANSPLANTASYON	A. M. SARIKAYA/H. KARAASLAN A. M. SARIKAYA/S. C. EFE
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
23.09.2021	08.12.2021	16.02.2022	04.05.2022*	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	PANKREATİTLER PANKREAS KANSERİ	N. YENİCE N. YENİCE
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
24.09.2021	09.12.2021	17.02.2022	05.05.2022*	08:00-09:00 09:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	KOLON HASTALIKLARI PERİTON HASTALIKLARI GLUTEN ENTEROPATİSİ	N. YENİCE N. YENİCE A. UYANIKOĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
27.09.2021	10.12.2021	18.02.2022	06.05.2022	08:00-09:00 09:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	CUSHİNG, ALDOSTERONOMA VE FEOKROMASİTOMA KONJENİTAL ADRENAL HİPERPLAZİ VEPRİMER ADRENAL YETMEZLİK DİSLİPIDEMİLER	M. Ali EREN M. Ali EREN H. KARAASLAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
28.09.2021	13.12.2021	21.02.2022	09.05.2022	08:00-09:00 09:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	HİPOTİROİDİ HİPERTİROİDİ TİROİD NODÜLLERİ VE TÜRÖRLERİ	M. Ali EREN M. Ali EREN M. Ali EREN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
29.09.2021	14.12.2021	22.02.2022	10.05.2022	08:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik	OBEZİTE VE TEDAVİSİ HİRSUİTİZM PKOS	H. KARAASLAN H. KARAASLAN H. KARAASLAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
30.09.2021	15.12.2021	23.02.2022	11.05.2022	08:00-09:00 09:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	ÖN HİPOFİZ HASTALIKLARI HİPOFİZ ADENOMLARINA YAKLAŞIM DİABETES İNSİPIDUS VE UYGUNSUZ ADH	T. SABUNCU T. SABUNCU H. KARAASLAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
01.10.2021	16.12.2021	24.02.2022	12.05.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	TÜBÜLOİNTERSİTİYEL HASTALIKLAR KİSTİK BÖBREK HASTALIKLARI	A. M. SARIKAYA/A. UYANIKOĞLU A. M. SARIKAYA/A. UYANIKOĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
04.10.2021	17.12.2021	25.02.2022	13.05.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	GENİTÜRİNER SİSTEM TÜRÖRLERİ VE TEDAVİSİ POLİSİTEMİLER	Ç. CİNDÖĞLU Ç. CİNDÖĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
05.10.2021	20.12.2020	28.02.2022	16.05.2022	08:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	ROMATOLOJİK HASTALIKLARDA SEMPTOM VE BULGULAR LENFADENOPATİYE YAKLAŞIM HEPAO-SPLENOMEGALİYE YAKLAŞIM	İ. KIRHAN Ç. CİNDÖĞLU A. UYANIKOĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
06.10.2021	21.12.2021	01.03.2022	17.05.2022	08:00-09:00 09:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik Teorik	DEMİR EKSİKLİĞİ ANEMİSİ KRONİK HASTALIK ANEMİSİ MEGALOBLASTİK ANEMİ APLASTİK ANEMİ	Ç. CİNDÖĞLU Ç. CİNDÖĞLU Ç. CİNDÖĞLU Ç. CİNDÖĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
07.10.2021	22.12.2021	02.03.2022	18.05.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	LÖSEMİLER LENFOMALAR	İ. KIRHAN İ. KIRHAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşıuygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
08.10.2021	23.12.2021	03.03.2022	19.05.2022*	08:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	SLE VE SİÖGREN SKLERODERMA İDİOPATİK İNFLAMATUAR MİYOPATİLER	İ. KIRHAN İ. KIRHAN İ. KIRHAN

				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
11.10.2021	24.12.2021	04.03.2022	20.05.2022	08:00-09:00 09:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik Teorik	ROMATOİD ARTRİT SERONEGATİF SPONDİLOARTROPATİLER BEHÇET HASTALIĞI FMF VE AMİLOİDOZ	İ. KIRHAN İ. KIRHAN İ. KIRHAN İ. KIRHAN
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
12.10.2021	27.12.2021	07.03.2022	23.05.2022	08:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	MİYELOPROLİFERATİF HASTALIKLAR KANN GRUPLARI VE KAN ÜRÜNLERİ İLE TEDAVİ K VİTAMİNİ METABOLİZMASI VE KULLANIMI	Ç. CİNDÖĞLU A. UYANIKOĞLU A. UYANIKOĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
13.10.2021	28.12.2021	08.03.2022	25.05.2022	08:00-09:0 10:00-11:00 10:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	AKUT HEPATİTLER KRONİK HEPATİTLER HEMOLİTİK ANEMİLER	N. YENİCE N. YENİCE Ç. CİNDÖĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
14.10.2021	29.12.2021	09.03.2022	26.05.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	GLOMERULOPATİLER İMMÜN BOZUKLUKLAR	A. M. SARIKAYA/S. C. EFE A. M. SARIKAYA/S. C. EFE
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
15.10.2021	30.12.2021	10.03.2022	27.05.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	HEMOSTAZ BOZUKLUKLARI-I HEMOSTAZ BOZUKLUKLARI-I	S. C. EFE S. C. EFE
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
18.10.2021	31.12.2021	11.03.2022	30.05.2022	08:00-09:0 10:00-11:00 10:00-12:00	Teorik Teorik Teorik	ASİTLİ HASTAYA YAKLAŞIM PERİTONİTLER OTOİMMÜN HEPATİTLER	S. C.EFE S. C. EFE S. C. EFE
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
19.10.2021	03.01.2022	14.03.2022	31.05.2022	08:00-10:00 10:00-12:00	Teorik Teorik	ONKOLOJİDE ACİL DURUMLAR GERİATRİK SENDROMLAR	M. A. EREN Ç. CİNDÖĞLU
				13.00-17.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
20.10.2021	04.01.2022	15.03.2022	01.06.2022	10.00-17.00		STAJ DEĞERLENDİRME TOPLANTISI	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
21.10.2021	05.01.2022	16.03.2022	02.06.2022				
	06.01.2022	17.03.2022					
22.10.2021	07.01.2022	21.03.2022	06.06.2022	08.00-17.00		SINAV	

TEMEL BAŞVURU KAYNAKLARI:

1. Goldmans Cecil Medicine 24. Türkçe Baskı, Güneş Tıp Kitapevi, 2015
2. Harrison's Principles of Internal Medicine, 20th edition, McGraw Hill Medical Books, 2018
3. Lange GÜNCEL TIBBİ TANİ VE TEDAVİ 2020, Çev. Edit: Dr. A. Çiftçi, Nobel Tıp Kitapevi, 2020
4. İç Hastalıkları Semiyoloji 14. Baskı, Çev. Edit: Dr. A. Kaysı, Alfa Basım Yayım Dağıtım, 2020

*Resmî Tatil

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

ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI

Dersin Kodu	Dersin Adı	Teorik	Uygulama	Yıllık Toplam Ders Saati	AKTS (ECTS)
0101402	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	158	130	288	13

ÖĞRETİM ÜYELERİ

Prof. Dr. Mustafa ÇALIK (ABD. Başk)
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. Öğr. Üyesi Ebru YÜCESOY
Uzm. Dr. Aylin GENÇLER

ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJININ AMACI

Bu staj programının amacı; yenidoğan, çocuk ve adölesan 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 ÖĞRENİM HEDEFLERİ

- Sağlığa bütüncül yaklaşım (biyo-psiko-sosyal ve kültürel yaklaşım), hasta-merkezli yaklaşım, toplum yönelimli hekimlik.
- Hak temelli sağlık yaklaşımı.
- İletişim becerileri, zor durumlarda iletişim.
- Tıp ve düşünce / değerler tarihi, hekim kimliği ve bilinci, hekimlik rolleri ve sınırları.
- Tıp etiği, etik ve mesleki değerler ve sorumluluklar; insani, toplumsal ve kültürel değerler ve sorumluluklar.
- Hasta hakları, hekim sorumluluğu, hasta-hekim ilişkisi.
- Aile ile duyarlı iletişim kurabilmek
- Öykü alabilmek
- Çocukların tüm sistemlerin anatomo - fizyolojik özelliklerine göre fizik muayenesini yapabilmek
- 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 TÜRÜ	STAJKONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
TARİH	TARİH	TARİH					
24.01.2022	14.03.2022	31.08.2021	18.10.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Pediyatriye giriş ve tarihçe Sosyal pediatri Anamnez alma ve dosya hazırlanması Çocuklarda fizik gelişim basamakları	A. GÜZELÇİÇEK A. GÜZELÇİÇEK A. DEMİR A. DEMİR
25.01.2022	15.03.2022	01.09.2021	19.10.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Pediyatriye uygulamalar ve vital ölçümler Karın muayenesi Endokrin Sistem muayenesi Solunum sistemi muayenesi	N. ATAŞ N. ATAŞ A. SOLMAZ H. GÜMÜŞ
26.01.2022	16.03.2022	02.09.2021	20.10.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Yenidoğan Muayenesi Baş ve boyun muayenesi Nörolojik muayene-1 Nörolojik muayene-2	H. KAZANASMAZ/E. YÜCESOY N. ATAŞ M. ÇALIK M. ÇALIK
27.01.2022	17.03.2022	03.09.2021	21.10.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Cilt ve mukozaların muayenesi Allerjik hastalıklara tanısal yaklaşım Dolaşım Sistem Muayenesi Çocuklarda EKG	N. ATAŞ N. ATAŞ N. ATAŞ N. ATAŞ
28.01.2022	18.03.2022	06.09.2021	22.10.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Anemilere yaklaşım Periferik yayma Üriner Sistem Muayenesi ve İdrar İncelenmesi İdrar Yolu Enfeksiyonları	A. GÜZELÇİÇEK A. GÜZELÇİÇEK A. GÜZELÇİÇEK/A. GENÇLER A. GÜZELÇİÇEK/A. GENÇLER
31.01.2022	21.03.2022	07.09.2021	25.10.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik	Çocukta nörolojik gelişim basamakları Serebral palsi	M. ÇALIK M. ÇALIK
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A. SOLMAZ
01.02.2022	22.03.2022	08.09.2021	26.10.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Perinatal asfiksi, hipotonik yenidoğan İntrauterin enfeksiyonlar Zehirlenmeler-1 Zehirlenmeler-2	H. GÜMÜŞ/E. YÜCESOY H. GÜMÜŞ/E. YÜCESOY H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A. DEMİR
02.02.2022	23.03.2022	09.09.2021	27.10.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik	Akut Romatizmal Ateş Kalp Yetmezliği, Kardiomiopatiler	A. DEMİR A. DEMİR
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	N. ATAŞ
03.02.2022	24.03.2022	10.09.2021	28.10.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Boy kısalıkları Uzun Boy ile Seyreden Hastalıklar Kas hastalıkları1 Kas hastalıkları2	N. ATAŞ N. ATAŞ M. ÇALIK M. ÇALIK
				13.00-17.00	Teorik	Çocuk ihmal ve istismarı Akut, Kronik Gastroenterit, Malabsoyon Endokardit, Perikardit, Miyokardit Yılan ve akrep sokmaları	H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ A. DEMİR

04.02.2022	25.03.2022	13.09.2021	29.10.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Demir eksikliği anemisi Onkolojik aciller Diyabetes mellitus ve komplikasyonları-1 Diyabetes mellitus ve komplikasyonları-2	H. KAZANASMAZ A. GÜZELÇİÇEK A. SOLMAZ A. SOLMAZ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A. GÜZELÇİÇEK
07.02.2022	28.03.2022	14.09.2021	01.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	İnflamatuvar bağırsak hastalıkları Hepatosplenomegali, karında kitle Ensefalit-1 Ensefalit-2	H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ M. ÇALIK M. ÇALIK
				13.00-17.00	Teorik Teorik	Bebek beslenmesi ve anne sütü Malnutrisyon	A. DEMİR A. DEMİR
08.02.2022	29.03.2022	15.09.2021	02.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Akut ve kronik glomerulonefrit Nefrotik sendrom Lösemiler-1 Lösemiler-2	A. GÜZELÇİÇEK/A. GENÇLER A. GÜZELÇİÇEK/A. GENÇLER A. DEMİR A. DEMİR
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	N. ATAŞ
09.02.2022	30.03.2022	16.09.2021	03.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Astım Bronşiale Astım Bronşiale Yenidoğan sarılığı-1 Yenidoğan sarılığı-2	H. GÜMÜŞ H. GÜMÜŞ H. GÜMÜŞ/E. YÜCESOY H. GÜMÜŞ/E. YÜCESOY
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	H. KAZANASMAZ
10.02.2022	31.03.2022	17.09.2021	04.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Sıvı, elektrolit denge bozuklukları Şok (Hipovolemik, septik ve kardiyojenik) Hemoglobinopatiler-1 Hemoglobinopatiler-2	N. ATAŞ/A. GENÇLER N. ATAŞ N. ATAŞ N. ATAŞ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A. DEMİR
11.02.2022	01.04.2022	20.09.2021	05.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Menenjit-1 Menenjit-2 Besin zehirlenmeleri-1 Besin zehirlenmeleri-2	M. ÇALIK M. ÇALIK A. DEMİR A. DEMİR
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	M. ÇALIK
14.02.2022	04.04.2022	21.09.2021	08.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Prematüre sorunları YD hipoglisemi, hipokalsemi, tetani Portal hipertansiyon, Asit Salmonella enfeksiyonları	N. ATAŞ/E. YÜCESOY N. ATAŞ/E. YÜCESOY H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A. DEMİR
15.02.2022	05.04.2022	22.09.2021	09.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Hipoglisemiye yaklaşım Çocuklarda obezite, Cushing sendromu Pnömoniler-1 Pnömoniler-2	N. ATAŞ N. ATAŞ H. GÜMÜŞ H. GÜMÜŞ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A. SOLMAZ
16.02.2022	06.04.2022	23.09.2021	10.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Metabolik hastalıklara yaklaşım ve acil tedavi prensipleri Taraması yapılan metabolik hastalıklar Kanama bozuklukları (hemofili, trombositopeni vb.)-1 Kanama bozuklukları (hemofili, trombositopeni vb.)-2	N. ATAŞ N. ATAŞ A. DEMİR A. DEMİR
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	M. ÇALIK
17.02.2022	07.04.2022	24.09.2021	11.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	GİS Parazitozları-1 GİS Parazitozları-2 Doğuştan yapısal anomaliler Diyabetik anne bebeği	A. DEMİR A. DEMİR H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ/E. YÜCESOY
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A. GÜZELÇİÇEK
18.02.2022	08.04.2022	27.09.2021	12.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Seksüel gelişim bozuklukları-1 Seksüel gelişim bozuklukları-2 Konjenital adrenal hiperplaziler Entrezis, fekal inkontinans	N. ATAŞ N. ATAŞ A. SOLMAZ A. GÜZELÇİÇEK
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	H. GÜMÜŞ
21.02.2022	11.04.2022	28.09.2021	15.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Guillain-Barre Sendromu Nörömusküler kavşak hastalıkları Puberte prekoks Puberte tarda	M. ÇALIK M. ÇALIK H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	H. KAZANASMAZ
22.02.2022	12.04.2022	29.09.2021	16.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Akut ve Kronik Viral Hepatitler-1 Akut ve Kronik Viral Hepatitler-2 Anafilaksi Ürtiker, Anjiyoödem	H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ H. GÜMÜŞ H. GÜMÜŞ
				13.00-17.00	Teorik Teorik	Atopik dermatit ve besin alerjileri Çölyak Hastalığı	H. GÜMÜŞ H. GÜMÜŞ

23.02.2022	13.04.2022	30.09.2021	17.11.2021	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	N. ATAŞ/E. YÜCESOY N. ATAŞ/E. YÜCESOY A. GÜZELÇİÇEK A. GÜZELÇİÇEK
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	M. ÇALIK
24.02.2022	14.04.2022	01.10.2021	18.11.2021	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 Koma-1 Koma-2	H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ M. ÇALIK M. ÇALIK
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	H. GÜMÜŞ/A. GENÇLER
25.02.2022	15.04.2022	04.10.2021	19.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	İntrauterin büyüme geriliği Yenidoğanda solunum güçlüğü Kromozomal hastalıklar Hemolitik üremik sendrom	H. KAZANASMAZ/E. YÜCESOY H. GÜMÜŞ/E. YÜCESOY N. ATAŞ A. GÜZELÇİÇEK/A. GENÇLER
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	A. GÜZELÇİÇEK
28.02.2022	18.04.2022	05.10.2021	22.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik	Brusellozis Difteri, Boğmaca, Tetanoz, Kabakulak	H. KAZANASMAZ H. KAZANASMAZ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	N. ATAŞ
01.03.2022	19.04.2022	06.10.2021	23.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Polinöröpatiler Poliomyelit Konjenital hipotiroidi Tiroid Bezi Hastalıkları	M. ÇALIK M. ÇALIK H. KAZANASMAZ/E. YÜCESOY H. KAZANASMAZ/E. YÜCESOY
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	H. GÜMÜŞ
02.03.2022	20.04.2022	07.10.2021	24.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Bronşiolit, Dispne AC süptüratif hastalıkları ve kistik fibrozis Çocukluk çağı döküntülü enfeksiyöz hastalıkları-1 Çocukluk çağı döküntülü enfeksiyöz hastalıkları-2	H. GÜMÜŞ H. GÜMÜŞ N. ATAŞ/A. GÜZELÇİÇEK N. ATAŞ/A. GÜZELÇİÇEK
				13.00-17.00	Teorik Teorik Teorik Teorik	Akeiğer Tüberkülozu Tüberküloz menenjit Siyonatik Kojenital Kalp Hastalıkları Asiyonatik Kojenital Kalp Hastalıkları	H. GÜMÜŞ H. GÜMÜŞ H. GÜMÜŞ H. GÜMÜŞ
03.03.2022	21.04.2022	08.10.2021	25.11.2021	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/E. YÜCESOY A. DEMİR
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	H. KAZANASMAZ
04.03.2022	22.04.2022	11.10.2021	26.11.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik Teorik	Lenfoadenopatiler ITP, DIC	N. ATAŞ N. ATAŞ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	N. ATAŞ/E. YÜCESOY
07.03.2022	25.04.2022	12.10.2021	29.11.2021	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/H. GÜMÜŞ
08.03.2022	26.04.2022	13.10.2021	30.11.2021	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. GENÇLER A. GÜZELÇİÇEK/A. GENÇLER
				13.00-17.00	Teorik Teorik	İmmün yetmezlikler-1 İmmün yetmezlikler-2	N. ATAŞ N. ATAŞ
09.03.2022	27.04.2022	14.10.2021	01.12.2021	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. GENÇLER A. GÜZELÇİÇEK/A. GENÇLER
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ/A. GENÇLER
10.03.2022	28.04.2022	15.10.2021	02.12.2021	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. DEMİR A. DEMİR A. SOLMAZ A. SOLMAZ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞRETİM ÜYELERİ/E. YÜCESOY

11.03.2022	29.04.2022	18.10.2021	03.12.2021	08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-12.00	Teorik	Nörodejeneratif 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/E. YÜCESOY
14.03.2022	02.05.2022	19.10.2021	06.12.2021				
15.03.2022	03.05.2022		07.12.2021				
16.03.2022	04.05.2022	20.10.2021	08.12.2021				
17.03.2022	05.05.2022	21.10.2021	09.12.2021				
18.03.2022	06.05.2022	22.10.2021	10.12.2021		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.VeII. 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. Abdullah ÖZGÖNÜL

Doç. Dr. Faik TATLI

Dr. Öğr. Üyesi Hasan ELKAN

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 sütürizasyonu 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 tanıır ve tedavisini yönlendirmeyi öğrenir.

GENEL CERRAHİ STAJ PROGRAMI

A GRUBU	B GRUBU	C GRUBU	D GRUBU	SAAT	STAJ TÜRÜ	STAJINKONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
TARİH	TARİH	TARİH	TARİH				
21.03.2022	24.01.2022	25.10.2021	31.08.2021	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
22.03.2022	25.01.2022	26.10.2021	01.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Şok	H. ELKAN
				15.00-17.00	Teorik	Sıvı elektrolit dengesi	F. TATLI
23.03.2022	26.01.2022	27.10.2021	02.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Asit-Baz dengesi,	F. TATLI
24.03.2022	27.01.2022	28.10.2021	03.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Akut batın ve apandisit	H. ELKAN
				15.00-17.00	Teorik	Hemostaz, Kan transfüzyonu	F. TATLI
25.03.2022	28.01.2022	29.10.2021*	06.09.2021	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
28.03.2022	31.01.2022	01.11.2021	07.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Yanklar ve donuklar	H. YÖNDER
				15.00-17.00	Teorik	Yara iyileşmesi	H. ELKAN
29.03.2022	01.02.2022	02.11.2021	08.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Sepsis, multiorgan yetmezliği	F. TATLI
30.03.2022	02.02.2022	03.11.2021	09.09.2021	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	H. YÖNDER
31.03.2022	03.02.2022	04.1.2021	10.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Hipofiz ve Adrenal Hastalıklar,	H. YÖNDER
01.04.2022	04.02.2022	05.11.2021	13.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Karın Travmalarına genel yaklaşım	A. ÖZGÖNÜL
4.04.2022	07.02.2022	08.11.2021	14.09.2021	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
05.04.2022	8.02.2022	09.11.2021	15.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Paratiroid bezi hastalıkları	A. UZUNKÖY

06.04.2022	9.02.2022	10.11.2021	16.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Tiroid Malign Hastalıkları	A. UZUNKÖY
07.04.2022	10.02.2022	11.11.2021	17.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Benign Meme hastalıkları	A. UZUNKÖY
08.04.2022	11.02.2022	12.11.2021	20.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Meme Kanseri	A. UZUNKÖY
11.04.2022	14.02.2022	15.11.2021	21.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
12.04.2022	15.02.2022	16.11.2021	22.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Özefagusbenign hastalıkları	H. YÖNDER
				15.00-17.00	Teorik	ÖzefagusHernileri	F. TATLI
13.04.2022	16.02.2022	17.11.2021	23.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Özefagus Malign Hastalıkları	A. UZUNKÖY
14.04.2022	17.02.2022	18.11.2021	24.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Mide kanserleri	A. UZUNKÖY
15.04.2022	18.02.2022	19.11.2021	27.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Dalak hastalıkları	H. ELKAN
				15.00-17.00	Teorik	Karaciğer Nakli	A. ÖZGÖNÜL
18.04.2022	21.02.2022	22.11.2021	28.09.2021	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
19.04.2022	22.02.2022	23.11.2021	29.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				15.00-17.00	Teorik	Akut Pankreatit	A. ÖZGÖNÜL
20.04.2022	23.02.2022	24.11.2021	30.09.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Kolon kanseri	A. UZUNKÖY
21.04.2022	24.02.2022	25.11.2021	01.10.2021	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
22.04.2022	25.02.2022	26.11.2021	04.10.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Endoskopide Temel Bilgiler	F. TATLI
				15.00-17.00	Teorik	İnflamatuvar Barsak Hast	F. TATLI
25.04.2022	28.02.2022	29.11.2021	05.10.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	Rektum kanseri	A. UZUNKÖY
26.04.2022	01.03.2022	30.11.2021	06.10.2021	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	H. YÖNDER
27.04.2022	02.03.2022	01.12.2021	07.10.2021	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
28.04.2022	03.03.2022	02.12.2021	08.10.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00	Teorik	Pankreas kanserleri	A. UZUNKÖY
				15.00-17.00	Teorik	Nöroendokrin tümörler	A. UZUNKÖY
29.04.2022	04.03.2022	03.12.2021	11.10.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Teorik	KC Tümörleri	A. ÖZGÖNÜL
2.05.2022	07.03.2022	06.12.2021	12.10.2021	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	A. ÖZGÖNÜL
3.05.2022*	08.03.2022	07.12.2021	13.10.2021	08.00-12.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-17.00	Uygulama	Genel Uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
4.05.2022*	09.03.2022	08.12.2021	14.10.2021				
5.05.2022*	10.03.2022	09.12.2021					
6.05.2022	11.03.2022	10.12.2021	15.10.2021	08.00-17.00		SINAV	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ

*Resmi Tatil

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

TEMELBAŞVURU KAYNAKLARI

1. Schwartz, Principles of Surgery
2. Sabiston Textbook of Surgery

0101404 - KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJ PROGRAMI

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

ÖĞRETİM ÜYELERİ

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

Prof. Dr. N. Gül HİLALİ

Prof. Dr. Adnan İNCEBİYİK

Doç. Dr. Hacer UYANIKOĞLU

Doç. Dr. 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	STAJ TÜRÜ	STAJIN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
TARİH	TARİH	TARİH	TARİH				
22.11.2021	31.08.2021	18.04.2022	24.01.2022	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 taniya yardımcı yöntemler	N. Gül HİHALİ M. U. BARUT
23.11.2021	01.09.2021	19.04.2022	25.01.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	IUGR Antenatal gebe takibi tarama testleri	N. Gül HİHALİ ADNAN İNCEBİYİK
24.11.2021	02.09.2021	20.04.2022	26.01.2022	08.00-12.00	Uygulama	Jinekolojik muayene	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Amenore Ektopik gebelik	ADNAN İNCEBİYİK S. SAK
25.11.2021	03.09.2021	21.04.2022	27.01.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Normal doğum Operatif doğum	H. UYANIKOĞLU H. UYANIKOĞLU
26.11.2021	06.09.2021	22.04.2022	28.01.2022	08.00-12.00	Uygulama	Obstetrik muayene	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Over, tuba, uterus'un benign hastalıkları Serviks, vajen, vulva'nın benign hastalıkları	M. U. BARUT M. U. BARUT
29.11.2021	07.09.2021	25.04.2022	31.01.2022	08.00-10.00	Teorik	Erken Doğum Tehdidi	M. U. BARUT
				10.00-12.00 13.00-17.00	Uygulama Uygulama	Hastabaşı uygulama Obstetrik muayene	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
30.11.2021	08.09.2021	26.04.2022	01.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Hidropsfetalis Gebelik ve üriner sistem hastalıkları	A. İNCEBİYİK H. UYANIKOĞLU
01.12.2021	09.09.2021	27.04.2022	02.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	PCOS Endometrial hiperplazi	S. SAK M. U. BARUT
02.12.2021	10.09.2021	28.04.2022	03.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Obstetrik muayene	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Abortus Prezentasyon anomalileri	S. SAK M. ERDAL SAK
03.12.2021	13.09.2021	29.04.2022	04.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	P. previa ve P. Dekolmanı Gestasyonel trofoblastik hast.	H. UYANIKOĞLU M. U. BARUT
06.12.2021	14.09.2021	02.05.2022	07.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Obstetrik muayene	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Postterm gebelik Puerperium	N. Gül HİHALİ M. ERDAL SAK
07.12.2021	15.09.2021	03.05.2022*	08.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Pelvik organ prolapsusu Serviks kanseri	H. UYANIKOĞLU S. SAK
08.12.2021	16.09.2021	04.05.2022*	09.02.2022	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Hastabaşı uygulama Yara bakımı	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Yara bakımı Ürojinekoloji	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ N. Gül HİHALİ
09.12.2021	17.09.2021	05.05.2022*	10.02.2022	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Hastabaşı uygulama Perinetuvaleti	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Perinetuvaleti Postpartum kanama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ A. İNCEBİYİK
10.12.2021	20.09.2021	06.05.2022	11.02.2022	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Doğum takibi Preop hasta hazırlanması	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ

				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Preop hasta hazırlanması EMR	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ N. GÜL HİLLALİ
13.12.2021	21.09.2021	09.05.2022	14.02.2022	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Hastabaşı uygulama Postop hasta takibi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Postop hasta takibi Hirsutismus	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ H. UYANIKOĞLU
14.12.2021	22.09.2021	10.05.2022	15.02.2022	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Yenidoğan takibi Yenidoğan beslenmesi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Yenidoğan beslenmesi Fetal iyilik halinin değerlendirilmesi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ A. İNCEBİYİK
15.12.2021	23.09.2021	11.05.2022	16.02.2022	08.00-12.00 13.00-15.00	Uygulama Teorik	Hastabaşı uygulama Çoğulgebelikler	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ S. SAK
				15.00-16.00 16.00-17.00	Teorik Teorik	Yardımcı Üreme Teknikleri OHSS	M. ERDAL SAK M. ERDAL SAK
16.12.2021	24.09.2021	12.05.2022	17.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşı uygulama Endometrium kanseri	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ A. İNCEBİYİK
17.12.2021	27.09.2021	13.05.2022	18.02.2022	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Hastabaşı uygulama Preeklampşik hastaya yaklaşım	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Preeklampşik hastaya yaklaşım PID	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ H. UYANIKOĞLU
20.12.2020	28.09.2021	16.05.2022	21.02.2022	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Eklampşik hastaya yaklaşım Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşı uygulama Endometriozis	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ A. İNCEBİYİK
21.12.2021	29.09.2021	17.05.2022	22.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşı uygulama Anormal uterin kanamalar	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ S. SAK
22.12.2021	30.09.2021	18.05.2022	23.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşı uygulama Üreme fizyolojisi ve kadının fertilitesi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ M. ERDAL SAK
23.12.2021	01.10.2021	19.05.2022*	24.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşı uygulama Menopoz	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ N. G. HİLLALİ
24.12.2021	04.10.2021	20.05.2022	25.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşı uygulama Gebelik ve diyabet	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ S. SAK
27.12.2021	05.10.2021	23.05.2022	28.02.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik		TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
28.12.2021	06.10.2021	24.05.2022	01.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşı uygulama Gebelik ve hipertansif durumlar	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ S. SAK
29.12.2021	07.10.2021	25.05.2022	02.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşı uygulama Aile planlaması ve kontrasepsiyon	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ M. U. BARUT
30.12.2021	08.10.2021	26.05.2022	03.03.2022	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Doğum induksiyonu Amniotomi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Amniotomi Gebelik ve kalp hastalıkları	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ H. UYANIKOĞLU
31.12.2021	11.10.2021	27.05.2022	04.03.2022	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Leopold manevraları Obstetrik acil olgu	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Obstetrik acil olgu Gebelik ve hematolojik hast.	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ N. GÜL HİLLALİ
03.01.2022	12.10.2021	30.05.2022	07.03.2022	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Jinekolojik acil olgu Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ TÜM ÖĞR. ÜYELERİ

				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşı uygulama İntrauterin enfeksiyonlar	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ M.ERDAL SAK
04.01.2022	13.10.2021	31.05.2022	08.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Hastabaşı uygulama	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
				13.00-15.00 15.00-17.00	Uygulama Teorik	Hastabaşı uygulama Over, Vagen, Vulva ve Tubakanseri	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ M.ULAŞ BARUT
05.01.2022		01.06.2022	09.03.2022				
06.01.2022	14.10.2021	02.06.2022	10.03.2022	08.00-17.00		TEORİK SINAV	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
07.01.2022	15.10.2021	03.06.2022	11.03.2022	08.00-17.00		SÖZLÜ SINAV	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ

***Resmi Tatil**

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

TEMELBAŞVURUKAYNAKLARI:

1. Temel Kadın Hastalıkları ve Doğum Bilgisi. Güneş Tıp Kitabevleri, Ankara, 2014.
2. Novak Jinekoloji. Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul, 1998.
3. Kadın Hastalıkları ve Doğum Bilgisi, Güneş Kitabevi, Ankara, 2004.
4. Fetal Tanı ve Tedavi. Güneş Kitabevi, Ankara, 1998.

0101405 – GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

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

ÖĞRETİM ÜYELERİ

Doç. Dr. Zafer Hasan Ali SAK (ABD. Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Şerif KURTULUŞ

Dr. Öğr. Üyesi Hamdiye TURAN

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. Bronkoskopi, endobronşialultrasound, torasentezgibi 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	ÖĞRETİM ÜYESİ
TARİH	TARİH	TARİH	TARİH				
09.05.2022	18.10.2021	13.12.2021	14.03.2022	08.00-12.00	Teorik	Semiyoloji, Solunum Sistemi Muayenesi-1 ve 2	H. TURAN (B, C, D)/G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-17.00	Teorik	Solunum Fonksiyon Testleri, Arter Kan Gazları, Bronkoskopi	H. TURAN
10.05.2022	19.10.2021	14.12.2021	15.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-17.00	Teorik	Göğüsün Radyografik Değerlendirilmesi-1 ve 2	Ş. KURTULUŞ
11.05.2022	20.10.2021	15.12.2021	16.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Uygulama İnhalasyon, Nebulizasyon ve Oksijen Tedavisi	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-17.00	Teorik	Kronik Obstrüktif akciğer hastalıkları-1 ve 2	Ş. KURTULUŞ
12.05.2022	21.10.2021	16.12.2021	17.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-15.00	Teorik	Uykuda solunum bozukluğu hastalıkları	Z. ALİ SAK
				15.00-17.00	Teorik	Pulmoner Arteriyel Hipertansiyon, Korpulmonale	Ş. KURTULUŞ (B, C, D)/H. TURAN (A)

13.05.2022	22.10.2021	17.12.2021	18.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Solunum Fonksiyon Testlerinin Yorumlanması	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-17.00	Teorik	Pulmoner Emboli-1 ve 2	Ş. KURTULUŞ
16.05.2022	25.10.2021	20.12.2021	21.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-15.00 15.00-16.00 16.00-17.00	Teorik Teorik Teorik	Pnömoniler-1 ve 2 Akciğer Absesi Ampiyem	Z. ALİ SAK Ş. KURTULUŞ H. TURAN
17.05.2022	26.10.2021	21.12.2021	22.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama, Deri Testleri (Allerji Testleri, PPD, BCG)	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-17.00	Teorik	Astım 1 ve 2	H. TURAN
18.05.2022	27.10.2021	22.12.2021	23.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Torasentez, Plevra biyopsisi	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-17.00	Teorik	Plevra Hastalıkları, Plevra Sıvılarına Yaklaşım-1 ve 2	H. TURAN
19.05.2022 *	28.10.2021	23.12.2021	24.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-17.00	Teorik	Akciğer Tüberkülozu-1 ve 2	Ş. KURTULUŞ
20.05.2022	29.10.2021 *	24.12.2021	25.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Klinik Uygulama	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-17.00	Teorik	İntersitsiyel Akciğer Hastalıkları	Z. ALİ SAK (B, C, D)/H. TURAN (A)
23..05.2022	01.11.2021	27.12.2021	28.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Bronkoskopi	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-17.00	Teorik	Akciğer Tümörleri	Z. ALİ SAK (B, C, D)/H. TURAN (A)
24.05.2022	02.11.2021	28.12.2021	29.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Akut Bronşit ve Bronşiolit Sigara ve sigaraya bağlı sağlık sorunları, sigara bırakma tedavisi	Z. ALİ SAK (B, C, D)/G. ETHEMOĞLU (A) Ş. KURTULUŞ

25.05.2022	03.11.2021	29.12.2021	30.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Klinik uygulama	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Asbest ve asbeste bağlı solunum sistemi hastalıkları Mediasten Hastalıkları	Z. ALİ SAK (B, C, D)/G. ETHEMOĞLU (A) H. TURAN (B, C, D)/G. ETHEMOĞLU (A)
26.05.2022	04.11.2021	30.12.2021	31.03.2022	08.00-12.00	Uygulama	Klinik Uygulama	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Kist Hidatik Solunum yetmezliği ve Mekanik Ventilator	Z. ALİ SAK (B, C, D)/G. ETHEMOĞLU) Z. ALİ SAK
27.05.2022	05.11.2021	31.12.2021	01.04.2022	08.00-12.00	Uygulama	Uyku testi (Polisomnografi) pratiği	Z. ALİ SAK
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Kardiyojenik Akciğer Ödemi	Ş. KURTULUŞ (B, C, D)/G. ETHEMOĞLU (A)
30.05.2022	08.11.2021	03.01.2022	04.04.2022	08.00-12.00	Uygulama	Non-invaziv mekanik ventilasyon uygulamaları	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-15.00 15.00-17.00	Teorik Teorik	Akut Bronşektazi Sarkoidoz	Ş. KURTULUŞ Z. ALİ SAK
31.05.2022	09.11.2021	04.01.2022	05.04.2022	08.00-12.00	Uygulama	İnhalasyon cihazlarının kullanımı, oksijen ve nebulizasyond.	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-17.00	Teorik	Göğüs Hastalıklarında Aciller-1 ve 2	Ş. KURTULUŞ
1.06.2022	10.11.2021	05.01.2022	06.04.2022	08.00-10.00 10.00-12.00	Uygulama Uygulama	Yoğun bakımda hasta yönetimi Klinik Uygulama	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)
				13.00-17.00	Teorik	Mesleki Akciğer Hastalıkları-1 ve 2	Z. ALİ SAK (B, C, D)G. ETHEMOĞLU (A)
2.06.2022	11.11.2021	06.01.2022	07.04.2022				
3.06.2022	12.11.2021	07.01.2022	08.04.2022	08.30-11.30		SINAV	Z. ALİ SAK, Ş. KURTULUŞ, H. TURAN (B, C, D)/ G. ETHEMOĞLU (A)

***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 Ocak 2020.

Arseven O. Akciğer Hastalıkları. Nobel Tıp Kitapevleri, İstanbul, 10/2019.

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

Doç. Dr. Fatih GÜNGÖREN

Doç. Dr. Mustafa Beğenç TAŞCANOV

STAJ SORUMLUSU

Doç. Dr. 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 test sonuçlarını 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	STAJ TÜRÜ	STAJIN KONUSU	ÖĞRETİM ÜYESİ
25.10.2021	09.05.2022	21.03.2022	13.12.2021	09.00-12.00	Teorik	ANAMANEZ-FİZİK MUAYENE 09.00-10.00-Anamnez, İnceleme 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
26.10.2021	10.05.2022	22.03.2022	14.12.2021	09.00-12.00	Teorik	SEMPTOMLAR 09.00-10.00-Göğüs ağrısı 10.00-11.00 Nefes darlığı 11.00-12.00 Çarpıntı, ödem ve diğer semptomlar	İ. Halil ALTIPARMAK
				14.00-17.00	Uygulama	Kalp Damar Sistemi Muayenesi	Tüm Öğretim Üyeleri
27.10.2021	11.05.2022	23.03.2022	15.12.2021	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
28.10.2021	12.05.2022	24.03.2022	16.12.2021	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 büyümeleri ve iskemik EKG	İ. Halil ALTIPARMAK
				14.00-17.00	Uygulama	EKG okunması-1	Tüm Öğretim Üyeleri
29.10.2021*	13.05.2022	25.03.2022	17.12.2021	09.00-12.00	Teorik	KRONİK KORONER SEDNROMLAR 09:00-10:00 Ateroskleroz fizyopatolojisi 10:00-11:00 Kronik koroner sendromlarda klinik 11:00-12:00 Kronik koroner sendromlarda tedavi	Fatih GÜNGÖREN
				14.00-17.00	Uygulama	Teleradyogramın Değerlendirilmesi	Tüm Öğretim Üyeleri
01.11.2021	16.05.2022	28.03.2022	20.12.2021	09.00-12.00	Teorik	AKUT KORONER SENDROMLAR 09:00-10:00 AKS Fizyopatolojisi 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

02.11.2021	17.05.2022	29.03.2022	21.12.2021	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
03.11.2021	18.05.2022	30.03.2022	22.12.2021	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
04.11.2021	19.05.2022*	31.03.2022	23.12.2021	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
05.11.2021	20.05.2022	01.04.2022	24.12.2021	09.00-12.00	Teorik	ARİTMİLER 09:00-10:00 Bradikardiler ve İletim 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
08.11.2021	23.05.2022	02.04.2022	27.12.2021	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
09.11.2021	24.05.2022	03.04.2022	28.12.2021	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
10.11.2021	25.05.2022	04.04.2022	29.12.2021	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
11.11.2021	26.05.2022	07.04.2022	30.12.2021	09.00-12.00	Teorik	09:00-10:00 Kardiyomyopatiiler 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
12.11.2021	27.05.2022	08.04.2022	31.12.2021	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
15.11.2021	30.05.2022	11.04.2022	03.01.2022	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
16.11.2021	31.05.2022	12.04.2022	04.01.2022	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
17.11.2021	01.06.2022	13.04.2022	05.01.2022	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
18.11.2021	02.06.2022	14.04.2022	06.01.2022				
19.11.2021	03.06.2022	15.04.2022	07.01.2022	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. Kamıl 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

**TIP FAKÜLTESİ
AB ERASMUS, FARABİ, MEVLANA DEĞİŞİM PROGRAMLARI ve BOLOGNA SÜRECİ
TEMSİLCİLİĞİ**

Koordinatör: Doç. Dr. Yasemin BEHRAM KANDEMİR (Anatomi Anabilim Dalı)
behram@harran.edu.tr

(414)3181487

Koordinatör Yardımcısı: Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Beğenç TAŞCANOV (Kardiyoloji Anabilim Dalı)

mbtascanov@harran.edu.tr

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 Hastanesi Başhekimliği:	(414) 3184002-31844444	6. sınıf öğrencileri haberleşme adresi:	harrantipogrenci6@gmail.com