

## DÖNEM IV EĞİTİM - ÖĞRETİM PROGRAMI

### Amaç:

Dönem IV'ten itibaren öğrencilerin Temel Bilimlerde edindikleri teorik bilgileri pratik ile birleştirerek, hastane ortamını tecrübe etmeleri, gerçek hasta ile karşılaşmaları, hasta gruplarında klinik dersler içerisinde aldıkları teorik bilgiyle beraber klinik olarak da tanı ve tedavi yaklaşımlarını görebilme ve öğrenme amaçlanmıştır. Dönem IV öğrencilerinin tıbbın temel kavram ve ilkelerini karşı karşıya kaldığı klinik ortamdaki hastalarda değerlendirip yorumlayarak, uygun tanı ve tedavi yaklaşımlarını belirleyebilmesini, temel klinik becerileri uygulayabilme yeteneğini kazanmasını, bilimsel, mesleki ve etik değerler konularında uygun tutum ve davranışları sergileyebilmesini hedefler. Genel cerrahi, İç hastalıkları, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Kadın Hastalıkları ve Doğum, Kardiyoloji ve Göğüs Hastalıkları klinik dersleri sonunda dönem IV öğrencileri, bu branşlarla ilgili hastalıklarda hastaya genel yaklaşımı gerçekleştirebilecek, koruyucu sağlık hizmeti prensiplerini açıklayabilecek, sık görülen hastalıkların tanısını koyabilecek ve birinci basamak düzeyinde tedavisi ile acil müdahalelerini yapabilecek gerekli bilgi, beceriye ve tutuma sahip olabileceklerdir.

Klinik Stajlar	Süre (Hafta)	AKTS / ECTS
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	10	15
Genel Cerrahi	7	11
Göğüs Hastalıkları	3	4
İç Hastalıkları	10	15
Kadın Hastalıkları ve Doğum	7	11
Kardiyoloji	3	4
<b>Toplam</b>	<b>40</b>	<b>60</b>

MTÜ TIP FAKÜLTESİ 2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DÖNEM IV STAJ TABLOSU

HAFTA	TARİH		A GRUBU	B GRUBU	C GRUBU	D GRUBU
1	02.09.2024	06.09.2024	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	İÇ HASTALIKLARI	GENEL CERRAHİ
2	09.09.2024	13.09.2024				
3	16.09.2024	20.09.2024				
4	23.09.2024	27.09.2024				
5	30.09.2024	04.10.2024				
6	07.10.2024	11.10.2024		GÖĞÜS HASTALIKLARI		
7	14.10.2024	18.10.2024				
8	21.10.2024	25.10.2024				
9	28.10.2024	01.11.2024				
10	04.11.2024	08.11.2024				
	11.11.2024	15.11.2024	Ara Tatil			
11	18.11.2024	22.11.2024	GENEL CERRAHİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	İÇ HASTALIKLARI
12	25.11.2024	29.11.2024				
13	02.12.2024	06.12.2024				
14	09.12.2024	13.12.2024				
15	16.12.2024	20.12.2024				
16	23.12.2024	27.12.2024		KARDİYOLOJİ		
17	30.12.2024	03.01.2025				
18	06.01.2025	10.01.2025				
19	13.01.2025	17.01.2025				
20	20.01.2025	24.01.2025				
27.01.2025-31.01.2025 YARIYIL TATİLİ						
21	03.02.2025	07.02.2025	İÇ HASTALIKLARI	GENEL CERRAHİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM
22	10.02.2025	14.02.2025				
23	17.02.2025	21.02.2025				
24	24.02.2025	28.02.2025				
25	03.03.2025	07.03.2025				
26	10.03.2025	14.03.2025		KARDİYOLOJİ		
27	17.03.2025	21.03.2025				
28	24.03.2025	28.03.2025				
29	31.03.2025	04.04.2025				
30	07.04.2025	11.04.2025				
RAMAZAN BAYRAMI TATİLİ						
31	14.04.2025	18.04.2025	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	İÇ HASTALIKLARI	GENEL CERRAHİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI
32	21.04.2025	25.04.2025				
33	28.04.2025	02.05.2025				
34	05.05.2025	09.05.2025				
35	12.05.2025	16.05.2025				
36	19.05.2025	23.05.2025		GÖĞÜS HASTALIKLARI		
37	26.05.2025	30.05.2025				
38	02.06.2025	06.06.2025				
39	09.06.2025	13.06.2025				
40	16.06.2025	20.06.2025				

## ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJI AMAÇ

Yenidoğan döneminden ergenliğin sonuna kadar devam eden dönemde sağlam çocuk izlemine yapabilmek, sık karşılaşılan çocukluk çağı hastalıklarında öykü alma, tanı koyup tedavi edebilme, çocuklarda hayatı tehdit eden durumlara acil tanı koyarak tedavi edebilme becerilerini kazandırmaktır. Çocukluk çağında koruyucu sağlık hizmetlerinin önemini kavratmak, sağlığın korunması ve geliştirilmesine yönelik yeterlilik kazandırmaktır. Araştırmacı ve sorgulayıcı özelliklere sahip, hasta hakları ve hekimlik mesleğinin etik değerlerini gözeterek hekimlik uygulamalarını yapabilecek temel bilgi, tutum ve becerilerini kazanmış hekimler yetiştirmektir.

## ÖĞRENİM HEDEFLERİ

- ÖH 1. Çocukluk yaş grubuna özgü hastalıkların nedenleri, oluş mekanizmaları, klinik bulguları ve tanı yöntemleri konusunda bilgi sahibi olup tedavisini planlayabilecek.
- ÖH 2. Sağlıklı çocuk izlemi ve çocuk sağlığının korunmasına yönelik bilgileri edinecek.
- ÖH 3. Çocukluk yaş grubunda acil girişim gerektiren hayatı tehdit eden sağlık sorunlarını ve bunayönelik temel yaşam desteği ile çocuk ve yenidoğan ileri yaşam desteği uygulamalarını sayabilecek.
- ÖH 4. Hastalıkların tanısında hangi görüntüleme yöntemlerinin ne şekilde kullanılacağını sayabilecek.
- ÖH 5. Çocukluk çağında sık görülen, acil cerrahi müdahale gerektiren hastalıkları tanıyıp tedaviyeyönelik neler yapılması gerektiğini açıklayabilecek.
- ÖH 6. Rehabilitasyon gerektiren hastalıkları ve rehabilitasyon yöntemlerini sayabilecektir.
- ÖH 7. Çocuğun kendisinden ve/veya ebeveynlerinden sosyodemografik özelliklerini de içeren kapsamlı bir anamnez alabilecek.
- ÖH 8. Çocuklarda büyümenin değerlendirilmesi için gerekli ölçümleri yapıp yorumlayabilecek.
- ÖH 9. Çocukta vital bulguları değerlendirebilecek.
- ÖH 10. Çocuklarda tam bir sistemik muayene yapıp, tanı yöntemlerini belirleyebilecek.
- ÖH 11. Çocuklarda sık yapılan temel laboratuvar (biyokimyasal ve hematolojik ölçümler, periferik yayma) ve radyolojik incelemeleri ve EKG'yi yorumlayabilecek.
- ÖH 12. Sık görülen hastalıkların tanısını koyup hastanın yönetimini planlayabilecek.
- ÖH 13. Sık kullanılan ilaçların etki mekanizmalarını, endikasyonlarını, kontrendikasyonlarını ve aktif ilaç kullanımı ilkelerini değerlendirerek reçete yazabilecek.
- ÖH 14. Kritik hasta çocukta gerekli temel girişimleri yaparak (temel ve ileri yaşam desteği) bir üst basamak sağlık kurumuna sevk edebilecek.
- ÖH 15. Çocukluk çağında akut ve sık görülen hastalıklara tanı koyup tedavi edebilecek.
- ÖH 16. Sağlıklı çocuk izlemi ile ilgili temel uygulamaları yerine getirebilecek.
- ÖH 17. Anne sütü ile beslenme ve çocukluk çağı beslenmesini yönetebilecek.
- ÖH 18. Çocukluk çağı bağışıklamasını planlayabilecek.
- ÖH 19. Çocukluk çağı hastalıklarından korunma yöntemlerini açıklayabilecek.
- ÖH 20. Hasta, hasta ailesi ve yakınları ile uygun iletişim kurup, temel konularda danışmanlık verebilecek.
- ÖH 21. Meslektaşları ve diğer sağlık personeli ile iyi iletişim kurabilecek.
- ÖH 22. Hasta ve hasta yakınları ile olan ilişkilerde vicdani sorumluluk sahibi, saygılı olması gerektiğinin farkına varır,
- ÖH 23. Hasta haklarına ve hasta mahremiyetine saygı göstermenin ve hastaları bilgilendirmenin önemli olduğunu benimser,
- ÖH 24. Ekip çalışmasının önemini gözetir
- ÖH 25. Tanı koyma ve tedavi sırasında kullanılan ilaç, tıbbi malzeme, araç ve gereçlerin hastave toplum yararına uygun şekilde ve verimli kullanılmasına özen gösterir
- ÖH 26. Hasta ve yakınları ile uygun empatik ilişki kurabilir
- ÖH 27. Hasta ve yakınlarını uygun şekilde yönlendirici ve destekleyici bir tutum içerisinde olur
- ÖH 28. Yardımcı sağlık personeli ve diğer branşlardaki meslektaşları ile ekip çalışmasını yönetir, yönlendirir.

## STAJDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR

1. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları stajı 10 haftadır. Bu staj süresi boyunca öğrenciler; genel pediatri servis ve polikliniği, yenidoğan servis ve polikliniği, çocuk yoğun bakım servisi, çocuk hematoloji-onkoloji servis ve polikliniği, çocuk acil, çocukimmünoloji ve alerji servisi ve polikliniği, çocuk gastroenteroloji servis ve polikliniği, çocuk nefroloji/romatoloji servis ve polikliniği, çocuk kardiyoloji servis ve polikliniği, çocuk endokrinoloji servis ve polikliniği ve çocuk nöroloji servis ve polikliniklerinde hasta değerlendirilmelerine aktif olarak katılacaklardır.
2. Öğrenciler, stajlara ve sınavlara temiz ve bakımlı olarak, beyaz önlük ve yaka kartlarıyla katılacaklardır.
3. Her stajın ilk dersi staj tanıtımı olarak planlanmıştır. Tanıtımda stajın amacı, öğrenme hedefleri, kapsamı (semptomlar/durumlar, çekirdek hastalıklar/klinik problemler, temel hekimlik uygulamaları, tutum ve davranışlar), ders programı, ölçme-değerlendirme yöntemleri ve stajda uyulması gereken kurallar hakkında öğrencilere bilgi verilecektir.
4. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları eğitimi, iş günleri sabah saat 08.30'da başlar ve saat 17.00'de biter.
5. Staj sırasında hasta başı eğitimler, teorik dersler ve diğer pratik uygulamalar bire bir öğretim üyeleri ve eğitim ile görevlendirilmiş uzman doktorlar tarafından verilecektir.
6. Tüm öğrenciler, sırayla Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı'nın yukarıda belirtilen servis ve polikliniklerinde haftalık hasta başı eğitimi alacaklardır (hastalardan anamnez almak, fizik muayene yapmak, bölümlerle ilişkili pratik uygulamaları yapmak, laboratuvar sonuçlarını değerlendirmek vb).
7. Öğrenciler, öğretim üyesi ile birlikte yapılan vizitlerde hastalarını kendileri sunacaklardır. Öğrenciler bilim dalının düzenlediği bilimsel toplantılara ve seminerlere katılacaklardır.
8. Devam süreleri aşıldığında öğrenci devamsız kabul edilir ve staj sonu sınavlarına giremez. Stajı bir sonraki dönem tekrarlar.
9. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları stajı sonunda "Başarı Belgesi" alabilmek için; öğrencilerin staj sonu yazılı sınav ve yapılandırılmış pratik sınavların her birinden en az 60 puan almaları şartıyla yapılandırılmış/klasik sözlü sınava girerler. Yapılandırılmış / klasik sözlü sınavdan 60 ve üzeri puan alan öğrencinin staj sonu ortalama notu hesaplanır. Sınav yönetmeliğinde yapılacak olan değişiklikler aynen uygulanacaktır.
10. Staj sonunda tüm öğrencilerden geri bildirim sözlü ve yazılı olarak alınacaktır.

2018

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>1. HAFTA</b>	08:30-09:10	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	
	09:20-10:00	Anabilim Dalı Tanıtımı Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	PA Akciğer grafisi değerlendirme Dr.Fatih KAPLAN	Karın Muayenesi Dr. Nazan POYRAZ	Yenidoğanın muayenesi Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Kardiyovasküler Sistem Muayenesi Dr. Nazan POYRAZ	
	10:10-10:50	Anamnez Alma Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Kas-iskelet sistemi muayenesi Dr. MELEKOĞLU	Genitoüriner Sistem Muayenesi Dr. Nazan POYRAZ	Doğum Odasında Yenidoğan Değerlendirmesi Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	EKG ve Telekardiyografi değerlendirme Dr. Abdulgani GÜLYÜZ	
	11:00-12:00	Hasta Yanında Uygulama Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Hasta Yanında Uygulama Dr. MELEKOĞLU	Hasta Yanında Uygulama Dr. Nazan POYRAZ	Hasta Yanında Uygulama Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Hasta Yanında Uygulama Dr. Abdulgani GÜLYÜZ	
	12:00-13:30	<b>ÖĞLE ARASI</b>					
	13:30-14:10	Baş-boyun-deri muayenesi Dr.Emrullah ARIKANOĞLU	Nörolojik Muayene Dr. Meral KARADAĞ	Endokrin sistem muayenesi Dr. Abdülgani GÜLYÜZ	Ateşli çocuğa yaklaşım Dr.Emrullah ARIKANOĞLU	Ani bebek ölümü sendromu Dr.SİNANOĞLU	
	14:20-15:00	Solunum sistemi muayenesi Dr.Emrullah ARIKANOĞLU	Nörolojik Muayene Dr.Meral KARADAĞ	Vital Bulgular Dr. Abdülgani GÜLYÜZ	Büyümenin değerlendirilmesi ve izlemi Dr.GÜLYÜZ	İntrauterin büyüme geriliği Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	
	15:10-17:00	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.SİNANOĞLU	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr. Erhan BERK	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.SİNANOĞLU	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr. Erhan BERK	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.SİNANOĞLU	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>2. HAFTA</b>	08:30-09:10	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	
	09:20-10:00	Tam kan sayımı değerlendirilmesi Dr.Melek YAMAN	Bronşial astım Dr.Fatih KAPLAN	TİT ve idrar mikroskobisinin değerlendirilmesi Dr. Şenay Zırlı SELÇUK	Doğuştan kalp hastalıkları Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Prematüre ve sorunları Dr. N.Aslı MELEKOĞLU	
	10:10-10:50	Periferik yayma değerlendirme ve hematolojik muayene Dr.Melek YAMAN	Bronşial astım Dr.Fatih KAPLAN	Üriner sistem enfeksiyonları Dr. Şenay Zırlı SELÇUK	Doğuştan kalp hastalıkları Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Prematüre ve sorunları Dr. N.Aslı MELEKOĞLU	
	11:00-12:00	Hasta Yanında Uygulama Dr.Melek YAMAN	Hasta Yanında Uygulama Dr. Fatih KAPLAN	Hasta Yanında Uygulama Dr. Sema YILDIRIM	Hasta Yanında Uygulama Dr. Meral KARADAĞ	Hasta Yanında Uygulama Dr. MELEKOĞLU	
	12:00-13:30	<b>ÖĞLE ARASI</b>					
	13:30-14:10	Çocukluk çağı diyabetleri Dr. Can CELİLOĞLU	Epilepsi ve epileptik sendromlar Dr.Meral KARADAĞ	Hemoglobinopatiler Dr.Melek YAMAN	JRA ve artritler Dr. N.Aslı MELEKOĞLU	Gelişimsel pediatriye giriş Dr.Tuğba GENCER	
	14:20-15:00	Diyabetik ketoasidoz ve tdv Dr. Can CELİLOĞLU	Epilepsi ve epileptik sendromlar Dr.Meral KARADAĞ	Öğretim üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.BERK	Doğum travmaları Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Öğretim üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Gülyüz	
	15:10-17:00	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr. BERK	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.SİNANOĞLU	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.SİNANOĞLU	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>3. HAFTA</b>	08:30-09:10	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	
	09:20-10:00	Demir eksikliği anemisi Dr.Melek YAMAN	Anafilaksi Dr.Fatih KAPLAN	Hemolitik üremik sendrom Dr. Şenay ZIRHLI SELÇUK	Solunum sıkıntısı olan yenidoğana yaklaşım Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Karın ağrısına yaklaşım Dr.Sema Yıldırım	
	10:10-10:50	Megaloblastik Anemiler Dr.Melek YAMAN	Ürtiker-anjioödem Dr.Fatih KAPLAN	Üriner sistem taş hastalığı Dr. Şenay ZIRHLI SELÇUK	Diabetik anne bebeği Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Fonk kabızlık ve reflü Dr.Sema Yıldırım	
	11:00-12:00	Hasta Yanında Uygulama Dr. KARADAĞ	Hasta Yanında Uygulama Dr. Şenay Zırhlı SELÇUK	Hasta Yanında Uygulama Dr. Nazan POYRAZ	Hasta Yanında Uygulama Dr.Abdulgani GÜLYÜZ	Hasta Yanında Uygulama Dr.Sema Yıldırım	
	12:00-13:30	ÖĞLE ARASI					
	13:30-14:10	Çocukluk çağında tiroid hastalıkları Dr. Can CELİLOĞLU	Migren ve çocukluk çağı baş ağrıları Dr. KARADAĞ	Akut romatizmal ateş Dr. Abdulgani GÜLYÜZ	Ailevi akdeniz ateşi Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Büyüme gelişme geriliği-kısa boy Dr.Abdulgani GÜLYÜZ	
	14:20-15:00	Çocukluk çağında tiroid hastalıkları Dr. Can CELİLOĞLU	Hipotonik İnfant Dr. Meral KARADAĞ	İnfektif endokardit Dr. Abdulgani GÜLYÜZ	Periyodik ateş sendromları Dr. MELEKOĞLU	Büyüme gelişme geriliği (olgu) Dr.Abdulgani GÜLYÜZ	
	15:10-17:00	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr. BERK	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr. SİNANOĞLU	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.BERK	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.SİNANOĞLU	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.BERK	

2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
4. HAFTA	08:30-09:10	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	
	09:20-10:00	<b>Anemili hastaya yaklaşım</b> Dr.Melek YAMAN	<b>Besin alerjileri</b> Dr.Fatih KAPLAN	<b>Hipertansiyon</b> Dr.Şenay ZIRHLI SELÇUK	<b>Henoch Schönlein purpurası ve vaskülitler</b> Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	<b>Protein enerji malnütrisyonu</b> Dr.Erhan BERK	
	10:10-10:50	<b>Anemili hastaya yaklaşım (olgularla)</b> Dr.Melek YAMAN	<b>Besin alerjileri</b> Dr.Fatih KAPLAN	<b>Glomerulonefritler</b> Dr.Şenay ZIRHLI SELÇUK	<b>Anne sütü ve emzirme</b> Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	<b>Çölyak hastalığı</b> Dr.Erhan BERK	
	11:00-12:00	Hasta Yanında Uygulama Dr.Gülyüz	Hasta Yanında Uygulama Dr.Şenay Zirhli Selçuk	Hasta Yanında Uygulama Dr.Sema YILDIRIM	Hasta Yanında Uygulama Dr.M.Selçuk SİNANOĞLU	Hasta Yanında Uygulama Dr.Berk	
	12:00-13:30	ÖĞLE ARASI					
	13:30-14:10	<b>Puberte bozuklukları</b> Dr.Can CELİLOĞLU	<b>Nörokütan hastalıklar</b> Dr. Meral KARADAĞ	<b>Miyokard hastalıkları</b> Dr.Abdulgani GÜLYÜZ	<b>Aşılar</b> Dr.Melekoğlu	<b>Zehirlenmeler</b> Dr.M.Selçuk SİNANOĞLU	
	14:20-15:00	<b>Puberte bozuklukları</b> Dr.Can CELİLOĞLU	<b>Nöromusküler hastalıklar</b> Dr. Meral KARADAĞ	<b>Perikard hastalıkları</b> Dr.Abdulgani GÜLYÜZ	<b>Aşılar</b> Dr.Melekoğlu	<b>Zehirlenmeler</b> Dr.M.Selçuk SİNANOĞLU	
	15:10-17:00	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sinanoğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.SİNANOĞLU	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.M.Selçuk SİNANOĞLU	

2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
5. HAFTA	08:30-09:10	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	
	09:20-10:00	<b>Trombositopeniye yaklaşım (olgu)</b> Dr.Melek YAMAN	<b>Kistik fibrozis</b> Dr.Fatih KAPLAN	<b>Asit-baz denge bozuklukları</b> Dr.Şenay ZIRHLI SELÇUK	<b>Acil çocuk hastaya yaklaşım</b> Dr.SİNANOĞLU	<b>Malabsorbsiyon</b> Dr. Abdulgani GÜLYÜZ	
	10:10-10:50	<b>Kanama ve trombosit işlev bozuklukları</b> Dr.Melek YAMAN	<b>İlaç alerjileri</b> Dr.Fatih KAPLAN	<b>Renal tübüler hastalıklar</b> Dr.Şenay ZIRHLI SELÇUK	<b>Bilinci kapalı hastaya yaklaşım</b> Dr.SİNANOĞLU	<b>Akciğer ve nonpulmoner tüberküloz</b> Dr. Abdulgani GÜLYÜZ	
	11:00-12:00	Hasta Yanında Uygulama Dr.Fatih KAPLAN	Hasta Yanında Uygulama Dr.Şenay Zırhlı Selçuk	Hasta Yanında Uygulama Dr.Nazan POYRAZ	Hasta Yanında Uygulama Dr.Meral KARADAĞ	Hasta Yanında Uygulama Dr. SİNANOĞLU	
	12:00-13:30	ÖĞLE ARASI					
	13:30-14:10	<b>Obezite ve metabolik sendrom</b> Dr.Can CELİLOĞLU	<b>Serebral palsi</b> Dr.Meral KARADAĞ	<b>Aritmiler</b> Dr. Abdulgani GÜLYÜZ	<b>Otoimmün hastalıklar</b> Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	<b>Post enfeksiyöz MSS hastalıkları</b> Dr.Gülyüz	
	14:20-15:00	<b>Nütrisyonel Rikets/D vit eksikliği</b> Dr.Can CELİLOĞLU	<b>Febril konvülsiyon</b> Dr.Meral KARADAĞ	<b>Çocukluk çağında gelişimsel risk etmenleri</b> Dr.Tuğba Gencer	Hipoksik iskemik ensefalopati (HİE) Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Fatih KAPLAN	
	15:10-17:00	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sinanoğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sinanoğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	

2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
6. HAFTA	08:30-09:10	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	
	09:20-10:00	<b>Hemofililer ve vW hastalığı</b> Dr.Melek YAMAN	<b>Yenidoğan konvülsiyonları</b> Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	<b>Akut Böbrek Hastalığı</b> Dr.Şenay ZIRHLI SELÇUK	<b>Sıvı-elektrolit tedavisi</b> Dr. Abdulgani GÜLYÜZ	<b>Akut viral hepatitler</b> Dr.SİNANOĞLU	
	10:10-10:50	<b>Trombofiliye yaklaşım</b> Dr.Melek YAMAN	<b>Öksürük (olgu çözümlenmeleri ile)</b> Dr.Nazan POYRAZ	<b>Kronik böbrek hastalığı</b> Dr.Şenay ZIRHLI SELÇUK	<b>Sıvı-elektrolit tedavisi</b> Dr. Abdulgani GÜLYÜZ	<b>Kronik viral hepatitler</b> Dr.SİNANOĞLU	
	11:00-12:00	Hasta Yanında Uygulama Dr.Fatih KAPLAN	Hasta Yanında Uygulama Dr.Can Celiloğlu	Hasta Yanında Uygulama Dr.Sema YILDIRIM	Hasta Yanında Uygulama Dr.Gülyüz	Hasta Yanında Uygulama Dr.Gülyüz	
	12:00-13:30	ÖĞLE ARASI					
	13:30-14:10	<b>Yenidoğan sarılıkları</b> Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	<b>Temel yaşam desteği</b> Dr.Erhan BERK	<b>Kalp yetmezliği ve tedavisi</b> Dr. Abdulgani GÜLYÜZ	<b>Erken çocukluk döneminde davranış sorunları</b> Dr.Tuğba Gencer	<b>Dehidratasyon ve değerlendirilmesi</b> Dr.Erhan BERK	
	14:20-15:00	<b>Yenidoğan sarılıkları</b> Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	<b>İleri yaşam desteği</b> Dr.Erhan BERK	<b>Çocukluk çağı döküntülü enfeksiyöz hastalıkları</b> Dr.Erhan BERK	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Can Celiloğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Şenay ZIRHLI SELÇUK	
	15:10-17:00	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sinanoğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sinanoğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Şenay ZIRHLI SELÇUK	

2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
7. HAFTA	08:30-09:10	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	
	09:20-10:00	<b>İmmün Trombositopenik Purpura</b> Dr.Melek YAMAN	<b>İmmün yetmezlikler</b> Dr.Fatih KAPLAN	<b>Nefrotik sendrom</b> Dr.Şenay ZIRHLI SELÇUK	<b>Şok ve şoklu hastaya yaklaşım</b> Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	<b>Karaciğer hastalıkları</b> Dr.SİNANOĞLU	
	10:10-10:50	<b>Lenfadenopatili hastaya yaklaşım</b> Dr.Melek YAMAN	<b>İmmün yetmezlikler</b> Dr.Fatih KAPLAN	<b>Nörojen mesane ve işeme bozuklukları</b> Dr.Şenay ZIRHLI SELÇUK	<b>Şok ve şoklu hastaya yaklaşım</b> Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	<b>Portal hipertansiyon</b> Dr.SİNANOĞLU	
	11:00-12:00	Hasta Yanında Uygulama Dr.Fatih KAPLAN	Hasta Yanında Uygulama Dr.Can Celiloğlu	Hasta Yanında Uygulama Dr.Nazan POYRAZ	Hasta Yanında Uygulama Dr.Gülyüz	Hasta Yanında Uygulama Dr.Gülyüz	
	12:00-13:30	ÖĞLE ARASI					
	13:30-14:10	<b>Sepsis</b> Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Konvulziyonlu çocuğa yaklaşım Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	<b>Reçete yazma uygulamaları (pratik)</b> Dr.Erhan BERK	<b>Otizm Spektrum Bozukluğu</b> Dr.Tuğba Gencer	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sema YILDIRIM	
	14:20-15:00	MSS enfeksiyonları Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Status epileptikus Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	<b>Reçete yazma uygulamaları (pratik)</b> Dr.Erhan BERK	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Nazan POYRAZ	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sema YILDIRIM	
	15:10-17:00	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Fatih KAPLAN	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sinanoğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sinanoğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>8. HAFTA</b>	08:30-09:10	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	
	09:20-10:00	<b>Çocukluk çağı lösemileri</b> Dr.Melek YAMAN	<b>Atopik dermatitler</b> Dr.Fatih KAPLAN	<b>Kalıtsal metabolik hastalıklara yaklaşım</b> Dr.N.Asli MELEKOĞLU	<b>Gastroenteritler</b> Dr.Sema YILDIRIM	<b>Üst GiS kanamaları</b> Dr.Erhan BERK	
	10:10-10:50	<b>Çocukluk çağı lösemileri</b> Dr.Melek YAMAN	<b>Alerjik rinit</b> Dr.Fatih KAPLAN	<b>Kalıtsal metabolik hastalıklara yaklaşım</b> Dr.N.Asli MELEKOĞLU	<b>Transaminaz yüksekliği olan çocuğa yaklaşım (olgu)</b> Dr.Sema YILDIRIM	<b>Alt GiS kanamaları</b> Dr.Erhan BERK	
	11:00-12:00	Hasta Yanında Uygulama Dr.Fatih KAPLAN	Hasta Yanında Uygulama Dr.Şenay Zırhlı Selçuk	Hasta Yanında Uygulama Dr.Gülyüz	Hasta Yanında Uygulama Dr.Yıldırım	Hasta Yanında Uygulama Dr.Erhan BERK	
	12:00-13:30	ÖĞLE ARASI					
	13:30-14:10	Sağlıklı çocuk beslenmesi Dr. M.Selçuk SİNANOĞLU	<b>Hipokalsemili Çocuğa Yaklaşım (olgularla)</b> Dr.BERK	<b>Lenfoproliferatif hastalıklar</b> Dr.Melek YAMAN	<b>Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer</b> Dr.GENCER	<b>Akut solunum sıkıntılı çocuğa yaklaşım (olgu)</b> Dr.Sinanoğlu	
	14:20-15:00	Tamamlayıcı beslenme Dr. M.Selçuk SİNANOĞLU	<b>Hiperkalsemili Çocuğa Yaklaşım (olgularla)</b> Dr.BERK	<b>Çocukluk çağı solid tümörleri</b> Dr.Melek YAMAN	<b>İnflamatuvar barsak hastalıkları</b> Dr.Berk	<b>Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer</b> Dr.Gülyüz	
	15:10-17:00	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sinanoğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Po) Dr.Sinanoğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sinanoğlu	

## 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
9. HAFTA	08:30-09:10	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	Vaka toplantısı	
	09:20-10:00	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.GENCER	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Fatih KAPLAN	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Melekoğlu	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Berk	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Melekoğlu	
	10:10-10:50	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.GENCER	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Fatih KAPLAN	Kan ürünleri transfüzyonu ve reaksiyonları Dr.Melek YAMAN	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Berk	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Melekoğlu	
	11:00-12:00	Hasta Yanında Uygulama Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Hasta Yanında Uygulama Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Hasta Yanında Uygulama Dr.Nazan POYRAZ	Hasta Yanında Uygulama Dr.Gülyüz	Hasta Yanında Uygulama Dr.Gülyüz	
	12:00-13:30	ÖĞLE ARASI					
	13:30-14:10	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Berk	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Şenay Zırhlı Selçuk	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Sinanoğlu	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Sinanoğlu	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Sinanoğlu	
	14:20-15:00	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Sinanoğlu	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Şenay Zırhlı Selçuk	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Melek YAMAN	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Öğretim Üyesiyle mesleki beceri uygulamaları, olguya dayalı öğrenme, seminer Dr.Gülyüz	
	15:10-17:00	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sinanoğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Sinanoğlu	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik) Dr.Berk	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
<b>10. HAFTA</b>	08:30-09:10	Seminer Dr.Emrullah ARIKANOĞLU	Seminer Dr.GÜLYÜZ	Staj sonu pratik sınav	Staj Sonu Yazılı Sınav	Staj Sonu Sözlü Sınav
	09:20-10:00	Seminer Dr.Emrullah ARIKANOĞLU	Seminer Dr.GÜLYÜZ	Staj sonu pratik sınav	Staj Sonu Yazılı Sınav	Staj Sonu Sözlü Sınav
	10:10-12:00	Serbest Çalışma Dr.GÜLYÜZ	Serbest Çalışma Dr.Emrullah ARIKANOĞLU	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma
	12:00-13:30	ÖĞLE ARASI				
	13:30-14:10	Hasta başı pratik uygulamalar Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Hasta başı pratik uygulamalar Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Sonuçların Değerlendirilmesi	Sonuçların Değerlendirilmesi	Staj Sonu Sözlü Sınav
	14:20-15:00	Hasta başı pratik uygulamalar Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Hasta başı pratik uygulamalar Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Sonuçların Değerlendirilmesi	Sonuçların Değerlendirilmesi	Staj Sonu Sözlü Sınav
	15:30-17:00	Hasta başı pratik uygulamalar Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Hasta başı pratik uygulamalar Dr.N.Aslı MELEKOĞLU	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik)	Pratik Serbest Çalışma (Klinik/Poliklinik)	Sonuçların Değerlendirilmesi

## GENEL CERRAHİ STAJI AMAÇ

Erişkin hastalarda gastrointestinal sistem, endokrin sistem, abdomen ve meme ile ilgili cerrahi veya girişimsel tedavi gerektiren sağlık sorunlarını tanıma ve tedavi yöntemlerini açıklama; acil durumları ayırt edebilme, ilk müdahaleyi yapma ve hastayı uygun bir şekilde sevk edebilmek için gerekli olan bilgi beceri ve tutumları kazandırmaktadır.

## ÖĞRENİM HEDEFLERİ

- ÖH 1.** Endokrin sistem, gastrointestinal sistem ve abdominal organlara ait patolojileri tanıır. Bu hastalıklara yönelik tanı ve tedaviyi etkin bir şekilde düzenler.
- ÖH 2.** Cerrahi hastalıklardan sık görülenlerinin nedenlerini, patofizyolojisini, laboratuvar, klinik, radyolojik ve patolojik bulgularını sıralar ve yorumlar, tanı- tedavi yaklaşımlarını ve ilkelerini açıklar.
- ÖH 3.** Acil cerrahi hastalıkların/durumların klinik özelliklerini tanımlar.
- ÖH 4.** Acil cerrahi durumları/hastalıkları yönetme ilkelerini açıklar.
- ÖH 5.** İletişim tekniklerini etkili kullanarak hastanın şikayet, öz geçmişi,soygeçmiş sorgularından oluşan tıbbi öyküsünü alır.
- ÖH 6.** Hastanın fizik muayenesini yapar.
- ÖH 7.** Klinik olguları hazırlar ve istenilen şekilde sunar.
- ÖH 8.** Hastalık tanısını koymak için tanısal testleri amaca yönelik olarak uygun sırada seçer.
- ÖH 9.** Hastanın anamnez, muayene ve tanısal test sonuçlarını değerlendirerek ayırıcı tanı yapar.
- ÖH 10.** Birinci basamak düzeyinde ayırıcı tanıyı yaparak, tanıya uygun tedaviyi planlar ve sevk kriterlerini açıklar.
- ÖH 11.** Cerrahi hastalıklara yönelik temel tıbbi girişimleri (yüzeysel sütür atma vealma, yara bakımı vb) uygular.
- ÖH 12.** Tanımlanan amaç doğrultusunda literatür taraması yapar, ulaştığı bilgiyi eleştirel değerlendirir, organize eder ve sunar. (Temel ve ileri yaşam desteği) bir üst basamak sağlık kurumuna sevk edebilir.
- ÖH 13.** Cerrahi sterilizasyon ve cerrahi yıkanma protokülünü uygular.
- ÖH 14.** Hasta, hasta ailesi ve yakınları ile uygun iletişim kurup, temel konularda danışmanlık verebilir.
- ÖH 15.** Meslektaşları ve diğer sağlık personeli ile iyi iletişim kurar.
- ÖH 16.** Ülkemizde sık görülen kanserlerin (meme, kolorektal) önlenmesi, erken tanı ve tedavisine yönelik yaklaşımları ve sağlık politikalarını benimser.
- ÖH 17.** Hasta ve hasta yakınları ile olan ilişkilerde vicdani sorumluluk sahibi, saygılı olması gerektiğinin farkına varır.
- ÖH 18.** Akut veya kronik hastalıkların yönetiminin farklı olduğunun bilincinde olur.
- ÖH 19.** Hasta haklarına ve hasta mahremiyetine saygı göstermenin ve hastaları bilgilendirmenin önemli olduğunu benimser.
- ÖH 20.** Ekip çalışmasının önemini gözetir.
- ÖH 21.** Tanı koyma ve tedavi sırasında kullanılan ilaç, tıbbi malzeme, araç ve gereçlerin hasta ve toplum yararına uygun şekilde ve verimli kullanılmasına özen gösterir.

**ÖH 22.** Hastanın içinde bulunduğu psikolojik ve travmatik durumu gözönünde bulundurarak empati yapar.

**ÖH 23.** Koruyucu sağlık hizmetinden kendisi de en uygun seviyede faydalanarak toplum ve birey sağlığına katkıda bulunur.

## STAJDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR

1. Genel Cerrahi stajı 7 haftadır. Bu staj süresi boyunca öğrenciler; genel cerrahi servis, poliklinik, ameliyathane ve cerrahi yoğun bakımı servisinde hastadeğerlendirilmesine aktif olarak katılacaklardır.
2. Öğrenciler, stajlara ve sınavlara temiz ve bakımlı olarak, beyaz önlük ve yaka kartlarıyla katılacaklardır.
3. Her stajın ilk dersi staj tanıtımı olarak planlanmıştır. Tanıtımda stajın amacı, öğrenme hedefleri, kapsamı (semptomlar/durumlar, çekirdek hastalıklar/klinik problemler, temel hekimlik uygulamaları, tutum ve davranışlar), ders programı, ölçme-değerlendirme yöntemleri ve stajda uyulması gereken kurallar hakkında öğrencilere bilgi verilecektir.
4. Genel Cerrahi eğitimi, iş günleri sabah saat 08.30'da başlar ve saat 16.40'ta biter.
5. Staj sırasında hasta başı eğitimler, teorik dersler ve diğer pratik uygulamalar birebir öğretim üyeleri tarafından verilecektir.
6. Tüm öğrenciler, sırayla Genel Cerrahi Anabilim Dalı'nın yukarıda belirtilen servis ve polikliniklerinde staj programında belirtildiği şekilde hasta başı eğitim alacaklardır (hastalardan anamnez almak, fizik muayene yapmak, bölümlerle ilişkili pratik uygulamaları yapmak, laboratuvar sonuçlarını değerlendirmek vb).
7. Öğrenciler, öğretim üyesi ile birlikte yapılan vizitlerde hastalarını kendileri sunacaklardır. Öğrenciler bilim dalının düzenlendiği bilimsel toplantılara ve seminerlere katılacaklardır. Seminerler staj programında belirtildiği saatte Genel Cerrahi servisinde toplantı odasında yapılacaktır.
8. Devam süreleri aşıldığında öğrenci devamsız kabul edilir ve staj sonu sınavlarına giremez. Stajı bir sonraki dönem tekrarlar.
9. Genel Cerrahi stajı sonunda Başarı Belgesi alabilmek için; Tıp Fakültesi Sınav Yönetmeliğine göre yapılacak sınavlardan başarılı olmak gerekir. Yazılı sınavda başarılı olamayanlar (60 puan), sözlü sınava giremeyeceklerdir. Staj sonu başarı puanı yazılı sınavın %50'si ve sözlü sınavın %50 si toplanarak hesaplanacaktır.
10. Staj sonunda tüm öğrencilerden geri bildirim alınacaktır.

## 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GENEL CERRAHİ AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
<b>1. HAFTA</b>	08.30-09.10	<b>Servis</b> Genel Cerrahi ve stajın tanıtımı Dr. Bahadır Öndeş	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	09.20-10.00	<b>Teorik Ders</b> Genel Cerrahi stajında iletişim nasıl olmalıdır? Dr. Bahadır Öndeş	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	10.10-10.50	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta dağıtım ve hazırlama	<b>Teorik Ders</b> Karın Muayenesi, Akut Karın ve Akut apandisit Dr. Gökhan Söğütü	<b>Teorik Ders</b> Sıvı Elektrolit Tedavisi Dr. Erhan Kızılkaya	<b>Teorik Ders</b> Cerrahide Beslenme Dr. Erhan Kızılkaya	<b>Teorik Ders</b> Yara İyileşmesi Dr. Gökhan Söğütü
	11.00-11.40	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta dağıtım ve hazırlama	<b>Teorik Ders</b> Karın Muayenesi, Akut Karın ve Akut apandisit Dr. Gökhan Söğütü	<b>Teorik Ders</b> Sıvı Elektrolit Tedavisi Dr. Erhan Kızılkaya	<b>Teorik Ders</b> Cerrahide Beslenme Dr. Erhan Kızılkaya	<b>Teorik Ders</b> Yara İyileşmesi Dr. Gökhan Söğütü
	11.40-13.00	<b>ÖĞLE ARASI</b>				
	13.10-13.50	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Klinik içi çalışma istasyonlarını tanıma ve dağılım Dr. Bahadır Öndeş	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	14.00-14.40	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	14.50-15.30	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>
	15.40-16.20	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GENEL CERRAHİ AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
<b>2. HAFTA</b>	08.30-09.10	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	09.20-10.00	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	10.10-10.50	<b>Teorik Ders</b> Asit-Baz Dengesi Dr. Gökhan Söğütü	<b>Teorik Ders</b> Cerrahi Enfeksiyonlar Dr. Burhan Hakan Kanat	<b>Teorik Ders</b> Cerrahi Hemostaz ve Transfüzyon Dr. Ersan Özkardaşlar	<b>Teorik Ders</b> Anorektal Bölge Hastalıkları Dr. Osman Gökhan Gökdere	<b>Teorik Ders</b> Anorektal Bölge Hastalıkları Dr. Osman Gökhan Gökdere
	11.00-11.40	<b>Teorik Ders</b> Asit-Baz Dengesi Dr. Gökhan Söğütü	<b>Teorik Ders</b> Cerrahi Enfeksiyonlar Dr. Burhan Hakan Kanat	<b>Teorik Ders</b> Cerrahi Hemostaz ve Transfüzyon Dr. Ersan Özkardaşlar	<b>Teorik Ders</b> Anorektal Bölge Hastalıkları Dr. Osman Gökhan Gökdere	<b>Teorik Ders</b> Anorektal Bölge Hastalıkları Dr. Osman Gökhan Gökdere
	11.40-13.00	<b>ÖĞLE ARASI</b>				
	13.10-13.50	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Teorik Ders</b> Karın Duvarı Fıtıkları Dr. Bahadır Öndeş	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	14.00-14.40	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Teorik Ders</b> Karın Duvarı Fıtıkları Dr. Bahadır Öndeş	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	14.50-15.30	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>
	15.40-16.20	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GENEL CERRAHİ AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>3. HAFTA</b>	08.30-09.10	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	
	09.20-10.00	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	
	10.10-10.50	<b>Teorik Ders</b> Karaciğerin Cerrahi Hastalıkları ve Portal Hipertansiyon Dr. Mehmet Güzel	<b>Teorik Ders</b> Özefagus ve Diyafram Hastalıkları Dr. Mehmet Güzel	<b>Teorik Ders</b> Meme Hastalıkları Dr. Burhan Hakan Kanat	<b>Teorik Ders</b> Meme Hastalıkları Dr. Burhan Hakan Kanat	<b>Teorik Ders</b> Pankreas Hastalıkları Dr. Ersan Özkardeşler	
	11.00-11.40	<b>Teorik Ders</b> Karaciğerin Cerrahi Hastalıkları ve Portal Hipertansiyon Dr. Mehmet Güzel	<b>Teorik Ders</b> Özefagus ve Diyafram Hastalıkları Dr. Mehmet Güzel	<b>Teorik Ders</b> Meme Hastalıkları Dr. Burhan Hakan Kanat	<b>Teorik Ders</b> Meme Hastalıkları Dr. Burhan Hakan Kanat	<b>Teorik Ders</b> Pankreas Hastalıkları Dr. Ersan Özkardeşler	
	11.40-13.00	<b>ÖĞLE ARASI</b>					
	13.10-13.50	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Teorik Ders</b> Adrenal Bez Hastalıkları Dr. Ersan Özkardeşler	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	
	14.00-14.40	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Teorik Ders</b> Adrenal Bez Hastalıkları Dr. Ersan Özkardeşler	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	
	14.50-15.30	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>	
	15.40-16.20	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>	

## 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GENEL CERRAHİ AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>4. HAFTA</b>	08.30-09.10	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	
	09.20-10.00	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	
	10.10-10.50	<b>Teorik Ders</b> Travmalı Hastaya Yaklaşım Dr. Erhan Kızılkaya	<b>Teorik Ders</b> Şok Dr. Gökhan Söğütü	<b>Teorik Ders</b> Gastrointestinal Sistem Kanamaları Dr. Mehmet Güzel	<b>Teorik Ders</b> Tiroidin Cerrahi Hastalıkları Dr. Burhan Hakan Kanat	<b>Teorik Ders</b> Tiroidin Cerrahi Hastalıkları Dr. Burhan Hakan Kanat	
	11.00-11.40	<b>Teorik Ders</b> Travmalı Hastaya Yaklaşım Dr. Erhan Kızılkaya	<b>Teorik Ders</b> Şok Dr. Gökhan Söğütü	<b>Teorik Ders</b> Gastrointestinal Sistem Kanamaları Dr. Mehmet Güzel	<b>Teorik Ders</b> Tiroidin Cerrahi Hastalıkları Dr. Burhan Hakan Kanat	<b>Teorik Ders</b> Tiroidin Cerrahi Hastalıkları Dr. Burhan Hakan Kanat	
	11.40-13.00	<b>ÖĞLE ARASI</b>					
	13.10-13.50	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Teorik Ders</b> Obezitenin Cerrahi Tedavisi ve Cerrahi Metabolizma Dr. Bahadır Öndeş	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	
	14.00-14.40	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Teorik Ders</b> Obezitenin Cerrahi Tedavisi ve Cerrahi Metabolizma Dr. Bahadır Öndeş	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	
	14.50-15.30	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>	
	15.40-16.20	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GENEL CERRAHİ AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
5. HAFTA	08.30-09.10	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	09.20-10.00	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	10.10-10.50	<b>Teorik Ders</b> Safra Kesesi ve Safra yolu hastalıkları Dr. Ersan Özkardeşler	<b>Teorik Ders</b> Safra Kesesi ve Safra yolu hastalıkları Dr. Ersan Özkardeşler	<b>Teorik Ders</b> İnce barsak hastalıkları Dr. Osman Gökhan Gökdere	<b>Teorik Ders</b> Mide ve Duodenum hastalıkları Dr. Bahadır Öndeş	<b>Teorik Ders</b> Dalağın Cerrahi Hastalıkları Dr. Bahadır Öndeş
	11.00-11.40	<b>Teorik Ders</b> Safra Kesesi ve Safra yolu hastalıkları Dr. Ersan Özkardeşler	<b>Teorik Ders</b> Safra Kesesi ve Safra yolu hastalıkları Dr. Ersan Özkardeşler	<b>Teorik Ders</b> İnce barsak hastalıkları Dr. Osman Gökhan Gökdere	<b>Teorik Ders</b> Mide ve Duodenum hastalıkları Dr. Bahadır Öndeş	<b>Teorik Ders</b> Dalağın Cerrahi Hastalıkları Dr. Bahadır Öndeş
	11.40-13.00	ÖĞLE ARASI				
	13.10-13.50	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	14.00-14.40	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	14.50-15.30	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>
	15.40-16.20	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GENEL CERRAHİ AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
<b>6. HAFTA</b>	08.30-09.10	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	09.20-10.00	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	10.10-10.50	<b>Teorik Ders</b> Umblikus, Mezenter ve Retroperitoneal Bölge Hastalıkları Dr. Erhan Kızılkaya	<b>Teorik Ders</b> Paratiroid Hastalıkları Dr. Burhan Hakan Kanat	<b>Teorik Ders</b> İnjestinal Obstrüksiyonlar Dr. Osman Gökhan Gökdere	<b>Teorik Ders</b> Kolon ve Rektum Hastalıkları Dr. Osman Gökhan Gökdere	<b>Teorik Ders</b> Kolon ve Rektum Hastalıkları Dr. Osman Gökhan Gökdere
	11.00-11.40	<b>Teorik Ders</b> Umblikus, Mezenter ve Retroperitoneal Bölge Hastalıkları Dr. Erhan Kızılkaya	<b>Teorik Ders</b> Paratiroid Hastalıkları Dr. Burhan Hakan Kanat	<b>Teorik Ders</b> İnjestinal Obstrüksiyonlar Dr. Osman Gökhan Gökdere	<b>Teorik Ders</b> Kolon ve Rektum Hastalıkları Dr. Osman Gökhan Gökdere	<b>Teorik Ders</b> Kolon ve Rektum Hastalıkları Dr. Osman Gökhan Gökdere
	11.40-13.00	ÖĞLE ARASI				
	13.10-13.50	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	14.00-14.40	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları	<b>Öğretim Üyesiyle</b> Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları
	14.50-15.30	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>
	15.40-16.20	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>SEMİNER-LİTERATÜR</b>	<b>Serbest Çalışma</b>

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GENEL CERRAHİ AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>7. HAFTA</b>	08.30-09.10	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>TEORİK SINAV</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	09.20-10.00	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>TEORİK SINAV</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	10.10-10.50	<b>Teorik Ders</b> Transplantasyon Dr. Mehmet Güzel	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>TEORİK SINAV</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	11.00-11.40	<b>Teorik Ders</b> Transplantasyon Dr. Mehmet Güzel	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>TEORİK SINAV</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	11.40-13.00	<b>ÖĞLE ARASI</b>					
	13.10-13.50	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>TEORİK SINAV</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	14.00-14.40	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>TEORİK SINAV</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	14.50-15.30	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>TEORİK SINAV</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	15.40-16.20	<b>Klinik Çalışma Uygulamaları</b> Servis, poliklinikler ve ameliyathanede hasta değerlendirme	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>Serbest Çalışma</b>	<b>TEORİK SINAV</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	

## GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJI

### AMAÇ

Toplumda sık görülen solunum sistemi hastalıklarına tanı koyabilme, risk faktörlerini tanıma, koruyucu önlemler alarak toplumu ve diğer kurumları bilgilendirme, hasta ve yakınlarına kötü haberleri uygun iletişim becerilerini kullanarak verme, solunum sistemi hastalıklarının tanı ve acil tedavisini düzenleyerek birinci basamakta çözülemeyecek hastalıklar için hastanın doğru zamanda, doğru yere yönlendirilmesi ile ilgili bilgi, beceri ve profesyonellik özelliklerinin kazanılmasını sağlamaktır.

### ÖĞRENİM HEDEFLERİ

- ÖH 1. Solunum hastalıklarının nedenleri, oluşum mekanizmaları, klinik bulguları ve tanı yöntemleri konusunda bilgi sahibi olup tedavisini planlayabilecek.
- ÖH 2. Semptomların (öksürük, balgam, nefes darlığı, göğüs ağrısı, hemoptizi) mekanizması ve nedenlerini, tanı ve diğer sistemlerle ilişkisini açıklayabilecek.
- ÖH 3. Solunum sisteminde sık görülen, toplum sağlığını ilgilendiren ve yaşamı tehdit eden hastalıkların nedenlerini, oluşan işlevsel bozuklukları ve yol açtıkları klinik bulguları açıklayabilecek
- ÖH 4. Hastalıkların tanısında hangi görüntüleme yöntemlerinin ne şekilde kullanılacağını sayabilecek.
- ÖH 5. Etkili iletişim becerilerini kullanarak solunum sistemi yakınmaları olan hastadan ayrıntılı öykü alabilecek.
- ÖH 6. Solunum sistemi fizik muayenesini yapıp, tanı yöntemleri belirleyebilecek.
- ÖH 7. Solunum sistemi ile ilgili tanısız laboratuvar test (basit spirometri, arter kan gazları, akciğer grafisi, tam kan, biyokimyasal testler) sonuçlarını yorumlayabilecek.
- ÖH 8. Sık görülen solunum sistemi hastalıklarının tanısını koyup, acil ve temel tedavisini yaparak hastanın yönetimini planlayabilecek.
- ÖH 9. İnhalasyon tedavisi ve uzun süreli oksijen tedavisi alan hastalara tedaviye yönelik eğitim verebilecek.
- ÖH 10. Sık kullanılan ilaçların etki mekanizmalarını, endikasyonlarını, kontrendikasyonlarını ve akılcı ilaç kullanımı ilkelerini değerlendirerek reçete yazabilecek.
- ÖH 11. Bronkoskopi, plevra ponksiyonu, uyku laboratuvarı incelemesi, solunum rehabilitasyonu gereken hastaları belirleyebilecek ve uzmana yönlendirebilecek.
- ÖH 12. Sigara kullanmama konusunda topluma örnek olmanın, sigara ile savaşın önemini farkın varacak.
- ÖH 13. Hasta ve hasta yakınları ile olan ilişkilerde vicdani sorumluluk sahibi, saygılı olması gerektiğinin farkına varacak.
- ÖH 14. Akut veya kronik hastalıkların yönetiminin farklı olduğunun bilincinde olacak.
- ÖH 15. Hasta haklarına ve hasta mahremiyetine saygı göstermenin ve hastaları bilgilendirmenin önemli olduğunu benimseyecek.
- ÖH 16. Ekip çalışmasının önemini gözeticek.
- ÖH 17. Tanı koyma ve tedavi sırasında kullanılan ilaç, tıbbi malzeme, araç ve gereçlerin hasta ve toplum yararına uygun şekilde ve verimli kullanılmasına özen gösterecektir.

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÖĞÜS HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>1. HAFTA</b>	08:15-09:00	Tatil	Serbest Çalışma	Akciğer Hast. Tanı Yöntemleri <b>N.K.BERBER</b>	KOAH Tanı ve Tedavisi <b>ORHAN YÜCEL</b>	Pnömoni Tanı ve Tedavisi <b>ORHAN YÜCEL</b>	
	09:15-10:00	Tatil	Göğüs Hst. Semptomlar <b>N.K.BERBER</b>	Akciğer Hast.Tanı Yöntemleri <b>N.K.BERBER</b>	KOAH Tanı ve Tedavisi <b>ORHAN YÜCEL</b>	Pnömoni Tanı ve Tedavisi <b>ORHAN YÜCEL</b>	
	10:15-11:00	Tatil	Göğüs Hst. Semptomlar <b>N.K.BERBER</b>	Solunum Fonksiyon Testleri (Teorik) <b>ORHAN YÜCEL</b>	Tüberküloz Tanı ve Tedavisi <b>ORHAN YÜCEL</b>	Uykuda Solunum Bozuklukları-OSAS Tanı ve Tedavisi <b>N.K.BERBER</b>	
	11:15-12:00	Tatil	Göğüs Hst. Fizik Muayene <b>N.K.BERBER</b>	Solunum Fonksiyon Testleri (Pratik) <b>ORHAN YÜCEL</b>	Tüberküloz Tanı ve Tedavisi <b>ORHAN YÜCEL</b>	Uykuda Solunum Bozuklukları-OSAS <b>N.K.BERBER</b>	
	12:00-13.15	ÖĞLE ARASI					
	13:15-14:00	Tatil	Göğüs Hst. Fizik Muayene-Pratik <b>N.K.BERBER</b>	Normal Akciğer Radyolojisi <b>N.K.BERBER</b>	Patolojik Akciğer Radyoloji <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	
	14:15-15:00	Tatil	Göğüs Hst. Fizik Muayene Pratik <b>N.K.BERBER</b>	Normal Akciğer Radyolojisi <b>N.K.BERBER</b>	Patolojik Akciğer Radyoloji <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	
	15:15-16:00	Tatil	Göğüs Hst. Fizik Muayene Pratik <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	
	16:15-17:00	Tatil	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÖĞÜS HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
<b>2. HAFTA</b>	08:15-09:00	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	İnterstisyel Akciğer Hastalıkları <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>
	09:15-10:00	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	İnterstisyel Akciğer Hastalıkları <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>
	10:15-11:00	Tütün Kontrolü ve Sigara Bırakma Tedavisi <b>N.K.BERBER</b>	Arter Kan Gazı Değerlendirmesi (Teorik) <b>N.K.BERBER</b>	Akciğer Kanseri Tanı ve Tedavisi <b>N.K.BERBER</b>	Plevra Hastalıkları Tanı ve Tedavisi <b>O. YÜCEL</b>	Mesleksel-Paraziter Akciğer Hastalıkları <b>O. YÜCEL</b>
	11:15-12:00	Tütün Kontrolü ve Sigara Bırakma <b>N.K.BERBER</b>	Arter Kan Gazı Değerlendirmesi (Pratik) <b>N.K.BERBER</b>	Akciğer Kanseri Tanı ve Tedavisi <b>N.K.BERBER</b>	Plevra Hastalıkları Tanı ve Tedavisi <b>O. YÜCEL</b>	Mesleksel-Paraziter Akciğer Hastalıkları <b>O. YÜCEL</b>
	12:00-13:15	ÖĞLE ARASI				
	13:15-14:00	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pulmoner Hipertansiyon <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis)	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>
	14:15-15:00	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pulmoner Hipertansiyon <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis)	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>
	15:15-16:00	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>
	16:15-17:00	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÖĞÜS HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>3. HAFTA</b>	08:30-09:10	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Astım Tanı ve Tedavisi <b>N.K.BERBER</b>	Pulmoner Emboli Tanı ve Tedavisi <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	<b>TEORİK SINAV</b>	
	09:20-10:00	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Astım Tanı ve Tedavisi <b>N.K.BERBER</b>	Pulmoner Emboli Tanı ve Tedavisi <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	<b>TEORİK SINAV</b>	
	10:10-10:50	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Solunum Yetmezliği ve ARDS <b>N.K.BERBER</b>	<b>TEORİK SINAV</b>	
	11:00-11:40	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik(Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Solunum Yetmezliği ve ARDS <b>N.K.BERBER</b>	<b>TEORİK SINAV</b>	
	11:40-13.00	<b>ÖĞLE ARASI</b>					
	13:00-13:40	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	13:50-14:30	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	14:40-15:20	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	Pratik (Poliklinik ve Servis) <b>N.K.BERBER</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	15:30-16:10	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	

2018

MAMARİ HASTANE

## İÇ HASTALIKLARI STAJI AMAÇ

İç Hastalıkları alanı ile ilgili sık görülen hastalıkları/sorunları, klinik öncesi ve klinik dönemlerde edinilen bilgi, beceri ve tutumlar doğrultusunda birinci basamak düzeyinde yönetebilme (ön tanı/tanı koymak, tedavi etmek/ilk müdahaleyi yapmak, uygun şekilde sevk etmek, izlemek, koruyucu önlemleri uygulamak) yetkinliğini kazandırmaktır.

## ÖĞRENİM HEDEFLERİ

- ÖH 1.** Erişkin yaş grubuna özgü iç hastalıkların nedenleri, oluş mekanizmaları, klinik bulguları ve tanı yöntemleri konusunda bilgi sahibi olup tedavisini planlayabilecek.
- ÖH 2.** Toplumda sık görülen iç hastalıkların birinci basamak düzeyinde tedavisini ve izlemine yapar, korunma önlemlerini uygular, tedavi ve izlem planı hakkında hasta ve hasta yakınlarını bilgilendirir ve gerektiğinde uygun şekilde sevk eder.
- ÖH 3.** Erişkin yaş grubunda iç hastalıkların ile ilgili acil girişim gerektiren hayatı tehdit eden sağlık sorunlarını ve buna yönelik temel yaşam desteği ile ileri yaşam desteği uygulamalarını sayabilecek birinci basamak düzeyinde ilk müdahaleyi yapar ve uygun şekilde sevk edecek.
- ÖH 4.** İç hastalıklarla ilgili yakınması olan hastalarda, tanısal testleri amaca yönelik olarak uygun şekilde seçer ve sonuçlarını yorumlar.
- ÖH 5.** İç hastalıklarla ilgili yakınması olan hastalarda, anamnez ve fizik muayene bulgularını esas olarak ön tanıları oluşturur.
- ÖH 6.** Hastada İç hastalıklarla yönelik fizik muayene yapar.
- ÖH 7.** Etkili iletişim yöntemlerini kullanarak hastanın iç hastalıklarına yönelik tıbbi öyküsünü alır.
- ÖH 8.** Erişkinlerde nütrisyon durumunun değerlendirilmesi için gerekli ölçümleri yapar ve yorumlayabilecek.
- ÖH 9.** Erişkinlerde vital bulguları değerlendirebilecek.
- ÖH 10.** Erişkinlerde tam bir sistemik muayene yapar, tanı yöntemleri belirleyebilecek.
- ÖH 11.** Erişkinlerde sık yapılan temel laboratuvar (biyokimyasal ve hematolojik ölçümler) ve radyolojik incelemeleri yorumlayabilecek.
- ÖH 12.** Hastalığın tanısını koyup hastanın yönetimini planlayabilecek.
- ÖH 13.** Sık kullanılan ilaçların etki mekanizmalarını, endikasyonlarını, kontrendikasyonlarını ve aktif ilaç kullanımını ilkelerini değerlendirerek reçete yazabilecek.
- ÖH 14.** İç hastalıklarla ilgili kritik hastalarda gerekli temel girişimleri yaparak (temel ve ileri yaşam desteği) bir üst basamak sağlık kurumuna sevk edebilecek.
- ÖH 15.** Erişkinlerde iç hastalıklarına ilgili akut ve sık görülen hastalıklara tanı koyup tedavi edebilecek.
- ÖH 16.** İç hastalıklar için risk faktörlerini bireysel bazda değerlendirir ve uygun danışmanlık sağlar.
- ÖH 17.** Temel girişimsel işlemleri (venöz kan örneği alma, enjeksiyon yapma, nazogastrik sondakoyma, vb.) uygular.

**ÖH 18.** Hasta, hasta ailesi ve yakınları ile uygun iletişim kurup, temel konularda danışmanlık verebilecek.

**ÖH 19.** Meslektaşları ve diğer sağlık personeli ile iyi iletişim kurabilecek.

**ÖH 20.** Hasta ve hasta yakınları ile olan ilişkilerde vicdani sorumluluk sahibi, saygılı olması gerektiğinin farkına varacak,

**ÖH 21.** Hasta haklarına ve hasta mahremiyetine saygı göstermenin ve hastaları bilgilendirmenin önemli olduğunu benimseyecek,

**ÖH 22.** Ekip çalışmasının önemini gözeticek

## STAJDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR

1. İç Hastalıkları stajı 10 haftadır. Bu staj süresi boyunca öğrenciler; iç hastalıkları, gastroenteroloji, nefroloji, endokrinoloji, hematoloji servis ve polikliniklerinde, diyabet eğitim odası, tiroit ultrasonografi odası, hemodiyaliz ve peritondiyaliz ünitelerinde, endoskopi-kolonoskopi ve ERCP ünitelerinde hasta değerlendirilmelerine aktif olarak katılacaklardır.
2. Öğrenciler, stajlara ve sınavlara temiz ve bakımlı olarak, beyaz önlük ve yaka kartlarıyla katılacaklardır.
3. Her stajın ilk dersi staj tanıtımı olarak planlanmıştır. Tanıtımda stajın amacı, öğrenme hedefleri, kapsamı (semptomlar/durumlar, çekirdek hastalıklar/klinik problemler, temel hekimlik uygulamaları, tutum ve davranışlar), ders programı, ölçme-değerlendirme yöntemleri ve stajda uyulması gereken kurallar hakkında öğrencilere bilgi verilecektir.
4. İç Hastalıkları eğitimi, iş günleri sabah saat 08.30'de başlar ve saat 16.40'de biter.
5. Staj sırasında hasta başı eğitimler, teorik dersler ve diğer pratik uygulamalar bire bir öğretim üyeleri ve uzman doktorlar tarafından verilecektir.
6. Tüm öğrenciler, İç Hastalıkları Anabilim Dalı'nın yukarıda belirtilen servis ve polikliniklerinde haftalık hasta başı eğitim alacaklardır (hastalardan anamnez almak, fizik muayene yapmak, bölümlerle ilişkili pratik uygulamaları yapmak, laboratuvar sonuçlarını değerlendirmek vb).
7. Öğrenciler, öğretim üyesi ile birlikte yapılan vizitlerde hastalarını kendileri sunacaklardır. Öğrenciler bilim dalının düzenlendiği bilimsel toplantılara ve seminerlere katılacaklardır. Seminerler her hafta Pazartesi, Salı, Çarşamba günleri 12:45-13:30 saatleri arasında olacaktır.
8. Devam süreleri aşıldığında öğrenci devamsız kabul edilir ve staj sonu sınavlarına giremez. Stajı bir sonraki dönem tekrarlar.

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İÇ HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>1. HAFTA</b>	08.30-09.10	Tanışma ve stajın tanıtımı Başasistan	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	Hematoloji Trombositopeniler ve Trombositozlar <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Solunum sistemi Muayenesi <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Baş Boyun Muayenesi <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	
	09.20-10.00	Genel Dahiliye Anamnez alma/ Hasta Dosyası Hazırlayabilme <b>Dr.Ömer Toprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	Hematoloji Trombositopeniler ve Trombositozlar <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Solunum sistemi Muayenesi <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Baş Boyun Muayenesi <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	
	10.10-10.50	Genel Dahiliye Anamnez alma/ Hasta Dosyası Hazırlayabilme <b>Dr.Ömer Toprak</b>	Romatoloji Lökomotor sistem muayenesi <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr.Bülent Yaprak</b>	Gastroenteroloji Kronik Hepatitler <b>Dr. Musa Ak</b>	Genel Dahiliye Gastrointestinal Sistem Muayenesi <b>Dr. Musa Ak</b>	
	11.00-11.40	İç Hastalıkları stajında tıbbi etik ve iletişim <b>Dr.Ömer Toprak</b>	Romatoloji Lökomotor sistem muayenesi <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Endokrinoloji Tiroid Fonksiyonları ve Tiroiditler <b>Dr.Lezan Keskin</b>	Genel Dahiliye Gastrointestinal Sistem Muayenesi <b>Dr. Musa Ak</b>	
	11.40-13.00	ÖĞLE ARASI					
	13.00-14.00	SEMİNER-LİTERATÜR-OLGU SUNUMU-TOPLANTI SAATLERİ					
	14.10-14.50	Endokrinoloji Hipotalamo-hipofizer Aks Değerlendirmesi ve Hormonlara Bakış <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Tiroid muayenesi <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Nefroloji Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Nefroloji Sıvı elektrolit bozuklukları- Hiponatremi <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Mesleki beceri uygulamaları Kan ürünlerinin hazırlanma aşamalarının tanıtılması <b>Dr.Hüseyin Yıldız</b>	
	15.00-15.40	Endokrinoloji Endokrinolojiye Giriş <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Tiroid muayenesi <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Tarama ve Tanısal Amaçlı Görüntüleme Sonuçlarını (Direkt grafi)Yorumlayabilme <b>Dr.Erkan Özdemir</b>	Nefroloji Sıvı elektrolit bozuklukları- Hiponatremi <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Mesleki beceri uygulamaları Kan ürünlerinin hazırlanma aşamalarının tanıtılması <b>Dr.Hüseyin Yıldız</b>	
	15.50-16.30	Endokrinoloji Tiroid Fonksiyonları ve Tiroiditler <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Gastroenteroloji Hepatik dolaşım fizyolojisi <b>Dr.Erkan Özdemir</b>	Tarama ve Tanısal Amaçlı Görüntüleme Sonuçlarını (Direkt grafi)Yorumlayabilme <b>Dr.Erkan Özdemir</b>	Genel Dahiliye Kanserde Erken Tanı ve Önemi <b>Dr.Fatih Uzanulu</b>	Dahiliye Yaşlıda akılcı ilaç kullanımı ve polifarmasi <b>Dr.Hüseyin Yıldız</b>	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İÇ HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>2. HAFTA</b>	08.30-09.10	Onkoloji Onkolojik Aciller <b>Dr.Fatih Uzanulu</b>	Romatoloji Artritlere Genel Yaklaşım <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Genel Dahiliye Malnutrisyon ve Beslenme Tedavisi <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Endokrinoloji Hiper ve Hipoparatiroidizm <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Romatoloji Romatoid Artrit <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	
	09.20-10.00	Onkoloji Onkolojik Aciller <b>Dr.Fatih Uzanulu</b>	Romatoloji Artritlere Genel Yaklaşım <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Genel Dahiliye Malnutrisyon ve Beslenme Tedavisi <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Endokrinoloji Hiper ve Hipoparatiroidizm <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Romatoloji Romatoid Artrit <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	
	10.10-10.50	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr.Fatih Uzanulu</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Nefroloji Nefrotik Sendrom <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr.Emine Şener Aydın</b>	
	11.00-11.40	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr.Fatih Uzanulu</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Nefroloji Nefrotik Sendrom <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr.Emine Şener Aydın</b>	
	11.40-13.00	<b>ÖĞLE ARASI</b>					
	13.00-14.00	<b>SEMİNER-LİTERATÜR-OLGU SUNUMU-TOPLANTI SAATLERİ</b>					
	14.10-14.50	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Endoskopi Sonuçları Değerlendirme <b>Dr.Emrah Çay</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla ERCP Sonuçları Değerlendirme <b>Dr. Musa Ak</b>	Tarama ve Tanısal Amaçlı Laboratuvar Sonuçlarını (Akut faz yanıtı) Yorumlayabilme <b>Dr. Musa Ak</b>	Romatoloji Ailevi akdeniz Ateşi (FMF) ve Amiloidoz <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Gastroenteroloji Gastrointestinal Sistem Kanamaları <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	
	15.00-15.40	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Endoskopi Sonuçları Değerlendirme <b>Dr. Emrah Çay</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla ERCP Sonuçları Değerlendirme <b>Dr. Musa Ak</b>	Tarama ve Tanısal Amaçlı Laboratuvar Sonuçlarını (Akut faz yanıtı) Yorumlayabilme <b>Dr. Musa Ak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Ultrasonografi Sonuçları Değerlendirme <b>Dr. Ömer Toprak</b>	Gastroenteroloji Gastrointestinal Sistem Kanamaları <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	
	15.50-16.30	Hematoloji (CBC) Tam kan sayı değerlendirme (Olgu çözümleme) <b>Dr. Emrah Çay</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Poliklinik Vakalarını Değerlendirme <b>Dr.Fatih Uzanulu</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Poliklinik Vakalarını Değerlendirme <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Ultrasonografi Sonuçları Değerlendirme <b>Dr. Ömer Toprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Poliklinik Vakalarını Değerlendirme <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İÇ HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>3. HAFTA</b>	08.30-09.10	Genel Dahiliye Hipertansiyon <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Endokrinoloji Tiroid Nodülleri ve Tiroid Kanseri <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Genel Dahiliye Karaciğer fonksiyon testleri ve klinik değerlendirme <b>Dr. Emrah Çay</b>	
	09.20-10.00	Genel Dahiliye Hipertansiyon <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Nefroloji Glomerülötübüler Sistem Fizyolojisi <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Endokrinoloji Tiroid Nodülleri ve Tiroid Kanseri <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Genel Dahiliye Gastrointestinal sistem fizyolojisi <b>Dr. Emrah Çay</b>	
	10.10-10.50	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Nefroloji Kronik Böbrek Yetmezliği ve Renal Repasman Tedavileri <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Hasta başı eğitim, Mesleki beceri uygulamaları Poliklinik uygulamaları <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	
	11.00-11.40	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Nefroloji Kronik Böbrek Yetmezliği ve Renal Repasman Tedavileri <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Hasta başı eğitim, Mesleki beceri uygulamaları Poliklinik uygulamaları <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	
	11.40-13.00	ÖĞLE ARASI					
	13.00-14.00	SEMİNER-LİTERATÜR-OLGU SUNUMU-TOPLANTI SAATLERİ					
	14.10-14.50	İmmünoloji ve Allerji Temel İmmünoloji Dr. Gülistan Alpagat Hasta başı eğitim, ziyaret	Hematoloji Miyelopoez fizyolojisi ve Miyeloproliferatif Hastalıklar <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Romatoloji Spondiloartropatiler ve Ankilozan Spondilit <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Musa Ak</b>	
	15.00-15.40	İmmünoloji ve Allerji Allerjik Hastalarda Tanı Yöntemleri <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Periferik Yayma Yapma ve Değerlendirme <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Romatoloji Spondiloartropatiler ve Ankilozan Spondilit <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Musa Ak</b>	
	15.50-16.30	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Periferik Yayma Yapma ve Değerlendirme <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Genel Dahiliye İrritabl Barsak Sendromu <b>Dr. Emrah Çay</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İÇ HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
4. HAFTA	08.30-09.10	Onkoloji Kanserde Tarama yöntemleri <b>Dr.Fatih Uzanulu</b>	Bağ dokusu hastalıkları, Çakışma Sendromları, Tekrarlayan polikondrit <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	Hasta başı eğitim, vizit, poliklinik. Olgularla Poliklinik Vakalarını Değerlendirme <b>Dr.Fatih Uzanulu</b>	Endokrinoloji Endokrin hormonların fizyolojisi <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	Hasta başı eğitim, vizit Anamnez alma, Fizik Muayene <b>Dr. İrem Pembegül</b>	
	09.20-10.00	Onkoloji Kemoterapi İlaçları ve Hedefe Yönelik Tedavilerini Yan Etkileri <b>Dr.Fatih Uzanulu</b>	Bağ dokusu hastalıkları, Çakışma Sendromları, Tekrarlayan polikondrit <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	Hasta başı eğitim, vizit, poliklinik,Olgularla Poliklinik Vakalarını Değerlendirme <b>Dr.Fatih Uzanulu</b>	Endokrinoloji Cushing Sendromu <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	Hasta başı eğitim, vizit Anamnez alma, Fizik Muayene <b>Dr. İrem Pembegül</b>	
	10.10-10.50	Onkoloji Kemoterapi İlaçları ve Hedefe Yönelik Tedavilerini Yan Etkileri <b>Dr.Fatih Uzanulu</b>	Romatoloji Sistemik lupus eritematozus (SLE) <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	Hematoloji Megaloblastik Anemilere Yaklaşım <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Hasta başı eğitim, vizit Anamnez alma, Fizik Muayene <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Romatoloji Polimiyozit, Dermatomiyozit <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	
	11.00-11.40	Hasta başı eğitim, visit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Hasta başı eğitim, vizit, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları İnsülin Kalem Eğitimi <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Gastroenteroloji Wilson ve Hemokromatozis <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Hasta başı eğitim, vizit Anamnez alma, Fizik Muayene <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Hasta başı eğitim, vizit, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	
	11.40-13.00	ÖĞLE ARASI					
	13.00-14.00	SEMİNER-LİTERATÜR-OLGU SUNUMU-TOPLANTI SAATLERİ					
	14.10-14.50	Romatoloji Vaskulitler <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Romatoloji Sjogren Sendromu <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	Gastroenteroloji Kolorektal kanser ve Polipler <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Mesleki beceri uygulamaları Anamnez alma, Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Mesleki beceri uygulamaları Anamnez alma, Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	
	15.00-15.40	Romatoloji Vaskulitler <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Mesleki beceri uygulamaları Anamnez alma, Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Mesleki beceri uygulamaları Anamnez alma, Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Mesleki beceri uygulamaları Anamnez alma, Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Mesleki beceri uygulamaları Anamnez alma, Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	
	15.50-16.30	Hasta başı eğitim, visit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Zeynep Kaya</b>	Mesleki beceri uygulamaları Anamnez alma, Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Mesleki beceri uygulamaları Anamnez alma, Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Mesleki beceri uygulamaları Anamnez alma, Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Hasta başı eğitim, vizit, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	

## 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İÇ HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>5. HAFTA</b>	08.30-09.10	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Endokrinoloji Diabetes Mellitus Tanı –Tedavi <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Nefroloji Akut Böbrek Yetmezliği <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Ömer Toprak</b>	Genel Dahiliye Pankreatitler (Akut ve kronik) Dr. Ömer Toprak	
	09.20-10.00	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Endokrinoloji Diabetes Mellitus Tanı –Tedavi <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Nefroloji Akut Böbrek Yetmezliği <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları <b>Dr. Ömer Toprak</b>	Genel Dahiliye Pankreatitler (Akut ve kronik) <b>Dr. Ömer Toprak</b>	
	10.10-10.50	Hematoloji Akut lenfoblastik Lösemi <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Endokrinoloji Osteoporoz <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Hemodiyaliz Ünitesini Tanıtma <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Hematoloji Akut Miyeloid Lösemi <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret <b>Dr. Ömer Toprak</b>	
	11.00-11.40	Hematoloji Lenfomalar <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Endokrinoloji Obezite <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Hemodiyaliz Ünitesini Tanıtma <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Hematoloji Aplastik Anemi <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret <b>Dr. Ömer Toprak</b>	
	11.40-13.00	ÖĞLE ARASI					
	13.00-14.00	SEMİNER-LİTERATÜR-OLGU SUNUMU-TOPLANTI SAATLERİ					
	14.10-14.50	Hematoloji Anemilere Yaklaşım ve Demir Eksikliği Anemisi <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Gastroenteroloji Safra Kesesi ve Safra yolu Hastalıkları <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	Hematoloji İmmun Trombositopeni, Trombotik Mikroanjyopati <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	
	15.00-15.40	Hematoloji Anemilere Yaklaşım ve Demir Eksikliği Anemisi <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Gastroenteroloji Malabsorbsiyon <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	
	15.50-16.30	Bağımsız öğrenme uygulamaları Nefroloji servisi	Hasta başı eğitim, ziyaret <b>Dr. Ömer Toprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret <b>Dr. Ömer Toprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Romatoloji Akut Romatizmal Ateş <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	

## 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İÇ HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>6. HAFTA</b>	08.30-09.10	Nefroloji Akut Glomerülonefrit <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Mesleki beceri uygulamaları Anamnez alma, Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Immünoloji ve Allerji Hipersensitivite Reaksiyonları <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	Endokrinoloji Diyabetin Akut ve Kronik Komplikasyonlar <b>Dr. Lezan Keskin</b>	
	09.20-10.00	Nefroloji Akut Glomerülonefrit <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Mesleki beceri uygulamaları Anamnez alma, Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Immünoloji ve Allerji Hipersensitivite Reaksiyonları <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	Endokrinoloji Diyabetin Akut ve Kronik Komplikasyonlar <b>Dr. Lezan Keskin</b>	
	10.10-10.50	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Emrah Çay</b>	Immünoloji ve Allerji İlaç allerjileri <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	Genel Dahiliye Kan ve Kan Ürünleri Transfüzyon Komplikasyonları <b>Dr. Ömer Toprak</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Romatoloji Polimiyaljika Romatica ve Erişkin Still hastalığı <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	
	11.00-11.40	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Emrah Çay</b>	Immünoloji ve Allerji İlaç allerjileri <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	Genel Dahiliye Kan ve Kan Ürünleri Transfüzyon Komplikasyonları <b>Dr. Ömer Toprak</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Romatoloji Polimiyaljika Romatica ve Erişkin Still hastalığı <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	
	11.40-13.00	ÖĞLE ARASI					
	13.00-14.00	SEMİNER-LİTERATÜR-OLGU SUNUMU-TOPLANTI SAATLERİ					
	14.10-14.50	Mesleki beceri uygulamaları Dahili Hastalıklarda Anamnez ve Fizik Muayene (Uygulamalı olarak) <b>Dr. Musa Ak</b>	Hasta başı eğitim, vizit, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Poliklinik Vakalarını Değerlendirme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Gastroenteroloji İnflamatuar Barsak Hastalıkları <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Hasta başı eğitim, vizit, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembegül</b>	
	15.00-15.40	Mesleki beceri uygulamaları Dahili Hastalıklarda Anamnez (Uygulamalı olarak) <b>Dr. Musa Ak</b>	Hasta başı eğitim, vizit, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Poliklinik Vakalarını Değerlendirme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Gastroenteroloji İnflamatuar Barsak Hastalıkları <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Hasta başı eğitim, vizit, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembegül</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembegül</b>	
	15.50-16.30	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Emrah Çay</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Emrah Çay</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	Serbest çalışma	

## 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İÇ HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>7. HAFTA</b>	08.30-09.10	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	Nefroloji Asit Baz Dengesi Metabolik Bozuklukları <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Nefroloji Tubulointerstisyel Nefritler <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Fatih Uzanulu</b>	Bağımsız öğrenme uygulamaları Nefroloji servisi-pratik uygulamalar	
	09.20-10.00	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	Nefroloji Asit Baz Dengesi Metabolik Bozuklukları <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Nefroloji Tubulointerstisyel Nefritler <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Onkoloji Onkolojik Tedavi Prensipleri <b>Dr. Fatih Uzanulu</b>	Bağımsız öğrenme uygulamaları Nefroloji servisi-pratik uygulamalar	
	10.10-10.50	Endokrinoloji Adrenal yetmezlik ve Feokromasitoma <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	Onkoloji Sık Görülen Kanser Tiplerinde Etiyoloji ve Risk Faktörleri <b>Dr. Fatih Uzanulu</b>	İmmünoloji ve Allerji Anafaksi <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	
	11.00-11.40	Endokrinoloji Adrenal yetmezlik ve Feokromasitoma <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	Genel Dahiliye Gut ve Kristal Artropatiler <b>Dr. Emrah Çay</b>	İmmünoloji ve Allerji Ürtiker ve Anjionörotik Ödem <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	
	11.40-13.00	ÖĞLE ARASI					
	13.00-14.00	SEMİNER-LİTERATÜR-OLGU SUNUMU-TOPLANTI SAATLERİ					
	14.10-14.50	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	Mesleki beceri uygulamaları Poliklinik uygulamalar Glukometre ile Kan Şekeri Ölçümü <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hematoloji Polisitemilere Yaklaşım <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Mesleki beceri uygulamaları Poliklinik uygulamaları İnsülin kalem eğitimi <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Mesleki beceri uygulamaları Poliklinik uygulamalar Glukometre ile Kan Şekeri Ölçümü <b>Dr. Lezan Keskin</b>	
	15.00-15.40	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Gülistan Alpagat</b>	Mesleki beceri uygulamaları Poliklinik uygulamalar Glukometre ile Kan Şekeri Ölçümü <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Mesleki beceri uygulamaları Poliklinik uygulamaları İnsülin kalem eğitimi <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Emrah Çay</b>	
	15.50-16.30	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Fatih Uzanulu</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Emrah Çay</b>	Gastroenteroloji Otoimmün Karaciğer Hastalıkları <b>Dr. Musa Ak</b>	Mesleki beceri uygulamaları Poliklinik uygulamalar <b>Dr. Musa Ak</b>	Mesleki beceri uygulamaları Poliklinik uygulamaları <b>Dr. Musa Ak</b>	

## 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İÇ HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>8. HAFTA</b>	08.30-09.10	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Gastroenteroloji Divertiküler Hastalıklar <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Ultrasonografi Sonuçları Değerlendirme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	
	09.20-10.00	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Gastroenteroloji Gastrointestinal sistem motilite bozuklukları <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Eylem Hoşhanlı</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Ultrasonografi Sonuçları Değerlendirme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	
	10.10-10.50	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Endokrinoloji Hipofiz Hastalıkları, Akromegali- Prolaktinoma <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	Endokrinoloji Metabolik Sendrom <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	
	11.00-11.40	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Hüseyin Yıldız</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	Endokrinoloji Hipofiz Hastalıkları, Akromegali- Prolaktinoma <b>Dr. Emine Şener Aydın</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	
	11.40-13.00	ÖĞLE ARASI					
	13.00-14.00	SEMİNER-LİTERATÜR-OLGU SUNUMU-TOPLANTI SAATLERİ					
	14.10-14.50	Hasta başı eğitim, ziyaret Anamnez alma, Fizik Muayene <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Gastroenteroloji Akut Karaciğer Yetmezliği <b>Dr. Ömer Toprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Poliklinik Vakalarını Değerlendirme <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	
	15.00-15.40	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları İnsülin Kalem Eğitimi <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Gastroenteroloji Mide ve Özofagus Kanseri <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret, poliklinik, Mesleki beceri uygulamaları Olgularla Poliklinik Vakalarını Değerlendirme <b>Dr. İrem Pembeğül</b>	
	15.50-16.30	Bağımsız Öğrenme uygulamaları	Bağımsız Öğrenme uygulamaları	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Soykan Biçim</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Soykan Biçim</b>	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İÇ HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>9. HAFTA</b>	08.30-09.10	Ramazan Bayram 2.gün	Ramazan Bayram 3.gün	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Musa Ak</b>	
	09.20-10.00	Ramazan Bayram 2.gün	Ramazan Bayram 3.gün	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Erkan Özdemir</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Musa Ak</b>	
	10.10-10.50	Ramazan Bayram 2.gün	Ramazan Bayram 3.gün	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Ömer Toprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	
	11.00-11.40	Ramazan Bayram 2.gün	Ramazan Bayram 3.gün	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Ömer Toprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	
	11.40-13.00	ÖĞLE ARASI					
	13.00-14.00	SEMİNER-LİTERATÜR-OLGU SUNUMU-TOPLANTI SAATLERİ					
	14.10-14.50	Ramazan Bayram 2.gün	Ramazan Bayram 3.gün	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembegül</b>	
	15.00-15.40	Ramazan Bayram 2.gün	Ramazan Bayram 3.gün	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Seda Aydoğdu</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. İrem Pembegül</b>	
	15.50-16.30	Ramazan Bayram 2.gün	Ramazan Bayram 3.gün	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Bülent Yaprak</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları Olguya dayalı öğrenme <b>Dr. Lezan Keskin</b>	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İÇ HASTALIKLARI AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>10. HAFTA</b>	08.30-09.10	TELAFİ DERSLERİ	TELAFİ DERSLERİ	TELAFİ DERSLERİ			
	09.20-10.00	TELAFİ DERSLERİ	TELAFİ DERSLERİ	TELAFİ DERSLERİ	<b>TEORİK SINAV</b> (yazılı)	<b>KLASİK</b> <b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	10.10-10.50	TELAFİ DERSLERİ	TELAFİ DERSLERİ	TELAFİ DERSLERİ			
	11.00-11.40	TELAFİ DERSLERİ	TELAFİ DERSLERİ	TELAFİ DERSLERİ			
	11.40-13.00	<b>ÖĞLE ARASI</b>					
	13.00-14.00	<b>SEMİNER-LİTERATÜR-OLGU SUNUMU-TOPLANTI SAATLERİ</b>					
	14.10-14.50	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma		
	15.00-15.40	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma		<b>STAJ SONU</b> <b>DEĞERLENDİRME</b>
	15.50-16.30	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma		

## KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI

### AMAÇ

Sık karşılaşılan jinekolojik hastalıklarında ve gebelerde öykü alma, tanı koyup tedavi edebilme, kadınlarda hayatı tehdit eden acil jinekolojik ve obstetrik durumlara tanı koyarak tedavi edebilme becerilerini kazandırmaktır. Üretkenlik çağı, gebelik dönemi ve menopozda koruyucu sağlık hizmetlerinin önemini kavratmak, sağlığın korunması ve geliştirilmesine yönelik yeterlilik kazandırmaktır. Araştırmacı ve sorgulayıcı özelliklere sahip, hasta hakları ve hekimlik mesleğinin etik değerlerini gözeterek hekimlik uygulamalarını yapabilecek temel bilgi, tutum ve becerilerin kazandırılmasını sağlamaktır.

### ÖĞRENİM HEDEFLERİ

- ÖH 1. Jinekolojik muayene ve gebe muayenesi ile ilgili kavramları açıklar ve yapar.
- ÖH 2. Kadın genital sistem hastalıklarının oluşum mekanizmalarını açıklar.
- ÖH 3. Kadın genital sistem sorunları ile gelen hastada öykü, fizik muayene ve vital bulgularını değerlendirerek ön tanı koyar.
- ÖH 4. Tanıyı kesinleştirmek için uygun tanı yöntemlerini uygun sırada seçer ve sonuçlarını yorumlar, gerekirse daha ileri tetkikleri planlar
- ÖH 5. Acil jinekolojik ve obstetrik hastalıkları tanı ve yönetme ilkelerini açıklar.
- ÖH 6. Yüksek riskli gebelikleri belirler ve bir üst merkeze yönlendirir.
- ÖH 7. Toplumda sık görülen kadın genitouriner sistem ile ilgili hastalıkların epidemiyolojisi ve bunların sıklığının azaltılmasına yönelik yaklaşımları açıklar.
- ÖH 8. Kadın hastalıkları ve doğum alanındaki literatürü okur ve değerlendirir.
- ÖH 9. Çalışan sağlığını korur, iş güvenliğini sağlar.
- ÖH 10. Normal spontan doğum basamaklarını açıklar ve bu süreçteki tıbbi uygulama becerilerini yeterli ve uygun bir şekilde sergiler.
- ÖH 11. Epizyotomi açılması gereken durumları tespit edebilir gerektiğinde açar/diker.
- ÖH 12. Doğum sonrası anne bakımını yapar.
- ÖH 13. Kontrasepsiyon yöntemlerini doğru uygular ve kullanıcıları izler.
- ÖH 14. Yaş grubuna göre (Gebelikte, üretkenlik döneminde veya menopozda) kadın sağlığını izleyebilir.
- ÖH 15. Sık kullanılan ilaçların etki mekanizmalarını, endikasyonlarını, kontrendikasyonlarını ve akılcı ilaç kullanımı ilkelerini değerlendirerek reçete yazabilir.
- ÖH 16. Servikal ve/veya vajinal örnek alabilir.
- ÖH 17. Epikriz raporu düzenleyebilir.
- ÖH 18. Hastaları bilgilendirir ve onam alır.
- ÖH 19. Hasta ve hekim iletişiminin önemini açıklar.
- ÖH 20. Meslektaşlar arası iletişiminin özelliklerini bilir.
- ÖH 21. Hasta ve hasta yakınları ile olan ilişkilerde vicdani sorumluluk sahibi, saygılı olması gerektiğinin farkına varır.

**ÖH 22.** Hasta haklarına ve hasta mahremiyetine saygı göstermenin ve hastaları bilgilendirmenin önemli olduğunu benimser.

**ÖH 23.** Ekip çalışmasının önemini gözetir.

**ÖH 24.** Tanı koyma ve tedavi sırasında kullanılan ilaç, tıbbi malzeme, araç ve gereçlerin hasta ve toplum yararına uygun şekilde ve verimli kullanılmasına özen gösterir.

## STAJDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR

1. Kadın Hastalıkları ve Doğum stajı 7 haftadır. Bu staj süresi boyunca öğrenciler; Kadın Hastalıkları ve Doğum Servisinde, doğum salonunda, jinekoloji, üreme endokrinolojisi, gebe ve prenatal tanı polikliniklerinde hasta değerlendirilmelerine aktif olarak katılacaklardır.
2. Öğrenciler, stajlara ve sınavlara temiz ve bakımlı olarak ve beyaz önlük ile katılacaklardır.
3. Her stajın ilk dersi staj tanıtımı olarak planlanmıştır. Tanıtımda stajın amacı, öğrenme hedefleri, kapsamı (semptomlar/durumlar, çekirdek hastalıklar/klinik problemler, temel hekimlik uygulamaları, tutum ve davranışlar), ders programı, ölçme-değerlendirme yöntemleri ve stajda uyulması gereken kurallar hakkında öğrencilere bilgi verilecektir.
4. Kadın Hastalıkları ve Doğum eğitimi, iş günleri sabah saat 08.30'de başlar ve saat 17.00 da biter.
5. Staj sırasında hasta başı eğitimler, teorik dersler ve diğer pratik uygulamalar birebir öğretim üyeleri tarafından verilecektir.
6. Tüm öğrenciler, sırayla Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı'nın yukarıda belirtilen servis ve polikliniklerinde hasta başı eğitim alacaklardır (hastalardan anamnez almak, fizik muayene yapmak, bölümlerle ilişkili pratik uygulamaları yapmak, laboratuvar sonuçlarını değerlendirmek vb).
7. Devam süreleri aşıldığında öğrenci devamsız kabul edilir ve staj sonu sınavlarına giremez. Stajı bir sonraki dönem tekrarlar.
8. Staj sonunda tüm öğrencilerden geri bildirim sözlü ve yazılı olarak alınacaktır.

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>1.HAFTA</b>	08:30-09:10	Kadın Genital Sistem Anatomi ve Embriyolojisi <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Vaka Saati (Haftalık Yapılan Ameliyatlara Tartışılması) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	09:20- 10:00	Jinekolojik Anamnez ve Muayene <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Jinekolojide Tanısal İşlemler ve Görüntüleme Yöntemleri <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Fertilizasyon ve Desidualizasyon <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Literatür Saati	
	10:10- 10:50	Jinekolojik Anamnez ve Muayene <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Seksüel Gelişim Anomalileri <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Menstruel Siklus Fizyolojisi ve Anormallikleri <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Fertilizasyon ve Desidualizasyon <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Amenoreler <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	
	11:00- 12:00	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Menstruel Siklus Fizyolojisi ve Anormallikleri <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Amenoreler <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	
	12:00-13:10	ÖĞLE ARASI					
	13:10- 13:50	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Disfonksiyonel Uterin Kanamalar <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Disfonksiyonel Pubertal Gelişim ve Anormallikleri <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	14:00- 14:40	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pediyatrik jinekoloji ve Juvenil Kanamalar <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	14:50- 15:30	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pediyatrik jinekoloji ve Juvenil Kanamalar <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	15:40- 17:00	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>2. HAFTA</b>	08:30-09:10	Hiperemesis Gravidarum <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Fetal Sağlığın Değerlendirilmesi <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Vaka Saati (Haftalık Yapılan Ameliyatların Tartışılması) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	09:20- 10:00	Hiperemesis Gravidarum <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Fetal Sağlığın Değerlendirilmesi <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Distosiler ve Operatif Doğum <b>Doç. Dr. Engin Yıldırım</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Literatür Saati	
	10:10- 10:50	Prenatal Tanı, Gebelik Öncesi Değerlendirme <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Travay Takibi ve Normal Doğum Eylemi <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Erken Doğum Eylemi <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Erken Membran Rüptürü <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	11:00- 12:00	Prenatal Tanı, Gebelik Öncesi Değerlendirme <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Travay Takibi ve Normal Doğum Eylemi <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Erken Doğum Eylemi <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Erken Membran Rüptürü <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	12:00-13:10	ÖĞLE ARASI					
	13:10- 13:50	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	14:00- 14:40	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	14:50- 15:30	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	15:40- 17:00	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>3.HAFTA</b>	08:30-09:10	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Vaka Saati (Haftalık Yapılan Ameliyatlardan Tartışılması) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	09:20- 10:00	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Endometrium Kanseri <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Erken Gebelik Komplikasyonları ve Abortuslar <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Literatür Saati	
	10:10- 10:50	Endometrial Hiperplazi <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Endometrium Kanseri <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Erken Gebelik Komplikasyonları ve Abortuslar <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	
	11:00- 12:00	Endometrial Hiperplazi <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Uterin Sarkomlar <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Polihidramnios ve Oligohidramnios <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	
	12:00-13:10	ÖĞLE ARASI					
	13:10- 13:50	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Uterin Sarkomlar <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Myoma Uteri <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Trombofililer ve Tekrarlayan Gebelik Kayıpları <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	14:00- 14:40	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Endometriozis ve Kronik Pelvik Ağrı <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Trombofililer ve Tekrarlayan Gebelik Kayıpları <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	14:50- 15:30	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Endometriozis ve Kronik Pelvik Ağrı <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	PCOS ve Hiperandrojenizm <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	
	15:40- 17:00	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>4. HAFTA</b>	08:30-09:10	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Vaka Saati (Haftalık Yapılan Ameliyathanelerin Tartışılması) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	09:20- 10:00	Ektopik Gebelik <b>Op. Dr. Fatih Yiğit</b>	İnfertilite <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Literatür Saati	
	10:10- 10:50	Ektopik Gebelik <b>Op. Dr. Fatih Yiğit</b>	Oosit ve Sperm Transportu Fertilizasyon İmplantasyon <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Diabetes Mellitus ve Gebelik <b>Dr.Fatih Yiğit</b>	Serviksın Prekanseroz Lezyonları <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	
	11:00- 12:00	Gestasyonel Trofoblastik Hastalıklar <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Diabetes Mellitus ve Gebelik <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Serviksın Prekanseroz Lezyonları <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	
	12:00-13:10	<b>ÖĞLE ARASI</b>					
	13:10- 13:50	Gestasyonel Trofoblastik Hastalıklar <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Gebelikte Miad Aşımı <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Çoğul Gebelikler <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	14:00- 14:40	Gestasyonel Trofoblastik Hastalıklar <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Fetal Büyüme Geriliği <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Çoğul Gebelikler <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	14:50- 15:30	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Fetal Büyüme Geriliği <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	15:40- 17:00	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>5. HAFTA</b>	08:30-09:10	Serviks Kanseri <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Vajinal İntraepitelyal Neoplaziler ve Vajina Kanseri <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Vaka Saati (Haftalık Yapılan Ameliyathane Tartışılması) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	
	09:20- 10:00	Serviks Kanseri <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Vajinal İntraepitelyal Neoplaziler ve Vajina Kanseri <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Literatür Saati	
	10:10- 10:50	Serviks Kanseri <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Pelvik Organ Prolapsusları ve İnkontinans <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Adneksiyal Kitlelere Yaklaşım <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	11:00- 12:00	Vulvar İntraepitelyal Neoplaziler ve Vulva Kanseri <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	Pelvik Organ Prolapsusları ve İnkontinans <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Adneksiyal Kitlelere Yaklaşım <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	
	12:00-13:10	ÖĞLE ARASI					
	13:10- 13:50	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Overin Benign Tümörleri <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Over Kanserleri <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	
	14:00- 14:40	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Gebeliğin Hipertansif Hastalıkları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Overin Benign Tümörleri <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Over Kanserleri <b>Op. Dr. Şule Gül Aydın</b>	
	14:50- 15:30	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Gebeliğin Hipertansif Hastalıkları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	15:40- 17:00	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Serbest Çalışma	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>6. HAFTA</b>	08:30-09:10	Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar <b>Dr. Öğrt. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Hasta başı eğitim, vizit Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Vaka Saati (Haftalık Yapılan Ameliyatlara Tartışılması) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	09:20- 10:00	Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar <b>Dr. Öğrt. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Ovulasyon İndüksiyonu Ve Ovaryan Hiperstimülasyon Sendromu <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Hirsutizm <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Literatür Saati	
	10:10- 10:50	Over Torsiyonu <b>Dr. Öğrt. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Vulvovajinitler ve PID <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Ovulasyon İndüksiyonu Ve Ovaryan Hiperstimülasyon Sendromu <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Aile Planlaması ve Kontrasepsiyon <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Gebelikte Kan Grubu Uyuşmazlıkları <b>Dr. Öğrt. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	11:00- 12:00	Over Torsiyonu <b>Dr. Öğrt. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Vulvovajinitler ve PID <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Klimakterium ve Menapoz <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Doğum İndüksiyonu <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Gebelikte Kan Grubu Uyuşmazlıkları <b>Dr. Öğrt. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	12:00-13:10	ÖĞLE ARASI					
	13:10- 13:50	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Premenstruel Sendrom ve Dismenore <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğrt. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	14:00- 14:40	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Premenstruel Sendrom ve Dismenore <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğrt. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	14:50- 15:30	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğrt. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	15:40- 17:00	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>7. HAFTA</b>	08:30-09:10	Anormal Fetal Prezantasyonlar <b>Doç. Dr. Pınar Kırıcı</b>	Hasta başı eğitim, ziyaret Mesleki beceri uygulamaları <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Neonatal Resusitasyon <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	09:20- 10:00	Anormal Fetal Prezantasyonlar <b>Doç. Dr. Pınar Kırıcı</b>	Jinekolojik akut batın <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Neonatal Resusitasyon <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	10:10- 10:50	3. Trimester Kanamaları <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Gebelikte İdrar Yolu Enfeksiyonu <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Gebelik ve Kanser <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	11:00- 12:00	3. Trimester Kanamaları <b>Op.Dr.Fatih Yiğit</b>	Gebelikte İdrar Yolu Enfeksiyonu <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Gebelik ve Kanser <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	
	12:00-13:10	ÖĞLE ARASI					
	13:10- 13:50	Postpartum Kanamalar <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Teratoloji, Gebelik ve Emzirmede İlaç Kullanımı <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Prenatal Enfeksiyonlar <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	14:00- 14:40	Postpartum Kanamalar <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Prenatal Enfeksiyonlar <b>Dr. Öğr. Üyesi Nurdan Yurt</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	
	14:50- 15:30	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç. Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç. Dr. Pınar Kırıcı</b>	Pratik Çalışma (Ameliyathane, Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	<b>YAZILI SINAV</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	
	15:40- 17:00	Pratik Çalışma (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Servis, Poliklinik) <b>Doç .Dr.Engin Yıldırım</b>	Pratik Çalışma (Servis, Poliklinik) <b>Doç. Dr. Pınar Kırıcı</b>	<b>YAZILI SINAV</b>	<b>SÖZLÜ SINAV</b>	

## KARDİYOLOJİ STAJI

### AMAÇ

Kardiyoloji stajını tamamladığında Dönem IV öğrencileri; toplumda yaygın olarak görülebilen kardiyovasküler hastalıkların tanısını koyabilecek, bu hastalıkların tedavisini birinci basamak seviyede verebilecek ve acil serviste karşılaşılabilecekleri kardiyak acillere müdahale edebilecek seviyede hastalıkların tanı ve tedavisinin kararını verebileceklerdir.

### ÖĞRENİM HEDEFLERİ

**ÖH 1.** Kardiyovasküler sistem anamnez sorgulamasını (göğüs ağrısına yaklaşım, nefes darlığına yaklaşım, çarpıntıya yaklaşım, senkopa yaklaşım) ve kardiyovasküler sistem fizik muayene bulgularını (tansiyon arteryel ölçme ve değerlendirme, nabız tipleri, boyun venöz dalgaları, gode bırakan ve bırakmayan ödem ayırımı, boyun venöz dolgunluğu ve assit muayenesi, akciğer oskültasyonu, kalp seslerinin değerlendirilmesi, patolojik kalp sesleri, kardiyak üfürümler, patolojik üfürümler, yansıyan üfürümlerin değerlendirilmesi, Kusmaul bulgusu ve Pulsus paradoksus gibi özel fizik muayene bulgularının değerlendirilmesi) öğrenecek ve bilecek.

**ÖH 2.** Akut koroner sendrom tanısını koyabilmeyi, STEMI/NSTEMI/USAP ayrımını yapabilmeyi, hastalığın etyopatogenezini, istenebilecek yardımcı laboratuvar ve görüntüleme yöntemlerini, birinci basamak tedavisini ve acil serviste bu hasta grubunun izleminde dikkat edilmesi gereken hususları kavrar ve öğrenir.

**ÖH 3.** Kronik koroner sendrom tanısını koyabilmeyi, kararlı-kararsız angina ayrımını yapabilmeyi, tipik-atipik-non kardiyak göğüs ağrısı ayrımını yapabilmeyi, istenebilecek yardımcı laboratuvar ve görüntüleme yöntemlerini, birinci basamak tedavisini, antianginal ilaçların etki mekanizmalarını kavrar ve öğrenir.

**ÖH 4.** Hipertansiyon tanısını koyabilmeyi, dipper-non dipper ayrımını, hipertansiyon evrelemesini, primer-sekonder hipertansiyon ayrımını, istenebilecek yardımcı laboratuvar ve görüntüleme yöntemlerini, uç organ hasarının ne anlama geldiğini ve klinik önemini ayrıca birinci basamak tedavisini anlar, öğrenir ve uygular.

**ÖH 5.** Kalp yetmezliği tanısını koyabilmeyi, kalp yetmezliğinin evrelemesini (Evre A-D), kalp yetmezliği tiplerini (düşük EF KY / korunmuş EF KY), sol ve sağ kalp yetmezliği kavramlarını, istenebilecek yardımcı laboratuvar ve görüntüleme yöntemlerini, birinci basamak tedavisini ve tedavide kullanılan ilaçların akılcı kullanımını ve etki mekanizmalarını bilir ve kavrar. Akut akciğer ödemi tanı, acil serviste uygulanabilecek temel tedavi yaklaşımlarını idrak eder ve uygular.

**ÖH 6.** Doğru EKG çekebilmeyi, göğüs ve ekstremiteler derivasyonlarının hangileri olduğunu ve değerlendirmeyi, temel EKG bulgularını (P dalgası ve klinik önemi, PR segmenti ve klinik önemi, QRS dalga isimlendirmesi ve klinik önemi, ST segmenti ve klinik önemi, QT mesafesi ve klinik önemi, kalp hızının değerlendirilmesi, sinüs ritminin tanımlanması) öğrenir.

**ÖH 7.** Bradikardileri (sinüs bradikardisi tanısı ve klinik önemi, birinci-ikinci-üçüncü derece AV blok tanısı ve klinik önemi, nodal ritim ve ventriküler ritim tanısı ve klinik önemi) tanı ve birinci basamak tedavisini öğrenir; ana hatları ile geçici ve kalıcı kalp pili uygulamasını ve kimlerde tercih edilmesi gerektiğini, sol dal bloğu tanısı ve klinik önemini, sağ dal bloğu tanısı ve klinik önemini kavrar. Taşikardileri (sinüs taşikardisi tanısı ve klinik önemi, supraventriküler taşikardi tanısı ve klinik önemi, atriyal fibrilasyon tanısı ve klinik önemi, ventriküler taşikardi tanısı ve klinik önemi) kavrar ve birinci basamak tedavisini öğrenir; malign aritmiye yaklaşımı bilir, kardiyoversiyon-defibrilasyon ayrımı yapar, atriyal ve ventriküler ekstraatımları tanı ve klinik anlamını sorgular.

**ÖH 8.** Kalp kapak hastalıklarının hangi klinik manifestasyonda karşısına çıkabileceğini, fizik muayene bulgularını, istenebilecek yardımcı laboratuvar ve görüntüleme yöntemlerini, etyopatogenezini, birinci basamak tedavilerini ve cerrahi müdahalenin zamanlamasını ana hatları ile bilir ve uygular; mitral balon valvuloplastiyi, mitral ve triküspit kapaklara perkütan müdahalelerin yapılabildiğini ve TAVI prosedürünü temel hatları ile idrak eder.

**ÖH 9.** Perikardit ve miyokardit tanımlarını koyabilmeyi, hastalıkların etyopatogenezlerini, EKG ve EKO

bulgularını, ayaktan tedavisini, yatış endikasyonu gerektiren durumları, kardiyak tamponad tanısı / etyolojisi ve tedavisini bilir ve uygular; kardiyomyopati tanımını yapar, alt tiplerini ana hatları ile tanır, dilate kmp nedenleri ve klinik önemini, hipertrofik kmp nedenleri ve klinik önemini, restriktif kmp nedenleri ve klinik önemini kavrar, tedavide kullanılan ilaç ve yöntemleri anahatları ile bilir.

**ÖH 10.** Dislipidemi kavramının ne olduğunu, kimlerde hedef LDL değerinin kaç mg/dL olduğunu, çok yüksek risk-yüksek risk-orta risk-düşük risk ayrımını, tedavide kullanılacak ilaçların etki mekanizmasını, karşılaşılabilecek yan etkiler karşısında ne yapılabileceğini kavrar, öğrenir ve uygular. İnfektif endokardit tanısından ne zaman şüphe etmesi gerektiğini, predispozan risk faktörlerini, patogeneizde rol oynayabilecek mikroorganizmaları, Duke kriterlerini, tanıda EKO ve TEE nin yerini, temel hatları ile antibiyoterapiyi ve ne zaman cerrahi müdahale gerektiğini kavrar ve öğrenir.

**ÖH 11.** Erişkin konjenital kalp hastalıklarını ana hatları ile tanır, siyanotik-asiyanotik erişkin konjenital kalp hastalığı ayrımını yapar, tanıda EKO ve TEE nin önemini idrak eder, temel hatları ile sağ kalp kateterizasyonunun klinik önemini bilir; pulmoner hipertansiyon tanımını yapar, prekapiller-postkapiller pulmoner hipertansiyon ayrımı yapar, pulmoner hipertansiyonu evreler, tedavide kullanılan ilaç ve stratejileri ana hatları ile bilir.

2018

## 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI KARDİYOLOJİ AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>1. HAFTA</b>	08:00-09:00	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	
	09:10-09:50	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Temel EKG	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Kalp kapak hastalıklarına yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Kalp yetmezliğine yaklaşım	
	10:00-10:40	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Temel EKG	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Kalp kapak hastalıklarına yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Kalp yetmezliğine yaklaşım	
	10:50-11:30	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Temel EKG	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Kalp kapak hastalıklarına yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Kalp yetmezliğine yaklaşım	
	11:40-12:00	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Temel EKG	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Kalp kapak hastalıklarına yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Kalp yetmezliğine yaklaşım	
	12:00-13:00	ÖĞLE ARASI					
	13:10-13:50	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Temel EKG	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Kalp kapak hastalıklarına yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Kalp yetmezliğine yaklaşım	
	14:00-14:40	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Temel EKG	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Kalp kapak hastalıklarına yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Kalp yetmezliğine yaklaşım	
	14:50-15:30	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Kardiyolojide anamnez-fizik muayene – belirti ve bulgular	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Temel EKG	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Kalp kapak hastalıklarına yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Kalp yetmezliğine yaklaşım	
	15:40-16:20	Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	Serbest çalışma	

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI KARDİYOLOJİ AD STAJ PROGRAMI**

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>2. HAFTA</b>	08:00-09:00	<b>Dr. İbrahim.AKTAŞ</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	
	09:10-09:50	<b>Dr. İbrahim.AKTAŞ</b> Kronik koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Aritmiler, ileti bozuklukları – oluşum mekanizmaları ve tedavi	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Akut koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Kardiyomiyopatilere yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Hipertansiyona yaklaşım	
	10:00-10:40	<b>Dr. İbrahim.AKTAŞ</b> Kronik koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Aritmiler, ileti bozuklukları – oluşum mekanizmaları ve tedavi	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Akut koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Kardiyomiyopatilere yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Hipertansiyona yaklaşım	
	10:50-11:30	<b>Dr. İbrahim.AKTAŞ</b> Kronik koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Aritmiler, ileti bozuklukları – oluşum mekanizmaları ve tedavi	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Akut koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Kardiyomiyopatilere yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Hipertansiyona yaklaşım	
	11:40-12:00	<b>Dr. İbrahim.AKTAŞ</b> Kronik koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Aritmiler, ileti bozuklukları – oluşum mekanizmaları ve tedavi	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Akut koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Kardiyomiyopatilere yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Hipertansiyona yaklaşım	
	12:00-13:00	ÖĞLE ARASI					
	13:10-13:50	<b>Dr. İbrahim.AKTAŞ</b> Kronik koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Aritmiler, ileti bozuklukları – oluşum mekanizmaları ve tedavi	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Akut koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Miyokardit ve perikardite yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Hipertansiyona yaklaşım	
	14:00-14:40	<b>Dr. İbrahim.AKTAŞ</b> Kronik koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Aritmiler, ileti bozuklukları – oluşum mekanizmaları ve tedavi	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Akut koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Miyokardit ve perikardite yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Hipertansiyona yaklaşım	
	14:50-15:30	<b>Dr. İbrahim.AKTAŞ</b> Kronik koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Aritmiler, ileti bozuklukları – oluşum mekanizmaları ve tedavi	<b>Dr. Erdal AKTÜRK</b> Akut koroner sendroma yaklaşım	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Miyokardit ve perikardite yaklaşım	<b>Dr. Ergün KUTLUSOY</b> Hipertansiyona yaklaşım	
	15:40-16:20	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

## 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI KARDİYOLOJİ AD STAJ PROGRAMI

HAFTA	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
<b>3. HAFTA</b>	08:00-09:00	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Hasta başı vizit ve EKG değerlendirme	Teorik Sınav	
	09:10-09:50	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Supraventriküler aritmiler	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Dislipidemiye yaklaşım	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Erişkin konjenital kalp hastalıklarına yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Koroner anjiyografi ünitesinde izlem ve hasta takibi	SINAV	
	10:00-10:40	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Supraventriküler aritmiler	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Dislipidemiye yaklaşım	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Erişkin konjenital kalp hastalıklarına yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Koroner anjiyografi ünitesinde izlem ve hasta takibi	SINAV	
	10:50-11:30	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Supraventriküler aritmiler	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Dislipidemiye yaklaşım	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Erişkin konjenital kalp hastalıklarına yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Koroner anjiyografi ünitesinde izlem ve hasta takibi	SINAV	
	11:40-12:00	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Ventriküler aritmiler	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> Dislipidemiye yaklaşım	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Erişkin konjenital kalp hastalıklarına yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Koroner anjiyografi ünitesinde izlem ve hasta takibi	-	
	12:00-13:00	ÖĞLE ARASI					
	13:10-13:50	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Kalp pilleri	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> İnfektif endokardite yaklaşım	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Pulmoner hipertansiyona yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Koroner anjiyografi ünitesinde izlem ve hasta takibi	Pratik Sınav	
	14:00-14:40	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Koroner Yoğun Bakım hasta başı aritmik EKG'lerin değerlendirilmesi	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> İnfektif endokardite yaklaşım	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Pulmoner hipertansiyona yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Koroner anjiyografi ünitesinde izlem ve hasta takibi	SINAV	
	14:50-15:30	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Koroner Yoğun Bakım hasta başı aritmik EKG'lerin değerlendirilmesi	<b>Dr. Abdülmecit AFŞİN</b> İnfektif endokardite yaklaşım	<b>Dr. Hasan Ata BOLAYIR</b> Pulmoner hipertansiyona yaklaşım	<b>Dr. Ertuğrul KURTOĞLU</b> Koroner anjiyografi ünitesinde izlem ve hasta takibi	SINAV	
	15:40-16:20	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	SINAV	