

SIIRT ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

2023- 2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

DÖNEM V DERS PROGRAMI

Fakülte Kurulu Onay Tarihi ve Numarası: 20.06.2022 tarih ve 10/13 sayılı karar ile onaylanmıştır.

Not: Kurul / Staj ve sınıf (dönem) geçme kural ve esasları, web sitemizde öğrenci ve yönetmelik & mevzuat sekmeleri başlığı altında yer alan 18.08.2021 tarihli yönetmeliğimizde yayınlanmıştır. Konu ile ilgili bilgiyi yönetmeliği dikkatlice okuyarak öğrenebilirsiniz.

DÖNEM V DERS PROGRAMI

BAŞKOORDİNATÖR	Doç. Dr. Deniz Balsak
BAŞKOORDİNATÖR YARDIMCISI	
DÖNEM - V KOORDİNATÖRÜ	
DÖNEM - V KOORDİNATÖR YRD.	

DÖNEM V BLOKLAR İÇİN DERS SÜRELERİ

SİNİR-ADLI BLOĞU		DUYU BLOĞU		KAS İSKELET BLOĞU		ENFEKSİYON-ACİL BLOĞU	
STAJ ADI	HAFT A	STAJ ADI	HAFT A	STAJ ADI	HAFT A	STAJ ADI	HAFT A
Beyin Cerrahisi	2	KBB	3	Ortopedi	3	Enfeksiyon Hast.	3
Psikiyatri	3	Göz Hast.	2	Anestezi	2	Acil Tıp	2
						Çocuk Cerrahi	2
Adli Tıp	2	Dermatoloji	3	FTR	2	Klinik Farmakoloji	1
Nöroloji	3	Plastik Cerrahi	2	Üroloji	2	Radyoloji	2
				Nükleer Tıp	1		
Toplam	10	Toplam	10	Toplam	10	Toplam	10

DÖNEM V YILLIK DERS PROGRAMI

Blok İsmi	Hafta	Başlangıç tarihi	Bitiş tarihi	Stajlar
SİNİR-ADLI BLOĞU	1	04/09/2023	08/09/2023	Beyin cerrahi
	2	11/09/2023	15/09/2023	Beyin cerrahi
	3	18/09/2023	22/09/2023	Psikiyatri
	4	25/09/2023	29/09/2023	Psikiyatri
	5	02/10/2023	06/10/2023	Psikiyatri
	6	09/10/2023	13/10/2023	Adli Tıp
	7	16/10/2023	20/10/2023	Adli Tıp
	8	23/10/2023	27/10/2023	Nöroloji
	9	30/10/2023	03/11/2023	Nöroloji
	10	06/11/2023	10/11/2023	Nöroloji

Blok İsmi	Hafta	Başlangıç tarihi	Bitiş tarihi	Stajlar
DUYU BLOĞU	1	13/11/2023	17/11/2023	Enfeksiyon
	2	20/11/2023	24/11/2023	Enfeksiyon
	3	27/11/2023	01/12/2023	Enfeksiyon
	4	4/12/2023	08/12/2023	Göz
	5	11/12/2023	15/12/2023	Göz
	6	18/12/2023	22/12/2023	Dermatoloji
	7	25/12/2023	29/12/2023	Dermatoloji
	8	02/01/2024	05/01/2024	Dermatoloji
	9	08/01/2024	12/01/2024	Plastik cer.
	10	15/01/2024	19/01/2024	Plastik cer.

ARA TATIL

Blok İsmi	Hafta	Başlangıç tarihi	Bitiş tarihi	Stajlar
KAS-İSKELET BLOĞU	1	29/01/2024	02/02/2024	Ortopedi
	2	05/02/2024	09/02/2024	Ortopedi
	3	12/02/2024	16/02/2024	Ortopedi
	4	19/02/2024	23/02/2024	Anestezi
	5	26/02/2024	01/03/2024	Anestezi
	6	04/03/2024	08/03/2024	Radyoloji
	7	11/03/2024	15/03/2024	Radyoloji
	8	18/03/2024	22/03/2024	Üroloji
	9	25/03/2024	29/03/2024	Üroloji
	10	01/04/2024	05/04/2024	Nükleer T

Blok no	Hafta	Başlangıç tarihi	Bitiş tarihi	Stajlar
ENFEKSİYON-ACİL BLOK	1	08/04/2024	12/04/2024	KBB
	2	15/04/2024	19/04/2024	KBB
	3	22/04/2024	26/04/2024	KBB
	4	29/04/2024	03/05/2024	FTR
	5	06/05/2024	10/05/2024	FTR
	6	13/05/2024	17/05/2024	Çocuk cer.
	7	20/05/2024	24/05/2024	Çocuk cer.
	8	27/05/2024	31/05/2024	Klinik.Farmakoloji
	9	03/06/2024	07/06/2024	Acil Tıp
	10	10/06/2024	14/06/2024	Acil Tıp

DÖNEM V BÜTÜNLEME SINAVI TARİHLERİ

Blok Adı	Bütünleme Tarihi	
Beyin Cerrahi	<u>Öğleden önce</u> Beyin Cerrahi: 08:00 - 10:00	24 Haziran 2024
Psikiyatri	Psikiyatri: 10:00 - 12:00	
Nöroloji	<u>Öğleden sonra</u> Nöroloji: 13:00 - 15:00	24 Haziran 2024
Adli Tıp	Adli Tıp: 15:00 - 17:00	
KBB	<u>Öğleden önce</u> KBB: 08:00 - 10:00	25 Haziran 2024
Göz Hast.	Göz Hast.: 10:00 - 12:00	
Dermatoloji	<u>Öğleden sonra</u> Dermatoloji: 13:00 - 15:00	25 Haziran 2024
Plastik Cerrahi ve Ortopedi	Plastik cerrahi : 15:00 - 17:00	
Ortopedi	<u>Öğleden önce</u> Ortopedi: 08:00 - 10:00	26 Haziran 2024
Anestezi	Anestezi: 10:00 - 12:00	
FTR	<u>Öğleden sonra</u> FTR: 13:00 - 15:00	26 Haziran 2024
Üroloji	Üroloji : 15:00 - 16:00	
Nükleer Tıp	Nükleer Tıp: 16:00-17:00	
Enfeksiyon	<u>Öğleden önce</u> Enfeksiyon: 08:00 - 10:00	27 Haziran 2024
Acil Tıp	Acil Tıp: 10:00 - 12:00	
Çocuk Cerrahisi	<u>Öğleden sonra:</u> Çocuk Cerrahisi 13:00 – 15:00	27 Haziran 2024
Klinik Farmakoloji	<u>Öğleden sonra</u> Klinik Farmakoloji: 15:00 - 16:00	27 Haziran 2024
Radyoloji	<u>Öğleden sonra</u> Radyoloji: 16:00 - 17:00	27 Haziran 2024

DÖNEM V DERSLER ve AKTS KREDİLERİ

DÖNEM V: V. SINIF [IX. ve X. YARIYIL]										
			Güz Dönemi		Bahar Dönemi		Toplam			
Dersin Kodu	Dersin Adı	Z/S	T	U	T	U	T	U	K	AKTS
TFACT5090	Acil Tıp	Z	-	3	-	3	-	6	3	3
TFADT5090	Adli Tıp	Z	-	2	-	2	-	4	2	3
TFANR5090	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Z	-	2	-	2	-	4	2	3
TFBSC5090	Beyin ve Sinir Cerrahisi	Z	-	2	-	2	-	4	2	3
TFÇCE5090	Çocuk Cerrahisi	Z	-	2	-	2	-	4	2	3
TFDER5090	Dermatoloji	Z	-	3	-	3	-	6	3	4
TFENF5090	Enfeksiyon Hastalıkları	Z	-	3	-	3	-	6	3	4
TFFTR5090	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Z	-	3	-	3	-	6	3	3
TFRAD5090	Radyoloji	Z	-	3	-	3	-	6	3	3
TFGÖZ5090	Göz Hastalıkları	Z	-	3	-	3	-	6	3	3
TFKFA5090	Klinik Farmakoloji	Z	-	1	-	1	-	2	1	2
TFNUT5090	Nükleer Tıp	Z	-	1	-	1	-	2	1	1
TFKBB5090	Kulak Burun Boğaz	Z	-	2	-	2	-	4	2	4
TFNÖR5090	Nöroloji	Z	-	2	-	2	-	4	2	5
TFORT5090	Ortopedi	Z	-	2	-	2	-	4	2	5
TFPSK5090	Plastik Cerrahi	Z	-	2	-	2	-	4	2	3
TFPSK5090	Psikiyatri	Z	-	2	-	2	-	4	2	5
TFÜRO5090	Üroloji	Z	-	2	-	2	-	4	2	3
TOPLAM									40	60

DÖNEM V DERS EĞİTİM PROGRAMLARI
BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ

STAJIN AMACI:

Temel beyin ve sinir cerrahisi bilgilerinin öğrencilere kazandırılmasıdır.

HEDEFLERİ:

1. Serebrovasküler cerrahi ve spinal cerrahi konularında,
2. İntrakranial Basınç artışı ve Herniasyonlar, tümörler konularında,
3. Kafa travmaları konusunda,
4. Pediatrik nöroşirürji konusunda,
5. Periferik sinir cerrahisi konusunda yeterince bilgi sahibi olmalarıdır.

1. HAFTA (04/09/2023 – 08/09/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:00	Vizit	Vizit	Vizit	Vizit	Vizit	
09:00	Nörolojik Muayene (Dr. M. N. Firidin)	Poliklinik/ Ameliyathane	BOS fizyolojisi ve Hidrosefali (Dr. M. N. Firidin)	Poliklinik/ Ameliyathane	Nöroşirürji açısından Bilinç bozuklukları (Dr. E. Ögüt)	
10:00						
11:00	Poliklinik/ Ameliyathane	Poliklinik/ Ameliyathane	Poliklinik/ Ameliyathane	Poliklinik/ Ameliyathane	Poliklinik/ Ameliyathane	
12:00	ÖĞLE ARASI					
13:00	Lomber dar Kanal (Dr. M. N. Firidin)	Kafa Travmaları (Dr. M. N. Firidin)	SERBEST ÇALIŞMA	Servikal dar kanal (Dr. E. Ögüt)	Spina Bifida (Dr. E. Ögüt)	
14:00						
15:00	Spina bifida (Dr. E. Ögüt)				Beyin ödemi (Dr. E. Ögüt)	KİBAS ve Beyin Ödemi (Dr. E. Ögüt)
16:00						

2. HAFTA (11/09/2023 – 15/09/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:00	Vizit	Vizit	Vizit	Vizit	SINAV	
09:00	Lomber disk Hernisi (Dr. M. N. Firidini)	Poliklinik/ Ameliyathane	Beyin tümörleri (Dr. M. N. Firidin)	Poliklinik/ Ameliyathane		
10:00						
11:00	Poliklinik/ Ameliyathane	Poliklinik/ Ameliyathane	Poliklinik/ Ameliyathane	Poliklinik/ Ameliyathane		
12:00	ÖĞLE ARASI					
13:00	Servikal disk Hernisi (Dr. M. N. Firidin)	Kiari Malformasyonları (Dr. M. N. Firidin)	SERBEST ÇALIŞMA	Serebrovasküler Hastalıklar (Dr. M. N. Firidin)		
14:00						
15:00	SSS enfeksiyonları (Dr. M. N. Firidin)			Kraniosinostozis (Dr. M. N. Firidin)		Spinal Kord Bası Sendromları (Dr. M. N. Firidin)
16:00						

PSİKİYATRİ

STAJIN AMACI:

Hastaların ruhsal durum muayenesinin öğrenilmesi, hasta ve yakınlarıyla iletişim becerilerinin geliştirilmesi, psikiyatrik hastalıkların tanı ve sınıflamasının öğrenilmesi amaçlanmaktadır.

HEDEFLERİ:

Bu staj sonunda öğrencilerin;

1. Ruhsal durum muayenesini yapabilmeleri,
2. Sık kullanılan psikolojik test ve ölçeklerden yararlanabilmeleri
3. Psikiyatrik terminolojiyi anlayabilmeleri,
4. Ruhsal bozuklukların tanı, ayırıcı tanı ve tedavi konularında değerlendirebilmeleri, hedeflenmektedir.

1. HAFTA (18/09/2023 – 22/09/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00	Staj Tanıtımı	VİZİT (Dr. Fatih SAĞLAM)	VİZİT (Dr. Fatih SAĞLAM) (Dr. Ömer ÖZER)	GENEL VİZİT (Tüm Öğretim Üyeleri)	Depresif Bozukluk (TT-K-İ-A/4) (Dr. Ömer ÖZER)
09:00					
10:00	VİZİT (Dr. Fatih SAĞLAM)				
11:00					
12:00	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI
13:00	MBU* Ruhsal Durum Muayenesi (Dr. Fatih SAĞLAM) (ÖD-3/3)	MBU* Anksiyete Bozuklukları (Genel) (Dr. Fatih SAĞLAM) (TT/3)	SEMİNER	-Panik Bozukluk -Yaygın Anksiyete Bozukluğu (TT-A/3) (Dr. Fatih SAĞLAM)	-Bipolar Bozukluk (TT-A/4) (Dr. Fatih SAĞLAM)
14:00			SERBEST ÇALIŞMA		
15:00					
16:00					

2. HAFTA (25/09/2023 – 29/09/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:00	VİZİT (Dr. Fatih SAĞLAM)	VİZİT (Dr. Ömer ÖZER)	VİZİT (Dr. Fatih SAĞLAM) (Dr. Ömer ÖZER)	Genel Vizit (Tüm Öğretim Üyeleri)	VİZİT		
09:00							
10:00						İntihar ve kendine zarar verme davranışı / İntihar riskini değerlendirebilme / İntihara müdahale (T- A- K/4) (Dr. Ömer ÖZER)	Uyku bozuklukları (TT/3) (Dr. Ömer ÖZER)
11:00							
12:00	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI		
13:00		Şizofreni ve İlişkili Bozukluklar (TT- A/4) (Dr. Ömer ÖZER)	SEMİNER	-Dissosiyatif bozukluklar -Yeme Bozuklukları (T-A/3) (Dr. Ömer ÖZER)	LİTERATÜR		
14:00	-Sosyal Anksiyete (T- K/3)					Alkol ve Madde kullanımına ait sorunlar (TT-A-K/4) (Dr. Ömer ÖZER)	
15:00	-Travma Sonrası stres bozukluğu (T-A-K/3) (Dr. Fatih SAĞLAM)						
16:00			SERBEST ÇALIŞMA				

3. HAFTA (02/10/2023 – 06/10/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAM	PERŞEMBE	CUMA
08:00	VİZİT (Dr. Fatih SAĞLAM)	VİZİT (Dr. Ömer ÖZER)	VİZİT (Dr. Fatih SAĞLAM) (Dr. Ömer ÖZER)	Genel Vizit (Tüm Öğretim Üyeleri)	KİTAP OKUMA
09:00					YAZILI SINAV
10:00					
11:00					
12:00	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI
13:00	-Psikofarmakoloji I (TT-A-K/4) (Dr. Ömer ÖZER)	**OTD Yeme davranış sorunları (T-K/3) (Dr. Ömer ÖZER)	SEMİNER	**OTD+*MBU Acil psikiyatrik hastanın stabilizasyonunu yapabilme (TT-A/4) (Dr. Fatih SAĞLAM)	LİTERATÜR
14:00			SERBEST ÇALIŞMA		Kişilik Bozuklukları (T/3) (Dr. Fatih SAĞLAM)
15:00					
16:00					
16:00	-Psikofarmakoloji II (TT-A-K/4) (Dr. Fatih SAĞLAM)	Bedensel belirti bozuklukları ve ilişkili hastalıklar (T-A/3) (Dr. Ömer ÖZER)			

*MBU: Mesleki Beceri Uygulamaları

**OTD: Olgu Temelli Değerlendirme

ADLİ TIP

STAJIN AMACI:

Bu stajın süresince; Adli Tıp Anabilim Dalı ile ilgili olarak Dönem III 'de verilen kurumsal eğitimlerin OTD, MBU Taska dayalı küçük grup çalışmaları ile pekiştirilmesi ve bağdaştırılması amaçlanmaktadır.

HEDEFLERİ:

Bu stajın sonunda öğrencilerin;

1. Hukuki durumlar ve sorumluluklar konusunda değerlendirme yapabilme
2. Risk yönetimi ve malpraktis konusunda değerlendirme yapabilme
3. Otopsi raporu hazırlayabilme
4. Ani ölümlerde görülen patoloji organ değişikliklerini tanıma
5. Yaraları tanıma ve tanımlama
6. Yeni doğan ölümlerinde canlı-ölü doğum ve miadında doğum ayrımı yapabilme
7. Çocuk ve kadın istismarı vakalarını tanıma ve tanımlama
8. Adli Psikiyatrik olguları tanımlama ve yönetebilme
9. Alkol kullanımı ile ilgili olarak olay anındaki alkol düzeyini hesaplayabilme ve yorumlayabilme
10. Adli muayenede bilinmesi gereken kuralları tanımlayabilme
11. Adli rapor hazırlayabilme
12. Asfiktik bulguları tanıma ve tanımlayabilme bilgi ve becerilerine sahip olmaları hedeflenmektedir.

1. HAFTA (09/10/2023 – 13/10/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.30-09.00	TANIŞMA VE DERS TANITIMI (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	Hatırlatma Dersi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	Hatırlatma Dersi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	Hatırlatma Dersi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	Hatırlatma Dersi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)
09.00-10.00	OTD Konu: Hukuki durumlar / sorumluluklar (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	OTD Konu: Ölüm (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	MBU Konu: Ölüm belgesi düzenleyebilme (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	OTD Konu: Adli Otopsi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	OTD Konu: Adli Obstetrik (Dr. Ş. S. AYTUĞ)
10.00-11.00	OTD Konu: Risk yönetimi ve malpraktis (Dr. Ş. S. AYTUĞ)		MBU Konu: Delil tanıyabilme / koruma / nakil (Dr. Ş. S. AYTUĞ)		
11.00-12.00	MBU Konu: Olay yeri İnceleme (Dr. Ş. S. AYTUĞ)				
12.00-13.00	ÖĞLE ARASI				
13.00-15.00	OTD Konu: Ölüm (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	MBU Konu: Ölü Muayenesi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	SERBEST ÇALIŞMA	OTD Konu: Ani Ölüm (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	MBU Konu: Yaralar ve yaralanmalar (Dr. Ş. S. AYTUĞ)
15.00-17.00		MBU Konu: Adli Tıbbi Kimlik Tayini (Dr. Ş. S. AYTUĞ)			

2. HAFTA (16/10/2023 – 20/10/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.30-09.00	Hatırlatma Dersi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	Hatırlatma Dersi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	Hatırlatma Dersi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	Hatırlatma Dersi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	Hatırlatma Dersi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)
09.00-11.00	OTD Konu: Asfiksi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	OTD Konu: Zehirlenmeler (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	OTD Konu: Adli Psikiyatri (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	MBU Konu: Adli olguların ayırt edilebilmesi / yönetilebilmesi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	MBU Konu: Adli rapor hazırlayabilme (Dr. Ş. S. AYTUĞ)
11.00-12.00				Konu: Adli olguda öykü alabilme (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	
12.00-13.00	ÖĞLE ARASI				
13.00-15.00	OTD Konu: Asfiksi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	OTD Konu: Cinsel Suçlar (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	SERBEST ÇALIŞMA	Konu: İhmal ve istismar (Çocuk, yaşlı, engelli, incinebilir gruplar) (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	SINAV
15.00-17.00	MBU Konu: Adli olgu muayenesi (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	OTD Konu: Maluliyet (Dr. Ş. S. AYTUĞ)		Konu: Şiddet (Aile içi şiddet, çocuğa, kadına, sağlık personeline yönelik şiddet, iş yerinde şiddet, mobing) (Dr. Ş. S. AYTUĞ)	

ADLİ TIP TEORİK DERSLER

KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS SAATİ
Tanışma ve Ders tanıtımı	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	1
Hatırlatma Dersleri	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	9
TOPLAM		10

ADLİ TIP MESLEKİ BECERİ UYGULAMALARI

KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS SAATİ
Olay Yeri İnceleme	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	1
Ölü Muayenesi	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	2
Delil tanyabilme / koruma / nakil	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	1
Yaralar ve yaralanmalar	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	4
Adli Tıbbi Kimlik Tayini	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	2
Ölüm Belgesi Düzenleyebilme	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	2
Adli olguların ayırt edilebilmesi / yönetilebilmesi	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	2
Adli Olgu Öykü Alabilme	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	3
Adli Olgu Muayenesi	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	2
Adli Rapor Hazırlama	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	3
TOPLAM		22

ADLİ TIP OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRMELER

KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS SAATİ
Hukuki durumlar / sorumluluklar	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	1
Risk yönetimi ve malpraktis	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	1
Ölüm	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	7
Ani Ölüm	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	4
Adli Otopsi	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	3
Yaralar ve yaralanmalar	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	4
Adli Obstetrik	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	3
Asfiksi	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	5
Zehirlenmeler	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	3
Cinsel Suçlar	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	3
Maluliyet	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	1
Adli Psikiyatri	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	3
İhmal ve istismar (Çocuk, yaşlı, engelli, incinebilir gruplar)	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	2
Şiddet	Dr. Şahnur Serap AYTUĞ	2
TOPLAM		44

NÖROLOJİ

STAJIN AMACI:

Bu staj süresinde öğrencilerin nörolojik hastalıklarda, hastaya genel yaklaşımı gerçekleştirebilecek, koruyucu sağlık hizmeti prensiplerini açıklayabilecek, sık görülen hastalıkların tanısını koyabilecek ve birinci basamak düzeyinde tedavi ile acil müdahalelerini yapabilecek gerekli bilgi ve beceriye sahip olmaları amaçlanmaktadır.

HEDEFLERİ:

Bu staj sonunda öğrencilerin; Birincil Öğrenim Hedefleri olarak, Nörolojik muayeneyi belli bir düzen içerisinde kısa sürede beceri ile yapabilmeleri, Komadaki hasta muayenesini hızla ve beceri ile yapabilmeleri Nörolojik acil durumlara temel yaklaşım prensiplerini eksiksiz uygulayabilecek bilgiye sahip olmaları;
İkincil Öğrenim Hedefleri olarak, Nörolojik hastalıklara ait hikaye alabilmeleri, Nörolojik hastalıkların fizik incelemesini yapabilmeleri, Nörolojik sistem muayenelerini uygulayabilmeleri, Nörolojik hikaye ve muayene bulguları ile lezyon lokalizasyonunu yapabilmeleri, Nörolojik tetkiklerin (lomber ponksiyon, elektroensefalografi, elektromyografi, nöroradyolojik tetkikler) kullanım alanları, kontraendikasyonları, tetkik sonuçlarını yorumlayabilmenin temel prensiplerini kavrayabilmeleri,
Toplumda sık karşılaşılan nörolojik hastalıklarda uygulanan medikal tedavilerin etkilerini ve yan etkilerini sayabilmeleri, hedeflenmektedir.

1. HAFTA (23/10/2023 – 27/10/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:30	Tanışma	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret
09:00-10:00	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret
10:00-12:00	Yoğun bakım viziti	Acil serviste nörolojik hastaya yaklaşım (Dr. Terane Abbash Yılmaz)	Nörolojik muayene (Dr. Ayfer Ertekin)	GBS (Dr. Atilla Erkuzu)	Miyopati (Dr. Terane Abbash Yılmaz)
12:00-13:30	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI
13:30-14:30	Anamnez alınması (Dr. Ayfer Ertekin)	MBU Lomber ponksiyon yapımının izlenmesi (Dr. Terane Abbash Yılmaz)	Kranial Sinirler (Dr. Ayfer Ertekin)	OTD Görme bulanıklığı, parestezi (Dr. Atilla Erkuzu)	MBU Mental durum değerlendirilmesi (Dr. Terane Abbash Yılmaz)
14:30-15:30	Nörolojik muayene (Dr. Ayfer Ertekin)	Acil servisteki inmeli hastaya yaklaşım (Dr. Terane Abbash Yılmaz)	Kranial Sinirler (Dr. Ayfer Ertekin)	OTD Senkop (Dr. Atilla Erkuzu)	MBU Galveston oryantasyon skalası (Dr. Terane Abbash Yılmaz)
15:30-16:30	Nörolojik muayene (Dr. Ayfer Ertekin)	Nörolojik muayene (Dr. Ayfer Ertekin)	Serbest Çalışma	Hareket ile ilgili sorunlar (Dr. Atilla Erkuzu)	OTD Kas güçsüzlüğü (Dr. Terane Abbash Yılmaz)

2. HAFTA (30/10/2023 – 03/11/2023)

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:30	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret
09:00-10:00	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret
10:00-12:00	Yoğun bakım ziyeti	Epilepsi polikliniğine katılım	MS polikliniğine katılım	Hareket bozuklukları polikliniğine katılım	Periferik nöropati (Dr. Atilla Erkuzu)
12:00-13:30	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI
13:30-14:30	Hasta alınması ve hazırlama	OTD Baş ağrısı ve Migren (Dr. Ayfer Ertekin)	Serbest Çalışma	MBU Mini mental durum muayenesi (Dr. Ayfer Ertekin)	MG (Dr. Terane Abbash Yılmaz)
14:30-15:30	MBU Glasgow koma skalası (Dr. Atilla Erkuzu)	İskemik inme ve Geçici iskemik atak (Dr. Ayfer Ertekin)		Mini mental testin hasta üzerinde uygulanması (Dr. Ayfer Ertekin)	Miyopati (Dr. Terane Abbash Yılmaz)
15:30-16:30	Epilepsi (Dr. Atilla Erkuzu)	Bilinç bozuklukları ve Koma (Dr. Ayfer Ertekin)		EEG laboratuvarında gözlem	EMG laboratuvarında gözlem

3. HAFTA (06/11/2023 – 10/11/2023)

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:30	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Sınav öncesi toplanma ve hazırlık
09:00-10:00	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyaret	Servis ziyeti	Sözlü Sınav
10:00-12:00	Yoğun bakım ziyeti	Ataksiler (Dr. Terane Abbash Yılmaz)	MS polikliniğine katılım	Nöromüsküler polikliniğine katılım	Yazılı Sınav
12:00-13:30	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI
13:30-14:30	Tremor (Dr. Atilla Erkuzu)	Myastenia Gravis (Dr. Terane Abbash Yılmaz)	Serbest Çalışma	Poliklinikte gözlem	Serbest zaman
14:30-15:30	Multipl Skleroz (Dr. Atilla Erkuzu)	Unutkanlık ve Demans (Dr. Terane Abbash Yılmaz)		Poliklinikte gözlem	Serbest zaman
15:30-16:30	Multipl Skleroz (Dr. Atilla Erkuzu)	Kas güçsüzlüğü, parestesi (Dr. Terane Abbash Yılmaz)		Poliklinikte gözlem	Serbest zaman

PRATİK UYGULAMA (G ÜNİTELERİ) PROGRAMI

KONU	ÖĞRENİM DÜZEYİ	ÖĞRETİM ÜYESİ
Mental durum değerlendirme	4	Dr. Terane Abbash Yılmaz
Glasgow koma skalası	4	Dr. Atilla Erkuzu
Galveston oryantasyon skalası	3	Dr. Terane Abbash Yılmaz
Lomber ponksiyon yapılması	1	Dr. Terane Abbash Yılmaz
Mini mental durum muayenesi	3	Dr. Ayfer Ertekin
Nörolojik muayene	3	Dr. Ayfer Ertekin
Kranial Sinirler	3	Dr. Ayfer Ertekin

OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME PROGRAMI

SEMPATOM / KLİNİK DURUM	ÖĞRETİM ÜYESİ
Baş ağrısı	Dr. Ayfer Ertekin
Unutkanlık	Dr. Terane Abbash Yılmaz
Görme bulanıklığı, parestezi	Dr. Atilla Erkuzu
Hareket ile ilgili sorunlar	Dr. Atilla Erkuzu
Kas güçsüzlüğü	Dr. Terane Abbash Yılmaz
Senkop	Dr. Atilla Erkuzu
Paralizi	Dr. Terane Abbash Yılmaz

ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ

STAJIN AMACI:

Toplumda ve hastanede kazanılmış bakteri, virüs, parazit ve mantarlarla oluşan enfeksiyonların bulaş yollarının, epidemiyolojik özelliklerinin, tanı ve tedavisinin ve bu hastalıklardan korunma yollarının öğrenilmesi amaçlanmaktadır. Staj programı klasik enfeksiyon hastalıklarının yanı sıra hastane enfeksiyonları, enfeksiyon acilleri ve temel klinik mikrobiyolojik tanı yöntemlerini öğrenilmesi amaçlanmaktadır.

HEDEFLERİ:

- 1- Ülkemizde sık karşılaşılan (ürüner sistem enf.u, gastroenterit...vs) enfeksiyon hastalıklarına yaklaşım,
- 2- Enfeksiyon hastalıklarının laboratuvar tanısı, tedavisi ve korunma yöntemleri hakkında gerekli bilgi ve becerilerin edinmeleri,
- 3- İleri tetkik ve tedavi gerektiren olguları ayırt edebilecek bilgi seviyesine ulaşmaları hedeflenmektedir.

OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME PROGRAMI

SEMPTOM / KLİNİK DURUM	ÖĞRETİM ÜYESİ
Bilinç değişikliği, ateş	Dr. Eren ARKALI
Ateş, dizüri veya ateş, deride yara	Dr. Eren ARKALI
Ateş, eklem ağrısı	Dr. Eren ARKALI
Sarılık,ateş	Dr. Eren ARKALI
Ateş, ishal, bulantı (veya + baş ağrısı)	Dr. Eren ARKALI
Ateş,lenfadenomegali	Dr. Eren ARKALI

PRATİK UYGULAMA (G ÜNİTELERİ) PROGRAMI

ÜNİTE	KONU	ÖĞRENİM DÜZEYİ	ÖĞRETİM ÜYESİ
G	Mikroskopik inceleme boyalı-boyasız preparat hazırlama (gaita-idrar mikroskopisi)		Dr. Eren ARKALI
G	Mikroskopik inceleme boyalı-boyasız preparat hazırlama (Gram-ARB boyama)		Dr. Eren ARKALI
G	El Yıkama		Dr. Eren ARKALI
G	Lomber Ponksiyon, BOS lökosit sayımı		Dr. Eren ARKALI
G	Seroloji (rose bengal, tüp aglütinasyon)		Dr. Eren ARKALI
G	Kültür alma (boğaz, gaita, kan, diğer sıvılar, deri) ve Kene Çıkarma		Dr. Eren ARKALI

1. HAFTA (08/04/2024 – 12/04/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:10-09:00					
09:00-10:00					
10:00-10:50	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI
11:00-11:50	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			
12:00-13:15	ÖĞLE ARASI				
13:15-14:00	SERBEST ÇALIŞMA				
14:10-15:00	SERBEST ÇALIŞMA	RESMİ TATİL	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI
15:10-16:00					
16:10-16:50					

2. HAFTA (15/04/2024 – 19/04/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:10-09:00	TANIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
09:10-10:00	TANIŞMA	Servis viziti	Servis viziti	Öğrenci Viziti (Dr. Eren ARKALI)	Servis viziti
10:10-11:00	Ateş ve Nedenleri (ÖnT-K) (Dr. Eren ARKALI)	ODT Konu: Ateş, Baş Ağrısı ve Bilinç Değişikliği Dr. Eren ARKALI	ODT Konu: Ateş ve Lnefadenomeg ali (Dr. Eren ARKALI)	ODT Konu: Ateş, Sarılık (Dr. Eren ARKALI)	Sağlık Hizmeti ilişkili Enfeksiyonlar (SHİE) (ÖnT-K) (Dr. Eren ARKALI)
11:10-12:00	ODT Konu: Ateş, İshal, Kusma Dr. Eren ARKALI G Ünitesi Konu: Mikroskopik İnceleme (Gaita-İdrar) Dr. Eren ARKALI	G ÜNİTESİ Konu: LP Mikroskopik İnceleme (BOS H. Sayımı) (Dr. Eren ARKALI)	ODT Konu: Ateş ve Lenfadenomeg ali (Dr. Eren ARKALI)	Akut Hepatitler (T-K) (Dr. Eren ARKALI)	(SHİE) Sağlık Hizmeti Engelleyici Önlemleri Alabilme (3) (Dr. Eren ARKALI)
12:00-13:00	ÖĞLE ARASI				
13:10-14:00	G. Enteritler (TT-A-K) (Dr. Eren ARKALI)	MSS Enfeksiyonları (A) Dr. Eren ARKALI	Tularemi (ÖnT-K) (Dr. Eren ARKALI)	Tetanoz (T-A-K) (Dr. Eren ARKALI)	Sepsis (A) (Dr. Eren ARKALI)
14:10-15:00	Tifo, Paratifo (TT-K) (Dr. Eren ARKALI)	Meningokoksemi (A-K) (Dr. Eren ARKALI)	KKKA (T-A-K) Dr. Eren ARKALI	Kuduz (ÖnT-K) (Dr. Eren ARKALI)	Sepsis (A) (Dr. Eren ARKALI)
15:10-16:00	GİS Parazitoları (TT-K) (Dr. Eren ARKALI)	G Ünitesi Konu: El Yıkama Dr. Eren ARKALI	G Ünitesi Konu: Mikroskopik İnceleme (Gram Boyama) (Dr. Eren ARKALI)	Covid 19 (ÖnT-K) (Dr. Eren ARKALI)	ODT Konu: Ateş, Eklem Ağrısı, Artrit (Dr. Eren ARKALI)
16:10-17:00	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

3. HAFTA (22/04/2024 – 26/04/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:10-09:00	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
09:10-10:00	Servis viziti	RESMİ TATİL	Servis viziti	Büyük Öğrenci Viziti (Dr. Eren ARKALI)	Yazılı Sınav
10:10-11:00	OTD Konu: Ateş Dizürü, Yan Ağrısı (Dr. Eren ARKALI)		HİV Enfeksiyonu (ÖnT-K) (Dr. Eren ARKALI)	Şarbon (ÖnT-K) (Dr. Eren ARKALI)	
11:10-12:00	Üriner Sistem Enfeksiyonları (TT-K) (Dr. Eren ARKALI)	RESMİ TATİL	HİV Enfeksiyonu (ÖnT-K) (Dr. Eren ARKALI)	Gazlı Gangren (A) (Dr. Eren ARKALI)	Yazılı Sınav Değerlendirme Sonuçları
12:00-13:00	ÖĞLE ARASI				
13:10-14:00	Bruselloz (TT-K) (Dr. Eren ARKALI)		Cinsel Yolla Bulaşan Enfeksiyonlar (TT-K) (Dr. Eren ARKALI)	SERBEST ÇALIŞMA	Yapılandırılmış Sözlü Sınav
14:10-15:00	Bruselloz (TT-K) (Dr. Eren ARKALI)	RESMİ TATİL	G Unitesi Konu: Kültür Alma (Boğaz, Kan vb) ve Kene Çıkartabilme (Dr. Eren ARKALI)	SERBEST ÇALIŞMA	
15:10-16:00	Laboratuvar Pratiği: Seroloji (R. Bengal, Tüp Aglutinasyon) (Dr. Eren ARKALI)		Deri ve Yumuşak Doku Enfeksiyonları (TT-K) (Dr. Eren ARKALI)	SERBEST ÇALIŞMA	
16:10-17:00	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	

GÖZ HASTALIKLARI

STAJIN AMACI:

“Göz hastalıkları” stajı sonunda dönem V öğrencilerine göz hastalıkları konusunda temel bilgileri öğretmek, göz acillerine ilk müdahaleyi yapabilecek, görme kaybına neden olan göz hastalıklarının önlenmesi için hastaları doğru şekilde yönlendirebilecek bilgi ve beceriyi kazandırmaktır.

HEDEFLERİ:

“Göz hastalıkları” stajı sonunda Dönem V öğrencileri;

Travma ve göz yüzey yanıkları gibi göz acillerinde ilk müdahaleyi yapabilecek,

Glokom krizi, akut ön üveit, keratit gibi göz ve baş ağrısı yapabilecek hastalıkların ön tanısını koyabilecek,

Katarakt, glokom, göz tembelliği, şaşılık, diabetik retinopati gibi önlenemez, tedavi edilebilir görme kayıplarına yol açan temel göz hastalıkları konusunda bilgi birikimine sahip olarak hastaların sorularını yanıtlayarak onları gerektiğinde göz hastalıkları uzmanına yönlendirebilecek,

Görme seviyesinin tespitini, direkt oftalmoskop ile göz dibi muayenesini, şaşılık muayenesini yapabilecek, kırmızı refle testi ile çocuklarda retinoblastom, konjenital katarakt vb. hastalıkların ön tanısını koyabilecek,

Yenidoğan konjonktivit tanısı koyabilecek, tedavi uygulayacak ve gerektiğinde korunma yöntemleri hakkında bilgi verebileceklerdir.

1. HAFTA (04/12/2023 – 08/12/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00	Göz anatomisi (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)	Gözün kırılma kusurları ve Refraktif cerrahi (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)	Kornea hastalıkları (Dr. Mustafa ALEMDAR)	Kapak hastalıkları (Dr. Methi AKCAN)	Glokom Dr. Yıldırım KOCAPINAR
09:00					
10:00	Göz Fizyolojisi (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)	Gözün kırma kusurları (Pratik) (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)	Kornea hastalıkları (pratik) (Dr. Mustafa ALEMDAR)	Orbita hastalıkları Episklerit ve Skleritler (Dr. Methi AKCAN)	Lens hastalıkları (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)
11:00					
12:00	ÖĞLE ARASI				
13:00	Seminer	Muayene yöntemleri ve göz, göz dibi muayenesi (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)	Gözyaşı sistemi hastalıkları (Dr. Mustafa ALEMDAR)	Serbest Çalışma	Glokom (pratik) (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)
14:00					
15:00		Muayene yöntemleri (Pratik) (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)	Medikolegal oftalmoloji ve tıbbi etik (Dr. Mustafa ALEMDAR)		Konjonktiva Hastalıkları (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)
16:00					

2. HAFTA (11/12/2023 – 15/12/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00	Retina hastalıkları (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)	Retina hastalıkları (pratik) (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)	Optik sinir ve görme yolları (Dr.Methi Akcan)	Kırmızı gözde ayırıcı tanı (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)	SINAV
09:00					
10:00	Göz Hastası ile İletişim (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)	Şaşılık (Dr. Mustafa ALEMDAR)	Optik nöritler ve tedavisi (Dr. Methi AKCAN)	Üveitler (Dr. Yıldırım KOCAPINAR)	
11:00					
12:00	ÖĞLE ARASI				
13:00	Seminer	Şaşılık (pratik) (Dr. Mustafa Alemdar)	Göz travmaları ve acil göz hastasına yaklaşım (Dr. Methi AKCAN)	Serbest Çalışma	SINAV
14:00					
15:00		Ambliyopi (Dr. Mustafa ALEMDAR)	Pediatrik oftalmoloji (Dr. Methi AKCAN)		
16:00					

DERMATOLOJİ

STAJIN AMACI:

Tıp fakültesi öğrencilerini sık görülen deri hastalıkları konusunda bilgilendirmek, bu hastalıkları kolayca tanımlarını, tedavi etmelerini ve gerekli yönlendirmeleri yapmalarını sağlamaktır.

HEDEFİ:

1. Derinin yapısı ve elementer lezyonları tanımlayabilir.
2. Derinin sık görülen bakteriyel, paraziter, mantar ve viral hastalıklarını sınıflayabilir, tanı, ayırıcı tanı ve tedavisini yapabilir.
3. Akne vulgaris ve rozaseayı tanıır, tedavi eder ve gerektiğinde yönlendirebilir.
4. Alerjik ve inflamatuvar hastalıkları tanıır, tedavi edebilir.
5. Derinin sık görülen iyi huylu ve kötü huylu tümörlerini tanıyıp, yönlendirebilir.
6. Derinin papüllü skuamli ve büllü hastalıklarını tanıır, tedavi eder gerektiğinde yönlendirebilir.
7. Sık görülen pediatrik dermatozları tanıır, tedavi eder ve gerektiğinde yönlendirebilir.
8. Deride Oluşan renk değişikliklerini tanıır ve/veya öntanı düzeyinde bilir.
9. Dermatolojik acilleri bilir ve yönetir.

1. HAFTA (18/12/2023 – 22/12/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00	Deri Döküntüleri- Elementel lezyonlar (Makül, Bülloz, Ves.) (S/KD) (Dr. Şule ÖZTOP)	Döküntülü Enfeksiyöz Hastalıklar (TT-K) (Dr. Şule ÖZTOP)	Deri Kuruluğu / Tırnak Değişiklikleri (S/KD) (Dr. Şule ÖZTOP)	Dermatitler (Atopik, Kontakt, Seboreik, Diaper, Dermatiti (TT-K-İ) (Dr. Şule ÖZTOP)	Deri ve Yumuşak Doku Enfeksiyonları, Apseler (Bakteriyel ve Viral (TT-K) (Dr. Şule ÖZTOP)
09:00	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)
10:00	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)
11:00	Kaşınıtı (S) (Dr. Şule ÖZTOP)	Akne Vulgaris / Rozasea (Dr. Şule ÖZTOP)	Derini Mantar Enfeksiyonları (TT-K) (Dr. Şule ÖZTOP)	Saç Dökülmesi Skatrisyel ve Nons. Alopesi (S/KD-A) (Dr. Şule ÖZTOP)	Genital Bölgede Yara (ÖnT) (Dr. Şule ÖZTOP)
12:00	Öğle Arası				
13:00		Seminer Saati		Seminer Saati	
14:00	MBU Deri Muayenesi (Dr. Şule ÖZTOP)	MBU Paterji Testi Yapma (Dr. Şule ÖZTOP)	Serbest Çalışma	MBU Nativ Preparat Hazırlama (Dr. Şule ÖZTOP)	OTD (Dr. Şule ÖZTOP)
15:00					
16:00					

2. HAFTA (25/12/2023 – 29/12/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00	Terleme Bozuklukları (ÖnT) (Dr. Göktürk ORALOĞLU)	Ağızda Yara (ÖnT) (Dr. Göktürk ORALOĞLU)	Psöriazis, Liken Planus, Ptyriasis (T) (Dr. Göktürk ORALOĞLU)	Peteşi / Purpura / Ekimoz / Deri Vaskülitleri (ÖnT) (Dr. Göktürk ORALOĞLU)	Leishmaniasis (ÖnT-K) (Dr. Göktürk ORALOĞLU)
09:00	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)
10:00	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)
11:00	Bülloz Hastalıklar (ÖnT) (Dr. Göktürk ORALOĞLU)	Vitiligo (Dr. Göktürk ORALOĞLU)	Derinin Paraziter Enfeksiyonları (TT-K) (Dr. Göktürk ORALOĞLU)	Urtiker / Anjioödem (Dr. Göktürk ORALOĞLU)	Deri Tümörleri / Reaktif Dermatozlar (ÖnT) (Dr. Göktürk ORALOĞLU)
12:00	Öğle Arası				
13:00		Seminer Saati	Serbest Çalışma	Seminer Saati	Poliklinik Grup 4
14:00	Poliklinik Grup 1	Poliklinik Grup 4		Poliklinik Grup 1	Poliklinik Grup 5
15:00	Poliklinik Grup 2	Poliklinik Grup 5		Poliklinik Grup 2	Poliklinik Grup 6
16:00	Poliklinik Grup 3	Poliklinik Grup 6		Poliklinik Grup 3	Poliklinik Grup 6

3. HAFTA (01/01/2024 – 05/01/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00		Klinik Vizit Hasta Hazırlama	Klinik Vizit Hasta Hazırlama	Klinik Vizit Hasta Hazırlama	Yapılandırılmış Sözlü Sınav
09:00	RESMİ TATİL	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	
10:00		Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	Klinik Vizit (Tüm Öğrencilerin katılımıyla)	
11:00	RESMİ TATİL	Derinin İlaç Reaksiyonları (TT-K) (Dr. Göktürk ORALOĞLU)	Poliklinik Grup 4 Poliklinik Grup 5 Poliklinik Grup 6	Poliklinik Grup 1 Poliklinik Grup 2 Poliklinik Grup 3	
12:00	Öğle Arası				
13:00		Seminer Saati	Serbest Çalışma	Seminer Saati	KURAMSAL SINAV
14:00	RESMİ	Poliklinik Grup 1		Poliklinik Grup 4	
15:00	TATİL	Poliklinik Grup 2		Poliklinik Grup 5	
16:00		Poliklinik Grup 3		Poliklinik Grup 6	

DERMATOLOJİ PRATİK UYGULAMA (G ÜNİTELERİ) PROGRAMI

KONU	ÖĞRENİM DÜZEYİ	ÖĞRETİM ÜYESİ
Deri muayenesi	4	Dr. Şule ÖZTOP
Paterji Testi	4	Dr. Şule ÖZTOP
Nativ Preparat Hazırlama	3	Dr. Şule ÖZTOP

DERMATOLOJİ OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME PROGRAMI

SEMPATOM / KLİNİK DURUM	Öğrenim Düzeyi	ÖĞRETİM ÜYESİ
Saç Dökülmesi	3	Dr. Şule ÖZTOP
İlaçların istenmeyen etkileri / ilaç etkileşimleri	3	Dr. Göktürk ORALOĞLU
Ağızda yara	4	Dr. Göktürk ORALOĞLU
Genital Bölgede Yara	4	Dr. Şule ÖZTOP
Deri döküntüleri	4	Dr. Şule ÖZTOP
Kaşıntılı Hastaya yaklaşım	4	Dr. Şule ÖZTOP
Deri –tırnak değişiklikleri / Deri Kuruluğu	4	Dr. Şule ÖZTOP
Pigmentasyon Bozuklukları	3	Dr. Göktürk ORALOĞLU
Papüloskuamöz hastalıklar	3	Dr. Göktürk ORALOĞLU

PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ

STAJIN AMACI:

Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi ilgi alanına giren klinik hastalıkların tanı algoritmasının, normal bulguların ve temel patolojilerin öğrenilmesi, acil müdahale gerektiren hastalıklarda temel yaklaşım, basit müdahale tekniklerinin öğrenilmesi amaçlanmıştır.

HEDEFLERİ:

1. Doğumsal dudak ve damak yarığı anomalisinin embriyolojisi, etkili olan çevresel ve genetik faktörlerin, toplumda bu anomalinin görülme sıklığının öğrenilmesi,
2. Bu hastaların doğumdan ameliyat olacakları zamana kadar nasıl beslenmeleri gerektiğinin ve ameliyat zamanlamasının öneminin vurgulanması,
3. Temel ameliyat tekniklerinin öğrenilmesi,
4. Geniş defektleri olan hastalara yaklaşımda dikkat edilmesi gerekenler, greft ve flep tanımı ve endikasyonlarının öğrenilmesi,
5. Yara iyileşmesinin patofizyolojik düzeyde öğrenilmesi ve öğrenilen temel bilgilerin klinik pratik ile birleştirilmesi,
6. Bası yaralarının neden, hangi hastalarda geliştiğinin ve koruyucu tedavinin öğrenilmesi,
7. Yanık patofizyolojisinin, yanıklı hastaya ilk acil yaklaşım ve takip ve tedavisinde klinik yaklaşımının öğrenilmesi,
8. Güncel hekimlik pratiğinde önemli olan yanık derecesi, yanık yüzdesi öğrenilerek bu hastalara verilmesi gereken acil tedavide önemli olan sıvı tedavisinin öğrenilmesi,
9. Yine bu hastaların takip eden tedavilerinin hangi merkezlerde yapılması gerekliliğinin (yanık merkezi, yanık konusunda deneyimli hastane vb.) vurgulanması,
10. Yüz travmalı hastaya yaklaşım, yüz kesilerine müdahale edilmeden önce fasyal sinir muayenesinin parotis kesininin ve yüz kemiklerinde kırık olup olmadığının değerlendirilmesi gerektiğinin vurgulanması,
11. Basit sütür atabilme ve alabilmeleri,
Hedeflenmiştir.

1. HAFTA (08/01/2024 – 12/01/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-09:00	Tanışma Hasta dağıtımı	Klinik viziti	Klinik viziti	Klinik viziti	Klinik viziti
09:00-11:00	Deri Yaralanmaları (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Yanık (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Bası Yaraları (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Sütür teknikleri (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Yarık dudak-damak (Dr. Arda ÖZDEMİR)
11:00-12:00	Poliklinik, Servis, Ameliyathane Eğitimi				
12:00	ÖĞLE ARASI				
13:00-16:00	Poliklinik, Servis, Ameliyathane Eğitimi (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Poliklinik, Servis, Ameliyathane Eğitimi (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Poliklinik, Servis, Ameliyathane Eğitimi (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Serbest Çalışma Akşam viziti	Polik, Servis, A.hane Eğitimi (Dr. Arda ÖZDEMİR)
16:00-17:00	Akşam viziti	Akşam viziti	Akşam viziti		Akşam viziti

2. HAFTA (15/01/2024 – 19/01/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-09:00	Tanışma Hasta dağıtımı	Klinik viziti	Klinik viziti	Klinik viziti	Klinik viziti
09:00-11:00	Yüzeyel sütür atabilme ve alabilme (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Yara, yanık Bakımı yapabilme (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Yaralanma Türleri, Yara iyileşmesi (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Yanıklı hastaya Yaklaşım (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Polik, Servis, A.hane Eğitimi
11:00-12:00	Poliklinik, Servis, Ameliyathane Eğitimi				
12:00	ÖĞLE ARASI				
13:00-16:00	Poliklinik, Servis, Ameliyathane Eğitimi (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Poliklinik, Servis, Ameliyathane Eğitimi (Dr. Arda ÖZDEMİR)	Serbest çalışma	Poliklinik, Servis, Ameliyathane Eğitimi (Dr. Arda ÖZDEMİR)	SINAV
16:00-17:00	Akşam viziti	Akşam viziti		Akşam viziti	

PLASTİK, REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİ PRATİK UYGULAMA (G ÜNİTELERİ)

KONU	ÖĞRENİM DÜZEYİ	ÖĞRETİM ÜYESİ
Yanık	*	Dr. Arda ÖZDEMİR
Bası yaraları	TT-K-İ	Dr. Arda ÖZDEMİR
Deri yaralanmaları	A	Dr. Arda ÖZDEMİR
Yanmalar	TT-A	Dr. Arda ÖZDEMİR
Yarık damak-dudak	T	Dr. Arda ÖZDEMİR
Yara-yanık bakımı yapabilme	3	Dr. Arda ÖZDEMİR
Yüzeyel sütür atabilme ve alabilme	3	Dr. Arda ÖZDEMİR

PLASTİK, REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİ OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME

SEMPATOM / KLİNİK DURUM	ÖĞRETİM ÜYESİ
Sütür Atma Teknikleri, Yara Skarları (İzleri)	Dr. Arda ÖZDEMİR
Yaralanma Türleri	Dr. Arda ÖZDEMİR
Yanıklı Hastaya Yaklaşım	Dr. Arda ÖZDEMİR
Bası Yarası	Dr. Arda ÖZDEMİR
Dudak-Damak Yarığı	Dr. Arda ÖZDEMİR

ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ

STAJIN AMACI:

Staj süresince öğrencilere Ortopedi ve Travmatolojinin temel prensipleri, ortopedik acillere yaklaşım şekli, klinik anatomi bilgilerinin pekiştirilmesi, kırık radyograflerinin değerlendirilmesi, çocuk ortopedisi konusunda öğrencilerin bilgilendirilmesi ve temel muayene yöntemlerinin öğrenilmesi amaçlanmaktadır.

HEDEFLERİ:

Bu staj sonunda öğrencilerin;

1. Kas-iskelet sistemi problemlerini değerlendirebilecek temel becerileri kavramaları,
2. Yaygın ve acil kas-iskelet sistemi problemlerini değerlendirmede yeterli olmaları,
3. Konularla ilgili teorik bilgiyi belirtebilmeleri,
4. Tanı ve tedaviyi destekleyecek temel bilgiyi kavrayabilmeleri hedeflenmektedir.

1. HAFTA (29/01/2024 – 02/02/2024)

Saat	PAZARTES	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:30	VİZİT	VİZİT	VİZİT	VİZİT	VİZİT
08:30-10:30	Kırıklar Temel Bilgiler	Çıkıklar Temel Bilgiler (T-A-K)	Çocuk Kırıkları (T-A-K) (Dr. Eyyüp ÇETİNER)	Septik Artrit Reaktif Artrit (ÖnT) (Dr.Sabahaddin KILIÇ)	Vertebra Travmaları (A)
10:30- 12:00	(Dr.Eyyüp ÇETİNER)	(Dr.Eyyüp ÇETİNER)	Osteomyelit (ÖnT) (Dr.Sabahaddin KILIÇ)	Skolyoz Juvenil Kifozis (T-K) (Dr.Cengiz KOPUZ)	(Dr.Fırat IŞIK)
12:00-13:00	ÖĞLE				
13:00-15:00	Pratik Atel hazırlayabilme ve uygulayabilme (ÖD:4)	Pratik Çıkık tedavisi prensipleri (ÖD:2)	SERBEST ÇALIŞMA	Pratik Bandaj, turnike uygulayabilme (ÖD:4)	Pratik Direkt radyografi değerlendirme (ÖD:3)
15:00- 17:00	(Dr.Eyyüp ÇETİNER)	(Dr.Eyyüp ÇETİNER)		(Dr. Cengiz KOPUZ)	(Dr. Sedat YEŞİLBAŞ)

2. HAFTA (05/02/2023 – 09/02/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:30	VİZİT	VİZİT	VİZİT	VİZİT	VİZİT
09:00-10:00	Diyabetik Ayak (ÖnT) (Dr.Sedat YEŞİLBAŞ)	Serebral Palsi Ortopedik Tedavi (T-K) (Dr.Sabahaddin KILIÇ)	Gonartrozlar (T-K) (Dr.Sedat YEŞİLBAŞ)	ÖÇP ve Meniskopatiler (T-K) (Dr.Fırat IŞIK)	GKD (ÖnT-K) (Dr.Fırat IŞIK)
10:00-11:00		Kompartman Sendromu (T-A-K) (Dr.Sabahaddin KILIÇ)			
11:00-12:00					
12:00-13:00	ÖĞLE ARASI				
13:00-17:00	OTD: Eklem Ağrısı- Şişliği (Dr.Sedat YEŞİLBAŞ)	Pratik Pratik Ortopedi hastası ile iletişim kurabilme (ÖD:4) (Dr.Sedat YEŞİLBAŞ)	SERBEST ÇALIŞMA	Pratik Meniskopatilerin tedavi yöntemleri (ÖD:2) (Dr.Fırat IŞIK)	Pratik Gelişimsel kalça Displazisi Tedavi yöntemleri (Dr.Fırat IŞIK) ÖD:2

3. HAFTA (12/02/2023 – 16/02/2023)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:30	VİZİT	VİZİT	VİZİT	VİZİT	VİZİT
08:30-10:30	PEV (ÖnT-K) (Dr.Şehmus KIRAN)	Konjenital Anomaliler (T-K) (Dr.Sedat YEŞİLBAŞ)	Omuz Muayenesi (T-K) (Dr.Cengiz KOPUZ)	Aseptik Nekrozlar (ÖnT) (Dr.Fırat IŞIK)	PRATİK SINAV
10:30-12:00	Tuzak Nöropatiler (T-A-K) (Dr.Şehmus KIRAN)	Kas İskelet Sistemi Tümörleri (ÖnT) (Dr.Şehmus KIRAN)		Travmalı Hastaya Yaklaşım (T-A) (Dr.Cengiz KOPUZ)	
12:00-13:00	ÖĞLE ARASI				
13:00-17:00	Pratik Gelişimsel Kalça Displazisi Tedavi yöntemleri (ÖD:2) (Dr.Fırat IŞIK)	Pratik Doğuştan Çarpık Ayak Tedavi Yöntemleri (ÖD:3) (Dr:Şehmus KIRAN)	SERBEST ÇALIŞMA	Pratik Kas İskelet Sistemi Muayenesi Yapabilme (ÖD:3) (Dr.Sabahaddin KILIÇ)	YAZILI SINAV

ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ PRATİK UYGULAMA KONULARI

KONU	ÖĞRENİM DÜZEYİ	ÖĞRETİM ÜYESİ
Bandaj, turnike uygulayabilme	4	Dr. Cengiz KOPUZ
Atel Hazırlayabilme ve uygulayabilme	4	Dr. Eyyüp ÇETİNER
Kas- İskelet Sistemi muayenesi	3	Dr. Sabahaddin KILIÇ
Direkt radyografi değerlendirme	3	Dr. Sedat YEŞİLBAŞ
Ortopedi hastası ile iletişim kurabilme	4	Dr. Sedat YEŞİLBAŞ
Çıkık tedavisi prensipleri	2	Dr. Eyyüp ÇETİNER
Gelişimsel kalça Displazisi Tedavi yöntemleri	2	Dr. Fırat IŞIK
Doğuştan çarpık ayak tedavi yöntemleri	3	Dr. Şehmus KIRAN
Meniskopatilerin tedavi yöntemleri	2	Dr. Fırat IŞIK

ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME PROGRAMI**

SEMPTOM / KLİNİK DURUM	ÖĞRETİM ÜYESİ
Eklem ağrısı- Şişliği	Dr. Sedat YEŞİLBAŞ

ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON

STAJIN AMACI:

Acil müdahale gerektirebilecek şartlarda hastaların acil tedavisini ve müdahaleleri yapabilecek bilgi ve beceriyi kazandırmaktır.

HEDEFLERİ:

- Hastanın hayati bulgularını ölçebilmeli ve hastanın genel durumunu değerlendirebilmeleri,
 - Hastanın öykü ve fizik bakı bulgularını kayıt edebilmeleri,
 - Acil müdahale gerektiren hastaları tanıyabilmeleri ve kritik hastalarda havayolu, solunum ve dolaşım desteği sağlayarak bir üst basamak sağlık kurumuna sevk edebilmeleri,
 - Konsültasyon isteme esaslarını uygulayabilmeleri,
 - Hasta ve hasta yakınları ile sağlıklı bir iletişim kurabilmeleri,
 - Diğer hekimler, sağlık personelleri ve eğiticileri ile uygun bir iletişim kurabilmeleri,
- Hedeflenmektedir.

1. HAFTA (19/02/2024 – 23/02/2024)

Saat	PAZARTESİ	SA	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00	Damar Yolu Açma Yöntemleri (Dr. Abdulkadir YEKTAŞ)	Lomber Punksiyon Santral Bloklar ÖD 3 (Dr. Abdulkadir YEKTAŞ)	İnhalasyon Anestezikleri ÖD 3 (Dr. Abdulkadir YEKTAŞ)	Lokal Anestezikler ve Toksikitesi ÖD 1 Dr. Ali Kendal OĞUZ	Kan tranfüzyonları ve komplikasyonları ÖD 2 (Dr. Abdulkadir YEKTAŞ)
09:00					
10:00					
11:00					
12:00	ÖĞLE ARASI				
13:00	Pulse oksimetre uygulayabilme ve monitorizasyon ÖD 3 (Dr. Ali Kendal OĞUZ)	Hipoksi ve oksijen Tedavisi (Dr. Abdulkadir YEKTAŞ)	Serbest Çalışma	Havayolunu açabilme ÖD 3 (Dr. Asım ERÇELİK)	PRATİK UYGULAMA
14:00					
15:00					
16:00					

2. HAFTA (26/02/2024 – 01/03/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00	Erişkin Temel yaşam desteği sağlayabilme ÖD 3 (Dr. Faik ÇELİK)	İleri yaşam desteği sağlayabilme ÖD 2 (Dr. Faik ÇELİK)	Beyin ölümünü tanıyabilme ÖD 1 (Dr. Gamze ÖNCÜ)	Defibrilasyon uygulayabilme ÖD 3 (Dr. Mehmet İhsan SİNCAR)	<i>DERS SONU SINAVI</i>
09:00					
10:00					
11:00					
12:00	ÖĞLE ARASI				
13:00	Kas Gevşeticiler ÖD 2 (Dr. Mehmet İhsan SİNCAR)	Entübasyon- Airway Uygulayabilme ve Havayolu Yönetimi (Dr. Asım ERÇELİK)	İntravenöz Anestezikler Dr. Ali Kendal OĞUZ	Preoperatif Değerlendirme Dr. Mehmet İhsan SİNCAR	<i>DERS SONU SINAVI</i>
14:00					
15:00					
16:00					

ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON PRATİK UYGULAMA (G ÜNİTELERİ) PROGRAMI	
ÜNİTE KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ
Entübasyon-Airway uygulayabilme ve Havayolu Yönetimi	Dr. Asım ERÇELİK
Damaryolu Açma Yöntemleri	Prof. Dr. Abdulkadir YEKTAŞ
Hipoksi ve oksijen Tedavisi	Prof. Dr. Abdulkadir YEKTAŞ
Defibrilatör Kullanımı	Dr. Mehmet İhsan SİNCAR
Erişkin Temel Yaşam Desteği Sağlayabilme	Dr. Faik ÇELİK
İleri Yaşam Desteği Sağlayabilme	Dr. Faik ÇELİK
Beyin Ölümü	Dr. Gamze ÖNCÜ
Pulse Oksimetre Uygulayabilme ve Monitorizasyon	Dr. Ali Kendal OĞUZ
Lokal Anestezikler ve Toksisitesi	Dr. Ali Kendal OĞUZ
Kas Gevşeticiler	Dr. Mehmet İhsan SİNCAR
Lomber Ponksiyon ve Santral Bloklar	Dr. Abdulkadir YEKTAŞ
İnhalasyon Anestezikleri	Dr. Abdulkadir YEKTAŞ
İntravenöz Anestezikler	Dr. Ali Kendal OĞUZ
Kan Transfüzyonları ve Komplikasyonları	Dr. Abdulkadir YEKTAŞ
Preoperatif Değerlendirme	Dr. Mehmet İhsan SİNCAR

RADYOLOJİ

STAJIN AMACI:

Bu staj süresinde

1. Radyolojik inceleme tetkik yöntemlerinin, endikasyonlarının, tanı algoritmasının, normal bulguların ve temel patolojilerin radyolojik görünümünün öğrenilmesi amaçlanmaktadır.

HEDEFLER:

Bu staj sonunda öğrencilerin;

1. Görüntüleme yöntemlerinin temel prensiplerini belirtebilmeleri,
2. X-ışınlarının biyolojik etkileri ve radyasyondan korunma prensiplerini kavrayabilmeleri,
3. Radyolojik terminolojiyi belirtebilmeleri,
4. Tanısal algoritmayı sayabilmeleri,
5. Normal radyoanatom ve radyolojik bulguları belirtebilmeleri,
6. Temel patolojilerdeki radyolojik bulgulara yaklaşımı yapabilmeleri hedeflenmektedir.

1. HAFTA (04/03/2024 – 08/03/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:30	Tanışma - Bölüm Tanıtımı - Staj Yerlerinin Belirlenmesi (Dr. Semih SAĞLIK)	SSS Radyolojik Anatomi ve İnceleme Yöntemleri (Dr. Semih SAĞLIK)	Kardiyotorasik Radyolojiye Giriş (Dr. Semih SAĞLIK)	Genitoüriner Sistem Radyolojisi-1 (Dr. Semih SAĞLIK)	Pratik Uygulama (Dr. Semih SAĞLIK)
09:45-10:45	Nöroradyolojiye Giriş (Dr. Semih SAĞLIK)	SSS İskemik Vasküler Hastalıklar (Dr. Semih SAĞLIK)	Olgularla Kardiyotorasik Patolojiler (Dr. Semih SAĞLIK)	Genitoüriner Sistem Radyolojisi-2 (Dr. Semih SAĞLIK)	Meme Hastalıkları Radyolojisi-1 (Dr. Semih SAĞLIK)
11:00-12:00	Nöroradyolojiye Giriş (Dr. Semih SAĞLIK)	Pratik Uygulama (Dr. Semih SAĞLIK)	Pratik Uygulama (Dr. Semih SAĞLIK)	Pratik Uygulama (Dr. Semih SAĞLIK)	Meme Hastalıkları Radyolojisi-2 (Dr. Semih SAĞLIK)
12:00-13:00	ÖĞLE ARASI		ÖĞLE ARASI	SEMİNER	ÖĞLE ARASI
13:00-14:00	İskemik İnme (Dr. Semih SAĞLIK)	Özefagus-Mide Doudenum Hastalıkları Radyolojisi (Dr. Semih SAĞLIK)	Kas İskelet Radyolojisi-1 (Dr. Semih SAĞLIK)	Non-vasküler Girişimsel Radyoloji (Dr. Semih SAĞLIK)	Pratik Uygulama (Dr. Semih SAĞLIK)
14:15-15:15	Kafa Travmaları (Dr. Semih SAĞLIK)	İnce Barsak-Kolon Hastalıkları Radyolojisi (Dr. Semih SAĞLIK)	Kas İskelet Radyolojisi-2 (Dr. Semih SAĞLIK)	Onkolojik Girişimsel Radyoloji (Dr. Semih SAĞLIK)	Pratik Uygulama (Dr. Semih SAĞLIK)
15:30-16:30	Pratik Uygulama	Pratik Uygulama	Pratik Uygulama	Pratik Uygulama	Pratik Uygulama

2. HAFTA (11/03/2024 – 15/03/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:30	Pratik Uygulama (Dr. Muzaffer AYAZ)	Pratik Uygulama (Dr. Muzaffer AYAZ)	Pratik Uygulama (Dr. Muzaffer AYAZ)	Pratik Uygulama (Dr. Muzaffer AYAZ)	
09.45-10:45	Bilgisayarlı Tomografide Aciller (Dr. Muzaffer AYAZ)	Temel Radyolojik Görüntüleme (Dr. Muzaffer AYAZ)	Anjiyografiye Giriş, Temel Arter Giriş Yolları (Dr. Muzaffer AYAZ)	Temel Ultrasonografi (Dr. Muzaffer AYAZ)	SINAV
11:00-12:00	Temel Abdomen Radyolojisi (Dr. Muzaffer AYAZ)	Kontrast Maddeler (Dr. Muzaffer AYAZ)	Temel Embolizan Ajanlar ve Endovasküler Kullanımı (Dr. Muzaffer AYAZ)	Temel Doppler USG (Dr. Muzaffer AYAZ)	
12:00-13:00	ÖĞLE ARASI	SEMİNER	ÖĞLE ARASI	SEMİNER	ÖĞLE ARASI
13:00-14:00	Pratik Uygulama (Dr. Muzaffer AYAZ)	Pratik Uygulama (Dr. Muzaffer AYAZ)	Pratik Uygulama (Dr. Muzaffer AYAZ)	Pratik Uygulama	
14:15-15:15	Pratik Uygulama (Dr. Muzaffer AYAZ)	Pratik Uygulama (Dr. Muzaffer AYAZ)	Pratik Uygulama (Dr. Muzaffer AYAZ)	Pratik Uygulama	
15:30-16:30	Pratik Uygulama	Pratik Uygulama	Pratik Uygulama	Serbest Çalışma	

ÜROLOJİ

STAJIN AMACI:

Bu staj sonunda öğrenciler ürolojik hastalıkları tanımlama, ürolojik muayene, ürolojik hastalıklara özel sorgulama ve araştırma, hastalık tanılarına yönelik laboratuvar ve radyolojik araştırma yöntemlerini bilme, temel tedavi algoritmalarını geliştirebilme, ürolojik acilleri tanımlama ve müdahale edebilme yetilerini geliştirecektir.

HEDEFİ:

1. Ürolojik semptomları bilmeleri ve sorgulayabilmeleri,
2. Ürolojik muayene yapabilmeleri,
3. Üroloji temel alt dalları ve ilgilendiği alan ve hastalıkları bilmeleri (Üroonkoloji, çocuk ürolojisi, androloji, kadın ürolojisi, endoüroloji, minimal invaziv cerrahi, böbrek nakli),
4. Ürolojik acilleri tanımlamak ve müdahale alanı içerine giren sorunlarda tedavi planını bilmeleri (Renal kolik, akut retansiyon vb)
5. Üretral kateterizasyon becerisi geliştirmeleri, hedeflenmiştir.

1. HAFTA (18/03/2024 – 22/03/2024)

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
Saat	Dr. Emrullah DURMUŞ	Dr. Mehmet SEVİM	Dr. Emrullah DURMUŞ	Dr. Mehmet SEVİM	Dr. Emrullah DURMUŞ
08:00	Vizit	Vizit	Vizit	Vizit	Vizit
09:00	3.sınıfa geri dönüş	BPH	Mesane kanseri	Üriner Sistem Taş Hastalığı	Konseyl (Olgu Tartışmaları)
11:00	Testis Torsiyonu	Prostat CA	Böbrek Tümörleri	OTD (Hematüri)	Seminer
12:00	Veziköüreteral reflü	Testis Tümörleri	Ürolojik Aciller		Pratik uygulama (Mesane ponksiyonu yapabilme)
13:00	ÖĞLE ARASI				
14:00	Pratik uygulama (İdrar sondası takabilme)	Pratik uygulama (Ameliyat)	İnfertilite	SERBEST ÇALIŞMA	Pratik uygulama (Üroflowmetri)
15:00			Erektıl Disfonksiyon		
16:00	Vizit	Vizit	Vizit		Vizit

2. HAFTA (25/03/2024 – 29/03/2024)

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
Saat	Dr. Mehmet SEVİM	Dr. Emrullah DURMUŞ	Dr. Emrullah DURMUŞ	Dr. Mehmet SEVİM	Dr. Mehmet SEVİM
08:00	Vizit	Vizit	Vizit	Vizit	Vizit
09:00	Pratik uygulama (Poliklinik)	OTD (İdrar retansiyonu ve üriner inkontinans)	Pratik uygulama: Ürolojik Muayene (Poliklinik)	OTD (İmpotans)	SINAV
11:00					
12:00					
13:00	ÖĞLE ARASI				
14:00	Pratik uygulama (ESWL)	Pratik uygulama (Poliklinik)	Pratik uygulama (Poliklinik)	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV
15:00					
16:00	Vizit	Vizit	Vizit		

ÜROLOJİ OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME KONULARI

SEMPTOMLAR/KLİNİK DURUMLAR	ANABİLİM DALI	EDİTÖR İSMİ
İdrar retansiyonu ve üriner inkontinans	Üroloji A.D.	Dr. Mehmet SEVİM
İmpotans	Üroloji A.D.	Dr. Emrullah DURMUŞ
Hematüri	Üroloji A.D.	Dr. Mehmet SEVİM
İdrar Sondası Takabilme	Üroloji A.D.	Dr. Mehmet SEVİM

ÜROLOJİ MESLEKİ BECERİ UYGULAMA KONULARI

SEMPTOMLAR/KLİNİK DURUMLAR	Öğrenme Düzeyi	EDİTÖR İSMİ
Ürolojik muayene	3	Dr. Emrullah DURMUŞ
İdrar sondası takabilme	3	Dr. Mehmet SEVİM
Suprapubik mesane ponksiyonu yapabilme	2	Dr. Emrullah Durmuş
Testis Muayenesi	3	Dr. Emrullah Durmuş

NÜKLEER TIP

STAJIN AMACI:

Tıp öğrencilerini nükleer tıp bölümünde yapılan tetkikler ve tedaviler hakkında eğitmek

HEDEFLER

1. Nükleer tıp bölümünde yapılan single foton emion tomografi (SPECT) çekimlerinin neler olduğunu, endikasyonlarını ve nasıl yorumlanması gerektiğini,
2. Nükleer tıp bölümünde yapılan pozitron emion tomografi (PET) çekimlerinin neler olduğunu, endikasyonlarını ve nasıl yorumlanması gerektiğini,
3. Nükleer tıp bölümünde verilen radyoaktif tedavilerin neler olduğunu ve endikasyonlarını öğretmeye çalışmaktır.

NÜKLEER TIP ANABİLİMDALI TEORİK VE PRATİK UYGULAMA PROGRAMI VE PROGRAMI YÜRÜTECEK ÖĞRETİM ÜYELERİ

KONU	ÖĞRENİM DÜZEYİ	ÖĞRETİM ÜYESİ
Single Foton Emion Tomografi (SPECT) Hastalarına Yönelik Anamnez Alma ve Hasta Dosyası Hazırlama	4	Dr. Semih SAĞLIK
Çekilen Foton Emion Tomografi (SPECT) Görüntülerini Yorumlama (Miyokard, Troid, Paratroid, Kemik ve Böbrek Sintigrafileri ile Diğer Sintigrafik Görüntülemeler)	1	Dr. Semih SAĞLIK
Pozitron Emion Tomografi (PET) hastalarına yönelik anamnez alma, hasta dosyası hazırlama	4	Dr. Semih SAĞLIK
Çekilen Pozitron Emion Tomografi (PET) görüntülerini yorumlama (¹⁸ F, FDG PET/BT)	1	Dr. Semih SAĞLIK

2. HAFTA (01/04/2024 – 05/04/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:10-09:00					
09:10-10:00	Nükleer Tıp Nedir (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Miyokard Perfüzyon Sintigrafisi (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Paratroid Sintigrafisi (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	PET ve Radyofarmasötikleri (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	
10:10-11:00	Nükleer Tıp Nedir (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Miyokard Perfüzyon Sintigrafisi (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Paratroid Sintigrafisi (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	PET ve Radyofarmasötikleri (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	SINAV
11:10-12:00	Radyasyon ve Radyoaktivite Nedir? (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Kemik Sintigrafisi (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Dinamik ve Statik Böbrek Sintigrafisi (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Radyoaktif Tedaviler (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	
12:00-13:00	ÖĞLE ARASI				
13:10-14:00	Radyoaktif Tedaviler (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Kemik Sintigrafisi (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Dinamik ve Statik Böbrek Sintigrafisi (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Radyoaktif Tedaviler (ÖnT) (Dr. Yunus GÜZEL)	
14:10-15:00	Singe Foton Emion Tomografi (SPECT) ve radyofarmasötikleri (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Troid Sintigrafisi (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Dakriyosintigrafi, Lenfosintigrafi, işaretili lökosit ve Eritrosit Sintigrafileri (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	PRATİK (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	
15:10-16:00	Singe Foton Emion Tomografi (SPECT) ve radyofarmasötikleri (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Troid Sintigrafisi (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	Beyin, Akciğer V / P Sintigrafisi, Mide Boşalma Zamanı Sintigrafisi (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	PRATİK (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	
16:10-17:00	PRATİK (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	PRATİK (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	PRATİK (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	PRATİK (ÖnT) (Dr. Semih SAĞLIK)	

KULAK BURUN BOĞAZ

STAJIN AMACI:

Baş- Boyun bölgesindeki konjenital, enfeksiyöz ve neoplastik hastalıkların klinik bulguları, ayırıcı tanısı ve tedavi prensiplerinin öğretilmesi amaçlanmıştır.

HEDEFLERİ:

1. Kulak, burun, paranasal sinüsler, oral kavite, farinks, larinks ve boyun bölgelerinin klinik anatomisini öğrenir.
2. Baş-boyun bölgesi enfeksiyöz hastalıklarının etyolojisi, klinik bulguları ve tedavi protokolünü öğrenir.
3. Baş-boyun bölgesi kanserlerinden hangi durumlarda şüphe edilmesi gerektiği, tanısal işlemleri ve tedavi prensiplerini öğrenir.

KULAK BURUN BOĞAZ OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME KONULARI

KONU	ÖĞRETİM ÜYESİ
İşitme bozukluğu	Dr. Hakan ÖZKAN
Kulak ağrısı/akıntısı	Dr. Seçkin AKBAL
Burun akıntısı / tıkanıklığı	Dr. Hakan ÖZKAN
Burun kanaması	Dr. İhsan CECELİ
Boyunda kitle	Dr. Hakan ÖZKAN
Ses kısıklığı	Dr. Hakan ÖZKAN
Baş dönmesi	Dr. Hakan ÖZKAN
Boğaz ağrısı	Dr. Hakan ÖZKAN
Yüz felci	Dr. Hakan ÖZKAN

KULAK BURUN BOĞAZ MESLEKİ BECERİ UYGULAMA KONULARI

KONU	ÖĞRENİM DÜZEYİ	ÖĞRETİM ÜYESİ
Reçete düzenleyebilme	4	Dr. İhsan CECELİ / Dr. Seçkin AKBAL
Burna ön tampon koyabilme ve alabilme	3	Dr. İhsan CECELİ / Dr. Seçkin AKBAL
KBB ve baş-boyun muayenesi	3	Dr. İhsan CECELİ / Dr. Seçkin AKBAL
Kulak zarını değerlendirme	4	Dr. İhsan CECELİ / Dr. Seçkin AKBAL
Kulaktan ve burundan yabancı cisim çıkarma	4	Dr. İhsan CECELİ / Dr. Seçkin AKBAL
Rinne-Weber ve Schwabach testleri uygulayabilme	3	Dr. İhsan CECELİ / Dr. Seçkin AKBAL
Trakeotomi ve trakeostomi yapabilme	2	Dr. İhsan CECELİ / Dr. Seçkin AKBAL

1. HAFTA (08/04/2024 – 12/04/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:30					
08:30-09:30					
09:45-10:45			RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI
11:00-12:00					
12:00-13:00	ÖĞLE ARASI				
13:00-14:00					
14:15-15:15			RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI
15:30-16:30					
16:30-17:00					

2. HAFTA (15/04/2024 – 19/04/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:30	Dr. Hakan ÖZKAN	Dr. Hakan ÖZKAN	Dr. Hakan ÖZKAN	Dr. Hakan ÖZKAN	Dr. Hakan ÖZKAN
08:30-09:30	KBB ve Baş boyun muayenesi	Üst solunum yolu enfeksiyonları	Tonsillofarenjitler	İşitme Bozukluğu / Diyapazon testleri	Adenoid Hipertrofisi
09:45-10:45	Vertigoya Yaklaşım	Rinosinüzit	Rinore yaklaşım	Ani işitme kaybı	Septum Deviasyonu
11:00-12:00	Tinnitus	Rinit	Hava yolu obstrüksiyonu yaklaşım	Kronik otitis media	Boyunda kitle
12:00-13:00	ÖĞLE ARASI				
13:00-14:00	Uyku apne sendromu	Otitis Eksterna	Fasial Paralizi	Otoskleroz	Baş Boyun Tümörleri
14:15-15:15	Pediyatrik tıkayıcı uyku apne sendromu	Otitis Media ve komplikasyonları	Ses kısıklığı	Tükruk Bezi Hastalıkları	KBB Hasta Hekim iletişimi ve Reçete düzenleyebilme
15:30-16:30					
16:30-17:00	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

3. HAFTA (22/04/2024 – 26/04/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:30	Dr. İhsan CECELİ		Dr. Seçkin AKBAL	Dr. İhsan CECELİ Dr. Seçkin AKBAL	SERBEST ÇALIŞMA
08:30-09:30	Burun Kanaması ve obstriksiyonu yaklaşımı Dr. İhsan CECELİ	RESMİ TATİL	Kulaktan ve burundan yabancı cisim çıkarma Dr. Seçkin AKBAL	Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. İhsan CECELİ Dr. Seçkin AKBAL	Yazılı Sınav
09:45-10:45	Buruna ön tampon koyabilme ve alabilme Dr. İhsan CECELİ		Kulak Ağrısı / Akıntısı yaklaşımı Dr. Seçkin AKBAL	Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. İhsan CECELİ Dr. Seçkin AKBAL	
11:00-12:00	Trakeotomi ve trakeostomi yapabilme Dr. İhsan CECELİ	RESMİ TATİL	Kulak zarını Değerlendirme Dr. Seçkin AKBAL	Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. İhsan CECELİ Dr. Seçkin AKBAL	
12:00-13:00	ÖĞLE ARASI				
13:00-14:00	Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. İhsan CECELİ Dr. Seçkin AKBAL		Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. Seçkin AKBAL Dr. İhsan CECELİ	Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. İhsan CECELİ Dr. Seçkin AKBAL	Sözlü Sınav
14:15-15:15	Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. İhsan CECELİ Dr. Seçkin AKBAL	RESMİ TATİL	Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. Seçkin AKBAL Dr. İhsan CECELİ	Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. İhsan CECELİ Dr. Seçkin AKBAL	
15:30-16:30	Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. İhsan CECELİ Dr. Seçkin AKBAL		Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. İhsan CECELİ Dr. Seçkin AKBAL	Poliklinik / Pratik Uygulama Dr. İhsan CECELİ Dr. Seçkin AKBAL	
16:30-17:00	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	

FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON

STAJIN AMACI:

Rehabilitasyon kavramı, yaşam kalitesi kavramı, Kas iskelet sistemi ağrılarının, romatizmal hastalıkların, muayene yöntemleri, tanı ve tedavileri, nörolojik ve ortopedik sekellerin rehabilitasyonu hakkında bilgi sahibi olmak.

HEDEFİ:

- Nöromusküler sistem, romatizmal ve kemik metabolizma hastalıklarının muayenelerini, tanı yöntemlerini ve medikal tedavilerini sınıflayabilir.
- Bu hastalıkların tedavisinde uygulanan fizik tedavi ve rehabilitasyon prensiplerini tanımlayabilir.
- Sistemik muayene, nörolojik ve kas iskelet sistemi muayenesi gösterebilir.
- Radyolojik ve laboratuvar tetkikleri değerlendirerek, tanı koyabilir ve hastalara uygun medikal ve rehabilitasyon tedavilerini uygulamayı gösterebilir.

1. HAFTA (29/04/2024 – 03/05/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00					
09:00-10:00	Tanışma ve kliniğin tanıtılması (Dr. Mehmet ERCAN)	Alt Ekstremitte Muayenesi (Dr. Ezgi Aydın)	RESMİ TATİL	Bel ve sırt ağrısı (Dr. Mehmet ERCAN)	OTD Kas – iskelet sistemi ağrıları (ekstremitte ve yumuşak doku:
10:00-12:00	Hasta dağıtımı ve Hazırlanması (Dr. Mehmet ERCAN)	Uygulamalı eklem muayenesi (Dr. Ezgi Aydın)		Bel ve sırt ağrısı (Dr. Mehmet ERCAN)	Fibromiyalji, Tenosinovitler, MAS) (ÖnT-T-TT-K) (Dr. Ezgi Aydın)
12:00	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI (Seminer saati)	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI (Makale saati)	ÖĞLE ARASI
13:00-14:00	Üst Ekstremitte Muayenesi (Dr. Mehmet ERCAN)	Servikal, Torakal ve Lomber bölge muayenesi (Dr. Ezgi Aydın)	RESMİ TATİL	Disk Hernileri (Dr. Mehmet ERCAN)	Osteoartrit (Dr. Ezgi Aydın)
14:00-15:00					
15:00-16:00					

2. HAFTA (06/05/2024 – 10/05/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00					
09:00-10:00	Eklem ağrısı, şişliği (Dr. Burhan Şengül)	Eklem hareket kısıtlılığı (Dr. Burhan Şengül)	Osteoporoz (Dr. Mehmet ERCAN)	Spondilo artropatiler (Dr. Burhan Şengül)	Kuramsal Sınav
10:00-12:00	Artritli hastaya yaklaşım (Dr. Burhan Şengül)				
12:00	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI (Seminer saati)	ÖĞLE ARASI	ÖĞLE ARASI (Makale saati)	ÖĞLE ARASI
13:00-14:00	Romatoid Artrit (Dr. Burhan Şengül)	OTD kas güçsüzlüğü yönetimi Polimiyozit ve dermatomiyozit (Dr. Burhan Şengül)	FTR branşında tamamlayıcı tıp uygulamalarına giriş (Dr. Mehmet ERCAN)	Elektroterapiye giriş (Dr. Ezgi Aydın)	Yapılandırılmış Sözlü Sınav
14:00-15:00					
15:00-16:00					

FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON PRATİK UYGULAMA (G ÜNİTELERİ) PROGRAMI

KONU	ÖĞRENİM DÜZEYİ	ÖĞRETİM ÜYESİ
Üst ekstremite muayenesi	4	Dr. Mehmet ERCAN
Alt ekstremite muayenesi	4	Dr. Ezgi Aydın
Servikal torakal lomber muayene	3	Dr. Ezgi Aydın
Omuz Muayenesi	4	Dr. Mehmet ERCAN

FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME PROGRAMI

SEMPTOM / KLİNİK DURUM	ÖĞRETİM ÜYESİ
Eklem ağrısı/şişliği	Dr. Burhan Şengül
Eklemlerde hareket kısıtlılığı	Dr. Burhan Şengül
Kas-iskelet sistemi ağrıları (Bel, Boyun, Sırt)	Dr. Ezgi Aydın
Kas güçsüzlüğü	Dr. Mehmet ERCAN
Parestezi	Dr. Mehmet ERCAN
Kas-iskelet sistemi ağrıları (omuz, dirsek, el – el bileği kalça, diz, Ayak-ayak bileği)	Dr. Ezgi Aydın

ÇOCUK CERRAHİSİ

STAJIN AMACI:

Çocuklarda cerrahi tedavi gerektiren solunum sistemi, gastrointestinal sistem ve genitoüriner sistem hastalıklarını tanımlamak, karın ağrısı nedenlerini tanımlamak ve travmaya genel yaklaşımı öğretmektir.

HEDEFLERİ:

1. Çocuklarda cerrahi tedavi gerektiren solunum sistemi, gastrointestinal sistem ve genitoüriner sistem hastalıklarını tanımlayabilmeleri,
2. Çocuklarda karın ağrısı nedenlerini sınıflayabilir, akut karın nedenlerinin tanı ve tedavisini tanımlayabilmeleri,
3. Çocuklarda travmaya yaklaşımı ve travma hastasında acil cerrahi tedavi endikasyonlarını sınıflayabilmeleri,
4. Çocuklarda görülen intraabdominal, torakal ve mediastinal kitlelerin tanı ve tedavilerini tanımlayabilmeleri,
5. Çocuklarda sıvı-elektrolit dengesi bozuklukları ve tedavisini tanımlayabilmeleri, Hedeflenmektedir.

ÇOCUK CERRAHİSİ MESLEKİ BECERİ UYGULAMALARI

KONU	ÖĞRENİM DÜZEYİ	ÖĞRETİM ÜYESİ
Plevral ponksiyon yapabilme	2	Dr. Gizem ORHAN
Toraks tüpü uygulaması yapabilme	3	Dr. Gizem ORHAN
Direkt radyografi okuma ve değerlendirebilme	4	Dr. Gizem ORHAN
Damar yolu açabilme	4	Dr. Gizem ORHAN
İdrar sondası takabilme	4	Dr. Gizem ORHAN
Suprapubik mesane ponksiyonu yapabilme	2	Dr. Gizem ORHAN
Yüzeyel sütürasyon yapabilme ve alabilme	4	Dr. Gizem ORHAN
Ürolojik muayene yapabilme	4	Dr. Gizem ORHAN
Batın muayenesi yapabilme	4	Dr. Gizem ORHAN
Lavman yapabilme	4	Dr. Gizem ORHAN
Nazogastrik sonda uygulayabilme	3	Dr. Gizem ORHAN
Parasentez yapabilme	2	Dr. Gizem ORHAN

ÇOCUK CERRAHİSİ OLGU TEMELLİ DEĞERLENDİRME KONULARI

SEMPTOM / KLİNİK DURUM	ÖĞRETİM ÜYESİ
İnvajinasyon	Dr. Gizem ORHAN
Kasıkta/Skrotumda Kitle	Dr. Gizem ORHAN
Fekal İnkontinans	Dr. Gizem ORHAN
Pilor Stenozu	Dr. Gizem ORHAN
Kasık Fıtığı	Dr. Gizem ORHAN
Özofagus Atrezisi	Dr. Gizem ORHAN

1. HAFTA (13/05/2024 – 17/05/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00	Vizit	Vizit	Seminer	Vizit	Vizit
09:00	İnmemiş Testis (Dr. Gizem ORHAN)	Tortikolis (Dr. Gizem ORHAN)		Kuşkulu Genitalya (Dr. Gizem ORHAN)	Yabancı Cisim Yutma (Dr. Gizem ORHAN)
10:00	Pratik: Plevral Ponksiyon Yapabilme (Dr. Gizem ORHAN)	Pratik: Nazogastrik Sonda Uygulayabilme (Dr. Gizem ORHAN)	Vizit	Pratik: Toraks Tüpü Uygulaması yapabilme (Dr. Gizem ORHAN)	Pratik: Suprapubik mesane ponksiyonu yapabilme (Dr. Gizem ORHAN)
11:00			Karın Duvarı/Kasık Hernileri (Dr. Gizem ORHAN)		
12:00	ÖĞLE ARASI				
13:00	Özofagus Atrezisi (K.AYENGİN)	Konjenital Pilor Stenozu (Dr. Gizem ORHAN)	Serbest çalışma	Abdominal Distansiyon (Dr. Gizem ORHAN)	Pratik:Damar Yolu Açabilme (Dr. Gizem ORHAN)
14:00	OTD: Özofagus Atrezisi (Dr. Gizem ORHAN)				
15:00	Pratik:Lavman Yapabilme (Dr. Gizem ORHAN)	Pratik :Batın Muayenesi Yapabilme (Dr. Gizem ORHAN)		OTD: İnvajinasyon (Dr. Gizem ORHAN)	Yabancı Cisim Aspirasyonu (Dr. Gizem ORHAN)
16:00					

2. HAFTA (20/05/2024 – 24/05/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00	Vizit	Vizit	Seminer	Vizit	Vizit
09:00	Yenidoğanın İntestinal Obstrüksiyonları (Dr. Gizem ORHAN)	İnvajinasyon (Dr. Gizem ORHAN)		Pratik: Ürolojik Muayene Yapabilme (Dr. Gizem ORHAN)	DERS SONU SÖZLÜ SINAVI
10:00	Koraziv madde maruziyeti (Dr. Gizem ORHAN)	Pratik: Yüzeysel sütürasyon yapabilme ve alabilme (Dr. Gizem ORHAN)	Vizit		
11:00		OTD: Fekal İnkontinans (Dr. Gizem ORHAN)	OTD: Kasıkta/Skrotumda a Kitle (Dr. Gizem ORHAN)		
12:00	ÖĞLE ARASI				
13:00	Fekal İnkontinans (Dr. Gizem ORHAN)	Kasıkta-Skrotumda Kitle (Dr. Gizem ORHAN)	Serbest çalışma	Pratik:Direkt Radyografi Okuma Ve Değerlendirebilme (Dr. Gizem ORHAN)	DERS SONU YAZILI SINAVI
14:00	OTD: Kasık Fıtığı (Dr. Gizem ORHAN)			Pratik: İdrar sondası takabilme (Dr. Gizem ORHAN)	
15:00	Pratik: Parasentez Yapabilme (Dr. Gizem ORHAN)	OTD: Pilor Stenozu (Dr. Gizem ORHAN)			
16:00					

KLİNİK FARMAKOLOJİ

Stajın Amacı: Klinik Farmakolojinin genel kavramlarını öğretmek

Hedefler:

1. İlaçların akılcı kullanılması ve gereksiz kullanılmasının önlenilebilmesi için konuyu vaka örnekleriyle anlatabilmek
2. Reçete yazım kurallarını reçete örnekleri ile anlatmak.
3. Akılcı antibiyotik kullanımının yanı sıra çocuklarda, yaşlılarda ve gebelerde akılcı olarak ilaçlar nasıl kullanılması gerektiğini olgu sunumları ile öğretmek.
4. Acil serviste , hipertansiyon ve diyabette kullanılan ilaçları vaka örnekleri ile anlatmak.
5. Farmakovijilans, İlaç etkileşimleri ve ilaç suistimali ve bağımlılık tedavisi hakkında bilgi vermek.
6. Toksikolojinin ana ilkelerini, hedeflerini, toksikolojik vakaları ve tedavi yaklaşımlarını anlatmak
- 7-OSCE ile akılcı ve kişisel tanı-tedavi-izlem süreçlerini öğretmek uygulamar yaptırmak.

1. Hafta (27/05/2024 – 31/05/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-09:00	Akılcı İlaç kullanımı ve Vaka Örnekleri (A-TT-İ-K) (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	Toksikoloji (A-TT-İ-K) (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	Antibiyotikler ve Doğru Antibiyotik reçete etme (A-TT-İ-K) (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	(Çocuklarda İlaç Kullanımı, Çocuk Hastalarda Reçete Örnekleri) (A-TT-İ-K) (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	
09:00-10:00	Akılcı İlaç kullanımı ve Vaka Örnekleri (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	Toksikoloji (A-TT-İ-K) (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	Antibiyotikler ve Doğru Antibiyotik reçete etme (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	(Çocuklarda İlaç Kullanımı, Çocuk Hastalarda Reçete Örnekleri) (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	SINAV
10:00-11:00	Reçete yazımı ve örnekleri (1,2,3,4) (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	Yaşılarda İlaç Kullanımı ve Yaşlı Hastalarda Reçete Örnekleri (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	İlaç Suistimali ve Bağımlılık Tedavisi ve Olgu Sunumları) (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	Acil Serviste Kullanılan İlaçlar ve Uygulama Dozları (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	
11:00-12:00	Reçete yazımı ve örnekleri (1,2,3,4) (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	Yaşılarda İlaç Kullanımı ve Yaşlı Hastalarda Reçete Örnekleri (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	İlaç Suistimali ve Bağımlılık Tedavisi ve Olgu Sunumları) (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	Acil Serviste Kullanılan İlaçlar ve Uygulama Dozları (Zehra Betül KINGİR BAYAR)	

12:00-13:00	ÖĞLE ARASI				
13:00-14:00	OSCE (1,2,3,4) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	Hipertansiyon Vaka Örnekleri ve Uygun İlaç yazımı (A-TT-İ-K) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	Gebelerde Akılcı İlaç Kullanımı (A-TT-İ-K) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	OSCE (1,2,3,4) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	
14:00-15:00	OSCE (1,2,3,4) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	Diyabet Vaka örnekleri ve Uygun İlaç Yazımı (A-TT-İ-K) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	Farmakovijilans ve Olgu Sunumları (İ) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	OSCE (1,2,3,4) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	
15:00-16:00	OSCE (1,2,3,4) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	Diyabet Vaka örnekleri ve Uygun İlaç Yazımı (A-TT-İ-K) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	Farmakovijilans ve Olgu Sunumları (İ) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	OSCE (1,2,3,4) (Zehra Betül KINGIR BAYAR)	

ACİL TIP

STAJIN AMACI;

Ulusal Çekirdek Eğitim Programında belirtilen öğrenim hedeflerini göz önünde bulundurarak, sık görülen ve/veya acil müdahale gerektirebilecek veya sakatlığa neden olabilecek hastalıkların ön tanısını veya tanısını koyabilecek, acil servis şartlarında bu hastaların acil tedavisini ve müdahaleleri yapabilecek bilgi ve beceriyi kazandırmaktır.

HEDEFLERİ;

1. Hasta, hasta yakınlarını ve/veya 112 Acil Sağlık Hizmetleri Personelinden tıbbi öyküyü alabilir.
2. Hastanın hayati bulgularını ölçebilmeli ve hastanın genel durumunu değerlendirebilir.
3. Hastanın yakınma odaklı olarak hızlı bakışını yapabilmeli ve acil tedavisini başlatabilir.
4. Hastanın öykü ve fizik bakı bulgularını kayıt edebilir.
5. Öykü ve fizik bakı bulguları ile hastadan ilk aşamada gerekli temel laboratuvar testlerini (tam kan sayımı, tam idrar incelemesi, biyokimyasal ölçümler, EKG) ve temel radyolojik incelemeleri isteyebilir, sonuçları yorumlayabilir, acil müdahale gerektirebilecek hastalıkların ön tanısını veya tanısını koyabilir, acil servis şartlarında yönetebilir.
6. Acil müdahale gerektiren hastaları tanıyabilir ve kritik hastalarda havayolu, solunum ve dolaşım desteği sağlayarak bir üst basamak sağlık kurumuna sevk edebilir.
7. Konsültasyon isteme esaslarını uygulayabilir.
8. Hasta ve hasta yakınları ile sağlıklı bir iletişim kurabilir.
9. Diğer hekimler, sağlık personelleri ve eğitimcileri ile uygun bir iletişim kurabilir.
10. Staj acil servis içinde yer alan triyaj, yeşil alan polikliniği, sarı ve kırmızı müdahale alanlarında öğretim üyesi gözetiminde yapılır.

1. HAFTA (03/06/2024 – 07/06/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-09:00	Tanışma ve ziyaret	Ziyet	Ziyet	Ziyet	Ziyet
09:00-10:00					
10:00-11:00	Hipertansif Hastaya yaklaşım (TT-A-K-İ) (Dr. Bişar SEZGİN)	Elektrik Çarpması (T-A-K) Dr. Zübeyde ALBAYRAK	Hipotermik hastaya yaklaşım (Dr. Bişar SEZGİN)	Donma ve Soğuk Aciller (A) (Dr. Bişar SEZGİN)	Dekompresyon Hastalığı (A) (Dr. Zübeyde ALBAYRAK)
11:00-12:00					
12:00	ÖĞLE ARASI				
13:00-14:00	Senkop (T-A-K) (Dr. Burak ÖZKAN)	Göğüs Ağrılı Hastaya Yaklaşım (S/KD) (Dr. Bişar SEZGİN)	Pratik: Hasta muayenesi (T-A-K) (Dr. Bişar SEZGİN)	Pratik: Nazogastrik sonda ve foley sonda takabilme (3) (Dr. Burak ÖZKAN)	Multi travmalı hastaya yaklaşım (3) (Dr. Bişar SEZGİN)
14:00-15:00					
15:00-16:00	Pratik: İleri yaşam desteğinde kullanılan malzemelerin tanıtımı ve uygulaması (Dr. Burak ÖZKAN)	Pratik: Hasta muayenesi (T-A-K) (Dr. Bişar SEZGİN)	Pratik: Servikal collar uygulayabilme (4) (Dr. Bişar SEZGİN)	Crush Yaralanma (T-A-K) (Dr. Burak ÖZKAN)	
16:00-17:00					

2. HAFTA (10/06/2024 – 14/06/2024)

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00 - 09:00	Vizit	Vizit	Vizit	Vizit	
09:00 - 10:00	Akut Koroner Sendrom (T-A-K) (Dr. Burak ÖZKAN)	Aritmiler ve acil servis yaklaşımları (T-A-İ) (Dr. Bişar SEZGİN)	Kalp Yetmezlikli Pulmoner Konjesyonlu hastaya yaklaşım (T-A-K-İ) (Dr. Burak ÖZKAN)	Acil Serviste Şoklu Hastaya Yaklaşım (A) (Dr. Zübeyde ALBAYRAK)	TEORİK SINAV
10:00 - 11:00	Sokmalar ve Isırıklar (TT-A) (Dr. Burak ÖZKAN)	Sıcak Çarpması (A) (Dr. Bişar SEZGİN)	Boğulmalar (T-A-K) (Dr. Burak ÖZKAN)	Nefes Darlığı Olan Hastaya Yaklaşım (ÖnT-A-K) (Dr. Zübeyde ALBAYRAK)	
11:00 - 12:00	Sokmalar ve Isırıklar (TT-A) (Dr. Burak ÖZKAN)	Sıcak Çarpması (A) (Dr. Bişar SEZGİN)	Boğulmalar (T-A-K) (Dr. Burak ÖZKAN)	Nefes Darlığı Olan Hastaya Yaklaşım (ÖnT-A-K) (Dr. Zübeyde ALBAYRAK)	
12:00	ÖĞLE ARASI				
13:00 -14:00	Kardiyopulmoner resüsitasyon (A) (Dr. Bişar SEZGİN)	Pratik: Yara bakımı yapabilme (3) (Dr. Zübeyde ALBAYRAK)	Zehirlenmelere ve koroziv madde alımına yaklaşım (A/PSD) (Dr. Burak ÖZKAN)	Pratik: EKG Değerlendirme (3) (Dr. Bişar SEZGİN)	SÖZLÜ SINAV
14:00 -15:00	Kardiyopulmoner resüsitasyon (A) (Dr. Bişar SEZGİN)	Pratik: Yara bakımı yapabilme (3) (Dr. Zübeyde ALBAYRAK)	Zehirlenmelere ve koroziv madde alımına yaklaşım (A/PSD) (Dr. Burak ÖZKAN)		
15:00 -16:00		Pratik: Dış kanamayı durduracak/ sınırlayacak önlemleri alabilme (3) (Dr. Zübeyde ALBAYRAK)		Pratik: Ampute Uzun Taşınmasını Sağlama (4) (Dr. Bişar SEZGİN)	
16:00 -17:00		Pratik: Dış kanamayı durduracak/ sınırlayacak önlemleri alabilme (3) (Dr. Zübeyde ALBAYRAK)			

**ACİL TIP ANABİLİM DALI TEORİK ve PRATİK UYGULAMA PROGRAMI ve PROGRAMI YÜRÜTECEK
ÖĞRETİM ÜYELERİ**

KONU	ÖĞRENİM DÜZEYİ	ÖĞRETİM ÜYESİ
İleri yaşam desteğinde kullanılan malzemelerin tanıtımı ve uygulaması	4	Dr. Burak ÖZKAN
Nazogastrik sonda ve foley sonda takabilme	4	Dr. Burak ÖZKAN
Servikal collar uygulayabilme	4	Dr. Bişar SEZGİN
Dış kanamayı durduracak/ sınırlayacak önlemleri alabilme	4	Dr. Zübeyde ALBAYRAK
Yara bakımı yapabilme	3	Dr. Zübeyde ALBAYRAK
EKG Değerlendirme	4	Dr. Bişar SEZGİN
Ampute Üzven Taşınmasını Sağlama	4	Dr. Bişar SEZGİN