

4. SINIF STAJ KILAVUZU

Koordinatör	Dr. Öğretim Üyesi Halil İbrahim Erdoğan
Koordinatör yardımcıları	Dr. Öğretim Üyesi Handan Çiftçi Dr. Öğretim Üyesi İsmet Bilger Erihan
Stajlar	<p>Çocuk Hastalıkları (8 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Hayrunisa Belkıs Bozkurt)</p> <p>Kadın Hastalıkları ve Doğum (8 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Haldun Arpacı)</p> <p>Genel Cerrahi (8 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Doç. Dr. Tülay Diken Allahverdi)</p> <p>İç Hastalıkları (8 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. L. Seçil Balyen)</p> <p>Kardiyoloji (3 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Yavuz Karabağ)</p> <p>Radyoloji (2 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Türkhun Çetin)</p> <p>Klinik Farmakoloji (Seçmeli) (1 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Muhammed Yayla)</p> <p>Klinik Mikrobiyoloji (Seçmeli) (1 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Çiğdem Eda Balkan Bozlak)</p> <p>Klinik Anatomi (Seçmeli) (1 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Yalçın Akbulut)</p> <p>Klinik Biyokimya (Seçmeli) (1 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Fatih</p>

	Kara)
	Biyoetik, Araştırma ve Yayın Etiği (Seçmeli) (1 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Neşe Polat)
	Acil Tıp (Seçmeli) (2 Hafta) (Eğitim sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Ömer Çanacık)
Eğitim Süresi	40 Hafta

ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJI

(1. Grup 2 Mart-24 Nisan 2020)

(2. Grup 25 Kasım 2019-17 Ocak 2020)

(8 Hafta)

STAJIN AMACI:

1. Çocukluk çağının farklı dönemlerindeki gelişim basamakları ve gereksinimlerinin her öğrenci tarafından teorik ve pratik olarak göstererek öğrenilmesi,
2. Çocuklarda beden ve ruh sağlığının korunmasında anne sütü ile beslenme, D vitamini, demir, flor verilmesi, bulaşıcı hastalıklara karşı aşılama, metabolik hastalıkların tanısında tarama testleri, akut romatizmal ateş geçirmiş çocuklara penisilin profilaksisi gibi koruyucu pediatri hizmetlerinin öğrenilmesi;
3. Çocuk sağlığının bozulduğu durumların erken fark edilmesi amacıyla Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları AD Yan Dallarının temel konularının teorik ve pratik olarak öğrenilmesi;
4. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları AD stajı yapan her öğrencinin, sağlam çocuk ve/veya hastanın muayenesini yapabilmesi, tanıya gidebilmesi ve tedavisini düzenleyebilmesi amaçlanmaktadır

STAJIN HEDEFLERİ :

1. Çocukluk çağının farklı dönemlerindeki gelişim basamakları ve ihtiyaçlarını açıklayabilmeleri;
2. Koruyucu pediatri hizmetlerini belirtebilmeleri;
3. Çocuk sağlığının bozulduğu durumların erken fark edilerek girişim ve tedavileri uygulayabilmeleri ve gerekli olduğu durumlarda bir üst merkeze zamanında yönlendirebilmeleri hedeflenmektedir.

Dersleri yürütecek öğretim üyeleri:

Prof. Dr. Müfferet Ergüven

Doç. Dr. Zafer Bıçakçı

Dr. Öğr. Üy. Sefer Üstebay

Dr. Öğr. Üy. Döndü Üstebay

Dr. Öğr. Üy. Hayrunisa Bozkurt

Dr. Öğr. Üy. Ömer Ertekin

Staj sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Hayrunisa Bozkurt

1. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Teorik (Tanışma, Staj Tanıtımı ve Staj Düzeni Belirlenmesi)	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik
10.00-10.50	Teorik Vaka Sunumu: Demir Eksikliği ve DEA ZAFER BIÇAKCI	Teorik/Pratik Hipo-Aplastik Anemiler ZAFER BIÇAKCI	Teorik Kanama Diyatezi ZAFER BIÇAKCI	Teorik Baş-Boyun Muayenesi-2 Hastabaşı Muayenesi ZAFER BIÇAKCI	Teorik Hemofili- hemolitik anemiler ZAFER BIÇAKCI
11.00-11.50	Pratik Mesleki Beceri Laboratuvarı Grubu ZAFER BIÇAKCI			Teorik/Pratik DİC ve Onkolojik Aciller ZAFER BIÇAKCI	Teorik Lösemiler ZAFER BIÇAKCI
13.00-13.50	Teorik Trombositopeni ZAFER BIÇAKCI	Teorik Vaka Sunumu Kanama ile Başvuran Çocuk ZAFER BIÇAKCI	Teorik Lenfomalar ZAFER BIÇAKCI		
14.00-14.50 15.00-15.50 16.00-16.50	Teorik/Pratik Hastabaşı Muayenesi ZAFER BIÇAKCI	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati ZAFER BIÇAKCI	Teorik/Pratik Deri ve Lenf Bezi Muayenesi ZAFER BIÇAKCI	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati ZAFER BIÇAKCI	Teorik/Pratik Hastabaşı Muayenesi ZAFER BIÇAKCI

2. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-8.50 9.00-9.50	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik
10.00-10.50	Teorik/Pratik Yeni Doğan Konvülziyonları ÖMER ERTEKİN	Teorik Perinatal Asfiksi ÖMER ERTEKİN	Teorik Yenidoğan Sarılıkları ÖMER ERTEKİN	Teorik Doğum Travması ÖMER ERTEKİN	Teorik Sık Görülen Metabolik Hastalıklar (FKÜ) ÖMER ERTEKİN
11.00-11.50 13.00-13.50	Teorik/Pratik Mesleki Beceri Laboratuvarı Grubu ÖMER ERTEKİN	Teorik/Pratik Mesleki Beceri Laboratuvarı Grubu ÖMER ERTEKİN	Teorik/Pratik Mesleki Beceri Laboratuvarı Grubu ÖMER ERTEKİN	Teorik/Pratik Yeni Doğan Tetanozu, RDS, Hyalen Membran Hastalığı ÖMER ERTEKİN	Teorik/Pratik Mesleki Beceri Laboratuvarı Grubu ÖMER ERTEKİN
14.00-14.50	Teorik Yeni Doğanın Metabolik Problemleri ÖMER ERTEKİN	Teorik Vaka Sunumu yeni doğan sepsisi ÖMER ERTEKİN	Teorik İntrauterin Enfeksiyonlar ÖMER ERTEKİN	Teorik Diyabetik Anne Çocuğu ÖMER ERTEKİN	Teorik İntrauterin Büyüme Geriliği, Yenidoğan ve Prematüre Özellikleri ÖMER ERTEKİN
15.00-15.50 16.00-16.50	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Yeni Doğan Muayenesi-1 ÖMER ERTEKİN	Pratik Hastabaşı Muayenesi ÖMER ERTEKİN	Pratik Yenidoğan Muayenesi-2 ÖMER ERTEKİN	Pratik Hastabaşı Muayenesi ÖMER ERTEKİN	Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati ÖMER ERTEKİN

3. Hafta		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-8.50		Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik
9.00-9.50						
10.00-10.50	Teorik Anamnez Alma ve Vital bulgular HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik Ateş: Tanımı, Düşüklüğü, Yüksekliği, Etiyoloji, Yaklaşım ve Tedavi HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik Parazitozlar HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik Antibiyotikler-1 HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik/Pratik Vaka Sunumu DÖKÜNTÜ İLE BAŞVURAN ÇOCUK HAYRUNNİSA BOZKURT	
11.00-11.50		Teorik Döküntülü Hastalıklar HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik Boğmaca, Otitler HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik/Pratik Mesleki Beceri Laboratuvarı Grubu		
13.00-13.50	Teorik Anamnez Alma ve Vital bulgular HAYRUNNİSA BOZKURT			Teorik Antibiyotikler-2 HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik Epilepsiler HAYRUNNİSA BOZKURT	
14.00-14.50	Pratik Hastabaşı Muayenesi HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik Zehirlenmeler ve Besin Zehirlenmesi HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik/Pratik Salmonella-Shigella-Brucella HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik/Pratik TBC HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati HAYRUNNİSA BOZKURT	
15.00-15.50		Pratik Teorik/Pratik	Teorik/Pratik Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik/Pratik Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati HAYRUNNİSA BOZKURT		
16.00-16.50						

4. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-8.50 9.00-9.50	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis- Poliklinik
10.00-10.50	Teorik Vaskülitler, HSP MÜFERET ERGÜVEN	Teorik Akut Romatizmal Ateş MÜFERET ERGÜVEN	Teorik Bronşiolit, Bakteriyel Pnömoniler MÜFERET ERGÜVEN	Teorik KDH (JRA, SLE, Skleroderme, Dermatomyozit) MÜFERET ERGÜVEN	Teorik Akut Renal Yetmezlik MÜFERET ERGÜVEN
11.00-11.50 13.00-13.50	Teorik Jüvenil idyopathic artrit MÜFERET ERGÜVEN	Teorik Kronik Renal Yetmezlik MÜFERET ERGÜVEN	Teorik Nefrotik sendromlar MÜFERET ERGÜVEN	Teorik Akut Glomerulo Nefritler MÜFERET ERGÜVEN	Teorik FMF MÜFERET ERGÜVEN
14.00-14.50 15.00-15.50 16.00-16.50	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati Solunum Sistemi Muayenesi MÜFERET ERGÜVEN	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati Ekleme muayenesi MÜFERET ERGÜVEN	Teorik/Pratik Üriner Enfeksiyonlar MÜFERET ERGÜVEN Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati MÜFERET ERGÜVEN	Teorik/Pratik Mesleki Beceri Laboratuvarı Grubu Obstrüktif Solunum Yolu Hastalıkları, Krup Sendromu MÜFERET ERGÜVEN	Teorik/Pratik Gullain Barre Sendromu MÜFERET ERGÜVEN

5. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-8.50 9.00-9.50	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik
10.00-10.50	Teorik Genetik Hastalıklar DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik Koma DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik Boy Kısalmaları DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Puberte Bozukluğu (Erken, Gecikmiş) DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik Serebral Palsy DÖNDÜ ÜSTEBAY
11.00-11.50 13.00-13.50	Teorik ÜSYE (A.Tonsillofaranjit, Sinüzit), Streptokok Enfeksiyonlar DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik Diabetes Mellitus DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik Adrenal Hastalıklar DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik Rikets DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik DİSRİTMİ SEFER ÜSTEBAY
14.00-14.50 15.00-15.50 16.00-16.50	Teorik/Pratik Büyümenin Değerlendirilmesi ve Adolesan Muayenesi-1 DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Büyümenin Değerlendirilmesi ve Adolesan Muayenesi- 2 DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati DÖNDÜ ÜSTEBAY

6. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-8.50 9.00-9.50	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis- Poliklinik
10.00-10.50 11.00-11.50	Teorik Kongenital Kalp Hastalıkları SEFER ÜSTEBAY	Teorik Kalp Yetersizliği SEFER ÜSTEBAY	Teorik Menejitler, Meningokoksemi SEFER ÜSTEBAY	Teorik Sinir Sistemi Muayenesi SEFER ÜSTEBAY	Teorik Sıvı-Elektrolit ve Asit- Baz Dengesi SEFER ÜSTEBAY
13.00-13.50	Teorik Karditler SEFER ÜSTEBAY	Teorik Hepatitler ve Hepatik Koma SEFER ÜSTEBAY	Teorik Konvülsiyonlar (Febril Konvülsiyon, Katılma Nöbeti) SEFER ÜSTEBAY	Teorik Malnutrisyon SEFER ÜSTEBAY	Teorik Ensefalitler SEFER ÜSTEBAY
14.00-14.50 15.00-15.50 16.00-16.50	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati Batın Muayenesi SEFER ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati SEFER ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati SEFER ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati SEFER ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati SEFER ÜSTEBAY

7. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-8.50 9.00-9.50	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik
10.00-10.50 11.00-11.50	Teorik Aritmiler SEFER ÜSTEBAY	Teorik Bağışıklama-1 HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati SEFER ÜSTEBAY	Teorik Kistik Fibrozis-1 DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik Anne Sütü ve Beslenme DÖNDÜ ÜSTEBAY
13.00-13.50	Teorik Yeni Doğan Sepsisi ÖMER ERTEKİN	Teorik Bağışıklama-2 HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik Astım SEFER ÜSTEBAY	Teorik Kistik Fibrozis-2 DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik Akut İshaller DÖNDÜ ÜSTEBAY
14.00-14.50 15.00-15.50 16.00-16.50	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati SEFER ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati ZAFER BIÇAKÇI	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati ÖMER ERTEKİN

8. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-8.50 9.00-9.50	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Klinik Vizit, Servis-Poliklinik	Pratik ve Uygulama SINAVI	Teorik SINAVI
10.00-10.50 11.00-11.50	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati MÜFERET ERGÜVEN	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati ZAFER BIÇAKÇI	Sınav Hastaları Dağıtım		
13.00-13.50	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati ÖMER ERTEKİN	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati SEFER BÜSTEBAY			
14.00-14.50 15.00-15.50 16.00-16.50	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati HAYRUNNİSA BOZKURT	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati DÖNDÜ ÜSTEBAY	Teorik/Pratik Öğretim Üyeleri ile Pratik Uygulama Saati		
					SINAV Değerlendirmesi ve Geri Bildirim

GENEL CERRAHİ STAJI

(1. Grup 18 Kasım 2019-10 Ocak 2020)

(2. Grup 20 Nisan-12 Haziran 2020)

(8 Hafta)

STAJIN AMACI:

1. Cerrahinin temel prensiplerinin öğrenilmesi;
2. Cerrahi hastada anamnez, fizik muayene ile olası ön tanıları oluşturabilme; yardımcı laboratuvar tetkikleri ve görüntüleme yöntemleri ile ayırıcı tanıya gidebilme;
3. Abse açma, dikiş atma, dikiş alma, yara pansumanı gibi temel cerrahi girişimleri yapabilme becerisi kazanma konusunda eğitim alınması amaçlanmaktadır.

STAJIN HEDEFLERİ:

1. Genel cerrahi hastasından anamnez alabilmeleri; fizik muayene yapabilmeleri;
2. Genel cerrahi hastasına tanı koyabilmeleri, hastanın takibini yapabilmeleri ve tedavi metodlarını tartışabilmeleri;
3. Postoperatif erken dönemde cerrahi hastasının takibinde önemli olan parametreleri bilmeleri ve normalden sapmaları anlayıp yorumlayabilmeleri;
4. Basit temel cerrahi girişimleri yapabilmeleri hedeflenmektedir.

Dersleri yürütecek öğretim üyeleri:

Doç. Dr. Barlas Sülü

Doç. Dr. Tülay Diken Allahverdi Dr.

Doç. Dr. Turgut Anuk

Staj sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Tülay Diken Allahverdi

1. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Staj Tanıtımı Staj Düzeni Belirlenmesi	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT
10.00-11.50	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane
13.00-14.50	Teorik Gastrointestinal Hastalıkların Belirtileri Doç. Dr. Barlas Sülü	Teorik Cerrahi Hastada Sıvı Elektrolit Tedavisi Doç. Dr. Turgut Anuk	Teorik Şok Doç. Dr. Tülay Diken	Teorik Yara Bakımı ve İyileşmesi Doç. Dr. Turgut Anuk	Teorik Gastrointestinal Kanama Doç. Dr. Tülay Diken
15.00-16.50	Uygulama Hikaye Alma	Uygulama Karın Muayenesi	Uygulama Boyun Muayenesi	Uygulama Meme Muayenesi	Uygulama Rektal Muayene

2. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT
10.00-11.50	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane
13.00-14.50	Teorik Özefagusun Benign ve Malign Hastalıkları ve Diafragma Hastalıkları Doç. Dr. Turgut Anuk	Teorik Midenin Benign ve Malign Hastalıkları Doç. Dr. Turgut Anuk	Teorik Peptik Ülser Hastalığının Cerrahi Tedavisi Doç. Dr. Turgut Anuk	Teorik İnce Barsağın Benign ve Malign Hastalıkları Doç. Dr. Turgut Anuk	Teorik Kolon ve Rektumun Benign ve Malign Hastalıkları Doç. Dr. Barlas Sülü
15.00-16.50	Uygulama Gözlem Doldurma	Uygulama Doktor İstemi Yazma	Uygulama Hemşire Gözlem Formlarını Değerlendirme	Uygulama Cerrahi Hastaların Vizitinde Durum Değerlendirmesi	Uygulama Pansuman Malzemelerinin ve Pansuman Setinin Tanıtımı

3. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT
10.00-11.50	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane
13.00-14.50	Teorik İnflamatuvar Barsak Hastalıkları Doç. Dr. Barlas Sülü	Teorik İntestinal Obstrüksiyon Doç. Dr. Tülay Diken	Teorik Anüsün Benign ve Malign Hastalıkları Doç. Dr. Barlas Sülü	Teorik Mezenter ve Retroperiton Hastalıkları Doç. Dr. Turgut Anuk	Teorik Apendiksin Benign ve Malign Hastalıkları Doç. Dr. Barlas Sülü
15.00-16.50	Uygulama Steril Eldiven Giyme	Uygulama Temel Cerrahi Aletlerin Tanıtımı	Uygulama Ameliyathane Şartları	Uygulama Ameliyat İçin El Yıkama	Uygulama Pansuman Yapılması

4. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT
10.00-11.50	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane
13.00-14.50	Teorik Karaciğerin Benign ve Malign Hastalıkları Doç. Dr. Tülay Diken	Teorik Pankreatitler Doç. Dr. Barlas Sülü	Teorik Cerrahi Gerektiren Sarılık Doç. Dr. Barlas Sülü	Teorik Splenektomi Gerektiren Durumlar Doç. Dr. Barlas Sülü	Teorik Karaciğer Abseleri ve Kist Hidatik Doç. Dr. Barlas Sülü
15.00-16.50	Uygulama Yanık Pansumanı	Uygulama Asepsi, Dezenfeksiyon, Sterilizasyon	Uygulama İnsizyon, Eksizyon, Biyopsi	Uygulama Dikiş Materyalleri	Uygulama Dikiş ve Bağlama Teknikleri

5. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT
10.00-11.50	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane
13.00-14.50	Teorik Safra Kesesi ve Safra Yolları Hastalıkları Doç. Dr. Barlas Sülü	Teorik Pankreasın Benign ve Malign Hastalıkları Doç. Dr. Tülay Diken	Teorik Karın Duvarı Fıtıkları- Omentum ve Mezenter Hastalıkları Doç. Dr. Turgut Anuk	Teorik Adrenal Bezin Benign ve Malign Hastalıkları Doç. Dr. Tülay Diken	Teorik Yanık Doç. Dr. Turgut Anuk
15.00-16.50	Uygulama Dikiş Alma, Lokalizasyona Göre Dikiş Alma Süreleri	Uygulama Dren ve Drenaj Çeşitleri, Nedenleri	Uygulama Cerrahi Hastalarda Ağrı Çeşitleri, Mekanizması ve Değerlendirilmesi	Uygulama Santral Venöz Kateterizasyon	Uygulama Arteriyel Kateterizasyon

6. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT
10.00-11.50	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane
13.00-14.50	Teorik Genel Vücut Travmasına Yaklaşım Doç. Dr. Turgut Anuk	Teorik Akut Karın Doç. Dr. Tülay Diken	Teorik Travmaya Sistemik Yanıt Doç. Dr. Tülay Diken	Teorik Peritonitler ve İntraabdominal Enfeksiyonlar Doç. Dr. Turgut Anuk	Teorik Künt ve Delici/ Kesici Karın Travmaları Doç. Dr. Turgut Anuk
15.00-16.50	Uygulama Swan-Ganz Kateteri	Uygulama Üretral Kateterizasyon	Uygulama Nazogastrik Kateterizasyon	Uygulama Sengtaken- Blakemore Tüpü Yerleştirilmesi	Uygulama Parasentez ve Periton Lavajı

7. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT
10.00-11.50	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane
13.00-14.50	Teorik Tiroid ve Paratiroidin Benign ve Malign Hastalıkları Doç. Dr. Tülay Diken	Teorik Memenin Benign ve Malign Hastalıkları Doç. Dr. Tülay Diken	Teorik Hemostaz ve Kan Transfüzyonu Doç. Dr. Turgut Anuk	Teorik Isırıklar, Sokmalar Doç. Dr. Tülay Diken	Teorik Transplantasyon Doç. Dr. Tülay Diken
15.00-16.50	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane

8. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Klinik VİZİT	Teorik ve Uygulama Sınavı
10.00-11.50	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	
13.00-14.50	Teorik Cerrahi Hastalarda Beslenme Desteği Doç. Dr. Barlas Sülü	Teorik Cerrahi Enfeksiyonlar Doç. Dr. Turgut Anuk	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Sınav değerlendirilmesi ve Geri Bildirim
15.00-16.50	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	Klinik Servis, Poliklinik, Ameliyathane	

İÇ HASTALIKLARI STAJI

(1. Grup 23 Eylül-15 Kasım 2019)

(2. Grup 24 Şubat-17 Nisan 2020)

(8 Hafta)

STAJIN AMACI: İç Hastalıklarında yer alan tüm teorik ve pratik derslerinin bu staj kurulu düzeyinde pekiştirilmesi ve altıncı sınıftaki intörlük seviyesindeki eğitim hazırlıkların tamamlanması amaçlanmaktadır.

SATJIN HEDEFLERİ:

- 1- İç hastalıkları Anabilim Dalı bünyesindeki teorik derslerdeki içerikleri kavrayarak tanı, ayırıcı tanı ve sentez yapabilmeleri,
- 2- Pratik uygulamalarda hastayı iç hastalıkları ile ilgili tüm yönleriyle değerlendirebilmeleri, 3- Pratik uygulamalarda ayrıntıları uygulayarak iç hastalıkları ile ilişkili uygun girişimleri yapabilmeleri hedeflenmektedir.

Dersleri yürütecek öğretim üyeleri:

Prof. Dr. Başol Canbakan

Dr. Öğr. Üy. Eray Atalay

Dr. Öğr. Üy. Halil İbrahim Erdoğan

Dr. Öğr. Üy. L. Seçil Balyen

Dr. Öğr. Üy. Alpay Medet Alibeyoğlu

Staj sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. L. Seçil Balyen

1. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Teorik/Uygulama Staj Tanıtımı ve Staj Düzeni Belirlenmesi	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik
10.00-11.50	Teorik Özefagus Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Peptik Ülser, Gastrit ve Hpl Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik Mide Tümörleri Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik Karın Ağrılı Olguya Yaklaşım Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik İnflamatuvar Bağırsak Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay
13.00-13.50	Teorik Mide Sekresyonları ve Motilite Bozuklukları Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Mide Sekresyonları ve Motilite Bozuklukları Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Malabsorbsiyon Sendromları Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik Fonksiyonel Bağırsak Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik İskemik Kolitler Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan
14.00-14.50		Teorik Dispepsili Olguya Yaklaşım Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay			
15.00-15.50	Uygulama Anamnez ve Fizik Muayene	Uygulama Genel Muayene	Uygulama Yutma Güçlüklerine Yaklaşım	Uygulama Karın Muayenesi	Uygulama İshal ve Malabsorbsiyona Yaklaşım
16.00-16.50			Uygulama Gazlı ve Konstipe Hastaya Yaklaşım		

2. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik
10.00-11.50	Teorik Kolon Polipleri ve Barsak Tümörleri Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik Safra Kesesi ve Safra Yolu Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Viral Hepatitler Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik Vasküler Karaciğer hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik Siroz ve komplikasyonları Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen
13.00-13.50	Teorik GİS Kanamaları Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik Akut ve Kronik Pankreatit Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik Otoimmün ve Metabolik Karaciğer Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik Alkolik ve Non-Alkolik Steatohepatit Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik Hepatosellüler Karsinom ve Transplant Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan
14.00-14.50				Teorik Siroz Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik Gebelikte GİS ve Hepatopankreatobiliyer Sistem Değişiklikleri Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan
15.00-15.50	Uygulama GİS Kanamalarına Yaklaşım	Uygulama GİS Kanamalarına Yaklaşım	Uygulama Laboratuar Sonuç Değerlendirme	Uygulama Hepatosplenomegaliye yaklaşım	Uygulama Asitli Olguya Yaklaşım
16.00-16.50			Uygulama Karaciğer Fonksiyon Testleri	Uygulama Hepatik Koma	

3. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik
10.00-10.50	Teorik Anemiler Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik Trombofili Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik DİK Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik Plazma Hücre Diskrazileri Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Lenfomalar Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen
11.00-11.50		Teorik Kanama Diyatezi Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Trombosit Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen		
13.00-13.50			Teorik Lösemiler Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik Myeloproliferatif Hastalıklar Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik Kan Gazları Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen
14.00-14.50		Teorik Trombositoz Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan		Teorik Kök Hücre Tedavisi Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	
15.00-16.50		Uygulama Periferik Yayma	Uygulama Anemik Hastaya Yaklaşım	Uygulama Hematolojik Hastalıklarda Laboratuvar Sonuç Değerlendirme	Uygulama Kanamalı Hastaya Yaklaşım

4. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik
10.00-10.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	Teorik Kronik Böbrek Yetmezliği Prof. Dr. Başol Canbakan	Teorik Akut Böbrek Yetmezliği Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Primer Glomerül Hastalıkları Prof. Dr. Başol Canbakan	Teorik Hızlı İlerleyen Glomerülonefrit Prof. Dr. Başol Canbakan
11.00-11.50					Teorik Renal Osteodistrofi Prof. Dr. Başol Canbakan
13.00-13.50	Teorik Hematolojik Aciller Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik Nefrotik Sendrom Prof. Dr. Başol Canbakan	Teorik Diyaliz Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Tübülointerstisyen Nefritler Prof. Dr. Başol Canbakan	Uygulama Proteinürlü Hastaya Yaklaşım
14.00-14.50			Teorik Asemptomatik Proteinüriye Yaklaşım Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay		
15.00-15.50	Uygulama Aferez, Kan Transfüzyonu	Uygulama Böbrek Hastalıklarında Öykü Alma	Uygulama Akut Böbrek Yetmezliğine Yaklaşım	Uygulama Hiponatremik Hastaya Yaklaşım	Uygulama Hematürlü Hastaya Yaklaşım
16.00-16.50				Uygulama Hipopotasemik ve Hipotansif Hastaya Yaklaşım	

5. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik
10.00-11.50	Teorik Hipertansiyon Prof. Dr. Başol Canbakan	Teorik Metabolik Asidoz/ Alkaloz, RespiratuarAsidoz/ Alkaloz Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik Tiroid Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik Paratiroid Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Hipofiz Hipotalamus Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay
13.00-13.50				Teorik Kalsiyum, Fosfor, D Vitamini Metabolizması Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Gonad Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen
14.00-14.50				Teorik Metabolik Kemik Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	
15.00-15.50	Uygulama Hipertansif Hastaya Yaklaşım	Uygulama Ödemli Hastaya Yaklaşım	Uygulama Baş Boyun Muayenesi	Uygulama Baş Boyun Muayenesi	Uygulama Tiroid Hastalıklarına Yaklaşım
16.00-16.50		Uygulama Hemodiyaliz ve Kateter Bakımı			

6. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik
10.00-11.50	Teorik Adrenal Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğdu	Teorik Diyabet Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik Diyabet Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik İmmun Eksiklik Sendromları ve Tedavileri Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğdu	Teorik Alt Solunum Yolunun Alerjik Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğdu
13.00-13.50			Teorik Diyabetik Hasta Eğitimi	Teorik Üst Solunum Yolunun Alerjik Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik İlaç ve Gıda Alerjisi Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen
14.00-14.50	Teorik Hirsutismus Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğdu		Teorik Osteoporoz Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen		
15.00-15.50	Uygulama Tiroid Hastalıklarına Yaklaşım	Uygulama Diyabet Komplikasyonlarına Yaklaşım	Uygulama Diyabetik Koma	Uygulama İmmün Yetmezlikli Hastaya Yaklaşım	Uygulama Anjiyodeme Yaklaşım
16.00-16.50			Uygulama İnsülin Tedavisi		

7. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik
10.00-10.50	Teorik Alerjen Spesifik İmmünoterapi ve Ürtiker Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Sjögren Sendromu Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik Wegener Sendromu Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik
11.00-11.50		Teorik Reaktif Psödoartrit Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik Churg-Strauss Sendromu Prof. Dr. Başol Canbakan		
13.00-13.50	Teorik Arı Alerjisine Yaklaşım Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Gut ve Kristal Artropatiler Dr. Öğr. Üyesi Seçil Balyen	Teorik Romatoid Artrit Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik
14.00-14.50	Teorik Alerjik Hastalıklarda Öykü Alma Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan	Teorik Anklozan Spondilit Dr. Öğr. Üyesi Eray Atalay	Teorik FMF ve Amiloidoz Dr. Öğr. Üyesi Halil Erdoğan		
15.00-15.50	Uygulama İmmünizasyon	Uygulama Romatolojik Öykü Alma	Uygulama Romatolojik Sonuç Değerlendirme	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik
16.00-16.50			Uygulama Vaskülit Yaklaşım		

8. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	Teorik ve Uygulama Sınavı
10.00-10.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	
11.00-11.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik				
13.00-13.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	Sınav Değerlendirilmesi ve Geri Bildirim
14.00-14.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik				
15.00-15.50	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	KLİNİK Vizit, Servis, Poliklinik	
16.00-16.50					

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM STAJI

(1. Grup 27 Nisan-19 Haziran 2020)

(2. Grup 30 Eylül - 22 Kasım 2019)

(8 Hafta)

STAJIN AMACI:

1. Yođun teorik dersler ve sonrasında pratik uygulamalar ile kadın hastalıkları ve doğum konusunda bilgi, beceri, tutum kazanılması;
2. Acil obstetrik ve jinekolojik hastaya yaklaşımın belirtilmesi,
3. Seminer ve literatür saatlerine katılımın sağlayarak bilimsel tartışma ortamlarına alışmalarının sağlanması ve bu tür tartışmalara katılma cesaretlerinin artırılması amaçlanmaktadır.

STAJ HEDEFLERİ:

1. Kadın Hastalıkları ve Doğum hastasından anamnez alabilmeleri, fizik muayene yapabilmeleri ve acil durumları ayırt edebilmeleri;
2. Gebeye tanı koyabilmesi, hastanın takibini yapabilmesi ve tedavi yöntemlerini tartışabilmeleri;
3. Postoperatif erken dönemde hastaların takibinde önemli olan parametreleri bilmeleri ve normalden sapmaları anlayıp yorumlayabilmeleri;
4. Dikiş atma, dikiş alma, yara pansumanı gibi temel cerrahi girişimleri yapabilmeleri;
5. Kadın hastalıkları ve doğum hastasında öykü, fizik muayene ile olası ön tanıları oluşturabilmeleri; yardımcı laboratuvar tetkikleri ve görüntüleme yöntemleri ile ayırıcı tanıya gidebilmeleri hedeflenmektedir.

Dersleri yürütecek öğretim üyeleri:

Dr. Öğr. Üy. Yakup Baykuş

Dr. Öğr. Üy. Rulin Deniz

Dr. Öğr. Üy. Hasan Çılgın

Dr. Öğr. Üy. Nazan Ardıç

Dr. Öğr. Üy. Haldun Arpacı

Staj sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Haldun Arpacı

1. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Staj Tanıtımı Staj Düzeni Belirlenmesi	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis
10.00-10.50	Teorik Pelvik Anatomi Obstetrik Öykü Ve Muayene Dr. Öğr. Üyesi Yakup Baykuş	Teorik Jinekolojik Öykü Ve Muayene Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz	Teorik Antenatal Takip Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç	Teorik Doğum Eylemi, Spontan Vajinal Doğum Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı	Teorik Müdahaleli Doğumlar Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı
11.00-11.50		Teorik Gebelik Fizyolojisi Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz			
13.00-13.50		Teorik Seksüel Gelişim Bozuklukları Dr. Öğr. Üyesi Hasan Çılgın	Teorik Menstruel Siklus Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz	Teorik Prezentasyon Anomalileri Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı	Teorik Preeklampsi Ve Hipertansif Hastalıklar Dr. Öğr. Üyesi Hasan Çılgın
14.00-14.50	KLİNİK			UYGULAMA	
15.00-15.50	Ameliyathane, Poliklinik, Servis	UYGULAMA Obstetrik Öykü Ve Muayene Pratik	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	Gebe Muayenesi	UYGULAMA Jinekolojik Muayene
16.00-16.50		UYGULAMA Jinekolojik Öykü Ve Muayene Pratik			

2. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis
10.00-10.50	Teorik Çoğul Gebelikler Dr. Öğr. Üyesi Yakup Baykuş	Teorik Pelvik Enflamatuar Hastalık Dr. Öğr. Üyesi Hasan Çılgın	Teorik Erken Doğum Tehdidi Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz	Teorik Prenatal Tanı Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz	Teorik Postterm Gebelik Dr. Öğr. Üyesi Hasan Çılgın
11.00-11.50		Teorik İntrauterin Enfeksiyonlar Dr. Öğr. Üyesi Hasan Çılgın		Teorik Hiperemesis Gravidarum Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz	Teorik Yüksek Riskli Gebelikler Dr. Öğr. Üyesi Yakup Baykuş
13.00-13.50	Teorik	Teorik	Teorik	Teorik	
14.00-14.50	Fetusun İyilik Hali Dr. Öğr. Üyesi Yakup Baykuş	Gebelik Ve Diyabet Dr. Öğr. Üyesi Yakup Baykuş	1. Trimester Kanamaları Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç	Amniyon Sıvı Anomalileri Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı	
15.00-15.50	UYGULAMA USG	UYGULAMA USG	UYGULAMA USG	UYGULAMA Hasta Muayenesi	UYGULAMA Erken Doğuma Yaklaşım
16.00-16.50					UYGULAMA Postpartum Kanamaya Yaklaşım

3. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis
10.00-11.50	Teorik İntrauterin Gelişme Bozuklukları Dr. Öğr. Üyesi Yakup Baykuş	Teorik Postpartum Kanama Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı	Teorik Overin Malign Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardiç	Teorik Gebelik ve Sistemik Hastalıklar Dr. Öğr. Üyesi Yakup Baykuş	Teorik Gebelikte Sistemik Hastalıklar Dr. Öğr. Üyesi Yakup Baykuş
13.00-13.50	Teorik Erken Membran Rüptürü Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz	Teorik Puerperyum Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı	Teorik Gebelik Ve Cerrahi Hastalıklar Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı	Teorik Sezeryan İle Doğum Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz	
14.00-14.50			Teorik Ektopik Gebelik Tanı ve Tedavi Yöntemleri Dr. Öğr. Üyesi Hasan Çılgın	Teorik Sezeryan Sonrası Vajinal Doğum Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz	Teorik Rh Uyumsuzluğu Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç
15.00-16.50	UYGULAMA Kanamalı Gebeye Yaklaşım	UYGULAMA Kanamalı Gebeye Yaklaşım	UYGULAMA Kontrasepsiyon	UYGULAMA Postoperatif Hasta Takibi	UYGULAMA Jinekolojik Müdahaleler

4. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis
10.00-10.50	Teorik Üçüncü Trimester Kanamaları Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz	Teorik Vulva ve Vajenin Premalign ve Malign Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı	Teorik Üreme Fizyolojisi Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç	Teorik Endometriozis Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç	
11.00-11.50		Teorik Serviksin Premalign Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç	Teorik Puberte Bozuklukları Dr. Öğr. Üyesi Hasan Çılgn	Teorik Dismenore Ve PMS Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç	
13.00-13.50	UYGULAMA NSD	Teorik Serviksin Malign Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç		UYGULAMA Smear	
14.00-14.50		Teorik Habituel Abortuslar Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç	Teorik Hirşutizm ve Hiperandrojenizm Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz		
15.00-16.50		UYGULAMA Epizyotomi Teknikleri	UYGULAMA Epizyotomi Teknikleri		

5. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis
10.00-11.50	Teorik Overin Benign Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç	Teorik Kontrasepsiyon Ve Aile Planlaması Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı	Teorik Obstetrik Aciller Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz	Teorik Menopoz Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz	Teorik Uterusun Premalign ve Malign Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı
13.00-14.50		Teorik Anormal Uterin Kanama Dr. Öğr. Üyesi Yakup Baykuş	Teorik Jinekolojik Aciller Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç	UYGULAMA Genital Akıntı	Teorik Adneksiyel Kitlelere Yaklaşım Dr. Öğr. Üyesi Hasan Çılgın
15.00-16.50	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	UYGULAMA Smear	UYGULAMA Jinekolojik Müdahaleler	UYGULAMA Genital Kültür Alınması	UYGULAMA İnvaziv Girişim İçin Hasta Hazırlama

6. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis
10.00-11.50	Teorik Gestasyonel Trofoblastik Hastalıklar Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç	Teorik Cinsel Yolla Geçen Hastalıklar Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı	Teorik İnkontinans, Prolapsus Ve Pelvik Taban Bozuklukları Dr. Öğr. Üyesi Yakup Baykuş	Teorik Polikistik Over Sendromu Dr. Öğr. Üyesi Hasan Çılgın	Teorik Pelvik Enflamatuvar Hastalık
13.00-13.50	UYGULAMA Jinekolojik Cerrahi	Teorik Uterusun Benign Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı	UYGULAMA Kolposkopi	UYGULAMA Jinekolojik Muayene	UYGULAMA Fetal Monitörizasyon- 1
14.00-14.50	Uygulamalar	UYGULAMA Endometrial Örnekleme	UYGULAMA Histerektomi Teknikleri		
15.00-16.50					

7. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis
10.00-11.50	Teorik İnfertil Çifte Yaklaşım Dr. Öğr. Üyesi Hasan Çılgın	Teorik Yardımcı Üreme Teknikleri Dr. Öğr. Üyesi Hasan Çılgın	Teorik Akut ve Kronik Pelvik Ağrı Dr. Öğr. Üyesi Rulin Deniz		Teorik Obstetrik Vaka Sunumları Dr. Öğr. Üyesi Yakup Baykuş
					Teorik Jinekolojik Vaka Sunumları Dr. Öğr. Üyesi Nazan Ardıç
13.00-13.50	UYGULAMA Fetal Monitörizasyon-2	UYGULAMA Operatif Doğum	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	Teorik Pre ve Postoperatif Bakım Dr. Öğr. Üyesi Haldun Arpacı	UYGULAMA Obstetrik Vaka Sunumları
14.00-14.50					UYGULAMA Jinekolojik Vaka Sunumları
15.00-16.50					KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis

8. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	Teorik ve Uygulama Sınavı
10.00-11.50	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	
13.00-14.50	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	
15.00-16.50	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	KLİNİK Vizit, Ameliyathane, Poliklinik, Servis	

KARDİYOLOJİ STAJI

(1. Grup 10-28 Şubat 2020)

(2. Grup 9-27 Eylül 2019)

(3 Hafta)

STAJIN AMACI:

1. Dönem I, II ve III'de kardiyovasküler hastalıklara ait öğrenilen teorik bilgilerin pekiştirilmesi;
2. Kardiyovasküler hastalıklardaki fizyopatolojik mekanizmaların irdelenmesi;
3. Anamnez, fizik muayene ve laboratuvar bilgilerinden tanıya ulaşmanın geliştirilmesi amaçlanmaktadır.

STAJ HEDEFLERİ:

1. Meslek pratiğinde sık görülen kardiyovasküler hastalıkların tanı ve tedavisini belirtebilmeleri;
2. Tüm ölümlerin ilk sırasında yer alan kardiyovasküler hastalıklara pratik yaklaşımı yapabilmeleri;
3. Kardiyovasküler hastalıklardan korunmanın önemini kavrayabilmeleri hedeflenmektedir.

Dersleri yürütecek öğretim üyeleri:

Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Karakurt

Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Süleymanoğlu

Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin

Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak

Dr. Öğr. Üyesi Yavuz Karabağ

Staj sorumlusu: Dr. Öğr. Üy. Yavuz Karabağ

1. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	Teorik/Uygulama Staj Tanıtımı ve Staj Düzeni Belirlenmesi Dr. Öğr. Üyesi Yavuz Karabağ	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB
10.00-11.50	Teorik Aritmiler Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Karakurt	Teorik Koroner Arter Hastalıkları patofizyolojisi ve Angina pectoris Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Karakurt	Teorik Hipertansiyon Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak	Teorik Dislipidemi Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Süleymanoğlu	Teorik Mitral kapak hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Karakurt
13.00-13.50					Teorik Aort Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Karakurt
14.00-14.50					Uygulama Kardiyoversiyon Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak
15.00-15.50	Uygulama Anamnez ve Fizik Muayene-1 Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin	Uygulama Anamnez ve Fizik Muayene-2 Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin	Uygulama EKG-1 Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak	Uygulama EKG-2 Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak	Uygulama Hipertansiyonlu Hastaya Yaklaşım Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak
16.00-16.50					

2. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.00-9.50	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB
10.00-11.50	Teorik Endokard hastalıkları ve İnfektifendokardit Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Süleymanoğlu	Teorik Kalp Yetmezliği Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Süleymanoğlu	Teorik Pulmoner Emboli Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin		
13.00-13.50	Teorik Kardiak Myopatiler Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin	Teorik Akciğer Ödemi Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Süleymanoğlu	Teorik Kardiyojenik Şok Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin		Teorik Senkop Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak
14.00-14.50		Uygulama Kalp Yetmezlikli Hastaya Yaklaşım Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Süleymanoğlu	Uygulama Transtorasik ve Özefagial EKO Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin		
15.00-15.50	Uygulama PerikardiyalEfüzyon, Tamponad, Perikardiyosentez Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak	Uygulama Efor Test Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak			Uygulama İntrakardiyak Defibrilasyon Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak
16.00-16.50		Uygulama Holter ve Loop İzlemi Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak			Uygulama Pacemakerlar Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak

3. Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
8.00-9.50	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB	KLİNİK Servis/ Poliklinik/ Anjiyografi/ Koroner YB	Teorik ve Uygulama Sınavı	
10.00-11.50	Teorik STEMI Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Süleymanoğlu	Teorik Pulmoner ve Trikuspid kapak hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin	Teorik Akut Romatizmal Ateş Dr. Öğr. Üyesi Muhammed Süleymanoğlu		Sınav	
13.00-13.50	Teorik Unstabil angina pectoris ve Non-STEMI Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin	Teorik Perikard hastalıkları ve perikardit Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin	Teorik Miyokard Hastalıkları ve miyokardit Dr. Öğr. Üyesi Yavuz Karabağ			
14.00-14.50		Uygulama Perikarditli Hastaya Yaklaşım Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin	Uygulama Miyokarditli hastaya yaklaşım Dr. Öğr. Üyesi Yavuz Karabağ			Değerlendirilme ve Geri Bildirim
15.00-16.50	Uygulama STEMI ve Non-STEMI, EKG uygulaması Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Yesin	Uygulama EKG-3 Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak	Uygulama EKG-4 Dr. Öğr. Üyesi Cengiz Burak			

RADYOLOJİ STAJI
(1. Grup 9-20 Eylül 2019)
(2. Grup 10-21 Şubat 2020)
(2 Hafta)

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

STAJIN ÖĞRENİM HEDEFLERİ

1. Görüntüleme yöntemlerinin temel prensiplerini belirtebilme,
2. X-ışınlarının biyolojik etkileri ve radyasyondan korunma prensiplerini kavrayabilme,
3. Radyolojik terminolojiyi belirtebilme, Tanısal algoritmayı öğrenme, normal radyoanatom ve radyolojik bulguları belirtebilme,
4. Temel patolojilerdeki radyolojik bulgulara yaklaşımı benimseyebilme,
5. Akciğer grafisinde normal ve varyant görünümünün algılanması, bir akciğer grafisinde majör patolojileri ayırt edebilme,
6. Kardiyovasküler görüntüleme yöntemlerinin kullanım amaçları ve sınırlılıklarının bilinmesi,
7. İyonizan radyasyon ve etkilerinin farkındalığının gelişmesi, iyonizan radyasyondan korunmada temel prensiplerin bilinmesi,
8. Kontrast maddeler, bu maddelere karşı gelişebilecek yan etkiler, bu reaksiyonlara karşı alınacak tedbirler ve reaksiyon sonrası tedavinin bilinmesi,
9. Kontrast madde verilme endikasyonlarının bilinmesi,
10. Akut batında radyolojik görüntüleme ve görüntüleme algoritmalarının bilinmesi,
11. Kas-iskelet sisteminde majör radyopatolojileri tanıma, Kırıklarda radyolojik görüntülemeyi bilme,
12. Hepatobiliyer sistem ve GIS radyolojisini tanıma,
13. Meme görüntülemenin anahatları, radyolojik algoritm ve BIRADS sınıflamasını öğrenme,
14. Vasküler ve non-vasküler girişimsel radyolojiyi tanıma,
15. Ürogenital sistemde görüntüleme yöntemleri ve uygun yöntemi seçmede yardımcı algoritmaların bilinmesi, bu konudaki radyolojik yöntemler ve sınırlılıklarının farkındalığı,
16. Pediatrik yaşta ve yenidoğanda temel radyolojik görüntüleme yöntemleri ve bilinmesi gereken majör radyopatolojileri tanımak, bu stajın ana hedefleridir.

Dersleri yürütecek öğretim üyeleri:

Dr. Öğr. Üy. Türkhun Çetin
Dr. Öğr. Üy. Volkan Kızılgöz

Staj sorumlusu Dr. Öğr. Üy. Türkhun Çetin

1.Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50	Teorik Stajın tanıtımı, Staj düzeninin belirlenmesi (Dr.Türkhun Çetin)	Teorik Radyolojide Temel Tanı Yöntemleri (Dr.Türkhun Çetin)	Teorik ve Uygulama Boyun Radyolojisi (Dr.Volkan Kızılgöz)	Teorik ve Uygulama Meme Hastalıklarında Görüntüleme ve BIRADS Sınıflaması (Dr.Türkhun Çetin)	Teorik ve Uygulama Kardiyovasküler Sistemde Görüntüleme (Dr.Türkhun Çetin)
09:00-09:50	Teorik	Teorik ve Uygulama Akciğer Grafilerinde Değerlendirme ve Önemli Radyopatolojiler (Dr.Volkan Kızılgöz)	Teorik ve Uygulama Paranasal Sinüs Görüntüleme (Dr.Volkan Kızılgöz)	Teorik ve Uygulama Pediatrik Akciğer ve Yenidoğanda Radyolojik Görüntüleme (Dr.Türkhun Çetin)	Teorik Girişimsel Radyoloji (Dr.Türkhun Çetin)
10:00-10:50	Radyasyon Fiziği,				
11:00-11:50	Radyasyon Terminolojisi, Radyasyonun biyolojik etkileri ve Radyasyondan korunma (Dr.Volkan Kızılgöz)	Teorik ve Uygulama Akut Abdomen ve Radyolojik Görüntüleme (Dr.Volkan Kızılgöz)	Teorik ve Uygulama Santral Sinir Sistemi Radyolojisi (Dr.Türkhun Çetin)	Teorik ve Uygulama Pediatrik Akciğer ve Yenidoğanda Radyolojik Görüntüleme (Dr.Türkhun Çetin)	Teorik Kontrast Maddeler ve Kontrast Madde Allerjileri (Dr.Türkhun Çetin)
13:00-13:50					
14:00-14:50					
15:00-15:50	Teorik ve Uygulama		Teorik ve Uygulama Gastrointestinal Sistem Radyolojisi ve Hepatobiliyer Sistemin Ana Hatları (Dr.Türkhun Çetin)		Teorik ve Uygulama Pediatrik Radyolojide Görüntüleme ve Önemli Radyopatolojiler (Dr.Türkhun Çetin)
16:00-16:50	Kafa Travmasına Radyolojik Yaklaşım (Dr.Volkan Kızılgöz)				

2.Hafta	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50	Teorik ve Uygulama Üriner Sistem Radyolojisi (Dr.Volkan Kızılgöz)	Uygulama Kas – İskelet Sistemi Radyolojisi (Dr.Volkan Kızılgöz)	Pratik Sınav Öncesi Demostrasyon Dersleri Teorik ve Uygulama Radyolojik Anatomi, Akciğer Grafileri, Akut Abdomende Görüntüleme, Üriner Sistem Radyolojisi, Genital Sistem Radyolojisi, Kas- İskelet Sistemi Radyolojisi (Dr.VolkanKızılgöz)	Pratik Sınav Öncesi Demostrasyon Dersleri Teorik ve Uygulama Kardiyovasküler sistem Radyolojisi, Yenidoğanda Radyoloji SSS Radyolojisi, Girişimsel Radyoloji Hepatobiliyer Sistemin Ana Hatları, Pediatrik Akciğer, Gastrointestinal Sistem Radyolojisi, Meme Hastalıklarında Görüntüleme (Dr.Türkhun Çetin)	Teorik Ağırlıklı Sınav
09:00-09:50		Uygulama Ürogenital Sistemde Görüntüleme Pratik Uygulamalar (Dr.Volkan Kızılgöz)			
10:00-10:50	Teorik ve Uygulama Genital Sistem Radyolojisi (Dr.Volkan Kızılgöz)	Uygulama Akciğer Grafileri ve Akut Abdomende Radyolojik Uygulamalar (Dr.Volkan Kızılgöz)			Olgu Sınavı
11:00-11:50		Teorik ve Uygulama Pediatrik Radyolojide Görüntüleme ve Önemli Radyopatolojiler (Dr.Türkhun Çetin)			
13:00-13:50					
14:00-14:50	Teorik Kas – İskelet Sistemi Radyolojisi (Dr.Volkan Kızılgöz)				Sözlü Sınav
15:00-15:50					
16:00-16:50					

SEÇMELİ STAJLAR

(1. grup: 13-24 Ocak 2020 ve 22-26 Haziran 2020)

(2. Grup 20-24 Ocak 2020-15-26 Haziran 2020)

1. Klinik Mikrobiyoloji
2. Klinik Farmakoloji
3. Klinik Anatomi
4. Klinik Biyokimya
5. Biyoetik, Araştırma ve Yayın Etiği (Tıp Tarihi ve Etik ABD)
6. Acil Tıp