

# **DÖNEM V**

**2018-2019 EĞİTİM VE ÖĞRETİM YILI**

## **DERS PROGRAMI**

### **BAŞKOORDİNATÖR**

Prof. Dr. Onur URAL

### **DÖNEM V KOORDİNATÖRÜ**

Prof. Dr. Mustafa KOPLAY

### **KOORDİNATÖR YARDIMCILARI**

Doç. Dr. Murat AKAND

Dr.Öğr. Üyesi Faruk ÇİÇEKÇİ

## DÖNEM IV-V “KLİNİK DÖNEM” AMAÇ VE PROGRAM KAZANIMLARI

<b>Dönem Kodu</b>	<b>5</b>
<b>Dönem Adı</b>	<b>Klinik Dönem</b>
<b>Dönem Kredisi</b>	60
<b>Dönem 5 Sorumlusu</b>	Doç.Dr.Mustafa KOPLAY, Doç. Dr. Murat AKAND, Yrd.Doç. Dr. Faruk ÇİÇEKÇİ,
<b>İçeriği</b>	Kulak-Burun-Boğaz Hastalıkları, Göz Hastalıkları, Deri ve Zührevi Hastalıklar, Üroloji, Nöroloji, Beyin ve Sinir Cerrahisi, Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, Radyoloji, Ortopedi ve Travmatoloji, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Kadın Hastalıkları ve Doğum, Anesteziyoloji ve Reanimasyon, Acil Tıp, Seçmeli Staj
<b>Amacı</b>	Birey, aile ve toplum sağlığını korumak ve geliştirmek; tıp etiği ilkeleri ile uyum içinde birinci basamak düzeyinde hastayı karşılamak, anamnez almak, muayene yapmak, tanı ve tedavi planlamak, acil durumları değerlendirmek, sevk endikasyonlarını koymak için gerekli bilgi, beceri ve tutumları kazandırmaktır.
<b>Öğrenim Kazanımları</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Hasta ve hasta yakınları ile etkin iletişim kurarak genel ve sistemlere yönelik anamnez alır.</li><li>- Genel ve sistemlere yönelik ayrıntılı fiziksel ve ruhsal muayene yaparç.</li><li>- Anamnez ve fizik muayene bulgularını esas alarak ön tanımlar oluşturur, ön tanımları test etmek ve ayırıcı tanı yapmak için gerekli tanı testlerini seçer.</li><li>- Tanı testlerinin önceliklerini ve sınırlılıklarını açıklar, testlerinin sonuçlarını değerlendirir.</li><li>- Anamnez, fizik muayene ve tanı testlerinin sonuçlarını değerlendirerek ayırıcı tanı yapar ve birinci basamak düzeyinde tanı koyar.</li><li>- Tanıya uygun olarak birinci basamak düzeyinde tedavileri planlar.</li><li>- Tanı ve tedaviye yönelik temel girişimsel işlemleri yapar (sonda takma, kan alma, damar yolu açma, enjeksiyon gibi).</li><li>- Birinci basamak düzeyinde hastalıkların tanı ve tedavi yaklaşımlarını açıklar.</li><li>- Birinci basamak düzeyinde kullanılan ilaçların etki mekanizmalarını, endikasyonlarını, kontrendikasyonlarını, yan etkilerini ve ilaç etkileşimlerini açıklar ve akılcı ilaç ilkelerine uygun olarak reçete düzenler.</li><li>- Acil durumları tanımlar, temel yaşam desteğini sağlayacak ilk girişimleri yapar. İleri inceleme ve tedavi için sevk endikasyonlarını ve uygun koşullarda uygun sevk etme ilkelerini açıklar.</li><li>- Hastalıkların epidemiyolojisi, etiyojisi ile fizyopatolojik mekanizmalarını ve klinik özelliklerini açıklar.</li><li>- Klinik uygulamalarda karşılaşılan temel etik konuları açıklar.</li><li>- Öğrenme gereksinimleri doğrultusunda bilgiye ulaşır, bilgiyi eleştirel değerlendirir.</li><li>- Ölü muayenesi ve raporlama süreçlerini açıklar</li></ul>
<b>Öğretme Yöntemleri</b>	Sunum, Olguya dayalı öğrenme, Yapılandırılmış hasta başı eğitim, Maketle öğrenme, Gözlem, Refleksiyon/geribildirim oturumları, Multidisipliner öğrenme etkinlikleri, Klinik ve laboratuvar uygulamaları, Bağımsız öğrenme, Videogösterimi ve tartışma, Role-play ve simülasyon
<b>Değerlendirme Yöntemi</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Yazılı Sınav (ÇSS, D/Y, Açık uçlu)</li><li>2. Yapılandırılmış Olguya Dayalı Sözlü Sınav</li><li>3. Performans Değerlendirmesi (Mini Klinik Sınav, Öğrenci karnesi)</li></ol>

## “KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM” SEÇMELİ STAJ PROGRAMI

	1. gün	2. gün	3. gün	4. gün	5. gün
08.30 - 09.15	Kliniğin Tanıtımı	4.KHD501	4.KHD501	4.KHD501	Vizit
09.30 - 10.15	4.KHD501	4.KHD001	4.KHD004	4.KHD001	4.KHD007
10.30 - 11.15	4.KHD002		4.KHD004	4.KHD001	4.KHD007
11.30 - 12.15	4.KHD002				
12.00-13.30	Öğle Arası				
13.30 - 14.35	Gözlem	4.KHD003	Serbest Çalışma	4.KHD005	Serbest Çalışma
14.30 - 15.30	4.KHD002	4.KHD003	Serbest Çalışma	4.KHD006	Serbest Çalışma
15.30 - 16.30	4.KHD002			4.KHD006	

4.KHD501	Hasta başı pratik eğitimi	1 saat	Ayşegül KEBAPÇILAR
4.KHD001	Hasta hazırlama ve olgu sunumu	2 saat	Mustafa Gazi UÇAR
4.KHD002	Konu.infertil hastaya yaklaşım	2 saat	Ayşegül KEBAPÇILAR
4.KHD501	Hastabaşı pratik eğitimi	1 saat	Ayşegül KEBAPÇILAR
4.KHD001	Hasta hazırlama ve olgu tartışması	1 saat	Ayşegül KEBAPÇILAR
4.KHD003	Konu:IVF gebeliklerinde perinatal sonuçlar	2 saat	Mustafa Gazi UÇAR
4.KHD501	Hastabaşı pratik eğitimi	1 saat	Özlem s.Kerimoğlu
4.KHD004	Makale saati	2 saat	Ayşegül KEBAPÇILAR
4.KHD501	Hasta başı pratik eğitimi	1 saat	Özlem s.Kerimoğlu
4.KHD007	Hasta hazırlama ve olgu sunumu	2 saat	Mustafa Gazi UÇAR
4.KHD005	İnfertilite poliklinik saati	1 saat	Özlem s.Kerimoğlu
4.KHD006	Ameliyathane pratiği	2 saat	Özlem s.Kerimoğlu
4.KHD007	Konu:Ovulasyon indüksiyonu ve komplikasyonları	2 saat	Setenay Arzu Yılmaz

	6. gün	7. gün
08.30 - 09.15	4.KHD501	<b>SINAV</b>
09.30 - 10.15	4.KHD001	
10.30 - 11.15	4.KHD001	
11.30 - 12.15	4.KHD012	
12.00-13.30	Öğle Arası	
13.30 - 14.35	4.KHD008	<b>SINAV</b>
14.30 - 15.30	4.KHD008	
15.30 - 16.30	4.KHD005	

4.KHD501	Hastabaşı pratik eğitimi	1 saat	Setenay Arzu Yılmaz
4.KHD001	Hasta hazırlama ve olgu sunumu	2 saat	Setenay Arzu Yılmaz
4.KHD008	Konu:infertilitede tedavi izlemi	2 saat	Ayşe Gül Kebapçılar
4.KHD0	İnfertilite Poliklinik saati	1 saat	Setenay Arzu Yılmaz

Teorik Ders Saati: 20  
Pratik Ders Saati: 5  
Serbest Çalışma : 4