

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ TIP
2024- 2025 EĞİTİM- ÖĞRETİM YILI
TÜRKÇE TIP PROGRAMI
DÖNEM IV
İÇ HASTALIKLARI STAJI
C GRUBU
STAJ PROGRAMI

3 ŞUBAT 2025- 4 NİSAN 2025

BİRİNCİ HAFTA

Tarih	Gün	Başlangıç	Bitiş	Ders Türü	Ders Konusu	Öğretim Elemanı
3.02.2025	Pazartesi	08:30	09:20	T	Staj bilgilendirme toplantısı	Bülent Huddam
		09:30	10:20	T	Staj bilgilendirme toplantısı	Bülent Huddam
		10:30	11:20		Klinik Oryantasyon	Bülent Huddam
		11:30	12:20		Klinik Oryantasyon	Bülent Huddam
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Dahili hastalıklarda anamnez	Hasan Tunca
		14:30	15:20	T	Dahili hastalıklarda anamnez	Hasan Tunca
		15:30	16:20	P	Serbest çalışma zamanı (Klinik oryantasyon)	
		16:30	17:20	P	Serbest çalışma zamanı (Klinik oryantasyon)	
4.02.2025	Salı	08:30	09:20	T	Dahili hastalıklarda fizik muayene prensipleri (Baş-Boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Hasan Tunca
		09:30	10:20	T	Dahili hastalıklarda fizik muayene prensipleri (Baş-Boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Hasan Tunca
		10:30	11:20	T	Kronik hastalıkların önemi ve yönetimi	Cem Şahin
		11:30	12:20	T	Şuur değişikliği olan hastaya yaklaşım (Metabolik Şuur değişikliği nedenleri)	Cem Şahin
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri
		14:30	15:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri
		15:30	16:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri
16:30	17:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri		
5.02.2025	Çarşamba	08:30	09:20	T	Şok patofizyolojisi ve şoktaki hastaya yaklaşım	İsmail Kırılı
		09:30	10:20	T	Şok patofizyolojisi ve şoktaki hastaya yaklaşım	İsmail Kırılı
		10:30	11:20	T	Primer hipertansiyon ve hipertansif acillere yaklaşım	İsmail Kırılı
		11:30	12:20	T	Primer hipertansiyon ve hipertansif acillere yaklaşım	İsmail Kırılı
		12:30	13:20			
		13:30	14:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri
		14:30	15:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri
		15:30	16:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri
16:30	17:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri		
6.02.2025	Perşembe	08:30	09:20	T	Sepsis patofizyolojisi ve sepsit hastaya yaklaşım	İsmail Kırılı
		09:30	10:20	T	Olgularla EKG değerlendirmesi	Cem Şahin
		10:30	11:20	T	Olgularla PA-AC grafisi değerlendirmesi	Cem Şahin
		11:30	12:20	T	Olgularla kan gazı değerlendirmesi	Cem Şahin
		12:30	13:20			
		13:30	14:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri
		14:30	15:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri
		15:30	16:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri
		16:30	17:20	P	Fizik muayene saati (Baş-boyun, Batın, Biliş, Deri, Genel Durum ve Vital Bulgular, Kardiyovasküler, Kas- İskelet, Meme ve aksiller, Nörolojik, Solunum)	Tüm öğretim üyeleri
		08:30	09:20	T	Peptik Ülser Hastalığı	Burak Özşeker
		09:30	10:20	T	Gastroözefageal reflü hastalığı ve Gastrointestinal motilite bozuklukları	Burak Özşeker

7.02.2025	Cuma	10:30	11:20	T	İrritabl barsak hastalığı	Burak Özseker
		11:30	12:20	T	Malabsorbsiyon	Burak Özseker
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	İnflamatuar barsak hastalıkları	Burak Özseker
		14:30	15:20	T	Akut pankreatit ve Kronik pankreatit	Burak Özseker
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	

İKİNCİ HAFTA

Tarih	Gün	Başlangıç	Bitiş	Ders Türü	Ders Konusu	Öğretim Elemanı
10.02.2025	Pazartesi	08:30	09:20	T	Kolesistit, kolelithiazis	Burak Özseker
		09:30	10:20	T	Üst gastrointestinal sistem kanamaları ve Alt gastrointestinal sistem kanamaları	Burak Özseker
		10:30	11:20	T	Kronik hepatitler	Burak Özseker
		11:30	12:20	T	Kronik hepatitler	Burak Özseker
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Karaciğer sirozu, portal sistem anatomi ve fizyolojisi ve siroz komplikasyonları	Burak Özseker
		14:30	15:20	T	Karaciğer sirozu, portal sistem anatomi ve fizyolojisi ve siroz komplikasyonları	Burak Özseker
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
11.02.2025	Salı	16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
		08:30	09:20	T	Hipotiroidi etiyopatogenesi, tedavisi ve ilaçların yan etkileri	Neşe Çınar
		09:30	10:20	T	Hipotiroidi etiyopatogenesi, tedavisi ve ilaçların yan etkileri	Neşe Çınar
		10:30	11:20	T	Tirotoksikoz etiyopatogenesi, tedavisi ve ilaçların yan etkileri	Neşe Çınar
		11:30	12:20	T	Tiroid nodüllerine yaklaşım	Neşe Çınar
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Tiroid kanserleri	Neşe Çınar
		14:30	15:20	T	Hipoglisemilere yaklaşım	Neşe Çınar
12.02.2025	Çarşamba	15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için döküman toplama)	
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için döküman toplama)	
		08:30	09:20	T	Karaciğerin vasküler hastalıkları	Burak Özseker
		09:30	10:20	T	Gebelik ve Gastrointestinal Hastalıklar	Burak Özseker
		10:30	11:20	T	Diabetes mellitus etiyopatogenesi ve pankreasın endokrin fizyolojisi	Gülhan Akbaba
		11:30	12:20	T	Diabetes mellitus tedavisi, anti-diyabetik ilaçlar ve yan etkileri, anti-diyabetik ilaçlar ve yan etkileri	Gülhan Akbaba
		12:30	13:20		Temsilci seçimi	
		13:30	14:20	T	Diabetes mellitus tedavisi, anti-diyabetik ilaçlar ve yan etkileri, anti-diyabetik ilaçlar ve yan etkileri	Gülhan Akbaba
13.02.2025	Perşembe	14:30	15:20	T	Diabetes mellitus tedavisi, anti-diyabetik ilaçlar ve yan etkileri, anti-diyabetik ilaçlar ve yan etkileri	Gülhan Akbaba
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
		08:30	09:20	T	Diyabetin akut ve kronik komplikasyonları	Gülhan Akbaba
		09:30	10:20	T	Obezite	Gülhan Akbaba
		10:30	11:20	T	Metabolik sendrom	Gülhan Akbaba
		11:30	12:20	T	Mikrositer anemilere yaklaşım	Gökhan Pektaş
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
14.02.2025	Cuma	13:30	14:20	T	Makrositer Anemiye Yaklaşım	Gökhan Pektaş
		14:30	15:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		15:30	16:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
		08:30	09:20	T	Hemolitik anemiler	Gökhan Pektaş
		09:30	10:20	T	Hemoglobin Yapısı Ve Hemoglobinoptiler	Gökhan Pektaş
		10:30	11:20	T	Trombositopeniye yaklaşım	Gökhan Pektaş
		11:30	12:20	T	K vitamini eksikliği ve diğer edinsel koagülasyon bozuklukları	Gökhan Pektaş
17.02.2025	Pazartesi	12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Kanamalı hastaya yaklaşım	Gökhan Pektaş
		14:30	15:20	T	Yaygın damar içi pıhtılaşma	Gökhan Pektaş
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için bireysel araştırma)	
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için bireysel araştırma)	
		08:30	09:20	T	Karsinogenez ve klinik onkolojide temel bilgiler, kanserden korunma, erken tanı, iletişim ve etik	Özgür Tanrıverdi
		09:30	10:20	T	Karsinogenez ve klinik onkolojide temel bilgiler, kanserden korunma, erken tanı, iletişim ve etik	Özgür Tanrıverdi
		10:30	11:20	T	Karsinogenez ve klinik onkolojide temel bilgiler, kanserden korunma, erken tanı, iletişim ve etik	Özgür Tanrıverdi
11:30	12:20	T	Gastrointestinal sistem kanserlerinde klinik yaklaşım	Özgür Tanrıverdi		
17.02.2025	Pazartesi	12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Gastrointestinal sistem kanserlerinde klinik yaklaşım	Özgür Tanrıverdi
		14:30	15:20	T	Gastrointestinal sistem kanserlerinde klinik yaklaşım	Özgür Tanrıverdi
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için bireysel araştırma)	

ÜÇÜNCÜ HAFTA

Tarih	Gün	Başlangıç	Bitiş	Ders Türü	Ders Konusu	Öğretim Elemanı
17.02.2025	Pazartesi	08:30	09:20	T	Karsinogenez ve klinik onkolojide temel bilgiler, kanserden korunma, erken tanı, iletişim ve etik	Özgür Tanrıverdi
		09:30	10:20	T	Karsinogenez ve klinik onkolojide temel bilgiler, kanserden korunma, erken tanı, iletişim ve etik	Özgür Tanrıverdi
		10:30	11:20	T	Karsinogenez ve klinik onkolojide temel bilgiler, kanserden korunma, erken tanı, iletişim ve etik	Özgür Tanrıverdi
		11:30	12:20	T	Gastrointestinal sistem kanserlerinde klinik yaklaşım	Özgür Tanrıverdi
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
17.02.2025	Pazartesi	13:30	14:20	T	Gastrointestinal sistem kanserlerinde klinik yaklaşım	Özgür Tanrıverdi
		14:30	15:20	T	Gastrointestinal sistem kanserlerinde klinik yaklaşım	Özgür Tanrıverdi
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için bireysel araştırma)	

		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için bireysel araştırma)	
18.02.2025	Salı	08:30	09:20	T	Onkolojide acil durumlar	Özgür Tanrıverdi
		09:30	10:20	T	Onkolojide acil durumlar	Özgür Tanrıverdi
		10:30	11:20	T	Onkolojide acil durumlar	Özgür Tanrıverdi
		11:30	12:20	T	Onkolojide acil durumlar	Özgür Tanrıverdi
		12:30	13:20		Danışma saati	
		13:30	14:20	T	Meme kanserli hastaya yaklaşım	Ali Alkan
		14:30	15:20	T	Meme kanserli hastaya yaklaşım	Ali Alkan
		15:30	16:20	P	Onkoloji olgu analizleri	Özgür Tanrıverdi , Ali Alkan
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için bireysel araştırma)	
19.02.2025	Çarşamba	08:30	09:20	T	Hematolojide sık kullanılan ilaçlar ve yan etkileri	Gökhan Pektaş
		09:30	10:20	T	Kan ve ürünleri transfüzyon komplikasyonları	Gökhan Pektaş
		10:30	11:20	T	Kan uyumsuzlukları	Gökhan Pektaş
		11:30	12:20	T	Polisitemik hastaya yaklaşım	Gökhan Pektaş
		12:30	13:20		Danışma saati	
		13:30	14:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		14:30	15:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
20.02.2025	Perşembe	08:30	09:20	T	Venöz tromboemboli ve trombofilie yaklaşım	Gökhan Pektaş
		09:30	10:20	T	Miyeloid hücre özellikleri ve miyeloproliferatif hastalıklar	Gökhan Pektaş
		10:30	11:20	P	Hematoloji olgu analizleri	Gökhan Pektaş
		11:30	12:20	P	Gastroenteroloji olgu analizleri	Burak özşeker
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		14:30	15:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için bireysel araştırma)	
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için bireysel araştırma)	
21.02.2025	Cuma	08:30	09:20	T	Romatizmal hastalıklarda öykü alma	Emine Figen Tarhan
		09:30	10:20	T	Kas iskelet sistemi myaneksi	Melike Ersoy
		10:30	11:20	T	Romatizmal hastalıklarda laboratuvar	Melike Ersoy
		11:30	12:20	T	Kas-İskelet sistemi radyolojisi	Bünyamin Güney (Radyodiyagnostik AD)
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Romatoid Artrit Etiyopatogenez ve Tedavisi	Emine Figen Tarhan
		14:30	15:20	T	Sistemik Lupus Eritematosus Etiyopatogenez ve Tedavisi	Emine Figen Tarhan
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	

DÖRDÜNCÜ HAFTA

Tarih	Gün	Başlangıç	Bitiş	Ders Türü	Ders Konusu	Öğretim Elemanı
24.02.2025	Pazartesi	08:30	09:20	T	Skleroderma	Emine Figen Tarhan
		09:30	10:20	T	Ankilozan spondilit	Emine Figen Tarhan
		10:30	11:20	T	Psöriatik artrit	Emine Figen Tarhan
		11:30	12:20	T	Enteropatik artrit	Emine Figen Tarhan
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Ailesel Akdeniz ateşi (FMF)	Melike Ersoy
		14:30	15:20	T	Enfektif artritler	Melike Ersoy
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
25.02.2025	Salı	08:30	09:20	T	Reaktif artrit	Emine Figen Tarhan
		09:30	10:20	T	Kristal artritler	Emine Figen Tarhan
		10:30	11:20	T	Proteinüriye yaklaşım ve glomerüler fizyoloji	Alper Alp
		11:30	12:20	T	Hematüriye yaklaşım	Alper Alp
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Akut böbrek hasarı	Bülent Huddam
		14:30	15:20	T	Akut böbrek hasarı	Bülent Huddam
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	
26.02.2025	Çarşamba	08:30	09:20	T	Asit-baz fizyolojisi ve asit-baz dengesi bozuklukları	Alper Alp
		09:30	10:20	T	Asit-baz fizyolojisi ve asit-baz dengesi bozuklukları	Alper Alp
		10:30	11:20	T	Kronik böbrek hasarı	Bülent Huddam
		11:30	12:20	T	Kronik böbrek hasarı	Bülent Huddam
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Kronik böbrek hasarı	Bülent Huddam
		14:30	15:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri

		15:30	16:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		16:30	17:20	P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için döküman toplama)	
27.02.2025	Perşembe	08:30	09:20	T	Nefrotik sendrom	Dilek Gibyeli Genek
		09:30	10:20	T	Nefrotik sendrom	Dilek Gibyeli Genek
		10:30	11:20	T	Glomerüler hastalıklar	Dilek Gibyeli Genek
		11:30	12:20	T	Glomerüler hastalıklar	Dilek Gibyeli Genek
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Sıvı-elektrolit dengesi, bozuklukları ve tedavisi	Dilek Gibyeli Genek
		14:30	15:20	T	Sıvı-elektrolit dengesi, bozuklukları ve tedavisi	Dilek Gibyeli Genek
		15:30	16:20	P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için döküman toplama)	
		16:30	17:20	P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Olgu analizi için döküman toplama)	
		28.02.2025	Cuma	08:30	09:20	T
09:30	10:20			T	Böbreğin kistik hastalıkları	Alper Alp
10:30	11:20			T	Sıvı-elektrolit dengesi, bozuklukları ve tedavisi	Dilek Gibyeli Genek
11:30	12:20			T	Sıvı-elektrolit dengesi, bozuklukları ve tedavisi	Dilek Gibyeli Genek
12:30	13:20				Danışmanlık saati	
13:30	14:20			T	Tübülinterstisyel hastalıklar	Bülent Huddam
14:30	15:20			T	Tübülinterstisyel hastalıklar	Bülent Huddam
15:30	16:20			P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	
16:30	17:20			P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	

BEŞİNCİ HAFTA

Tarih	Gün	Başlangıç	Bitiş	Ders Türü	Ders Konusu	Öğretim Elemanı
3.03.2025	Pazartesi	08:30	09:20	T	TEORİK FORMATİF SINAV	
		09:30	10:20	T	TEORİK FORMATİF SINAV	
		10:30	11:20	T	TEORİK FORMATİF SINAV	
		11:30	12:20	T	TEORİK FORMATİF SINAV	
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Sıvı-elektrolit dengesi, bozuklukları ve tedavisi	Dilek Gibyeli Genek
		14:30	15:20	T	Sıvı-elektrolit dengesi, bozuklukları ve tedavisi	Dilek Gibyeli Genek
		15:30	16:20	P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	
		16:30	17:20	P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	
		4.03.2025	Salı	08:30	09:20	T
09:30	10:20			T	İlaçlar ve böbrek	Alper Alp
10:30	11:20			T	Diyabetik nefropati patofizyolojisi ve tedavisi	Bülent Huddam
11:30	12:20			T	Gebelik ve böbrek	Bülent Huddam
12:30	13:20				Danışmanlık saati	
13:30	14:20			T	Böbreğin Genetik Hastalıkları	Evren Gümüş (Tıbbi Genetik)
14:30	15:20			T	Sekonder hipertansiyon	Bülent Huddam
15:30	16:20			P	Nefroloji olgu analizleri	Bülent Huddam, Alper Alp, Dilek Gibyeli Genek
16:30	17:20			P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
5.03.2025	Çarşamba			08:30	09:20	T
		09:30	10:20	T	Hipofiz anatomisi ve hipofizer bozukluklar	Gülhan Akbaba
		10:30	11:20	T	Cushing' Sendromu	Gülhan Akbaba
		11:30	12:20	T	Nörohipofiz hastalıkları	Gülhan Akbaba
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Primer hiperaldosteronizm	Gülhan Akbaba
		14:30	15:20	T	Feokromasitoma	Gülhan Akbaba
		15:30	16:20	P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	
		16:30	17:20	P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	
		6.03.2025	Perşembe	08:30	09:20	T
09:30	10:20			T	Hiperparatiroidi patofizyolojisi ve tedavisi	Neşe Çınar
10:30	11:20			T	Kemik metabolizması, osteoporoz ve diğer metabolik kemik hastalıkları	Neşe Çınar
11:30	12:20			T	Kemik metabolizması, osteoporoz ve diğer metabolik kemik hastalıkları	Neşe Çınar
12:30	13:20				Danışmanlık saati	
13:30	14:20			P	endokrin olgu analizleri	Gülhan Akbaba, Neşe Çınar
14:30	15:20			P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
15:30	16:20			P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
16:30	17:20			P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
7.03.2025	Cuma			08:30	09:20	T
		09:30	10:20	T	Akut ve Kronik Lösemiler	Gökhan Pektaş
		10:30	11:20	T	Akut ve Kronik Lösemiler	Gökhan Pektaş
		11:30	12:20	T	Hemakromatozis	Gökhan Pektaş
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		14:30	15:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		15:30	16:20	P	Yaplandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	

		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	
ALTINCI HAFTA						
Tarih	Gün	Başlangıç	Bitiş	Ders Türü	Ders Konusu	Öğretim Elemanı
10.03.2025	Pazartesi	08:30	09:20	T	Erkek ve kadın genitoüriner kanserlerde klinik yaklaşım	Ali Alkan
		09:30	10:20	T	Erkek ve kadın genitoüriner kanserlerde klinik yaklaşım	Ali Alkan
		10:30	11:20	T	Akciğer, plevra ve baş-boyun kanserlerinde klinik yaklaşım	Ali Alkan
		11:30	12:20	T	Akciğer, plevra ve baş-boyun kanserlerinde klinik yaklaşım	Ali Alkan
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Antikanser İlaçların Etki Mekanizmaları 1	Nesrin Filiz Başaran (Tıbbi Farmakoloji)
		14:30	15:20	T	Antikanser İlaçların Etki Mekanizmaları 2	Nesrin Filiz Başaran (Tıbbi Farmakoloji)
		15:30	16:20	T	Antikanser İlaçların Etki Mekanizmaları 3	Nesrin Filiz Başaran (Tıbbi Farmakoloji)
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
11.03.2025	Salı	08:30	09:20	T	Kanser tedavisi yan etki yönetimi	Ali Alkan
		09:30	10:20	T	Kanser tedavisi yan etki yönetimi	Ali Alkan
		10:30	11:20	T	Kanserde palyatif bakım	Ali Alkan
		11:30	12:20	T	Kanserde ağrı yönetimi, beslenme desteği ve son dönem kanser hastası yönetimi	Ali Alkan
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Hiperandrojenizm ve hirsutizm	Neşe Çınar
		14:30	15:20	T	Adrenal bezlerin fizyolojisi ve adrenal yetersizlik	Neşe Çınar
		15:30	16:20	T	Hipofiz bezi fizyolojisi ve hipofizer yetmezlik	Neşe Çınar
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
12.03.2025	Çarşamba	08:30	09:20	T	Lenfatik sistem anatomisi	Mustafa Deniz Yörük (Anatomi ABD)
		09:30	10:20	T	Lenfoproliferatif hastalıklar	Gökhan Pektaş
		10:30	11:20	T	Lenfoproliferatif hastalıklar	Gökhan Pektaş
		11:30	12:20	T	Vasküler histoloji, enflamasyon patofizyolojisi ve vaskülitler	Emine Fiğen Tarhan
		12:30	13:20			
		13:30	14:20	T	Vaskülitler	Emine Fiğen Tarhan
		14:30	15:20	T	Vaskülitler	Emine Fiğen Tarhan
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
13.03.2025	Perşembe	08:30	09:20	T	Sjögren Sendromu	Melike Ersoy
		09:30	10:20	T	Amiloidoz	Melike Ersoy
		10:30	11:20	T	Enfektif artritler	Melike Ersoy
		11:30	12:20	T	Behçet hastalığı	Emine Fiğen Tarhan
		12:30	13:20		Danışma Saati	
		13:30	14:20	T	Enflamatuvar myozitler	Melike Ersoy
		14:30	15:20	p	Romatoloji olgu analizleri	Emine Fiğen Tarhan, Melike Ersoy
		15:30	16:20	T	Olgularla romatizmal hastalıklara yaklaşım	Emine Fiğen Tarhan, Melike Ersoy
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Bireysel olgu sunumu çalışmaları)	
14.03.2025	Cuma	08:30	09:20	T	Yaşlılıkta meydana gelen fizyolojik değişiklikler	Hasan Tunca
		09:30	10:20	T	Çok yönlü geriatrik değerlendirme	Hasan Tunca
		10:30	11:20	T	Yaşlılarda akılcı ilaç kullanımı	Hasan Tunca
		11:30	12:20	T	Yaşlılarda endokrin sorunlar	İsmail Kırlı
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Hasta beslenmesinin temel ilkeleri	Cem Şahin
		14:30	15:20	T	Malnutrisyon patofizyolojisi, tanı ve değerlendirme	Cem Şahin
		15:30	16:20	T	Sarkoidoz	Hasan Tunca
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
YEDİNCİ HAFTA						
Tarih	Gün	Başlangıç	Bitiş	Ders Türü	Ders Konusu	Öğretim Elemanı
17.03.2025	Pazartesi	08:30	09:20	T	Kronik hastalıklar ve kardiyovasküler risk değerlendirme	Cem Şahin
		09:30	10:20	T	Yaşlanma ve kırılmalılık kavramı	Cem Şahin
		10:30	11:20	T	Zehirlenmeler	İsmail Kırlı
		11:30	12:20	T	Zehirlenmeler	İsmail Kırlı
		12:30	13:20		Danışmanlık saati	
		13:30	14:20	T	Solumun Fizyolojisi ve ARDS	İsmail Kırlı
		14:30	15:20	P	Genel dahiliye olgu analizleri	Cem Şahin, Hasan Tunca, İsmail Kırlı
		15:30	16:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)	
		08:30	09:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		09:30	10:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri
		10:30	11:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri

27.03.2025	Perşembe	11:30	12:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		12:30	13:20	Danışmanlık saati			
		13:30	14:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		14:30	15:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)		
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)		
28.03.2025	Cuma	08:30	09:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		09:30	10:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		10:30	11:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		11:30	12:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		12:30	13:20				
		13:30	14:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		14:30	15:20	P	Yatan hasta başı pratik uygulamaları (Genel ve soruna yönelik öykü alma; Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi)(İç Hastalıklar, Endokrinoloji, Romatoloji, Hematoloji, Gastroenteroloji, Nefroloji, Onkoloji)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		15:30	16:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)		
		16:30	17:20	P	Yapılandırılmış serbest çalışma zamanı (Kütüphane ve Öğrenci Proje Çalışmaları)		

DOKUZUNCU HAFTA

Tarih	Gün	Başlangıç	Bitiş	Ders Türü	Ders Konusu	Öğretim Elemanı	
31.03.2025	Pazartesi	RESMİ TATİL					
1.04.2025	Salı	RESMİ TATİL					
2.04.2025	Çarşamba	08:30	09:20		Staj sonu değerlendirme sınavı (TEORİK)	Melike Ersoy, Dilek Gibiyeli Genek	
		09:30	10:20		Staj sonu değerlendirme sınavı (TEORİK)	Melike Ersoy, Dilek Gibiyeli Genek	
		10:30	11:20		Staj sonu değerlendirme sınavı (TEORİK)	Melike Ersoy, Dilek Gibiyeli Genek	
		11:30	12:20		Teorik sınav değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri/ Öğrenciler	
		12:30	13:20		Teorik sınav değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri/ Öğrenciler	
		13:30	14:20				
		14:30	15:20		Teorik sınav değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri	
		15:30	16:20		Teorik sınav değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri	
3.04.2025	Perşembe	16:30	17:20		Teorik sınav değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri	
		08:30	09:20		Staj sonu değerlendirme sınavı (HASTA BAŞI PRATİK)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		09:30	10:20		Staj sonu değerlendirme sınavı (HASTA BAŞI PRATİK)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		10:30	11:20		Staj sonu değerlendirme sınavı (HASTA BAŞI PRATİK)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		11:30	12:20		Staj sonu değerlendirme sınavı (HASTA BAŞI PRATİK)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		12:30	13:20				
		13:30	14:20		Hasta başı pratik sınav değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri	
		14:30	15:20		Hasta başı pratik sınav değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri	
		15:30	16:20		Hasta başı pratik sınav değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri	
		16:30	17:20		Hasta başı pratik sınav değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri	
		08:30	09:20		Staj sonu değerlendirme sınavı (SÖZLÜ PRATİK SINAVI)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		09:30	10:20		Staj sonu değerlendirme sınavı (SÖZLÜ PRATİK SINAVI)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		10:30	11:20		Staj sonu değerlendirme sınavı (SÖZLÜ PRATİK SINAVI)	Tüm Öğretim Üyeleri	
		11:30	12:20		Staj sonu değerlendirme sınavı (SÖZLÜ PRATİK SINAVI)	Tüm Öğretim Üyeleri	

4.04.2025	Cuma	12:30	13:20			
		13:30	14:20		Staj sonu sınav sorularını değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri/ Öğrenciler
		14:30	15:20		Staj sonu sınav sorularını değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri/ Öğrenciler
		15:30	16:20		Staj sonu değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri/ Öğrenciler
		16:30	17:20		Staj sonu değerlendirme toplantısı	Tüm Öğretim Üyeleri/ Öğrenciler
Toplam Teorik Ders Saati					165	
Toplam Pratik Ders Saati					153	
Toplam Serbest Çalışma Saati					66	
Teorik Sınav Tarihi					3.04.2025	
Pratik Sınav Tarihi					4.04.2025	
Sözlü Sınav Tarihi					5.04.2025	
Staj Sorumlusu Öğretim Elemanı					Anabilim Dalı Başkanı	
					Prof. Dr. Bülent Huddam	