

GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
DÖNEM III 2017-2018
DERİ-KAS-İSKELET SİSTEMLERİ DERS KURULU
26 Nisan-18 Mayıs 2018
Sınav: 21 Mayıs 2018 Saat: 09.30

DERSLER	TEORİK	PANEL	LABORATUVAR	PRATİK	TOPLAM
TIBBİ PATOLOJİ	6	1	2		9
TIBBİ FARMAKOLOJİ	5				5
FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON	12				12
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	13	4			17
DERMATOLOJİ	6				6
RADYOLOJİ	3	1			4
PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ	2				2
İÇ HASTALIKLARI-ROMATOLOJİ	4				4
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	3		8		11
HALK SAĞLIĞI	1				1
TIBBİ BİYOKİMYA	1				1
NÜKLEER TIP	1				1
ENFEKSİYON HASTALIKLARI		2			2
TIBBİ GENETİK		1			1
TOPLAM	57	4	10		71
KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ				2X8	16
SEÇMELİ DERSLER	3X2				6
MEDİKAL İNGİLİZCE	3X2				6
TOPLAM	12			16	28
Bağımsız Çalışma Süreci	26				

Dekan	Prof.Dr. Mehmet Sadık DEMİRSOY
Dekan Yardımcısı	Prof.Dr.Taner AKAR
Dekan Yardımcısı	Doç.Dr. Sevil ÖZGER-İLHAN
Başkoordinatör	Prof. Dr. M.Anıl ONAN
Başkoordinatör Yrd. (İngilizce Tıp)	Prof.Dr. M.Ali ERGÜN
Başkoordinatör Yrd.	Prof.Dr.İrem BUDAKOĞLU
Başkoordinatör Yrd.	Doç.Dr. Arzu ARAL
Dönem III Koordinatörü	Doç. Dr. İlyas OKUR
Dönem III Koordinatör Yrd	Doç. Dr. Ergin DİLEKÖZ
Dönem III Koordinatör Yrd	Doç. Dr. Güldal ESENDAĞLI
Dönem III Koordinatör Yrd	Doç. Dr. Pınar UYAR-GÖÇÜN
Dönem III Koordinatör Yrd	Dr. Öğr. Üyesi Salih TOPAL
Dönem III Koordinatör Yrd	Öğr.Gör. Dr.Hale Zeynep BATUR ÇAĞLAYAN
Ders Kurulu Başkanı	Prof.Dr.Şeminur HAZNEDAROĞLU

Seçmeli Ders Kurulu Başkanı	Prof.Dr.Ece KONAÇ
Klinik Beceri Eğitimi Kurulu Başkanı	Dr. Öğretim Üyesi Baybars ATAÖĞLU
Medikal İngilizce	Okutman Sibel ÖZKIN Okutman Özlem ÖZDEMİR

DERS GRUBU ÖĞRETİM ÜYELERİ

ORTOPEDİ			FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON	
Dr.Ulunay KANATLI	Dr.Sacit TURANLI	Dr.Hamza ÖZER	Dr.Belgin KARAOĞLAN	Dr. Feride GÖĞÜŞ
Dr. Selçuk BÖLÜKBAŞI	Dr. Alpaslan ŞENKÖYLÜ	Dr. Erdinç ESEN	Dr.Nesrin DEMİRSOY	Dr.Murat ZİNNUROĞLU
Dr.Ertuğrul ŞENER	Dr. Hakan SELEK	Dr. Turgay ÇAVUŞOĞLU	Dr. Jale MERAY	Dr.Zafer GÜNENDİ
Dr. Akif Muhtar ÖZTÜRK	Dr Hakan ATALAR	Dr. Baybars ATAÖĞLU	Dr.Gülçin K. KARATAŞ	
NÜKLEER TIP		İÇ HASTALIKLARI (ROMATOLOJİ)		
Dr. Neşe İLGİN KARABACAK	Dr.Şeminur HAZNEDAROĞLU	Dr.Berna GÖKER	Dr. Mehmet Akif ÖZTÜRK	Dr.Abdurrahman TUFAN
DERMATOLOJİ		RADYOLOJİ	HALK SAĞLIĞI	TIBBİ GENETİK
Dr. Ayla GÜLEKON	Dr. Burhan AKSAKAL	Dr. Nil TOKGÖZ	Dr. Seçil ÖZKAN	Dr.Ferda PERÇİN
Dr. Murat O. ÖZTAŞ		Dr.Serap GÜLTEKİN		
TIBBİ FARMAKOLOJİ		PLASTİK REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİ		ENFEKSİYON HASTALIKLARI
Dr.Canan ULUOĞLU	Dr. Sevil ÖZGER-İLHAN	Dr. Osman LATİFOĞLU	Dr. Kemal FINDIKÇIOĞLU	Dr.Murat DİZBAY
TIBBİ PATOLOJİ		TIBBİ BİYOKİMYA		T.MİKROBİYOLOJİ
Dr. Özlem ERDEM	Dr.Güldal ESENDAĞLI	Dr.Aylin SEPİCİ-DİNÇEL		Dr.Ayşe KALKANCI

DERS KURULU AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Amaç: Dönem 3 öğrencilerinin 15 iş günü sonunda “Deri, Kas ve İskelet Sistemleri ders kurulu” sonunda öğrencilerin; deri ve kas-iskelet sistemini etkileyen hastalıkların belirti ve bulgularını öğrenmeleri, bu belirti ve bulgular eşliğinde hastalıkları sınıflandırabilmeleri, hastalıklarda oluşabilecek anormal laboratuvar testleri ve görüntüleme yöntemlerini tanımlayabilmeleri ve sağlıkta fiziksel aktivitenin önemini kavrayabilmeleri amaçlanmıştır.

ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Bilgi Hedefleri

1. Deri hastalıklarının etyopatogenezini tanımlayabilmeli,
2. Deri hastalıklarının belirti ve bulgularını açıklayabilmeli,
3. Deri hastalıklarının tanı yöntemlerini söyleyebilmeli,
4. Normal yürüyüş analizi, yürüyüş anormallikleri ve eklem yapılarını tanımlayabilmeli,
5. Kas-iskelet sisteminin fonksiyonlarını kavrayabilmeli,
6. Kas-iskelet sistemini etkileyen hastalıkların etyopatogenezini anlatabilmeli,
7. Kas-iskelet sistemini etkileyen hastalıkların ve travmaların belirti ve bulgularını açıklayabilmeli,
8. Kas-iskelet sistemini etkileyen hastalıkların ve travmaların tanısında ve takibinde kullanılan laboratuvar, radyolojik ve nükleer tıp incelemelerini sayabilmeli,
9. Kırık komplikasyonlarını söyleyebilmeli,
10. Analjezik, antipiretik ve antiinflamatuvar ilaçların etki mekanizmalarını açıklayabilmeli,
11. Reçete yazma tekniklerini kavrayabilmeli,
12. Sağlıklı yaşam için gerekli olan fiziksel aktivitenin önemini kavrayabilmeli,

Beceri Hedefleri

13. Deri ve kas-iskelet sistemi muayenesi yapabilmeli,
14. Deri ve kas-iskelet sistemini etkileyen hastalıklar ve travmalarda öykü ve fizik muayenenin ışığında gerekirse ilgili laboratuvar tetkiklerini ve görüntüleme yöntemlerini isteyebilmeli,
15. Analjezik, antipiretik ve antiinflamatuvar ilaçlarla reçete yazabilmelidirler

Tutum Hedefleri;

16. Deri ve kas-iskelet sistemini etkileyen hastalıklar ve travmaların tanı ve önemi konusunda fikir sahibi olmalı ve davranış modeli geliştirmelidirler.
17. Sağlıklı yaşam için fiziksel olarak aktif olmanın önemini kavrayıp topluma entegre etmelidirler

	23.04.2018 PAZARTESİ	24.04.2018 SALI	25.04.2018 ÇARŞAMBA	26.04.2018 PERŞEMBE	27.04.2018 CUMA
08:30-09:20	ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI (Ulusal Tatil)	Bağımsız çalışma süreci	DÖNEM III 6. DERS KURULU TEORİK SINAVI	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci
09:30-10:20		Bağımsız çalışma süreci		Eklemlerin yapıları ve fonksiyonları Dr.B.Karaoğlu	Mono ve oligoartriti olan hastaya yaklaşım Dr.A.Tufan
10:30-11:20		Bağımsız çalışma süreci		Diz ve kalça eklemlerinin biyomekaniği Dr.G.K.Karataş	Sistemik Otoimmün Hastalıklara Yaklaşım Dr.B.Göker
11:30-12:20		Bağımsız çalışma süreci		Normal yürüyüş değerlendirmesi ve anormallikleri Dr.J.Meray	Vaskülitlere Yaklaşım Dr.Ş.Haznedaroğlu
13:30-14:20	ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI (Ulusal Tatil)	Bağımsız çalışma süreci	MEDİKAL İNGİLİZCE	Omurga biyomekaniği Dr.M.Zinnuroğlu	Kollajen doku hastalıkları patogenezi Dr.F.Göğüş
14:30-15:20		Bağımsız çalışma süreci	MEDİKAL İNGİLİZCE	Kas-iskelet sistemi ağrılarına genel yaklaşım Dr.M.Zinnuroğlu	Kas iskelet sistemi hastalıklarında biyokimyasal belirteçler Dr.A.Sepici Dinçel
15:30-16:20		Bağımsız çalışma süreci	SEÇMELİ DERS	İnflamatuvar romatizmal hastalıklar Dr.Z.Günendi	Romatolojik hastalıklarda immün ve inflamatuvar belirteçler Dr.Mehmet A. Öztürk
16:30-17:20		Bağımsız çalışma süreci	SEÇMELİ DERS	6.Ders Kurulu Sınav Soruları Tartışma ve Geri Bildirim Ders Kurulu Öğr.Üyeleri ve Koordinatörler	Bağımsız çalışma süreci

	30.04.2018 PAZARTESİ	01.05.2018 SALI	02.05.2018 ÇARŞAMBA	03.05.2018 PERŞEMBE	04.05.2018 CUMA
08:30-09:20	Bağımsız çalışma süreci	EMEK VE DAYANIŞMA BAYRAMI (Ulusal Tatil)	Bağımsız çalışma süreci	KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ UYGULAMA Telafi	Bağımsız çalışma süreci
09:30-10:20	Bağımsız çalışma süreci		Kristal artritleri Dr.B.Karaoğlu		Osteoartrit patogenezi Dr.J.Meray
10:30-11:20	Bağımsız çalışma süreci		Kemik sağlığı ve osteoporoz Dr.T.Çavuşoğlu		Seronegatif spondilo artropatiler Dr.F.Göğüş
11:30-12:20	Bağımsız çalışma süreci		Sekonder osteoartrite yol açan ortopedik sorunlar Dr.B.Ataoğlu		Gelişimsel kalça çıkığı Dr.S.Bölükbaşı
13:30-14:20	Bağımsız çalışma süreci	EMEK VE DAYANIŞMA BAYRAMI (Ulusal Tatil)	MEDİKAL İNGİLİZCE	KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ UYGULAMA Telafi	Çocukluk çağı ortopedik sorunlarına yaklaşım Dr.H.Atalar
14:30-15:20 15:30-16:20	Bağımsız çalışma süreci		MEDİKAL İNGİLİZCE		Eklem hastalıkları patolojisi Dr.G.Esendağlı
	Bağımsız çalışma süreci		SEÇMELİ DERS		Bağımsız çalışma süreci
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci		SEÇMELİ DERS		Bağımsız çalışma süreci

	07.05.2018 PAZARTESİ	08.05.2018 SALI	9.05.2018 ÇARŞAMBA	10.05.2018 PERŞEMBE	11.05.2018 CUMA
08:30-09:20	Bağımsız çalışma süreci	Eklem yaralanmalarına yaklaşım Dr. H.Özer	Kırıklara ortopedik yaklaşım Dr. H.Selek	KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ UYGULAMA SINAVI	Yumuşak doku tümörleri ve tümör benzeri durumları Dr.G.Esendağlı
09:30-10:20	Omurga hastalıkları Dr.A.Şenköylü	El yaralanmalarına yaklaşım Dr. A.Muhtar Öztürk	Omurga kırıklarına yaklaşım Dr. S.Turanlı		Kemik tümörleri ve tümör benzeri lezyonları Dr.G.Esendağlı
10:30-11:20	Kemiğin gelişimsel hastalıkları ve patolojik kırık Dr.G.Esendağlı	Ekstremitte yaralanmalarına yaklaşım Dr.T.Çavuşoğlu	Çocuk kırıklarına yaklaşım Dr.E.Şener		Kemik tümörleri ve tümör benzeri lezyonları Dr.G.Esendağlı
11:30-12:20	Kemiğin gelişimsel hastalıkları ve patolojik kırık Dr.G.Esendağlı	Yara İyileşmesi Dr. O. Latifoğlu	Kırık komplikasyonları tanı ve ortopedik yaklaşım Dr. E.Esen		Doğumsal anomaliler Dr. K. Fındıkçıoğlu
13:30-14:20	Analjezik-antiinflatuar antipiretik ilaçlar Dr. S.İlhan	PANEL Kemik ve eklem enfeksiyonlarına yaklaşım Dr.U.Kanathı (Ortopedi) Dr.M.Dizbay (Enfeksiyon Hast)	MEDİKAL İNGİLİZCE FİNAL	KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ UYGULAMA SINAVI	PANEL Kemik gelişimi bozuklukları Dr.H.Özer (Ortopedi) Dr.E.F.Perçin (T.Genetik)
14:30-15:20	Analjezik-antiinflatuar antipiretik ilaçlar Dr. S.İlhan		MEDİKAL İNGİLİZCE FİNAL		Kas-iskelet sistemi travmalarında radyolojik yaklaşım Dr.S.Gültekin
15:30-16:20	Analjezik-antiinflatuar antipiretik ilaçlar Dr. S.İlhan	Bağımsız çalışma süreci	SEÇMELİ DERS FİNAL	TIP FAKÜLTESİ GELİŞİM SINAVI (Tüm Dönemler)	Kas-iskelet sistemi hastalıklarında radyolojik yaklaşım Dr.S.Gültekin
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	SEÇMELİ DERS FİNAL		

	14.05.2018 PAZARTESİ	15.05.2018 SALI	16.05.2018 ÇARŞAMBA	17.05.2018 PERŞEMBE	18.05.2018 CUMA
08:30-09:20	Bağımsız çalışma süreci	Kas iskelet sistemi tümörlerine ortopedik yaklaşım Dr.H.Atalar	Bağımsız çalışma süreci	Deri tümörleri patolojisi Dr.Ö.Erdem	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR Yüzeyel mantar enfeksiyonlarında tanı
09:30-10:20	İmmobilizasyonun tanımı, nedenleri, sistemler üzerine olumsuz etkileri Dr.N.Demirsoy	PANEL Ortopedik onkoloji Dr.G.Esendağlı Dr.N.Tokgöz Dr.H.Atalar	Derinin yüzeyel mantar enfeksiyonları Dr. A.Kalkancı	Deri tümörleri patolojisi Dr.Ö.Erdem	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR Yüzeyel mantar enfeksiyonlarında tanı
10:30-11:20	Fiziksel aktivite ve sağlık Dr.N.Demirsoy	Deri hastalıklarına giriş Dr.B.Aksakal	Derinin mantar enfeksiyonları; dermatofitler Dr. A.Kalkancı	Dermatolojik tedavi prensipleri Dr.B.Aksakal	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR Yüzeyel mantar enfeksiyonlarında tanı
11:30-12:20	Fiziksel aktivite ve toplum sağlığı Dr.S.Özkan	Deri fizyolojisi ve kimyası Dr.M.O.Öztaş	Derialtı dokunun mantar enfeksiyonları Dr. A.Kalkancı	Reçete yazdırma Dr.C.Uluoğlu	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR Yüzeyel mantar enfeksiyonlarında tanı
13:30-14:20	Kas-iskelet sisteminde nükleer tıp incelemeleri Dr.N. İlgin Karabacak	Deri hastalıklarında etyolojik faktörler ve tanı yöntemleri Dr.M.O.Öztaş	MEDİKAL İNGİLİZCE BÜTÜNLEME	PATOLOJİ PRATİK A1 Deri, kemik ve yumuşak doku hastalıkları Dr.G.Esendağlı	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR Yüzeyel mantar enfeksiyonlarında tanı
14:30-15:20	Kas iskelet sistemi tümörlerine radyolojik yaklaşım Dr.N.Tokgöz	Deri hastalıklarında fenomenler ve patolojik değişimler Dr. A.Gülekon	MEDİKAL İNGİLİZCE BÜTÜNLEME	PATOLOJİ PRATİK A1 Deri, kemik ve yumuşak doku hastalıkları Dr.G.Esendağlı	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR Yüzeyel mantar enfeksiyonlarında tanı
15:30-16:20	Bağımsız çalışma süreci	Deri lezyonlarına tanısal yaklaşım Dr. A.Gülekon	SEÇMELİ DERS BÜTÜNLEME	Bağımsız çalışma süreci	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR Yüzeyel mantar enfeksiyonlarında tanı
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	SEÇMELİ DERS BÜTÜNLEME	Bağımsız çalışma süreci	MİKROBİYOLOJİ LABORATUVAR Yüzeyel mantar enfeksiyonlarında tanı

	21.05.2018 PAZARTESİ	22.05.2018 SALI	23.05.2018 ÇARŞAMBA	24.05.2018 PERŞEMBE	25.05.2018 CUMA
08:30-09:20	DÖNEM III 7. DERS KURULU TEORİK SINAVI Saat:09.30	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci
09:30-10:20		Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci
10:30-11:20		Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci
11:30-12:20		Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci
13:30-14:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci
14:30-15:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci
15:30-16:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci
16:30-17:20	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci	Bağımsız çalışma süreci

Sınav
21 Mayıs 2018
Saat: 09:30