



Tıp Fakültesi

2018–2019 Ders Yılı Dönem-II
Hastaların Biyolojik Temeli
Ders Kurulu

30.04.2019 - 27.05.2019

2018–2019 Ders Yılı Dönem-II
Hastalıkların Biyolojik Temeli Ders Kurulu
30.04.2019 – 27.05.2019

Dersler	Teorik	Pratik	Toplam
Biyokimya	15	-	15
Farmakoloji	18	-	18
İmmünoloji	18	-	18
Mikrobiyoloji	13	6	22
Patoloji	14	4	18
Tıbbi Biyoloji	4	-	4
TOPLAM	82	10	92

Ders Kurulu Başkanı: Dr.Öğr.Üyesi . Ulaş ALABALIK

Ders Kurulu Üyeleri		Ders Saati
Prof. Dr. Nuriye METE	(Biyokimya)	2
Prof. Dr. A. Rahman KAPLAN	(Biyokimya)	2
Doç. Dr. İbrahim KAPLAN	(Biyokimya)	7
Dr.Öğr.Üyesi. A. EKİNCİ	(Biyokimya)	4
Prof. Dr. Meral ERDİNÇ	(Farmakoloji)	9
Doç. Dr. İlker KELLE	(Farmakoloji)	9
Doç. Dr. Savaş KAYA	(İmmünoloji)	18
Prof. Dr. Adnan SUAY	(Mikrobiyoloji)	13
Dr.Öğr.Üyesi. Gül TÜRKÇÜ	(Patoloji)	4
Dr.Öğr.Üyesi. Ayşenur KELEŞ	(Patoloji)	6
Dr.Öğr.Üyesi. E. Deniz YILMAZ	(Patoloji)	4
Dr.Öğr.Üyesi. D. ORAL	(Tıbbi Biyoloji)	4

Ders Kurulunun Adı	HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ
Ders Kurulunun Türü	Zorunlu
Ders Kurulunun Kredisi	6
Eğitim Dili	Türkçe
Ders Kurulunun Sorumlusu	Dr.Öğr.Üyesi . Ulaş ALABALIK
Ders Kurulunun Ön Koşulları	Yok
Ders Kurulunun Süresi	4 hafta
Teorik ders saati	82
Uygulamalı ders saati	10
Ders Kurulunun İçeriği	Temel farmakoloji, temel patoloji ve temel immünoloji
Ders Kurulunun Amacı	temel farmakoloji, temel immünoloji ve temel patoloji hakkında öğrencilerin bilgi sahibi olması.
Öğrenim Çıktıları	1- Hücre hasarı, nekroz ve apoptoz gibi temel patoloji kavramlarını 2- Doğuştan ve edinsel immün sistemin komponentlerini 3- İlaçların dağılımı, metabolizması ve eliminasyonu gibi temel farmakolojik kavramları 4- Karbonhidrat, lipid, protein ve vitamin metabolizması ve ilgili hastalıkları Kurul sonunda öğrencilerin bilmesi beklenir.
Öğretme Yöntemi(leri)	Amfi dersi, demonstrasyon, uygulama, deney.
Değerlendirme Yöntemi	ÇSS, OYPS, Pratik Değerlendirme, Ödev, Performans Değerlendirmesi
Önerilen Kaynaklar	Temel İmmünoloji (Abbas), Patoloji (Robins, Kumar)

Dönem II

6. Komite Hastalıkların Biyolojik Temelleri Ders Kurulu

30.04.2019	Salı	1	Ders kurulu programı	Ders Kurulu Amaç ve Öğrenim Hedefleri	Ders Kurulu Başkanı, Dr.Öğr.Üyesi U. ALABALIK
	Salı	2	Biyokimya	Karbonhidrat metabolizması bozuklukları	Prof. Dr. A. KAPLAN
	Salı	3	Biyokimya	Karbonhidrat metabolizması bozuklukları	Prof. Dr. A. KAPLAN
	Salı	4	Mikrobiyoloji	Cestodlar	Prof. Dr. A. SUAY
	Salı	5	Mikrobiyoloji	Cestodlar	Prof. Dr. A. SUAY
	Salı	6	Mikrobiyoloji	Cestodlar	Prof. Dr. A. SUAY
	Salı	7	Serbest Çalışma		
	Salı	8	Serbest Çalışma		
01.05.2019	Çarşamba		RESMİ TATİL		
02.05.2019	Perşembe	1	Biyokimya	Lipid metabolizması bozuklukları	Prof. Dr. N. METE
	Perşembe	2	Biyokimya	Lipid metabolizması bozuklukları	Prof. Dr. N. METE
	Perşembe	3	İmmünoloji	İmmün Sisteme Giriş	Doç. Dr. S. KAYA
	Perşembe	4	İmmünoloji	İmmün Sisteme Giriş	Doç. Dr. S. KAYA
	Perşembe	5	Patoloji	Patolojiye giriş	Dr.Öğr.Üyesi. A. KELEŞ
	Perşembe	6	Patoloji	Hücre zedelenmesi: Genel mekanizmalar	Dr.Öğr.Üyesi. A. KELEŞ
	Perşembe	7	Serbest Çalışma		
	Perşembe	8	Serbest Çalışma		
03.05.2019	Cuma	1	Patoloji	Apoptoz-nekroz	Dr.Öğr.Üyesi. E. D. YILMAZ
	Cuma	2	Patoloji	Hücre içi birikimler	Dr.Öğr.Üyesi . E. D YILMAZ
	Cuma	3	Farmakoloji	İlaçlar hakkında genel bilgi	Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Cuma	4	Farmakoloji	İlaçların absorpsiyonu	Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Cuma	5	İmmünoloji	Doğal Bağışıklık	Doç. Dr. S. KAYA
	Cuma	6	İmmünoloji	Doğal Bağışıklık	Doç. Dr. S. KAYA
	Cuma	7	Serbest Çalışma		
	Cuma	8	Serbest Çalışma		
06.05.2019	Pazartesi	1	Farmakoloji	İlaçların dağılımı	Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Pazartesi	2	Biyokimya	Özel aminoasit metabolizması	Doç. Dr. İ. KAPLAN
	Pazartesi	3	Biyokimya	Özel aminoasit metabolizması	Doç. Dr. İ. KAPLAN
	Pazartesi	4	Mikrobiyoloji	Nematodlar	Prof. Dr. A. SUAY
	Pazartesi	5	Mikrobiyoloji	Nematodlar	Prof. Dr. A. SUAY
	Pazartesi	6	Mikrobiyoloji	Nematodlar	Prof. Dr. A. SUAY
	Pazartesi	7	Serbest Çalışma		
	Pazartesi	8	Serbest Çalışma		
07.05.2019	Salı	1	Biyokimya	Amino asit ve protein metabolizması bozuklukları	Doç. Dr. İ. KAPLAN
	Salı	2	Biyokimya	Amino asit ve protein metabolizması bozuklukları	Doç. Dr. İ. KAPLAN
	Salı	3	Farmakoloji	İlaçların metabolizması	Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Salı	4	Farmakoloji	İlaçların metabolizması	Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Salı	5	Tıp Eğitimi		ÖÇM ÖĞRENCİ BİLİM ŞENLİĞİ
	Salı	6			
	Salı	7			
	Salı	8			

08.05.2019	Çarşamba	1	İmmünoloji	Antijenin yakalanması ve lenfositlere sunumu		Doç. Dr. S. KAYA
	Çarşamba	2	İmmünoloji	Antijenin yakalanması ve lenfositlere sunumu		Doç. Dr. S. KAYA
	Çarşamba	3	Farmakoloji	İlaçların eliminasyonu		Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Çarşamba	4	Farmakoloji	İlaçların etkisini değiştiren faktörler		Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Çarşamba	5	Mikrobiyoloji	Trematodlar		Prof. Dr. A. SUAY
	Çarşamba	6	Mikrobiyoloji	Trematodlar		Prof. Dr. A. SUAY
	Çarşamba	7	Mikrobiyoloji	Trematodlar		Prof. Dr. A. SUAY
	Çarşamba	8	Serbest Çalışma			
09.05.2019	Perşembe	1	Patoloji	Akut iltihap: Vasküler ve hücrel reaksiyonlar ve mediatörler		Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ
	Perşembe	2	Patoloji	Kronik iltihap		Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ
	Perşembe	3	Farmakoloji	Doz-konsantrasyon etki ilişkisi		Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Perşembe	4	Farmakoloji	İlaçların etki mekanizması		Prof. Dr. M. ERDİNÇ
	Perşembe	5	İmmünoloji	Edinsel immün sistemde antijen tanıma		Doç. Dr. S. KAYA
	Perşembe	6	İmmünoloji	Edinsel immün sistemde antijen tanıma		Doç. Dr. S. KAYA
	Perşembe	7	Farmakoloji	İlaç reseptörleri		Doç. Dr. İ. KELLE
	Perşembe	8	Serbest Çalışma			
10.05.2019	Cuma	1	Mikrobiyoloji	Tıbbi Entamoloji		Prof. Dr. A. SUAY
	Cuma	2	Mikrobiyoloji	Tıbbi Entamoloji		Prof. Dr. A. SUAY
	Cuma	3	Farmakoloji	Farmakokinetik ilaç etkileşimleri		Doç. Dr. İ. KELLE
	Cuma	4	Farmakoloji	Farmakodinamik ilaç etkileşimleri		Doç. Dr. İ. KELLE
	Cuma	5	Patoloji	Hücrel adaptasyon bozuklukları: atrofi, hipertrofi, hiperplazi		Dr.Öğr.Üyesi G.TÜRKÇÜ
	Cuma	6	Patoloji	Hücrel adaptasyon bozuklukları: Atrofi, hipertrofi, hiperplazi		Dr.Öğr.Üyesi G. TÜRKÇÜ
	Cuma	7	Serbest Çalışma			
	Cuma	8	Serbest Çalışma			
13.05.2019	Pazartesi	1	Mikrobiyoloji	Tıbbi Entamoloji		Prof. Dr. A. SUAY
	Pazartesi	2	Mikrobiyoloji	Tıbbi Entamoloji		Prof. Dr. A. SUAY
	Pazartesi	3	Tıbbi Biyoloji	Non- Mendelian kalıtım 1		Dr.Öğr.Üyesi D. ORAL
	Pazartesi	4	Tıbbi Biyoloji	Non- Mendelian kalıtım 2		Dr.Öğr.Üyesi. D. ORAL
	Pazartesi	5	Mikrobiyoloji	A-Mikrobiyoloji	LAB	
	Pazartesi	6	Mikrobiyoloji			
	Pazartesi	7	Mikrobiyoloji			
	Pazartesi	8	Mikrobiyoloji	B-Mikrobiyoloji		
14.05.2019	Salı	1	Farmakoloji	Otokoidler		Doç. Dr. İ. KELLE
	Salı	2	Farmakoloji	Peptid yapılı otokoidler		Doç. Dr. İ. KELLE
	Salı	3	Tıbbi Biyoloji	Cinsiyet kromozomları ve anomalileri		Dr.Öğr.Üyesi D. ORAL
	Salı	4	Tıbbi Biyoloji	Cinsiyet kromozomları ve anomalileri		Dr.Öğr.Üyesi D. ORAL
	Salı	5	Patoloji	Yaranın iyileşmesi		Dr.Öğr.Üyesi G.TÜRKÇÜ
	Salı	6	Patoloji	Yaranın iyileşmesi		Dr.Öğr.Üyesi G.TÜRKÇÜ
	Salı	7	Serbest Çalışma			
	Salı	8	Serbest Çalışma			
15.05.2019	Çarşamba	1	Biyokimya	Vitamin metabolizması bozuklukları		Doç. Dr. İ. KAPLAN
	Çarşamba	2	Biyokimya	Vitamin metabolizması bozuklukları		Doç. Dr. İ. KAPLAN

	Çarşamba	3	İmmünoloji	T hücre aracılı immünite		Doç. Dr. S. KAYA
	Çarşamba	4	İmmünoloji	T hücre aracılı immünite		Doç. Dr. S. KAYA
	Çarşamba	5	Mikrobiyoloji	C-Mikrobiyoloji	LAB	
	Çarşamba	6	Mikrobiyoloji			
	Çarşamba	7	Mikrobiyoloji	D-Mikrobiyoloji		
	Çarşamba	8	Mikrobiyoloji			
16.05.2019	Perşembe	1	Farmakoloji	Biyojenik aminler		Doç. Dr. İ. KELLE
	Perşembe	2	Farmakoloji	Eikozonoidler		Doç. Dr. İ. KELLE
	Perşembe	3	İmmünoloji	Hüresel immünitenin işlevsel mekanizmaları		Doç. Dr. S. KAYA
	Perşembe	4	İmmünoloji	Hüresel immünitenin işlevsel Mekanizmaları		Doç. Dr. S. KAYA
	Perşembe	5	Biyokimya	DNA onarım mekanizmaları ve bozuklukları		Dr.Öğr.Üyesi A. EKİNCİ
	Perşembe	6	Biyokimya	DNA onarım mekanizmaları ve bozuklukları		Dr.Öğr.Üyesi A. EKİNCİ
	Perşembe	7	Serbest Çalışma			
	Perşembe	8	Serbest Çalışma			
17.05.2019	Cuma	1	Patoloji	Sıvı, elektrolit ve kan dolaşımı bozuklukları		Dr.Öğr.Üyesi. E. D. YILMAZ
	Cuma	2	Patoloji	Sıvı, elektrolit ve kan dolaşımı bozuklukları		Dr.Öğr.Üyesi E. D. YILMAZ
	Cuma	3	İmmünoloji	Hümorale immün yanıtlar		Doç. Dr. S.KAYA
	Cuma	4	İmmünoloji	Hümorale immün yanıtlar		Doç. Dr. S.KAYA
	Cuma	5	Patoloji-Mikrobiyoloji	A-Patoloji, B-Mikrobiyoloji	LAB	
	Cuma	6	Patoloji-Mikrobiyoloji			
	Cuma	7	Patoloji-Mikrobiyoloji	B-Patoloji, A-Mikrobiyoloji		
	Cuma	8	Patoloji-Mikrobiyoloji			
20.05.2019	Pazartesi	1	İmmünoloji	Hümorale immünitenin etkin mekanizmaları		Doç. Dr. S. KAYA
	Pazartesi	2	İmmünoloji	Hümorale immünitenin etkin mekanizmaları		Doç. Dr. S. KAYA
	Pazartesi	3	Patoloji	Genetik hastalıkları patolojisi		Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ
	Pazartesi	4	Patoloji	Genetik hastalıkları patolojisi		Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ
	Pazartesi	5	Patoloji-Mikrobiyoloji	C-Patoloji, D-Mikrobiyoloji	LAB	
	Pazartesi	6	Patoloji-Mikrobiyoloji			
	Pazartesi	7	Patoloji-Mikrobiyoloji	D-Patoloji, C-Mikrobiyoloji	LAB	
	Pazartesi	8	Patoloji-Mikrobiyoloji			
21.05.2019	Salı	1	Farmakoloji	Histamin		Doç. Dr. İ. KELLE
	Salı	2	Farmakoloji	Serotoninler		Doç. Dr. İ. KELLE
	Salı	3	Biyokimya	DNA onarım mekanizmaları ve bozuklukları		Dr.Öğr.Üyesi A. EKİNCİ
	Salı	4	Biyokimya	DNA onarım mekanizmaları ve bozuklukları		Dr.Öğr.Üyesi A. EKİNCİ
	Salı	5	İmmünoloji	İmmünolojik Testler		Doç. Dr. S. KAYA
	Salı	6	İmmünoloji			
	Salı	7	Biyokimya	Yeni doğanda kalıtsal metabolik hastalıklarda tanısal testler		Doç. Dr. İ. KAPLAN
	Salı	8	Serbest Çalışma			LAB

22.05.2019	Çarşamba	1	Patoloji-Mikrobiyoloji	A-Patoloji, B-Mikrobiyoloji	
	Çarşamba	2	Patoloji-Mikrobiyoloji		
	Çarşamba	3	Patoloji-Mikrobiyoloji	B-Patoloji, A-Mikrobiyoloji	
	Çarşamba	4	Patoloji-Mikrobiyoloji		
	Çarşamba	5	Patoloji-Mikrobiyoloji	C-Patoloji, D-Mikrobiyoloji	
	Çarşamba	6	Patoloji-Mikrobiyoloji		
	Çarşamba	7	Patoloji-Mikrobiyoloji	D-Patoloji, C-Mikrobiyoloji	
	Çarşamba	8	Patoloji-Mikrobiyoloji		
23.05.2019	Perşembe	1	DERS KURULU PRATİK SINAVI	A-Patoloji, B-Mikrobiyoloji	
	Perşembe	2			
	Perşembe	3		B-Patoloji, A-Mikrobiyoloji	
	Perşembe	4			
	Perşembe	5		C-Patoloji, D-Mikrobiyoloji	
	Perşembe	6			
	Perşembe	7		D-Patoloji, C-Mikrobiyoloji	
	Perşembe	8			
24.05.2019	Cuma	1	İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI SINAVI		
	Cuma	2			
	Cuma	3			
	Cuma	4			
	Cuma	5			
	Cuma	6			
	Cuma	7			
	Cuma	8			
27.05.2019	Pazartesi	1	DERS KURULU TEORİK SINAVI (10:00)		
	Pazartesi	2			
	Pazartesi	3			
	Pazartesi	4			
	Pazartesi	5	Serbest Çalışma		
	Pazartesi	6			
	Pazartesi	7			
	Pazartesi	8			
			12.06.2019 / 2. YARIYIL SONU SINAVI (10:00)		
			28.06.2019 / BÜTÜNLEME-1 SINAVI (10:00)		
			16.07.2019 / BÜTÜNLEME-2 SINAVI (10:00)		

DİCLE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM-II, 6. DERS KURULU HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ PRATİK PROGRAMI

No	TARİH	SAAT	T. Mikrobiyoloji	Öğretim Üyesi	T. Patoloji	Öğretim Üyesi
1	13.05.2019 15.05.2019	13.30-17.20 13.30-17.20	Cestodlar	A. Suay	-	-
2	17.05.2019 20.05.2019	13.30-17.20 13.30-17.20	Nematodlar Trematodlar	A. Suay	İnflamasyon 1	A.KELEŞ
3	22.05.2019	8.30-17.20	Arthropodlar	A. Suay	İnflamasyon 2	E. D. YILMAZ
	23.05.2019	08:30-17:20	Pratik Sınavı			
	4'lü LABORATUVAR GRUPLARINDA A - GRUBU sınıf listesinin ilk ¼' ü B – GRUBU sınıf listesinin ikinci ¼' ü C – GRUBU sınıf listesinin üçüncü ¼' ü D – GRUBU sınıf listesinin son ¼'ünü kapsar.			3'lü LABORATUVAR GRUPLARINDA A – GRUBU sınıf listesinin ilk 1/3 ü B – GRUBU sınıf listesinin orta 1/3 ü C – GRUBU sınıf listesinin son 1/3 ü		