

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 104: KLİNİK BİLİMLERE GİRİŞ

Ders Kurulu Başkanı:

Prof. Dr. Mehtap Özkur / Tıbbi Farmakoloji

Başkan Yardımcıları:

Doç. Dr. Tuba Denkçeken / Biyofizik

Dr. Öğr. Üyesi H. İbrahim Öztürk / Ruh Sağlığı ve Hastalıkları

Üyeler:

Prof. Dr. Ayşen Bayram / Tıbbi Mikrobiyoloji

Prof. Dr. Lütfi Çakar / Fizyoloji

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Sökücü / Tıbbi Patoloji

Dr. Öğr. Üyesi Demet Arı Yılmaz / Acil Tıp ve Tıp Eğitimi

Dersin AKTS Kredisi: 6

Kurul Başlangıç Tarihi: 28 Nisan 2021

Kurul Bitiş Tarihi: 23 Haziran 2021

Kurul Ara Sınav Tarihi: 28-29 Haziran 2021*

Kurul Final Sınavı Tarihi: 9 Ağustos 2021 (Saat 10:30)

Kurul Bütünleme Sınavı Tarihi: 25 Ağustos 2021 (Saat 10:30)

***Ara Sınav Aşamaları:**

Yazılı Sınav: 28 Haziran 2021; Saat 10:30 (Etki Oranı %65)

Biyofizik Uygulama Sınavı: 28 Haziran 2021; Saat 13:30 (Etki Oranı %10)

Genel Patoloji Uygulama Sınavı: 29 Haziran 2021; Saat 08:30 (Etki Oranı %10)

MBU Uygulama Katkı Puanı: (Performans Etki Oranı %15)

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 104: KLİNİK BİLİMLERE GİRİŞ

KURUL DERS VE SORU DAĞILIM TABLOSU

Dersler	Anabilim Dalı	Teorik (saat)	Uygulama (saat)	Ara Sınav T. Soru Sayısı	Final Sınavı Soru Sayısı
<i>Biyofizik</i>	Biyofizik	12	4	8	16
<i>Davranış Bilimleri</i>	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	16	0	11	16
<i>Genel Farmakoloji</i>	Tıbbi Farmakoloji	17	0	11	16
<i>Genel Mikrobiyoloji</i>	Tıbbi Mikrobiyoloji	14	2	11	14
<i>Genel Patoloji</i>	Tıbbi Patoloji	22	4	14	24
<i>İlk ve Acil Yardım</i>	Acil Tıp / Anestezi. ve Reanimasyon	15	0	10	14
<i>Mesleki Beceri Uygulamaları (MBU)</i>	Tıp Eğitimi	0	10	0*	0*
Toplam		96**	20	65	100

*Mesleki Beceri Uygulamaları (MBU) derslerinde, öğrencinin uygulamalar sırasındaki performansına göre sorumlu öğretim elemanlarınca verilecek puanlar Ara Sınav toplam puanına %15 katkı yapacak şekilde değerlendirilecektir. Ders Kurulu Final Sınavında MBU yer almayacaktır.

**Bir saatlik Ders Kurulu Tanıtım Dersi ile birlikte teorik derslerin toplamı 97 saattir. Ders Kurulu teorik dersleri (farklı bir derslik duyurulmadıkça) rutin olarak 1. Kat 118 no'lu derslikte yapılacaktır.

Dersin Adı	Dersin Kodu	Sınıf	Teorik (Saat)	Uygulama (Saat)	AKTS
<i>Klinik Bilimlere Giriş</i>	TIP 104	1. Sınıf / Bahar Yarıyılı	96	20	6
Önkoşul: Yok					
Dersin Dili: Türkçe					
Dersin Türü: Zorunlu					
Dersin Öğrenme ve Öğretme Teknikleri:		Anlatım, Tartışma, Soru-Yanıt, İnteraktif Sunum, Takım/Grup Çalışması, Gözlem, Uygulama			
Dersin Sorumluları:		Prof. Dr. Mehtap Özkur, Ders Kurulu Başkanı Doç. Dr. Tuba Denkçeken, Ders Kurulu Bşk. Yrd. Dr. Öğr. Üyesi H. İbrahim Öztürk, Ders Kurulu Bşk.Yrd.			

Bu ders kurulu; Acil Tıp, Biyofizik, Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, Tıbbi Farmakoloji, Tıbbi Mikrobiyoloji ve Tıbbi Patoloji Anabilim Dallarının katılımıyla oluşur. Mesleki Beceri Uygulamaları (MBU), Tıp Eğitimi Anabilim Dalının koordinasyonu ile farklı anabilim dallarından öğretim elemanlarının katılımıyla gerçekleştirilir.

Ders Kurulunun İçeriği:

Bu ders kurulunda, Biyofizik derslerinde sistemlerin işlevi ve uygulamalar ile ilgili fizik yasaları açıklanır. Genel Mikrobiyoloji derslerinde normal mikrobiyal flora, konak-mikroorganizma ilişkisi hakkında genel bilgiler verilir. Virüs, bakteri, mantar ve parazitlerin genel özellikleri incelenir, sterilizasyon ve dezenfeksiyon konuları hakkında bilgi sunulur. Genel Patoloji derslerinde, hücre zedelenmesi, nekroz ve apoptoz olayları açıklanır, lökositlerin aktivasyonu, akut ve kronik inflamasyon olayları ve tümör oluşumu ve tipleri hakkında bilgi sunulur. Ödem, kanama, tromboz, infarktüs, şok ve hipertansiyon oluşum mekanizmaları açıklanır. Genel Farmakoloji derslerinde; ilaç uygulama yerleri ve ilaçların etki mekanizmaları, doz-etki ilişkileri ve akıllı ilaç kullanımı hakkında bilgi sunulur. Davranış Bilimleri derslerinde; davranışın biyopsikososyal yönleri, bilinç, algı, öğrenme, zihinsel gelişim teorileri, kişilik yapıları ve hasta psikolojisi konuları açıklanır. İlk ve Acil Yardım derslerinde; hastanın yaşam bulgularının değerlendirilmesi, ilk ve acil yardımın önemi, çeşitli acil durumlarda ilk yardım yöntemleri ve temel yaşam desteği yöntemleri öğretilir.

Küçük gruplar halinde düzenlenen Mesleki Beceri Uygulamaları (MBU) derslerinde; İlk ve Acil Yardım dersleri çerçevesindeki teorik konulara ait triaj, yaşam bulgularının değerlendirilmesi, temel yaşam desteği ve yabancı cisim aspirasyonu girişimleri gibi uygulamalar yaptırılır.

Ders Kurulunun Amacı:

Bu kurul sonunda öğrencilerin vücudun mikrobiyal florası ile virüs, bakteri, mantar ve parazitlerin genel ve metabolik özelliklerini tanımaları, nekroz ve apoptoz olayları, inflamasyon olayları, kanama, hemostaz, şok, infarktüs gibi genel patolojik süreçler hakkında bilgi sahibi olmaları, ilaç etki mekanizmalarını, ilaç-doza ilişkilerini, toksik etkilerini, uygulama yerlerini ve akıllı ilaç kullanımını öğrenmeleri, bireye biyopsikososyal yaklaşımı, ruhsal durum ve davranışları kavrayabilmeleri, acil bir durumda hastaya etkili bir girişimde bulunabilmek için gerekli yöntemler hakkında genel bilgi ve bu çerçevede beceri kazanmaları amaçlanır.

Öğrenim Çıktıları:

1. Sistemlerin işleyişi ile ilgili temel fizik yasalarını sayabilme
2. Mikroorganizmaları tanıyabilme ve ayırt edebilme, bakteri üretme yöntemlerini sayabilme, bakteriyel patojenite gelişimini açıklayabilme, sterilizasyon ve dezenfeksiyon kavramlarını açıklayabilme
3. Hücre zedelenmesi, nekroz ve apoptoz olaylarını, lökosit aktivasyonu sonucu gelişen olayları açıklayabilme
4. İlaç kullanım yerlerini, ilaçların etki mekanizmalarını ve doz-etki ilişkilerini sayabilme, akıllı ilaç kullanımı kavramını açıklayabilme
5. İnsanın ruhsal yapısını tanımak amacıyla psikolojinin temel kavramlarını tanımlayabilme ve biyopsikososyal yaklaşımı açıklayabilme
6. İlk ve acil yardım yöntemlerini sıralayabilme, hasta ve olay yeri değerlendirmesini yapabilme, erişkin ve pediatrik yaşam desteğini ve diğer en uygun yöntemleri derhal uygulayabilme

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 104: KLİNİK BİLİMLERE GİRİŞ

TEORİK DERS PROGRAMI

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
104000	28.04.2021 08:30	Ders Kurulunun Tanıtımı, Amaç ve Hedefleri	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Kurul Tanıtım Dersi
104001	28.04.2021 09:30	Patolojiye Giriş	Prof. Dr. Kemal Bakır	Genel Patoloji
104002	28.04.2021 10:30	Mikrobiyolojiye Giriş ve Tarihçe	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Genel Mikrobiyoloji
104003	28.04.2021 11:30	Mikroorganizmaların Sınıflandırılması	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Genel Mikrobiyoloji
104004	28.04.2021 13:30	İlk Yardım Nedir?	Dr. Demet Arı Yılmaz	İlk ve Acil Yardım
104005	28.04.2021 14:30	İlk Yardıma İhtiyacı Olan Kişinin ve Olay Yerinin Değerlendirilmesi	Dr. Demet Arı Yılmaz	İlk ve Acil Yardım
104006	28.04.2021 15:30	Psikolojinin Tanımı, Tarihçesi ve Tıptaki Yeri	Dr. Barış Yılbaş	Davranış Bilimleri
104007	29.04.2021 08:30	Psikoloji Akımları, Psikolojinin Uygulama Alanları	Dr. Barış Yılbaş	Davranış Bilimleri
104008	29.04.2021 09:30	Hasta ve Yaralı Taşıma Teknikleri	Dr. Demet Arı Yılmaz	İlk ve Acil Yardım
104009	29.04.2021 10:30	Hücre Zedelenmesi (1/2)	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104010	29.04.2021 11:30	Hücre Zedelenmesi (2/2)	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104011	03.05.2021 08:30	Biyopsikososyal Yaklaşım Modeli	Dr. Barış Yılbaş	Davranış Bilimleri
104012	03.05.2021 09:30	Konak-Mikroorganizma İlişkileri	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104013	03.05.2021 10:30	İnsan Mikrobiyotası	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104014	03.05.2021 11:30	Hastanın Yaşam Bulgularının Değerlendirilmesi	Dr. Demet Arı Yılmaz	İlk ve Acil Yardım
104015	03.05.2021 13:30	Solunum Biyofiziği (1/2)	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104016	03.05.2021 14:30	Solunum Biyofiziği (2/2)	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104017	03.05.2021 15:30	Hücre içi Birikimler	Prof. Dr. Kemal Bakır	Genel Patoloji
104018	03.05.2021 16:30	Farmakolojiye Giriş	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Genel Farmakoloji
104019	05.05.2021 08:30	İçgüdü, Dürtü, Güdü, Duygulanım ve Dengeleşim	Dr. H. İbrahim Öztürk	Davranış Bilimleri
104020	05.05.2021 09:30	Bilinç ve Dikkat, Bilinç Bozuklukları	Dr. H. İbrahim Öztürk	Davranış Bilimleri
104021	05.05.2021 10:30	Bakterilerin Genel Özellikleri	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104022	05.05.2021 11:30	Vücut Sıvıları, Ödem, Hiperemi, Konjesyon, Kanama	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104023	05.05.2021 13:30	Solunum Direnci ve Kompliyans	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104024	05.05.2021 14:30	Temel Yaşam Desteği (1/2)	Prof. Dr. Güner Dağlı	İlk ve Acil Yardım
104025	05.05.2021 15:30	Temel Yaşam Desteği (2/2)	Prof. Dr. Güner Dağlı	İlk ve Acil Yardım
104026	22.04.2020 16:30	Bakteri Genetiği	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104027	06.05.2021 08:30	Hemostaz, Tromboz, Tromboembolizm	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104028	06.05.2021 09:30	Hiperemi, Konjesyon, Kanama	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104029	06.05.2021 10:30	Dolaşım Biyofiziği	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104030	06.05.2021 11:30	Akışkanlar ve Basınç-Akım İlişkisi	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104031	06.05.2021 13:30	İlaç Uygulama Yerleri (1/2)	Doç. Dr. Necla Benlier	Genel Farmakoloji

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 104: KLİNİK BİLİMLERE GİRİŞ

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
104032	06.05.2021 14:30	İlaç Uygulama Yerleri (2/2)	Doç. Dr. Necla Benlier	Genel Farmakoloji
104033	17.05.2021 08:30	Algı nedir? Nasıl Algılarız? Algının Özellikleri	Dr. Barış Yılbaş	Davranış Bilimleri
104034	17.05.2021 09:30	Algı Yanımları ve Bozuklukları	Dr. Barış Yılbaş	Davranış Bilimleri
104035	17.05.2021 10:30	Bernoulli Yasası ve Vizkozluk Kavramı	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104036	17.05.2021 11:30	Poiseuilli ve Laplace Yasaları	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104037	17.05.2021 13:30	Hücre Adaptasyonları	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104038	17.05.2021 14:30	Bakteri Metabolizması	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104039	17.05.2021 15:30	Farmakokinetik (1/2)	Doç. Dr. Necla Benlier	Genel Farmakoloji
104040	17.05.2021 16:30	Farmakokinetik (2/2)	Doç. Dr. Necla Benlier	Genel Farmakoloji
104041	20.05.2021 08:30	Pediyatrik Temel Yaşam Desteği	Dr. A. Aykut Akyılmaz	İlk ve Acil Yardım
104042	20.05.2021 09:30	Uyku ve Rüya	Dr. H. İbrahim Öztürk	Davranış Bilimleri
104043	20.05.2021 10:30	İnfarktüs ve Şok	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104044	20.05.2021 11:30	EKG, Kalp Dipolü ve Einthoven Üçgeni	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104045	24.05.2021 08:30	Zihinsel Gelişim Teorileri	Dr. H. İbrahim Öztürk	Davranış Bilimleri
104046	24.05.2021 09:30	Lökositlerin Aktivasyonu	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104047	24.05.2021 10:30	Görme Biyofiziği (1/2)	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104048	24.05.2021 11:30	Görme Biyofiziği (2/2)	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104049	26.05.2021 08:30	Zekanın Tanımı ve Yapısı	Dr. H. İbrahim Öztürk	Davranış Bilimleri
104050	26.05.2021 09:30	İnflamasyonun Kimyasal Mediatorleri	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104051	26.05.2021 10:30	İlaç Reseptörleri, Sinyal İletimi ve İlaç-Reseptör İlişkileri (1/2)	Doç. Dr. Necla Benlier	Genel Farmakoloji
104052	26.05.2021 11:30	İlaç Reseptörleri, Sinyal İletimi ve İlaç-Reseptör İlişkileri (2/2)	Doç. Dr. Necla Benlier	Genel Farmakoloji
104053	27.05.2021 08:30	İşitme Biyofiziği (1/2)	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104054	27.05.2021 09:30	İşitme Biyofiziği (2/2)	Doç. Dr. Tuba Denkçeken	Biyofizik
104055	27.05.2021 10:30	Akut İnflamasyon	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104056	27.05.2021 11:30	Kronik İnflamasyon	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104057	31.05.2021 08:30	Öğrenme, Öğrenme Kuramları	Dr. H. İbrahim Öztürk	Davranış Bilimleri
104058	31.05.2021 09:30	Bellek ve Bellek Bozuklukları	Dr. H. İbrahim Öztürk	Davranış Bilimleri
104059	31.05.2021 10:30	Bakterilerin Üretilmesi	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104060	31.05.2021 11:30	Bakteriyel Patojenite (Toksin ve Enzimler)	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104061	02.06.2021 13:30	Bilinç Bozukluklarında İlk Yardım	Dr. Betül Kocamer Şimşek	İlk ve Acil Yardım
104062	02.06.2021 14:30	Doku Onarımı	Dr. Mehmet Sökücü	Genel Patoloji
104063	02.06.2021 15:30	Virüslerin Genel Özellikleri	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104064	02.06.2021 16:30	Kişilik, Huy, Karakter, Psikoanalitik Kişilik Kuramı	Dr. H. İbrahim Öztürk	Davranış Bilimleri
104065	03.06.2021 08:30	Kanamalarda İlk Yardım	Dr. A. Aykut Akyılmaz	İlk ve Acil Yardım

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 104: KLİNİK BİLİMLERE GİRİŞ

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
104066	03.06.2021 09:30	Nekroz ve Apoptoz	Prof. Dr. Kemal Bakır	Genel Patoloji
104067	03.06.2021 10:30	Tümör Hücre Gelişimi	Prof. Dr. Kemal Bakır	Genel Patoloji
104068	03.06.2021 11:30	İlaç Etki Mekanizmaları	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Genel Farmakoloji
104069	07.06.2021 13:30	Ego İşlevleri ve Ego Savunma Mekanizmaları	Dr. H. İbrahim Öztürk	Davranış Bilimleri
104070	07.06.2021 14:30	Kansere Yatkınlık	Prof. Dr. Kemal Bakır	Genel Patoloji
104071	07.06.2021 15:30	Karsinogenez	Prof. Dr. Kemal Bakır	Genel Patoloji
104072	07.06.2021 16:30	Zehirlenmelerde İlk Yardım	Dr. Demet Arı Yılmaz	İlk ve Acil Yardım
104073	09.06.2021 13:30	Hasta Psikolojisi; Hastalanan Kişilerde Ortaya Çıkan Duygular	Dr. H. İbrahim Öztürk	Davranış Bilimleri
104074	09.06.2021 14:30	Doz (Konsantrasyon)-Etki İlişkileri (1/2)	Doç. Dr. Necla Benlier	Genel Farmakoloji
104075	09.06.2021 15:30	Doz (Konsantrasyon)-Etki İlişkileri (2/2)	Doç. Dr. Necla Benlier	Genel Farmakoloji
104076	09.06.2021 16:30	Göz, Kulak ve Burunda Yabancı Cisimde ve Hayvan Isırmalarında İlk Yardım	Dr. Demet Arı Yılmaz	İlk ve Acil Yardım
104077	10.06.2021 08:30	Tıbbi Müdahalelerde Hasta Psikolojisi	Dr. Barış Yılbaş	Davranış Bilimleri
104078	10.06.2021 09:30	Onkogen ve Tümör Supresör Genler	Prof. Dr. Kemal Bakır	Genel Patoloji
104079	10.06.2021 10:30	Parazitler ve Genel Özellikleri	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104080	10.06.2021 11:30	Yarıktta İlk Yardım	Dr. Demet Arı Yılmaz	İlk ve Acil Yardım
104081	14.06.2021 13:30	İlaçların Toksik Etkileri (1/2)	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Genel Farmakoloji
104082	14.06.2021 14:30	İlaçların Toksik Etkileri (2/2)	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Genel Farmakoloji
104083	14.06.2021 15:30	Mantarlar ve Genel Özellikleri	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104084	14.06.2021 16:30	Yaralanmalarda İlk Yardım	Dr. Demet Arı Yılmaz	İlk ve Acil Yardım
104085	16.06.2021 13:30	İlaçların Etkisini Değiştiren Faktörler ve İlaçlar Arası Etkileşimler (1/2)	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Genel Farmakoloji
104086	16.06.2021 14:30	İlaçların Etkisini Değiştiren Faktörler ve İlaçlar Arası Etkileşimler (2/2)	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Genel Farmakoloji
104087	16.06.2021 15:30	Benign ve Malign Tümörler (1/3)	Prof. Dr. Kemal Bakır	Genel Patoloji
104088	16.06.2021 16:30	Benign ve Malign Tümörler (2/3)	Prof. Dr. Kemal Bakır	Genel Patoloji
104089	21.06.2021 08:30	Benign ve Malign Tümörler (3/3)	Prof. Dr. Kemal Bakır	Genel Patoloji
104090	21.06.2021 09:30	Artropodların Yapıları ve Vektörlükleri	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104091	21.06.2021 10:30	Akılcı İlaç Kullanımı	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Genel Farmakoloji
104092	21.06.2021 11:30	Boğulmalarda İlk Yardım	Dr. Demet Arı Yılmaz	İlk ve Acil Yardım
104093	23.06.2021 13:30	Farmakogenetik	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Genel Farmakoloji
104094	23.06.2021 14:30	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon	Dr. Hadiye Demirbakan	Genel Mikrobiyoloji
104095	23.06.2021 15:30	Donma, Sıcak Çarpması ve Elektrik Çarpmasında İlk Yardım	Dr. Demet Arı Yılmaz	İlk ve Acil Yardım
104096	23.06.2021 16:30	Farmakovijilans	Dr. Necla Benlier	Genel Farmakoloji

UYGULAMA DERS PROGRAMI

Biyofizik

Uygulama 1: Akış Direnci ve Viskozluk Katsayısı

Uygulama 2: Einthoven Üçgeni

Uygulama 3: Görme Biyofiziği

Uygulama 4: İşitme Biyofiziği

Genel Mikrobiyoloji

Uygulama 1: Mikrobiyoloji Laboratuvarında Kullanılan Araç ve Gereçler

Uygulama 2: Bakterilerin Morfolojisi ve Boyama Yöntemleri

Genel Patoloji

Uygulama 1: Hücre içi Birikimler

Uygulama 2: Hücre Adaptasyonları

Uygulama 3: Akut İnflamasyon

Uygulama 4: Nekroz, Apoptoz, Tümörler

Mesleki Beceri Uygulamaları (MBU)

Uygulama Koordinatörü: Dr. Öğr. Üyesi Demet Arı Yılmaz

Uygulama 1: İlk Yardım Basamakları ve Olay Yeri Güvenliğinin Sağlanması; Yaşam Bulgularının Değerlendirilmesi

Uygulama 2: Temel Yaşam Desteği (Erişkin)

Uygulama 3: Temel Yaşam Desteği (Pediatrik)

Uygulama 4: Yabancı Cisim Aspirasyonu için Yapılacak Girişimler (Erişkin)

Uygulama 5: Yabancı Cisim Aspirasyonu için Yapılacak Girişimler (Pediatrik)

Öğrencilerin Gruplara Dağılımı

Grup A:	Grup B:	Grup C:	Grup D:
200101001-200101025	200101026-200101049	200101050-200101073	200101074-200101114

Biyofizik, Genel Mikrobiyoloji ve Genel Patoloji uygulama dersleri Multidisiplin Laboratuvarlarında (B10 ve B12), MBU dersleri 6. Kat Mesleki Beceri Uygulama Laboratuvarında (No: 605) ve Simülasyon Laboratuvarında (B03) yapılacaktır.

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 104: KLİNİK BİLİMLERE GİRİŞ

UYGULAMA ROTASYON PROGRAMI

Tarih	Biyofizik	Genel Mikrobiyoloji	Genel Patoloji	MBU
01	24.05.2021; 13:30	1. Uyg./Grup B	-	1. Uyg./Grup A
02	24.05.2021; 14:30	2. Uyg./Grup B	-	1. Uyg./Grup A
03	24.05.2021; 15:30	1. Uyg./Grup A	-	1. Uyg./Grup B
04	24.05.2021; 16:30	2. Uyg./Grup A	-	1. Uyg./Grup B
05	26.05.2021; 13:30	1. Uyg./Grup D	-	1. Uyg./Grup C
06	26.05.2021; 14:30	2. Uyg./Grup D	-	1. Uyg./Grup C
07	26.05.2021; 15:30	1. Uyg./Grup C	-	1. Uyg./Grup D
08	26.05.2021; 16:30	2. Uyg./Grup C	-	1. Uyg./Grup D
09	31.05.2021; 13:30	3. Uyg./Grup D	-	2. Uyg./Grup C
10	31.05.2021; 14:30	4. Uyg./Grup D	-	2. Uyg./Grup C
11	31.05.2021; 15:30	3. Uyg./Grup C	-	2. Uyg./Grup D
12	31.05.2021; 16:30	4. Uyg./Grup C	-	2. Uyg./Grup D
13	02.06.2021; 08:30	3. Uyg./Grup B	-	2. Uyg./Grup A
14	02.06.2021; 09:30	4. Uyg./Grup B	-	2. Uyg./Grup A
15	02.06.2021; 10:30	3. Uyg./Grup A	-	2. Uyg./Grup B
16	02.06.2021; 11:30	4. Uyg./Grup A	-	2. Uyg./Grup B
17	07.06.2021; 08:30	-	-	1. Uyg./Grup B
18	07.06.2021; 09:30	-	-	2. Uyg./Grup B
19	07.06.2021; 10:30	-	-	1. Uyg./Grup A
20	07.06.2021; 11:30	-	-	2. Uyg./Grup A
21	09.06.2021; 08:30	-	-	1. Uyg./Grup D
22	09.06.2021; 09:30	-	-	2. Uyg./Grup D
23	09.06.2021; 10:30	-	-	1. Uyg./Grup C
24	09.06.2021; 11:30	-	-	2. Uyg./Grup C
25	14.06.2021; 08:30	-	-	3. Uyg./Grup D
26	14.06.2021; 09:30	-	-	4. Uyg./Grup D
27	14.06.2021; 10:30	-	-	3. Uyg./Grup C
28	14.06.2021; 11:30	-	-	4. Uyg./Grup C
29	16.06.2021; 08:30	-	-	3. Uyg./Grup B
30	16.06.2021; 09:30	-	-	4. Uyg./Grup B
31	16.06.2021; 10:30	-	-	3. Uyg./Grup A
32	16.06.2021; 11:30	-	-	4. Uyg./Grup A
33	21.06.2021; 13:30	-	1. Uyg./Grup B	-
34	21.06.2021; 14:30	-	2. Uyg./Grup B	-
35	21.06.2021; 15:30	-	1. Uyg./Grup A	-
36	21.06.2021; 16:30	-	2. Uyg./Grup A	-
37	23.06.2021; 08:30	-	1. Uyg./Grup D	-
38	23.06.2021; 09:30	-	2. Uyg./Grup D	-
39	23.06.2021; 10:30	-	1. Uyg./Grup C	-
40	23.06.2021; 11:30	-	2. Uyg./Grup C	-