

Ders Kurulu Başkanı:

Prof. Dr. Göktürk Maralcan / Genel Cerrahi

Başkan Yardımcıları:

Dr. Öğr. Üyesi Erdal Uysal / Genel Cerrahi

Dr. Öğr. Üyesi Duygu Gök Yurtseven / Histoloji ve Embriyoloji

Üyeler:

Prof. Dr. Ayşen Bayram / Tıbbi Mikrobiyoloji

Prof. Dr. Lütfi Çakar / Fizyoloji

Prof. Dr. İlker Saygılı / Tıbbi Biyokimya

Prof. Dr. Kemal Bakır / Tıbbi Patoloji

Dr. Öğr. Üyesi Necla Benlier / Tıbbi Farmakoloji

Dr. Öğr. Üyesi Nimet Yılmaz / İç Hastalıkları

Dersin AKTS Kredisi: 11

Kurul Başlangıç Tarihi: 24 Eylül 2018

Kurul Bitiş Tarihi: 9 Kasım 2018

Kurul Ara Sınav Tarihi: 14-15 Kasım 2018*

Kurul Final Sınavı Tarihi: 25 Ocak 2019 (Saat 10:30)

Kurul Bütünleme Sınavı Tarihi: 12 Şubat 2019 (Saat 10:30)

***Ara Sınav Aşamaları:**

Yazılı Sınav: 14 Kasım 2018; Saat 13:30 (Etki Oranı %80)

Anatomi Uygulama Sınavı: 15 Kasım 2018; Saat 15:30 (Etki Oranı %5)

Histoloji ve Embriyoloji Uygulama Sınavı: 15 Kasım 2018; Saat 13:30 (Etki Oranı %5)

Mikrobiyoloji Uygulama Sınavı: 14 Kasım 2018; Saat 15:30 (Etki Oranı %5)

MBU Uygulama Katkı Puanı: (Performans Etki Oranı %5)

Dersler	Anabilim Dalı	Teorik (saat)	Uygulama (saat)	Ara S. Teorik Ağırlığı (%)	Final Sınavı Ağırlığı (%)
<i>Anatomi</i>	Anatomi	6	6	4	6
<i>Biyokimya</i>	Tıbbi Biyokimya	15	6	10	12
<i>Farmakoloji</i>	Tıbbi Farmakoloji	4	0	2	3
<i>Fizyoloji</i>	Fizyoloji	16	2	10	11
<i>Histoloji/Embriyoloji</i>	Histoloji ve Embriyoloji	10	6	6	9
<i>Klinik Yaklaşım</i>	Karma	51	0	30	35
<i>Enfeksiyon Hastalıkları</i>	<i>Enfeksiyon Hast. ve Klinik Mikrobiyoloji</i>	2	0		
<i>Genel Cerrahi</i>	<i>Genel Cerrahi</i>	16	0		
<i>İç Hastalıkları</i>	<i>İç Hastalıkları</i>	16	0		
<i>Klinik Olgu Değerlendirmesi (KOD)</i>	<i>Enfeksiyon Hast./Genel</i>	6	0		
<i>Nükleer Tıp</i>	<i>Nükleer Tıp</i>	1	0		
<i>Pediyatri</i>	<i>Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları</i>	9	0		
<i>Radyoloji</i>	<i>Radyoloji</i>	1	0		
<i>Mesleki Beceri Uygulamaları (MBU)</i>	Tıp Eğitimi	0	4	0*	0*
<i>Mikrobiyoloji</i>	Tıbbi Mikrobiyoloji	14	6	8	12
<i>Patoloji</i>	Tıbbi Patoloji	16	4	10	12
Toplam		132**	34	80	100

*Mesleki Beceri Uygulamaları (MBU) derslerinde, öğrencinin uygulamalar sırasındaki performansına göre sorumlu öğretim elemanlarınca verilecek puanlar Ara Sınav toplam puanına %5 katkı yapacak şekilde değerlendirilecektir. Ders Kurulu Final Sınavında MBU yer almayacaktır.

***Bir saatlik Ders Kurulu Tanıtım Dersi ile birlikte teorik derslerin toplamı 133 saattir. Ders Kurulu teorik dersleri, başka bir derslik duyurulmadıkça Hastane HD-5 no'lu derslikte yapılacaktır.

Dersin Adı	Dersin Kodu	Sınıf	Teorik (Saat)	Uygulama (Saat)	AKTS
<i>Gastrointestinal Sistem ve Hastalıkları</i>	TIP 301	3. Sınıf / Güz Yarıyılı	132	34	11
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. Göktürk Maralcan, Ders Kurulu Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Erdal Uysal, Ders Kurulu Başk. Yrd. Dr. Öğr. Üyesi Duygu Gök Yurtseven, Ders Kurulu Başk. Yrd.			

Bu ders kurulu; Anatomi, Fizyoloji, Histoloji ve Embriyoloji, Tıbbi Biyokimya, Tıbbi Farmakoloji, Tıbbi Mikrobiyoloji ve Tıbbi Patoloji Anabilim Dallarının katılımıyla oluşur. Mesleki Beceri Uygulamaları (MBU), Tıp Eğitimi Anabilim Dalının koordinasyonuyla farklı anabilim dallarından öğretim elemanlarının katılımıyla gerçekleştirilir. Bunun yanı sıra Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji, Genel Cerrahi, İç Hastalıkları, Nükleer Tıp ve Radyoloji Anabilim Dallarının katılımıyla oluşan Klinik Yaklaşım dersi verilir.

Ders Kurulunun İçeriği:

Gastrointestinal sistemin normal yapısı, gelişimi ve işlevleri, biyokimyasal özellikleri, bu sistemle ilgili temel hastalıkların etyopatogenezi, belirtileri, temel klinik ve laboratuvar bulguları, tanı yöntemleri ve tedavilerinde kullanılan ilaçlar hakkında genel bilgi verilir. Küçük gruplar halinde yapılan Mesleki Beceri Uygulamaları (MBU) derslerinde, nazogastrik sonda, mide lavajı, rektal tuşe uygulamaları ve gaitada gizli kan incelemesi yaptırılır. Birlikte tartışma şeklinde işlenen Klinik Olgu Değerlendirmesi (KOD) derslerinde ise farklı olgulara bilimsel yaklaşım konusunda öngörü sunulur.

Ders Kurulunun Amacı:

Bu kurul sonunda öğrencilerin; gastrointestinal sistemin normal yapısı, gelişimi ve işlevleri, biyokimyasal özellikleri, bu sistemle ilgili hastalıkların etyopatogenezi, belirtileri, temel klinik ve laboratuvar bulguları, tanı yöntemleri ve tedavilerinde kullanılan ilaçlar hakkında genel bilgi kazanmaları; klinik bir olguya temel yaklaşım hakkında bilgi sahibi olmaları ve konu ile ilgili temel mesleki beceri uygulamalarını maket ya da simülatör üzerinde bizzat yapabilmeleri amaçlanmaktadır.

Öğrenim Çıktıları:

1. Gastrointestinal sistemin anatomik ve histolojik yapılarını eksiksiz sayabilme
2. Embriyolojik kökenleri ve gelişimlerini sırasıyla açıklayabilme
3. Histolojik yapılarını ve fizyolojik mekanizmalarını tanımlayabilme
4. Biyokimyasal süreçlerini ayırmayı ve açıklayabilme
5. Sistem ile ilgili temel hastalıkların etyopatogenezini, belirtilerini, klinik, laboratuvar ve histopatolojik temel bulgularını sayabilme
6. Sistem ile ilgili temel hastalıklarda uygulanan tedavi yöntemlerini ve kullanılan ilaçların etkilerini, etki mekanizmalarını, farmakokinetiğini, yan etkilerini ve ilaç etkileşimlerini genel anlamda sıralayabilme
7. Nazogastrik sonda, mide lavajı, rektal tuşe uygulamalarını ve gaitada gizli kan incelemesini maket ya da simülatör üzerinde bizzat yerine getirebilme

TEORİK DERS PROGRAMI

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
301000	24.09.2018 13:30	Ders Kurulunun Tanıtımı, Amaç ve Hedefleri	Prof. Dr. Göktürk Maralcan	Kurul Tanıtım Dersi
301001	24.09.2018 14:30	Sindirim Sistemi Genel Bilgileri; Ağız ve Tükürük Bezleri	Dr. Ayşe İmge Uslu	Anatomi
301002	24.09.2018 15:30	Sindirim Sistemi Gelişimi (1/2)	Dr. Duygu Gök Yurtseven	Histoloji/Embriyoloji
301003	24.09.2018 16:30	Sindirim Sistemi Gelişimi (2/2)	Dr. Duygu Gök Yurtseven	Histoloji/Embriyoloji
301004	25.09.2018 13:30	Ağızda Mekanik ve Kimyasal Sindirim	Prof. Dr. Lütfi Çakar	Fizyoloji
301005	25.09.2018 14:30	Tükürük Salgısı ve Fonksiyonları	Prof. Dr. Lütfi Çakar	Fizyoloji
301006	26.09.2018 13:30	Ağız ve Dişler	Dr. Duygu Gök Yurtseven	Histoloji/Embriyoloji
301007	26.09.2018 14:30	Yutak, Yemek Borusu ve Mide	Dr. Ayşe İmge Uslu	Anatomi
301008	26.09.2018 15:30	Lipidlerin Sindirim ve Emilimi	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301009	26.09.2018 16:30	Yutma Mekanizması ve Özofagus Fonksiyonları	Prof. Dr. Lütfi Çakar	Fizyoloji
301010	27.09.2018 13:30	Yağ Asitlerinin Biyosentezi	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301011	27.09.2018 14:30	<i>Enterobacteriaceae</i> 'lerin Özellikleri	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301012	27.09.2018 15:30	Özofagus ve Mide (1/2)	Dr. Duygu Gök Yurtseven	Histoloji/Embriyoloji
301013	27.09.2018 16:30	Özofagus ve Mide (2/2)	Dr. Duygu Gök Yurtseven	Histoloji/Embriyoloji
301014	28.09.2018 10:30	Yağ Asitlerinin Oksidasyonu, Ketojeniz	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301015	28.09.2018 11:30	Antiemetik ve Prokinetik İlaçlar	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Farmakoloji
301016	28.09.2018 13:30	İnce ve Kalın Bağırsaklar (1/2)	Dr. Duygu Gök Yurtseven	Histoloji/Embriyoloji
301017	28.09.2018 14:30	İnce ve Kalın Bağırsaklar (2/2)	Dr. Duygu Gök Yurtseven	Histoloji/Embriyoloji
301018	28.09.2018 15:30	Ağız Boşluğu Hastalıkları	Prof. Dr. Kemal Bakır	Patoloji
301019	28.09.2018 16:30	Tükürük Bezi Hastalıkları	Prof. Dr. Kemal Bakır	Patoloji
301020	01.10.2018 13:30	Enterik Sinir Sistemi (1/2)	Dr. Burçin Altınbaş	Fizyoloji
301021	01.10.2018 14:30	Enterik Sinir Sistemi (2/2)	Dr. Burçin Altınbaş	Fizyoloji
301022	01.10.2018 15:30	<i>Escherichia</i> 'lar	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301023	01.10.2018 16:30	İnce ve Kalın Bağırsaklar	Dr. Ayşe İmge Uslu	Anatomi
301024	02.10.2018 13:30	Mide Motilitesinin Temel Kuralları	Prof. Dr. Lütfi Çakar	Fizyoloji
301025	02.10.2018 14:30	Midenin Salgı Mekanizması	Prof. Dr. Lütfi Çakar	Fizyoloji
301026	03.10.2018 13:30	<i>Shigella</i>	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301027	03.10.2018 14:30	Asit Salgısının Regülasyonu	Prof. Dr. Lütfi Çakar	Fizyoloji
301028	03.10.2018 15:30	Özofagus Hastalıkları (1/2)	Dr. Mehmet Sökücü	Patoloji
301029	03.10.2018 16:30	Özofagus Hastalıkları (2/2)	Dr. Mehmet Sökücü	Patoloji
301030	04.10.2018 13:30	<i>Salmonella</i>	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301031	04.10.2018 14:30	Mide Hastalıkları (1/2)	Dr. Mehmet Sökücü	Patoloji
301032	04.10.2018 15:30	Mide Hastalıkları (2/2)	Dr. Mehmet Sökücü	Patoloji

DERS KURULU 301: GASTROİNTESTİNAL SİSTEM VE HASTALIKLARI

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
301033	04.10.2018 16:30	Karaciğer ve Safra Yolları	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Anatomi
301034	05.10.2018 10:30	Safra Kesesi ve Karaciğer (1/2)	Dr. Duygu Gök Yurtseven	Histoloji/Embriyoloji
301035	05.10.2018 11:30	Safra Kesesi ve Karaciğer (2/2)	Dr. Duygu Gök Yurtseven	Histoloji/Embriyoloji
301036	05.10.2018 13:30	Safranın Oluşumu ve Sindirimdeki Rolü	Prof. Dr. Lütfi Çakar	Fizyoloji
301037	05.10.2018 14:30	Lipid Emilimi ve Metabolizması	Prof. Dr. Lütfi Çakar	Fizyoloji
301038	05.10.2018 15:30	<i>Klebsiella</i>	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301039	05.10.2018 16:30	Pankreas ve Dalak	Dr. Ayşe İmge Uslu	Anatomi
301040	08.10.2018 13:30	Kolesterol Metabolizması	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301041	08.10.2018 14:30	Lipid Metabolizması Bozuklukları	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301042	08.10.2018 15:30	<i>Enterobacter, Serratia, Hafnia</i>	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301043	08.10.2018 16:30	Tükürük Bezleri ve Pankreas	Dr. Duygu Gök Yurtseven	Histoloji/Embriyoloji
301044	09.10.2018 13:30	Proteinlerin Sindirimi	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301045	09.10.2018 14:30	Periton ve Karın Topografisi	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Anatomi
301046	10.10.2018 13:30	Aminoasit Metabolizması (1/3)	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301047	10.10.2018 14:30	Aminoasit Metabolizması (2/3)	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301048	10.10.2018 15:30	<i>Proteus, Morganella, Providencia</i>	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301049	10.10.2018 16:30	<i>Yersinia, Pasteurella, Francisella</i>	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301050	12.10.2018 10:30	İnce ve Kalın Bağırsak Salgıları ve Hareketleri	Dr. Burçin Altınbaş	Fizyoloji
301051	12.10.2018 11:30	Emilimin Temel Mekanizmaları	Dr. Burçin Altınbaş	Fizyoloji
301052	12.10.2018 13:30	İnce ve Kalın Bağırsak Hastalıkları (1/2)	Dr. Mehmet Sökücü	Patoloji
301053	12.10.2018 14:30	İnce ve Kalın Bağırsak Hastalıkları (2/2)	Dr. Mehmet Sökücü	Patoloji
301054	12.10.2018 15:30	Bağırsak Hareketlerinin Düzenlenme Mekanizmaları	Prof. Dr. Lütfi Çakar	Fizyoloji
301055	12.10.2018 16:30	Defekasyon Refleksi ve Kusma	Prof. Dr. Lütfi Çakar	Fizyoloji
301056	15.10.2018 13:30	Aminoasit Metabolizması (3/3)	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301057	15.10.2018 14:30	Açlıkta ve Toklukta Metabolizma	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301058	15.10.2018 15:30	Gastrointestinal Hormonlar (1/2)	Dr. Burçin Altınbaş	Fizyoloji
301059	15.10.2018 16:30	Gastrointestinal Hormonlar (2/2)	Dr. Burçin Altınbaş	Fizyoloji
301060	16.10.2018 13:30	Nonproteinik Nitrojen Bileşikleri	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301061	16.10.2018 14:30	Peptik Ülser Tedavisinde Kullanılan İlaçlar	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Farmakoloji
301062	17.10.2018 13:30	Nükleik Asit Metabolizması	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301063	17.10.2018 14:30	<i>Citrobacter, Edwardsiella</i>	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301064	17.10.2018 15:30	Sindirim Sistemi Hastalıklarında Semptomatoloji	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301065	17.10.2018 16:30	Sindirim Sistemi Hastalıklarında Hastaya Yaklaşım	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301066	18.10.2018 13:30	Ekzokrin Pankreas Hastalıkları (1/2)	Dr. Mehmet Sökücü	Patoloji

DERS KURULU 301: GASTROİNTESTİNAL SİSTEM VE HASTALIKLARI

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
301067	18.10.2018 14:30	Ekzokrin Pankreas Hastalıkları (2/2)	Dr. Mehmet Sökücü	Patoloji
301068	18.10.2018 15:30	Nükleik Asit Metabolizması Hastalıkları	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301069	18.10.2018 16:30	Karın Ağrıları	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301070	19.10.2018 10:30	Gastrointestinal Sistem Gelişim Anomalileri	Doç. Dr. Ünal Sarıkabadayı	Klinik Yaklaşım
301071	19.10.2018 11:30	Dijestanlar, Koleretik İlaçlar	Dr. Necla Benlier	Farmakoloji
301072	19.10.2018 13:30	Mide Tümörlerinde Semptomatoloji ve Tanı	Dr. Başar Aksoy	Klinik Yaklaşım
301073	19.10.2018 14:30	Akut ve Kronik Hepatit (1/2)	Prof. Dr. Kemal Bakır	Patoloji
301074	19.10.2018 15:30	Akut ve Kronik Hepatit (2/2)	Prof. Dr. Kemal Bakır	Patoloji
301075	19.10.2018 16:30	Akut Karın (1/3)	Prof. Dr. Göktürk Maralcan	Klinik Yaklaşım
301076	22.10.2018 13:30	<i>Campylobacter, Helicobacter, Vibrio</i>	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301077	22.10.2018 14:30	Gastroenterit Etkeni Virüsler	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301078	22.10.2018 15:30	Akut Karın (2/3)	Prof. Dr. Göktürk Maralcan	Klinik Yaklaşım
301079	22.10.2018 16:30	Akut Karın (3/3)	Prof. Dr. Göktürk Maralcan	Klinik Yaklaşım
301080	23.10.2018 13:30	Pediatride Kusma	Doç. Dr. Ünal Sarıkabadayı	Klinik Yaklaşım
301081	23.10.2018 14:30	Pediatride Hepatomegali ve Asit	Doç. Dr. Ünal Sarıkabadayı	Klinik Yaklaşım
301082	24.10.2018 13:30	Hepatit Virüsleri (1/3): HAV, HEV	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301083	24.10.2018 14:30	Hepatit Virüsleri (2/3): HBV, HCV, HDV	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301084	24.10.2018 15:30	Disfaji ve Reflü	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301085	24.10.2018 16:30	Diyare, Konstipasyon, Meteorizm	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301086	25.10.2018 13:30	Hepatit Virüsleri (3/3): HBV, HCV, HDV	Prof. Dr. Ayşen Bayram	Mikrobiyoloji
301087	25.10.2018 14:30	Viral Hepatitler	Prof. Dr. Celal Ayaz	Klinik Yaklaşım
301088	25.10.2018 15:30	Akut Kolesistit: Semptomatoloji ve Tanı	Prof. Dr. Göktürk Maralcan	Klinik Yaklaşım
301089	25.10.2018 16:30	Gastritler ve <i>H.pylori</i> ile İlişkili Hastalıklar	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301090	26.10.2018 10:30	Pediatride Karın Ağrısı	Doç. Dr. Ünal Sarıkabadayı	Klinik Yaklaşım
301091	26.10.2018 11:30	Laksatif ve Purgatif İlaçlar	Prof. Dr. Mehtap Özkur	Farmakoloji
301092	26.10.2018 13:30	Sindirim Sisteminin Biyokimyasal Değerlendirmesi (1/2)	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301093	26.10.2018 14:30	Sindirim Sisteminin Biyokimyasal Değerlendirmesi (2/2)	Prof. Dr. İlker Saygılı	Biyokimya
301094	26.10.2018 15:30	İnflamatuar Bağırsak Hastalıkları: Etyopatogenez ve Klinik Bulgular	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301095	26.10.2018 16:30	Malabsorpsiyon: Semptomlar ve Sınıflandırma	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301096	30.10.2018 08:30	Pediatride İshal ve Kabızlık	Doç. Dr. Ünal Sarıkabadayı	Klinik Yaklaşım
301097	30.10.2018 09:30	Cerrahide Sıvı Elektrolit Dengesi	Dr. Erdal Uysal	Klinik Yaklaşım
301098	30.10.2018 13:30	Cerrahi Alet ve Malzemeler (Drenler, Sondalar, Kateterler, Sütür Materyalleri)	Dr. Ahmet Orhan Gürer	Klinik Yaklaşım
301099	30.10.2018 14:30	Enfeksiyöz İshale Yaklaşım	Prof. Dr. Celal Ayaz	Klinik Yaklaşım
301100	31.10.2018 13:30	Pediatride Karında Kitle	Doç. Dr. Ünal Sarıkabadayı	Klinik Yaklaşım

DERS KURULU 301: GASTROİNTESTİNAL SİSTEM VE HASTALIKLARI

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
301101	31.10.2018 14:30	Cerrahide Beslenme	Dr. Başar Aksoy	Klinik Yaklaşım
301102	31.10.2018 15:30	Anüs ve Perianal Bölge Hastalıkları: Semptomatoloji ve Tanı	Dr. Erdal Uysal	Klinik Yaklaşım
301103	31.10.2018 16:30	Pankreatitler	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301104	01.11.2018 13:30	Gastrointestinal Tümörler (1/2)	Dr. Başar Aksoy	Klinik Yaklaşım
301105	01.11.2018 14:30	Gastrointestinal Tümörler (2/2)	Dr. Başar Aksoy	Klinik Yaklaşım
301106	01.11.2018 15:30	Kolestatik Karaciğer Hastalıkları	Prof. Dr. Kemal Bakır	Patoloji
301107	01.11.2018 16:30	Sindirim Kanalının Divertiküler Hastalıkları	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301108	02.11.2018 10:30	Alkolik ve Nonalkolik Karaciğer Yağlanması	Prof. Dr. Kemal Bakır	Patoloji
301109	02.11.2018 11:30	Karaciğer Tümörleri	Prof. Dr. Kemal Bakır	Patoloji
301110	02.11.2018 13:30	Abdominal Radyoloji	Dr. Mehmet Ali İkidağ	Klinik Yaklaşım
301111	02.11.2018 14:30	Gastrointestinal ve Hepatobilier Sistemde Nükleer Tıp	Dr. Şinasi Özkılıç	Klinik Yaklaşım
301112	02.11.2018 15:30	Gastrointestinal Kanamalara Dahili Yaklaşım	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301113	02.11.2018 16:30	Pediatride Gastrointestinal Sistem Kanamaları	Doç. Dr. Ünal Sarıkabadaşı	Klinik Yaklaşım
301114	05.11.2018 13:30	Safra Kesesi ve Ekstrahepatik Safra Yolları Hastalıkları	Dr. Mehmet Sökücü	Patoloji
301115	05.11.2018 14:30	Splenomegali- Lenfadenomegali	Doç. Dr. Ünal Sarıkabadaşı	Klinik Yaklaşım
301116	05.11.2018 15:30	Karaciğer Hastalıkları (1/2)	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301117	05.11.2018 16:30	Karaciğer Hastalıkları (2/2)	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301118	06.11.2018 13:30	Hepatobilier ve Pankreatik Tümörler	Dr. Başar Aksoy	Klinik Yaklaşım
301119	06.11.2018 14:30	Sindirim Sistemi Yaralanmaları	Dr. Erdal Uysal	Klinik Yaklaşım
301120	07.11.2018 13:30	KOD: Gastrointestinal Sistem Kanaması	Dr. Başar Aksoy	Klinik Yaklaşım
301121	07.11.2018 14:30	Karın İçi Enfeksiyonlar (Peritonit ve Apseler)	Dr. Erdal Uysal	Klinik Yaklaşım
301122	07.11.2018 15:30	Safra Yolu Hastalıkları	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301123	07.11.2018 16:30	Sarılıklı Hastaya Yaklaşım	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301124	08.11.2018 13:30	Pediatride Sarılık	Doç. Dr. Ünal Sarıkabadaşı	Klinik Yaklaşım
301125	08.11.2018 14:30	Karaciğer ve Safra Yolu Hastalıklarında Cerrahi: Semptomatoloji ve Tanı	Prof. Dr. Göktürk Maralcan	Klinik Yaklaşım
301126	08.11.2018 15:30	Karın Duvarı Fıtıkları	Dr. Erdal Uysal	Klinik Yaklaşım
301127	08.11.2018 16:30	Asitli Hastaya Yaklaşım	Dr. Nimet Yılmaz	Klinik Yaklaşım
301128	09.11.2018 10:30	KOD: Akut İntestinal Obstrüksiyon	Dr. Ahmet Orhan Gürer	Klinik Yaklaşım
301129	09.11.2018 11:30	KOD: Sarılık	Dr. Erdal Uysal	Klinik Yaklaşım
301130	09.11.2018 13:30	KOD: İshal	Prof. Dr. Celal Ayaz	Klinik Yaklaşım
301131	09.11.2018 14:30	KOD: Künt Karın Travması	Dr. Erdal Uysal	Klinik Yaklaşım
301132	09.11.2018 15:30	KOD: Akut Cerrahi Karın	Prof. Dr. Göktürk Maralcan	Klinik Yaklaşım

KOD=Klinik Olgu Değerlendirmesi

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 301: GASTROİNTESTİNAL SİSTEM VE HASTALIKLARI

UYGULAMA DERS PROGRAMI

Anatomi

- Uyg. 1:** Ağız, Tükürük Bezleri, Yutak, Yemek Borusu; 22 Ekim 2018 (**Grup 1**), 23 Ekim 2018 (**Grup 2**).
Uyg. 2: Karın Ön Duvarı, Periton, Mide, Bağırsaklar; 31 Ekim 2018 (**Grup 1**), 1 Kasım 2018 (**Grup 2**).
Uyg. 3: Karaciğer, Ekstrahepatik Safra Yolları, Pankreas, Dalak; 7 Kasım 2018 (**Grup 1**), 8 Kasım 2018 (**Grup 2**).

Biyokimya

- Uyg. 1:** Kan Örneklerinin Alınması ve Saklanması, Preanalitik Faktörler; 3 Ekim 2018 (**Grup 1**), 4 Ekim 2018 (**Grup 2**).
Uyg. 2: Otoanalizör ve Analiz Kalite Kontrol; 17 Ekim 2018 (**Grup 1**), 18 Ekim 2018 (**Grup 2**).
Uyg. 3: İdrarda Bilirubin Tayini; 31 Ekim 2018 (**Grup 2**), 1 Kasım 2018 (**Grup 1**).

Fizyoloji

- Uyg. 1:** Bağırsak Motilite, Organ Banyosu Deneyi; 22 Ekim 2018 (**Grup 2**), 23 Ekim 2018 (**Grup 1**).

Histoloji/Embriyoloji

- Uyg. 1:** Sindirim Sistemi I; 3 Ekim 2018 (**Grup 2**), 4 Ekim 2018 (**Grup 1**).
Uyg. 2: Sindirim Sistemi II; 8 Ekim 2018 (**Grup 1**), 9 Ekim 2018 (**Grup 2**).
Uyg. 3: Sindirim Sistemi III; 10 Ekim 2018 (**Grup 1**), 11 Ekim 2018 (**Grup 2**).

Mesleki Beceri Uygulamaları (MBU)

Uygulama Koordinatörü: Dr. Demet Arı Yılmaz

- Uyg. 1:** Nazogastrik Sonda Uygulama ve Mide Lavajı;
8 Ekim 2018 (**Grup 2AB**), 9 Ekim 2018 (**Grup 1AB**), 10 Ekim 2018 (**Grup 2CD**), 11 Ekim 2018 (**Grup 1CD**).
Uyg. 2: Rektal Tuşe Uygulama, Gaitada Gizli Kan İnceleme;
15 Ekim 2018 (**Grup 2AB**), 16 Ekim 2018 (**Grup 1AB**), 17 Ekim 2018 (**Grup 2CD**), 18 Ekim 2018 (**Grup 1CD**).

Mikrobiyoloji

- Uyg. 1:** *Enterobacteriaceae* Kültür Besiyerleri; 15 Ekim 2018 (**Grup 1**), 16 Ekim 2018 (**Grup 2**).
Uyg. 2: *Enterobacteriaceae* İdentifikasyon Testleri; 24 Ekim 2018 (**Grup 1**), 25 Ekim 2018 (**Grup 2**).
Uyg. 3: Gaitanın Mikrobiyolojik Olarak İncelenmesi; 5 Kasım 2018 (**Grup 1**), 6 Kasım 2018 (**Grup 2**).

Patoloji

- Uyg. 1:** Mide Hastalıkları; 24 Ekim 2018 (**Grup 2**), 25 Ekim 2018 (**Grup 1**).
Uyg. 2: İnce ve Kalın Bağırsak Hastalıkları; 5 Kasım 2018 (**Grup 2**), 6 Kasım 2018 (**Grup 1**).

UYGULAMA ROTASYON PROGRAMI

Gün	Tarih	Anatomi	Biyokimya	Fizyoloji	Histol./Embr.	Mikrobiyoloji	Patoloji	MBU
01	03.10.2018; 08:30	-	1. Uyg./Grup 1	-	1. Uyg./Grup 2	-	-	-
02	04.10.2018; 08:30	-	1. Uyg./Grup 2	-	1. Uyg./Grup 1	-	-	-
03	08.10.2018; 08:30	-	-	-	2. Uyg./Grup 1	-	-	1. Uyg./Grup 2AB
04	09.10.2018; 08:30	-	-	-	2. Uyg./Grup 2	-	-	1. Uyg./Grup 1AB
05	10.10.2018; 08:30	-	-	-	3. Uyg./Grup 1	-	-	1. Uyg./Grup 2CD
06	11.10.2018; 08:30	-	-	-	3. Uyg./Grup 2	-	-	1. Uyg./Grup 1CD
07	15.10.2018; 08:30	-	-	-	-	1. Uyg./Grup 1	-	2. Uyg./Grup 2AB
08	16.10.2018; 08:30	-	-	-	-	1. Uyg./Grup 2	-	2. Uyg./Grup 1AB
09	17.10.2018; 08:30	-	2. Uyg./Grup 1	-	-	-	-	2. Uyg./Grup 2CD
10	18.10.2018; 08:30	-	2. Uyg./Grup 2	-	-	-	-	2. Uyg./Grup 1CD
11	22.10.2018; 08:30	1. Uyg./Grup 1	-	1. Uyg./Grup 2	-	-	-	-
12	23.10.2018; 08:30	1. Uyg./Grup 2	-	1. Uyg./Grup 1	-	-	-	-
13	24.10.2018; 08:30	-	-	-	-	2. Uyg./Grup 1	1. Uyg./Grup 2	-
14	25.10.2018; 08:30	-	-	-	-	2. Uyg./Grup 2	1. Uyg./Grup 1	-
15	31.10.2018; 08:30	2. Uyg./Grup 1	3. Uyg./Grup 2	-	-	-	-	-
16	01.11.2018; 08:30	2. Uyg./Grup 2	3. Uyg./Grup 1	-	-	-	-	-
17	05.11.2018; 08:30	-	-	-	-	3. Uyg./Grup 1	2. Uyg./Grup 2	-
18	06.11.2018; 08:30	-	-	-	-	3. Uyg./Grup 2	2. Uyg./Grup 1	-
19	07.11.2018; 08:30	3. Uyg./Grup 1	-	-	-	-	-	-
20	08.11.2018; 08:30	3. Uyg./Grup 2	-	-	-	-	-	-

Anatomi uygulama dersleri Anatomi Laboratuvarında (B14), Fizyoloji uygulama dersleri Çok Amaçlı Laboratuvarda (B19), Histoloji/Embriyoloji ve Patoloji uygulama dersleri Dijital Laboratuvarda (B13), Biyokimya ve Mikrobiyoloji uygulama dersleri Multidisiplin Laboratuvarlarında (B10 ve B12), MBU dersleri 6. Kat Mesleki Beceri Uygulama Laboratuvarında (No: 605) ve Simülasyon Laboratuvarında (B03) yapılacaktır.

Öğrencilerin Uygulama Gruplarına Dağılımı

Grup	Öğrenci no'ları
Grup 1	Tek numaralar
Grup 2	Çift numaralar

Öğrencilerin alt grup (A, B, C, D) dağılımları ayrıca duyuracaktır.