

Ders Kurulu Başkanı:

Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu / Biyoistatistik

Başkan Yardımcıları:

Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İmge Uslu / Anatomi

Dr. Öğr. Üyesi Pınar Günel Karadeniz / Biyoistatistik

Üyeler:

Prof. Dr. Münife Neyal / Nöroloji

Doç. Dr. Mustafa Çetin / Kardiyoloji

Doç. Dr. Y. Ünal Sarıkabadayı / Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları

Doç. Dr. Erdal Uysal / Genel Cerrahi

Dr. Öğr. Üyesi Ş. Esra Özkaplan / Kadın Hastalıkları ve Doğum

Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Ziya Şahin / İç Hastalıkları

Klinik Beceri Uygulamaları Koordinatörü:

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

Dersin AKTS Kredisi: 8

Kurul Başlangıç Tarihi: 18 Şubat 2019

Kurul Bitiş Tarihi: 29 Mart 2019

Kurul Ara Sınav Tarihi: 2-3 Nisan 2019*

Kurul Final Sınavı Tarihi: 27 Haziran 2019 (Saat 10:30)

Kurul Bütünleme Sınavı Tarihi: 18 Temmuz 2019 (Saat 10:30)

***Ara Sınav Aşamaları:**

Yazılı Sınav: 2 Nisan 2019; Saat 10:30 (Etki Oranı %50)

Klinik ve Bölgesel Anatomi Uygulama Sınavı: 3 Nisan 2019; Saat 08:30 (Etki Oranı %20)

Klinik Beceri Uygulamaları (KBU) Katkı Puanı: (Performans Etki Oranı %30)

KURUL DERS VE SORU DAĞILIM TABLOSU

Dersler	Anabilim Dalı	Teorik (saat)	Uygulama (saat)	Ara Sınav T. Soru Sayısı	Final Sınavı Soru Sayısı
<i>Adli Tıp</i>	Adli Tıp	15	0	9	16
<i>Klinik ve Bölgesel Anatomi</i>	Anatomi	28	20	17	42
<i>Klinik Biyoistatistik</i>	Biyoistatistik	12	0	8	12
<i>Klinik Pratikte Semiyoloji</i>	Karma	15	0	9	18
<i>Dermatoloji</i>	<i>Deri ve Zührevi Hast.</i>	1	0		
<i>Enfeksiyon Hastalıkları</i>	<i>Enfeksiyon Hast. ve Klinik Mikrobiyoloji</i>	1	0		
<i>Fizik-Tedavi</i>	<i>Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon</i>	1	0		
<i>Göğüs Hastalıkları</i>	<i>Göğüs Hastalıkları</i>	1	0		
<i>Genel Cerrahi</i>	<i>Genel Cerrahi</i>	1	0		
<i>İç Hastalıkları</i>	<i>İç Hastalıkları</i>	4	0		
<i>Kadın Hastalıkları ve Doğum</i>	<i>Kadın Hastalıkları ve Doğum</i>	1	0		
<i>Kardiyoloji</i>	<i>Kardiyoloji</i>	2	0		
<i>Nöroloji</i>	<i>Nöroloji</i>	1	0		
<i>Pediyatri</i>	<i>Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları</i>	1	0		
<i>Psikiyatri</i>	<i>Ruh Sağlığı ve Hastalıkları</i>	1	0		
<i>Klinik Beceri Uygulamaları (KBU)</i>	Tıp Eğitimi	0	28	0*	0*
<i>Tıbbi Etik</i>	Tıp Tarihi ve Etik	11	0	7	12
Toplam		81**	48	50	100

*Klinik Beceri Uygulamaları (KBU) derslerinde, öğrencinin uygulamalar sırasındaki performansına göre sorumlu öğretim elemanlarınca verilecek puanlar Ara Sınav toplam puanına %30 katkı yapacak şekilde değerlendirilecektir. Ders Kurulu Final Sınavında KBU yer almayacaktır.

**Bir saatlik Ders Kurulu Tanıtım Dersi ile birlikte teorik derslerin toplamı 82 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>Klinik Pratiğe Giriş</i>	TIP 303	3. Sınıf / Bahar Yarıyılı	81	48	8

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. Vildan Sümbüloğlu, Ders Kurulu Başkanı
Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İmge Uslu, Ders Kurulu Bşk. Yrd.
Dr. Öğr. Üyesi Pınar Günel Karadeniz, Ders Kurulu Bşk. Yrd.

Bu ders kurulu; Adli Tıp, Anatomi, Biyoistatistik ve Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dallarının katılımıyla oluşur. Bunun yanı sıra Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Dermatoloji, Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji, Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon, Genel Cerrahi, Göğüs Hastalıkları, İç Hastalıkları, Kadın Hastalıkları ve Doğum, Kardiyoloji, Nöroloji ve Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dallarının katılımıyla oluşan Klinik Pratikte Semiyoloji dersi verilir. Klinik Beceri Uygulamaları (KBU), Tıp Eğitimi Anabilim Dalının koordinasyonu ile farklı anabilim dallarından öğretim elemanlarının katılımıyla gerçekleştirilir.

Ders Kurulunun İçeriği:

Heterojen yapıdaki bu ders kurulunda klinik ve bölgesel anatomi, temel adli tıp konuları, klinik örneklerde uygulanacak biyoistatistik yöntemleri, tıp etiği ve bunun pratiğe yansıyan yönleri ile klinik dallarca pratikte uygulanan yapılandırılmış semiyoloji dersleri verilir. Küçük gruplar halinde yapılan Klinik Beceri Uygulamaları (KBU) derslerinde, anamnez alma, semptom sorgulama ve fizik muayene gibi semiyoloji uygulamaları, aydınlatılmış onam ve kötü haber verme beceri geliştirme uygulamaları, temel yaşam desteği ve ileri kardiyak yaşam desteği (İKYD) takım çalışmaları yaptırılır.

Ders Kurulunun Amacı:

Bu kurul sonunda öğrencilerin; mevcut anatomi bilgilerini kadavra disseksiyon uygulamasıyla da destekleyerek klinik ve bölgesel anatomi yaklaşımıyla pekiştirmesi, hastadan anamnez alma, semptom sorgulama ve fizik muayene ayrıntılarını klinik dallara göre gösterdikleri özellikler ile birlikte kavramasını, adli tıp konularında staj sırasında verilecek olan eğitime hazırlık olacak şekilde temel bilgi sahibi olmasını, klinikte karşılaşacakları sorunların sayısal çözümleri için kullanılacak klinik biyoistatistik yöntemleri öğrenmesini, tıp etiği kapsamında kliniklerde karşılaşacakları yatak başı etik kararlar ve problem çözümlerinde edinmeleri gereken bilgi ve beceriler ile donanmasını; pratik semiyoloji kliniği ile ilgili temel yaklaşımları kendi üzerlerinde, simülatörde, simüle hasta ya da hasta üzerinde bizzat uygulayarak bu konuda beceri kazanmalarını sağlamak amaçlanmaktadır.

Öğrenim Çıktıları:

1. Vücut bölgelerine göre anatomik oluşumları, komşuluklarını ve klinik anatomik temelleri tanımlayabilme
2. Ölüm ve ölüm ile ilgili temel kavramları hatasız biçimde açıklayabilme
3. Klinik araştırma düzenleme ilkelerini kavrayabilmeli ve gerekli aşamaları planlayabilmeli, sağlık alanına özel istatistiksel yöntemleri yorumlayabilme
4. Tıp etiğinin tanım ve kapsamını, ilkelerini, erdemler ve değerler gibi temel kavramları tartışabilme
5. Pratik semiyoloji uygulamaları çerçevesinde erişkin ve pediatrik hastada anamnez alabilme, ayrıntılı fizik muayene uygulama aşamalarını sıralayabilme, aydınlatılmış onam ve kötü haber verme egzersizleri yapabilme, temel yaşam desteği ve ileri kardiyak yaşam desteği (İKYD) takım çalışmasına uyum gösterebilme

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 303: KLİNİK PRATİĞE GİRİŞ

TEORİK DERS PROGRAMI

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
303000	18.02.2019 13:30	Ders Kurulunun Tanıtımı, Amaç ve Hedefleri	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Kurul Tanıtım Dersi
303001	18.02.2019 14:30	Erişkin Hastada Anamnez Alma ve Semptom Sorgulama	Dr. Ahmet Ziya Şahin	Semiyoloji
303002	18.02.2019 15:30	Pediatride Anamnez Alma ve Muayene	Doç. Dr. Y. Ünal Sarıkabadayı	Semiyoloji
303003	18.02.2019 16:30	Klinik ve Bölgesel Anatomiye Giriş; Üst Ekstremitte Yüzey Anatomisi	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303004	19.02.2019 10:30	Erişkin Hastada Genel Durum Muayenesi	Dr. Ahmet Ziya Şahin	Semiyoloji
303005	19.02.2019 11:30	Deltoid ve Aksiller Bölge	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303006	19.02.2019 13:30	Adli Tıp ve Temel Kavramlar	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303007	19.02.2019 14:30	Ulusal ve Uluslararası Sistemde Adli Tıp ve Adli Bilimlerin Yapılanması	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303008	20.02.2019 13:30	Tıbbi ve Hukuki Boyutu ile Ölüm (1/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303009	20.02.2019 14:30	Tıbbi ve Hukuki Boyutu ile Ölüm (2/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303010	21.02.2019 13:30	Kol, Dirsek ve Önkol Bölgeleri	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303011	21.02.2019 14:30	El Bileği ve El Bölgeleri	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303012	22.02.2019 10:30	Kardiyovasküler Sistemde Semptom Sorgulama ve Muayene (1/2)	Doç. Dr. Mustafa Çetin	Semiyoloji
303013	22.02.2019 11:30	Kardiyovasküler Sistemde Semptom Sorgulama ve Muayene (2/2)	Doç. Dr. Mustafa Çetin	Semiyoloji
303014	22.02.2019 13:30	Üst Ekstremitte Klinik Anatomisi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303015	22.02.2019 14:30	Alt Ekstremitte Yüzey Anatomisi	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303016	25.02.2019 13:30	Gluteal ve Femoral Bölgeler	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303017	25.02.2019 14:30	Diz ve Bacak Bölgeleri	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303018	25.02.2019 15:30	Nörolojik Sistem Muayenesi	Prof. Dr. Münife Neyal	Semiyoloji
303019	25.02.2019 16:30	Gastrointestinal Sistemde Semptom Sorgulama ve Muayene	Dr. Nimet Yılmaz	Semiyoloji
303020	26.02.2019 13:30	Hekimin Mesleki ve Hukuki Sorumluluğu (1/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303021	26.02.2019 14:30	Hekimin Mesleki ve Hukuki Sorumluluğu (2/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303022	27.02.2019 13:30	Ayak Bileği ve Ayak Bölgeleri	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303023	27.02.2019 14:30	Alt Ekstremitte Klinik Anatomisi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303024	28.02.2019 13:30	Başın Yüzey Anatomisi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303025	28.02.2019 14:30	Solunum Sisteminde Semptom Sorgulama ve Muayene	Prof. Dr. Meral Uyar	Semiyoloji
303026	01.03.2019 10:30	Yüzeysel ve Derin Yüz Bölgeleri (1/2)	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303027	01.03.2019 11:30	Yüzeysel ve Derin Yüz Bölgeleri (2/2)	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303028	01.03.2019 13:30	Boynun Yüzey Anatomisi	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303029	01.03.2019 14:30	Boyun Üçgenleri ve İçerikleri	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303030	04.03.2019 13:30	Tıbbi Etik İlkeler ve Etik Sorun Kümeleri (1/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 303: KLİNİK PRATİĞE GİRİŞ

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
303031	04.03.2019 14:30	Tıbbi Etik İlkeler ve Etik Sorun Kümeleri (2/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303032	04.03.2019 15:30	Başın Klinik Anatomisi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303033	04.03.2019 16:30	Boynun Klinik Anatomisi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303034	05.03.2019 13:30	Hekimlikte Sır Saklama, Gizlilik ve Mahremiyete Saygı	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303035	05.03.2019 14:30	Yaşama Saygı İlkesi; Ötenazi, Yaşam Desteği, Abortus	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303036	06.03.2019 13:30	Adalet ve Eşitlik İlkesi; Tıpta Sınırlı Kaynakların Kullanılması	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303037	06.03.2019 14:30	Dünya Hekimler Birliği Bildirgeleri	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303038	07.03.2019 13:30	Göğsün Yüze Anatomi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303039	07.03.2019 14:30	Göğüs Duvarları ve Meme Bölgesi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303040	08.03.2019 10:30	Lokomotor Sistemin Anamnez ve Muayene Özellikleri	Dr. Türkan Turgay	Semiyoloji
303041	08.03.2019 11:30	Psikiyatride Anamnez Alma ve Muayene	Dr. H. İbrahim Öztürk	Semiyoloji
303042	08.03.2019 13:30	Mediastinum	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303043	08.03.2019 14:30	Göğsün Klinik Anatomisi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303044	11.03.2019 13:30	Karnın Yüze Anatomi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303045	11.03.2019 14:30	Karın Duvarları ve Kasık Bölgesi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303046	11.03.2019 15:30	Klinik Araştırmalar (1/3)	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303047	11.03.2019 16:30	Döküntülü ve Ateşli Hastaya Yaklaşım	Prof. Dr. Celal Ayaz	Semiyoloji
303048	12.03.2019 13:30	Karın Bölgeleri ve İçerikleri	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303049	12.03.2019 14:30	Karnın Klinik Anatomisi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303050	13.03.2019 13:30	Klinik Araştırmalar (2/3)	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303051	13.03.2019 14:30	Klinik Araştırmalar (3/3)	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303052	14.03.2019 13:30	Genel Cerrahide Anamnez Alma ve Muayene	Doç. Dr. Erdal Uysal	Semiyoloji
303053	14.03.2019 14:30	Karın Muayenesi	Prof. Dr. Göktürk Maralcan	Semiyoloji
303054	15.03.2019 10:30	Tanı ve Tarama Testleri	Dr. Pınar Günel Karadeniz	Klinik Biyoistatistik
303055	15.03.2019 11:30	Jinekolojide Anamnez Alma ve Semptom Sorgulama	Dr. Ş. Esra Özkaplan	Semiyoloji
303056	15.03.2019 13:30	Dermatolojik Muayenede Hastaya Yaklaşım	Dr. Fatma Elif Yıldırım	Semiyoloji
303057	15.03.2019 14:30	Pelvis Bölgeleri	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303058	18.03.2019 13:30	Yaşam Analizi	Dr. Pınar Günel Karadeniz	Klinik Biyoistatistik
303059	18.03.2019 14:30	Bulaşıcı Hastalıklar ve Etik; AIDS/HIV(+)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303060	18.03.2019 15:30	Araştırma ve Yayın Etiği (1/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303061	18.03.2019 16:30	Araştırma ve Yayın Etiği (2/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303062	19.03.2019 13:30	Etik Kurullar (1/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303063	19.03.2019 14:30	Etik Kurullar (2/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303064	20.03.2019 13:30	Pelvis ve Perinenin Klinik Anatomisi	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 303: KLİNİK PRATİĞE GİRİŞ

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
303065	20.03.2019 14:30	Adli Travmatolojide Yaklaşım ve Raporlama (1/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303066	21.03.2019 13:30	Adli Travmatolojide Yaklaşım ve Raporlama (2/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303067	21.03.2019 14:30	Adli Raporlama Uygulama Pratiği	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303068	22.03.2019 10:30	Çok Değişkenli Analizler	Dr. Pınar Günel Karadeniz	Klinik Biyoistatistik
303069	22.03.2019 11:30	Hastalık Riskleri İle İlgili Ölçüler	Dr. Pınar Günel Karadeniz	Klinik Biyoistatistik
303070	22.03.2019 13:30	Sırt Bölgeleri	Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303071	22.03.2019 14:30	Nüfusla İlgili İstatistiksel Yöntemler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303072	25.03.2019 13:30	Ölümlerle İlgili İstatistiksel Yöntemler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303073	25.03.2019 14:30	Doğumlarla İlgili İstatistiksel Yöntemler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303074	26.03.2019 13:30	Tıbbi Malpraktis - Aydınlatılmış Onam	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303075	26.03.2019 14:30	Adli Tıp Güncelinde Paylaşımlar	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303076	27.03.2019 13:30	Adli Bilimlerde Delil ve Olay Yeri İnceleme (1/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303077	27.03.2019 14:30	Adli Bilimlerde Delil ve Olay Yeri İnceleme (2/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303078	28.03.2019 13:30	Tıbbi, Hukuki, Sosyal Boyutu ile Çocuk İstismarı (1/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303079	28.03.2019 14:30	Tıbbi, Hukuki, Sosyal Boyutu ile Çocuk İstismarı (2/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303080	29.03.2019 10:30	Hastalıklarla İlgili İstatistiksel Yöntemler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303081	29.03.2019 11:30	Hastane Hizmetleriyle İlgili İstatistiksel Yöntemler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik

UYGULAMA DERS PROGRAMI

Klinik Beceri Uygulamaları (KBU)

Uygulama Koordinatörü: Dr. Öğr. Üyesi Demet Arı Yılmaz

- Uygulama 1:** Anamnez Alma ve Semptom Sorgulama (Erişkin)
- Uygulama 2:** Anamnez Alma ve Semptom Sorgulama (Pediatrik)
- Uygulama 3:** Genel Fizik Muayene (Erişkin)
- Uygulama 4:** Genel Fizik Muayene (Pediatrik)
- Uygulama 5:** Genel Nörolojik Muayene (Erişkin)
- Uygulama 6:** Aydınlatılmış Onam ve Kötü Haber Verme
- Uygulama 7:** Kişisel Korunma, Bulaş Kontrolü, Dezenfeksiyon ve Sterilizasyon
- Uygulama 8:** İleri Kardiyak Yaşam Desteği (İKYD) (Erişkin)
- Uygulama 9:** Psikiyatrik Hastanın Değerlendirilmesi
- Uygulama 10:** İleri Kardiyak Yaşam Desteği (İKYD) (Pediatrik)
- Uygulama 11:** Temel Yaşam Desteği ve İKYD Takım Çalışması (Erişkin)
- Uygulama 12:** Temel Yaşam Desteği ve İKYD Takım Çalışması (Erişkin)
- Uygulama 13:** Temel Yaşam Desteği ve İKYD Takım Çalışması (Pediatrik)
- Uygulama 14:** Temel Yaşam Desteği ve İKYD Takım Çalışması (Pediatrik)

Klinik ve Bölgesel Anatomi

- Uygulama 1:** Kadavra Yüzey Anatomisi ve Disseksiyon Tekniği
- Uygulama 2:** Üst ve Alt Ekstremitte Ön Yüz
- Uygulama 3:** Baş ve Boyun 1
- Uygulama 4:** Baş ve Boyun 2
- Uygulama 5:** Göğüs Ön Duvarı ve Göğüs Boşluğu
- Uygulama 6:** Karın Ön Duvarı ve Kasık Bölgesi
- Uygulama 7:** Karın Boşluğu, Organları ve Periton İlişkileri
- Uygulama 8:** Karın Arka Duvarı
- Uygulama 9:** Pelvis ve Perine
- Uygulama 10:** Sırt, Üst ve Alt Ekstremitte Arka Yüz

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 303: KLİNİK PRATİĞE GİRİŞ

UYGULAMA ROTASYON PROGRAMI

Gün	Tarih	Bölgesel Anatomi	KBU	Tarih	Bölgesel Anatomi	KBU
01	20.02.2019; 08:30	-	1. Uyg./Grup 1	20.02.2019; 15:30	-	1. Uyg./Grup 2
02	21.02.2019; 08:30	-	2. Uyg./Grup 1	21.02.2019; 15:30	-	2. Uyg./Grup 2
03	25.02.2019; 08:30	1. Uyg./Grup 1	3. Uyg./Grup 2AB	25.02.2019; 10:30	-	3. Uyg./Grup 2CD
04	26.02.2019; 08:30	1. Uyg./Grup 2	3. Uyg./Grup 1AB	26.02.2019; 10:30	-	3. Uyg./Grup 1CD
05	27.02.2019; 08:30	2. Uyg./Grup 1	4. Uyg./Grup 2CD	27.02.2019; 15:30	-	4. Uyg./Grup 2AB
06	28.02.2019; 08:30	2. Uyg./Grup 2	4. Uyg./Grup 1CD	28.02.2019; 15:30	-	4. Uyg./Grup 1AB
07	04.03.2019; 08:30	3. Uyg./Grup 1	5. Uyg./Grup 2	04.03.2019; 10:30	-	5. Uyg./Grup 1
08	05.03.2019; 08:30	3. Uyg./Grup 2	6. Uyg./Grup 1	05.03.2019; 10:30	-	6. Uyg./Grup 2
09	06.03.2019; 08:30	4. Uyg./Grup 1	7. Uyg./Grup 2	06.03.2019; 15:30	-	7. Uyg./Grup 1
10	07.03.2019; 08:30	4. Uyg./Grup 2	8. Uyg./Grup 2AB	07.03.2019; 15:30	-	8. Uyg./Grup 2CD
11	11.03.2019; 08:30	5. Uyg./Grup 1	8. Uyg./Grup 1AB	11.03.2019; 10:30	-	8. Uyg./Grup 1CD
12	12.03.2019; 08:30	5. Uyg./Grup 2	9. Uyg./Grup 1	12.03.2019; 10:30	-	9. Uyg./Grup 2
13	13.03.2019; 08:30	6. Uyg./Grup 1	10. Uyg./Grup 2CD	13.03.2019; 15:30	-	10. Uyg./Grup 2AB
14	14.03.2019; 08:30	6. Uyg./Grup 2	10. Uyg./Grup 1CD	14.03.2019; 15:30	-	10. Uyg./Grup 1AB
15	18.03.2019; 08:30	7. Uyg./Grup 1	11. Uyg./Grup 2AB	18.03.2019; 10:30	-	11. Uyg./Grup 2CD
16	19.03.2019; 08:30	7. Uyg./Grup 2	11. Uyg./Grup 1AB	19.03.2019; 10:30	-	11. Uyg./Grup 1CD
17	20.03.2019; 08:30	8. Uyg./Grup 1	12. Uyg./Grup 2CD	20.03.2019; 15:30	-	12. Uyg./Grup 2AB
18	21.03.2019; 08:30	8. Uyg./Grup 2	12. Uyg./Grup 1CD	21.03.2019; 15:30	-	12. Uyg./Grup 1AB
19	25.03.2019; 08:30	9. Uyg./Grup 1	13. Uyg./Grup 2AB	25.03.2019; 10:30	-	13. Uyg./Grup 2CD
20	26.03.2019; 08:30	9. Uyg./Grup 2	13. Uyg./Grup 1AB	26.03.2019; 10:30	-	13. Uyg./Grup 1CD
21	27.03.2019; 08:30	10. Uyg./Grup 1	14. Uyg./Grup 2CD	27.03.2019; 15:30	-	14. Uyg./Grup 2AB
22	28.03.2019; 08:30	10. Uyg./Grup 2	14. Uyg./Grup 1CD	28.03.2019; 15:30	-	14. Uyg./Grup 1AB

Bölgesel ve Klinik Anatomi uygulama dersi Anatomi Laboratuvarında (B14), KBU dersleri Simülasyon Laboratuvarlarında (B01, B02, B03) yapılacaktır.

Öğrencilerin Gruplara Dağılımı

Grup	Öğrenci no'ları	Alt Grup A	Alt Grup B	Alt Grup C	Alt Grup D
Grup 1	Tek numaralar	140101035- 160101007	160101011- 160101027	160101029- 160101049	160101051- 170101065
Grup 2	Çift numaralar	150101038- 160101014	160101016- 160101040	160101042- 160101064	160101094- 170101068