

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 303: KLİNİK PRATIĞE GİRİŞ

Ders Kurulu Başkanı:

Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu / Biyoistatistik

Başkan Yardımcıları:

Yrd. Doç. Dr. Demet Arı Yılmaz / Tıp Eğitimi

Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu / Anatomi

Üyeler:

Doç. Dr. Selman Ünverdi / İç Hastalıkları

Yrd. Doç. Dr. Y. Ünal Sarıkabadağı / Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları

Yrd. Doç. Dr. Abdullah Göymen / Kadın Hastalıkları ve Doğum

Yrd. Doç. Dr. Hasan Bakır / Genel Cerrahi

Yrd. Doç. Dr. Alper Serçelik / Kardiyoloji

Dersin AKTS Kredisi: 8

Kurul Başlangıç Tarihi: 20 Şubat 2017

Kurul Bitiş Tarihi: 23 Mart 2017

Kurul Ara Sınav Tarihi: 29-30 Mart 2017*

Kurul Final Sınavı Tarihi: 22 Haziran 2017 (Saat 10:30)

Kurul Bütünleme Sınavı Tarihi: 14 Temmuz 2017 (Saat 10:30)

***Ara Sınav Aşamaları:**

Yazılı Sınav: 29 Mart 2017; Saat 09:30 (Etki Oranı %50)

Anatomi Uygulama Sınavı: 29-30 Mart 2017; Saat 13:30 (Etki Oranı %20)

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

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 303: KLİNİK PRATIĞE GİRİŞ

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
Yrd. Doç. Dr. Demet Arı Yılmaz, Ders Kurulu Başk. Yrd.
Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu, Ders Kurulu Başk. 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, simülörde, 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
2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 303: KLİNİK PRATIĞE GİRİŞ

TEORİK DERS PROGRAMI

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
303000	20.02.2017 08:30	Ders Kurulunun Tanıtımı, Amaç ve Hedefleri	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Kurul Tanıtım Dersi
303001	20.02.2017 09:30	Erişkin Hastada Anamnez Alma ve Semptom Sorgulama	Doç. Dr. Selman Ünverdi	Semiyoloji
303002	20.02.2017 10:30	Klinik ve Bölgesel Anatomiye Giriş; Üst Ekstremitte Yüze Anatomi	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303003	20.02.2017 11:30	Deltoid ve Aksiller Bölge	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303004	20.02.2017 13:30	Klinik Araştırmalar (1/3)	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303005	20.02.2017 14:30	Erişkin Hastada Genel Durum Muayenesi	Doç. Dr. Selman Ünverdi	Semiyoloji
303006	20.02.2017 15:30	Kol, Dirsek ve Önkol Bölgeleri	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303007	20.02.2017 16:30	El Bileği ve El Bölgeleri	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303008	21.02.2017 08:30	Üst Ekstremitte Klinik Anatomisi	Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303009	21.02.2017 09:30	Alt Ekstremitte Yüze Anatomi	Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303010	21.02.2017 10:30	Klinik Araştırmalar (2/3)	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303011	21.02.2017 11:30	Klinik Araştırmalar (3/3)	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303012	21.02.2017 13:30	Adli Tıp ve Temel Kavramlar	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303013	21.02.2017 14:30	Ulusal ve uluslararası Sistemde Adli Tıp ve Adli Bilimlerin Yapılanması	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303014	22.02.2017 08:30	Gluteal ve Femoral Bölgeler	Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303015	22.02.2017 09:30	Diz ve Bacak Bölgeleri	Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303016	22.02.2017 13:30	Ayak Bileği ve Ayak Bölgeleri	Yrd. Doç. Dr. Bahadır Murat Demirel	Bölgesel Anatomi
303017	22.02.2017 14:30	Alt Ekstremitte Klinik Anatomisi	Yrd. Doç. Dr. Bahadır Murat Demirel	Bölgesel Anatomi
303018	22.02.2017 15:30	Tıbbi ve Hukuki Boyutu ile Ölüm (1/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303019	22.02.2017 16:30	Tıbbi ve Hukuki Boyutu ile Ölüm (2/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303020	23.02.2017 08:30	Başın Yüze Anatomi	Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303021	23.02.2017 09:30	Pediatride Anamnez Alma ve Muayene	Yrd. Doç. Dr. Y. Ünal Sarıkabadayı	Semiyoloji
303022	23.02.2017 13:30	Tanı ve Tarama Testleri	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303023	23.02.2017 14:30	Yaşam Analizi	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303024	23.02.2017 15:30	Yüzeysel ve Derin Yüz Bölgeleri (1/2)	Yrd. Doç. Dr. Bahadır Murat Demirel	Bölgesel Anatomi
303025	23.02.2017 16:30	Yüzeysel ve Derin Yüz Bölgeleri (2/2)	Yrd. Doç. Dr. Bahadır Murat Demirel	Bölgesel Anatomi
303026	24.02.2017 10:30	Başın Klinik Anatomisi	Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303027	24.02.2017 11:30	Boynun Yüze Anatomi	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303028	24.02.2017 13:30	Boyun Üçgenleri ve İçerikleri	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303029	24.02.2017 14:30	Boynun Klinik Anatomisi	Prof. Dr. Salih Murat Akkın	Bölgesel Anatomi
303030	24.02.2017 15:30	Kardiyovasküler Sistemde Semptom Sorgulama ve Muayene (1/2)	Yrd. Doç. Dr. Alper Serçelik	Semiyoloji

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 303: KLİNİK PRATIĞE GİRİŞ

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
303031	24.02.2017 16:30	Kardiyovasküler Sistemde Semptom Sorgulama ve Muayene (2/2)	Yrd. Doç. Dr. Alper Serçelik	Semiyoloji
303030	27.02.2017 10:30	Göğsün Yüze Anatomisi	Yrd. Doç. Dr. Bahadır Murat Demirel	Bölgesel Anatomi
303033	27.02.2017 11:30	Göğüs Duvarları ve Meme Bölgesi	Yrd. Doç. Dr. Bahadır Murat Demirel	Bölgesel Anatomi
303034	27.02.2017 13:30	Mediastinum	Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303035	27.02.2017 14:30	Göğsün Klinik Anatomisi	Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303036	27.02.2017 15:30	Solunum Sisteminde Semptom Sorgulama ve Muayene	Yrd. Doç. Dr. Nevhiz Gündoğdu	Semiyoloji
303037	27.02.2017 16:30	Gastrointestinal Sistemde Semptom Sorgulama ve Muayene	Doç. Dr. Selman Ünverdi	Semiyoloji
303038	28.02.2017 10:30	Karnın Yüze Anatomisi	Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303039	28.02.2017 11:30	Karın Duvarları ve Kasık Bölgesi	Yrd. Doç. Dr. Bahadır Murat Demirel	Bölgesel Anatomi
303040	28.02.2017 13:30	Karın Bölgeleri ve İçerikleri	Yrd. Doç. Dr. Bahadır Murat Demirel	Bölgesel Anatomi
303041	28.02.2017 14:30	Karnın Klinik Anatomisi	Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303042	01.03.2017 13:30	Genel Cerrahide Anamnez Alma ve Muayene	Yrd. Doç. Dr. Erdal Uysal	Semiyoloji
303043	01.03.2017 14:30	Karın Muayenesi	Yrd. Doç. Dr. Hasan Bakır	Semiyoloji
303044	02.03.2017 13:30	Pelvis Bölgeleri	Yrd. Doç. Dr. Bahadır Murat Demirel	Bölgesel Anatomi
303045	02.03.2017 14:30	Pelvis ve Perinenin Klinik Anatomisi	Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu	Bölgesel Anatomi
303046	03.03.2017 10:30	Tıbbi Etik İlkeler ve Etik Sorun Kümeleri (1/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303047	03.03.2017 11:30	Tıbbi Etik İlkeler ve Etik Sorun Kümeleri (2/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303048	03.03.2017 13:30	Çok Değişkenli Analizler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303049	03.03.2017 14:30	Hastalık Riskleri İle İlgili Ölçüler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303050	03.03.2017 15:30	Hekimlikte Sır Saklama, Gizlilik ve Mahremiyete Saygı	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303051	03.03.2017 16:30	Nörolojik Sistem Muayenesi	Yrd. Doç. Dr. Gökhan Özer	Semiyoloji
303052	06.03.2017 13:30	Yaşama Saygı İlkesi; Ötenazi, Yaşam Desteği, Abortus	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303053	06.03.2017 14:30	Adalet ve Eşitlik İlkesi; Tıpta Sınırlı Kaynakların Kullanılması	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303054	06.03.2017 15:30	Nüfusla İlgili İstatistiksel Yöntemler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303055	06.03.2017 16:30	Ölümlerle İlgili İstatistiksel Yöntemler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303056	07.03.2017 13:30	Hekimin Mesleki ve Hukuki Sorumluluğu (1/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303057	07.03.2017 14:30	Hekimin Mesleki ve Hukuki Sorumluluğu (2/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303058	08.03.2017 13:30	Adli Travmatolojide Yaklaşım ve Raporlama (1/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303059	08.03.2017 14:30	Adli Travmatolojide Yaklaşım ve Raporlama (2/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303060	09.03.2017 13:30	Adli Raporlama Uygulama Pratiği	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303061	09.03.2017 14:30	Tıbbi Malpraktis – Aydınlatılmış Onam	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303062	10.03.2017 10:30	Lokomotor Sistemin Anamnez ve Muayene Özellikleri	Yrd. Doç. Dr. Türkan Turgay	Semiyoloji

SANKO ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 303: KLİNİK PRATIĞE GİRİŞ

Ders No	Tarih ve Saat	Konu	Öğretim Elemanı	Dersin Adı
303063	10.03.2017 11:30	Psikiyatride Anamnez Alma ve Muayene	Uzm. Dr. Ali Haydar Küçüktüfekçi	Semiyoloji
303064	13.03.2017 13:30	Dünya Hekimler Birliği Bildirgeleri	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303065	13.03.2017 14:30	Bulaşıcı Hastalıklar ve Etik; AIDS/HIV(+)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303066	14.03.2017 13:30	Araştırma ve Yayın Etiği (1/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303067	14.03.2017 14:30	Araştırma ve Yayın Etiği (2/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303068	15.03.2017 13:30	Etik Kurullar (1/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303069	15.03.2017 14:30	Etik Kurullar (2/2)	Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu	Tıbbi Etik
303070	16.03.2017 13:30	Dermatolojik Muayenede Hastaya Yaklaşım	Yrd. Doç. Dr. Fatma Elif Yıldırım	Semiyoloji
303071	16.03.2017 14:30	Döküntülü ve Ateşli Hastaya Yaklaşım	Prof. Dr. Can Polat Eyigün	Semiyoloji
303072	17.03.2017 10:30	Jinekolojide Anamnez Alma ve Semptom Sorgulama	Yrd. Doç. Dr. Abdullah Göymen	Semiyoloji
303073	17.03.2017 11:30	Sırt Bölgeleri	Yrd. Doç. Dr. Bahadır Murat Demirel	Bölgesel Anatomi
303074	20.03.2017 13:30	Doğumlarla İlgili İstatistiksel Yöntemler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303075	20.03.2017 14:30	Adli Tıp Güncelinde Paylaşımlar	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303076	21.03.2017 13:30	Adli Bilimlerde Delil ve Olay Yeri İnceleme (1/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303077	21.03.2017 14:30	Adli Bilimlerde Delil ve Olay Yeri İnceleme (2/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303078	22.03.2017 13:30	Tıbbi, Hukuki, Sosyal Boyutu ile Çocuk İstismarı (1/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303079	22.03.2017 14:30	Tıbbi, Hukuki, Sosyal Boyutu ile Çocuk İstismarı (2/2)	Prof. Dr. Aysun Baransel Isır	Adli Tıp
303080	23.03.2017 13:30	Hastalıklarla İlgili İstatistiksel Yöntemler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik
303081	23.03.2017 14:30	Hastane Hizmetleriyle İlgili İstatistiksel Yöntemler	Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu	Klinik Biyoistatistik

UYGULAMA DERS PROGRAMI

Klinik Beceri Uygulamaları (KBU)

Uygulama Koordinatörü: Yrd. Doç. Dr. Demet Arı Yılmaz

Koordinatör Yardımcısı: Yrd. Doç. Dr. Ayşe İmge Uslu

- 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:** İleri Kardiyak Yaşam Desteği (İKYD) (Erişkin)
- Uygulama 7:** İleri Kardiyak Yaşam Desteği (İKYD) (Pediatrik)
- Uygulama 8:** Aydınlatılmış Onam ve Kötü Haber Verme
- Uygulama 9:** Psikiyatrik Hastanın Değerlendirilmesi
- Uygulama 10:** Kişisel Korunma, Bulaş Kontrolü, Dezenfeksiyon ve Sterilizasyon
- 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
2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DERS KURULU 303: KLİNİK PRATIĞE GİRİŞ

UYGULAMA ROTASYON PROGRAMI

Gün	Tarih	Bölgesel Anatomi	KBU
01	27.02.2017; 08:30	-	1. Uyg./Grup 1
02	28.02.2017; 08:30	-	1. Uyg./Grup 2
03	01.03.2017; 08:30	1. Uyg./Grup 2	2. Uyg./Grup 1
04	01.03.2017; 15:30	1. Uyg./Grup 1	2. Uyg./Grup 2
05	02.03.2017; 08:30	2. Uyg./Grup 2	3. Uyg./Grup 1
06	02.03.2017; 15:30	2. Uyg./Grup 1	3. Uyg./Grup 2
07	06.03.2017; 08:30	3. Uyg./Grup 2	4. Uyg./Grup 1
08	06.03.2017; 10:30	3. Uyg./Grup 1	4. Uyg./Grup 2
09	07.03.2017; 08:30	4. Uyg./Grup 2	5. Uyg./Grup 1
10	07.03.2017; 10:30	4. Uyg./Grup 1	5. Uyg./Grup 2
11	08.03.2017; 08:30	5. Uyg./Grup 2	6. Uyg./Grup 1
12	08.03.2017; 15:30	5. Uyg./Grup 1	6. Uyg./Grup 2
13	09.03.2017; 08:30	6. Uyg./Grup 2	7. Uyg./Grup 1
14	09.03.2017; 15:30	6. Uyg./Grup 1	7. Uyg./Grup 2
15	13.03.2017; 08:30	-	8. Uyg./Grup 1
16	13.03.2017; 10:30	-	8. Uyg./Grup 2
17	15.03.2017; 08:30	-	9. Uyg./Grup 1
18	15.03.2017; 15:30	-	9. Uyg./Grup 2
19	16.03.2017; 08:30	-	10. Uyg./Grup 1
20	16.03.2017; 15:30	-	10. Uyg./Grup 2
21	20.03.2017; 08:30	7. Uyg./Grup 2	11. Uyg./Grup 1
22	20.03.2017; 10:30	7. Uyg./Grup 1	11. Uyg./Grup 2
23	21.03.2017; 08:30	8. Uyg./Grup 2	12. Uyg./Grup 1
24	21.03.2017; 10:30	8. Uyg./Grup 1	12. Uyg./Grup 2
25	22.03.2017; 08:30	9. Uyg./Grup 2	13. Uyg./Grup 1
26	22.03.2017; 15:30	9. Uyg./Grup 1	13. Uyg./Grup 2
27	23.03.2017; 08:30	10. Uyg./Grup 2	14. Uyg./Grup 1
28	23.03.2017; 15:30	10. Uyg./Grup 1	14. Uyg./Grup 2

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

Öğrencilerin Gruplara Dağılımı

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