



KTÜ TIP FAKÜLTESİ 2019-2020 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI / DÖNEM-4 / SOLUNUM-DOLAŞIM STAJI ROGRAMI
(GÖĞÜS HAST ve GÖĞÜS CERRAHİSİ– KARDİYOLOJİ ve KALP DAMAR CERRAHİSİ)

Radyoloji	Göğüs Hast.	Kardiyo	KDC	Göğüs Cerrahisi	Beceri Eğitimi	Seçmeli Ders	Sürekli Mes Gelişim	Ortak/Panel	Uygulama	SINAV	Bağımsız Çalışma
-----------	-------------	---------	-----	-----------------	----------------	--------------	---------------------	-------------	----------	-------	------------------

HAFTA - 1															
Gün Saat	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Pazartesi	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Salı	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Çarşamba	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Perşembe	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Cuma
08.30 09.15	TÖ	T	Staj Tanıtım, Hedefler, Beklentiler	G TÖ	T	Solunum Hastasından Anamnez Alma	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Anamnez	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA
09.30 10.15	G TÖ	T	Göğüs Hastalıkları: Tarihçe ve Çerçeve	G OA	T	Solunum Sistemi Muayenesi	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Anamnez	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA
10.30 11.15	G TÖ	T	Klinik Pratikte Hasta ve Yakınıyla İletişim Hasta ve Hekim Hakları	K MŞ	T	Kalp Hastasından Anamnez Alma	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Anamnez	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA
11.30 12.15	AN/K MŞ/AFÖ	T	Klinik Kardiyopulmoner Anatomi	K MŞ	T	Kardiyovasküler Sistem Fizik Muayene	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Anamnez	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA
ÖĞLE ARASI -----															
13.15 14.00	FIZ/K MŞ/AA	T	Klinik Kardiyopulmoner Fizyoloji	RAD/ PK	T	Direkt Göğüs Radyogramları: Teknik			Seçmeli Ders	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Muayene	K MK	P	UYGULAMA EKG Çekimi
14.15 15.00	FIZ/K MŞ/AA	T	Klinik Kardiyopulmoner Fizyoloji	RAD/ SA	T	Direkt Göğüs Radyogramları Değerlendirme			Seçmeli Ders	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Muayene	K MK	T	Elektrokardiyografi
15.15 16.00	FAR/G FÖ/MD	T	Klinik Kardiyopulmoner Farmakoloji	G YB	T	Klinikten Radyografi Örnekleri			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Muayene	K MK	T	Elektrokardiyografi
16.15 17.00	FAR/G FÖ/MD	T	Klinik Kardiyopulmoner Farmakoloji	G YB	T	Klinikten Radyografi Örnekleri			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Muayene	K MK	T	Elektrokardiyografi



KTÜ TIP FAKÜLTESİ 2019-2020 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI / DÖNEM-4 / SOLUNUM-DOLAŞIM STAJI ROGRAMI
(GÖĞÜS HAST ve GÖĞÜS CERRAHİSİ– KARDİYOLOJİ ve KALP DAMAR CERRAHİSİ)

Temel Bilimler	Göğüs Hast.	Kardiyo	KDC	Göğüs Cerrahisi	Beceri Eğitimi	Seçmeli Ders	Sürekli Mes Gelişim	Ortak	Uygulama	SINAV	Bağımsız Çalışma
----------------	-------------	---------	-----	-----------------	----------------	--------------	---------------------	-------	----------	-------	------------------

HAFTA - 2															
Gün Saat	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Pazartesi	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Salı	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Çarşamba	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Perşembe	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Cuma
08.30 09.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA	K CÖ	T	Akut Koroner Sendromlar	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ SFT, AKG	KDC/GC TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ	G/K TÜM	P	UYGULAMA
09.30 10.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA	K CÖ	T	Akut Koroner Sendromlar	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ SFT, AKG	KDC/GC TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ	G/K TÜM	P	UYGULAMA
10.30 11.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G TÜM ÖÜ	P	SFT, PEFMETRE Değerlendirme ve Yorum	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ SFT, AKG	KDC/GC TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ	G/K TÜM	P	UYGULAMA
11.30 12.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G TÜM ÖÜ	P	AKG Değerlendirme ve Yorum	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ SFT, AKG	KDC/GC TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ	G/K TÜM	P	UYGULAMA
ÖĞLE ARASI -----															
13.15 14.00	K CÖ	T	Kronik Koroner Arter Hastalığı	KDC ACÖ	T	Koroner Arter hastalığı Cerrahisi			Seçmeli Ders	G TÖ	T	Tüberküloz: Tanım, Epidemiyoloji, Etyopatogenez, Tanı	G TÖ	T	ASYE ve Pnömoniler, Tanım, Sınıflandırma, Epidemiyoloji, Etyopatogenez
14.15 15.00	K CÖ	T	Akut Koroner Sendromlar	K MK	P	UYGULAMA EKG Değerlendirme			Seçmeli Ders	G TÖ	T	Tüberküloz: Tedavi, İzlem	G TÖ	T	Toplumda Gelişmiş Pnömoniler, Tanı, Tedavi
15.15 16.00	G TÜM ÖÜ	P	UYGULAMA Direkt Göğüs Radyogramlarının Klinik Kullanımı ve Yorumu	K MK	P	UYGULAMA EKG Değerlendirme			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G TÖ	T	Tüberküloz: Korunma ve Kontrol	G TÖ	T	Toplumda Gelişmiş Pnömoniler, İzlem, Korunma
16.15 17.00	G TÜM ÖÜ	P	UYGULAMA Direkt Göğüs Radyogramlarının Klinik Kullanımı ve Yorumu	K MK	P	UYGULAMA EKG Değerlendirme			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	RAD PK	T	Toraksın Diğer Görüntüleme Yöntemleri			Bağımsız Çalışma Saati



KTÜ TIP FAKÜLTESİ 2019-2020 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI / DÖNEM-4 / SOLUNUM-DOLAŞIM STAJI ROGRAMI
(GÖĞÜS HAST ve GÖĞÜS CERRAHİSİ– KARDİYOLOJİ ve KALP DAMAR CERRAHİSİ)

Temel Bilimler	Göğüs Hast.	Kardiyo	KDC	Göğüs Cerrahisi	Beceri Eğitimi	Seçmeli Ders	Sürekli Mes Gelişim	Ortak	Uygulama	SINAV	Bağımsız Çalışma
----------------	-------------	---------	-----	-----------------	----------------	--------------	---------------------	-------	----------	-------	------------------

HAFTA - 3															
Gün Saat	Ab.D / Öğretim Üyesi	TP	Pazartesi	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Salı	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Çarşamba	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Perşembe	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Cuma
08.30 09.15	G TÖ	T	OTD -1	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ İnhale Tedavi, PEFMETRE	G OA	T	OTD -2	G/GC OA- BSK	T	Bronşektazi, Akciğer Absesi, Kist Hidatik, Diğer Pulmoner Enfeksiyonlar ve Tedavisi
09.30 10.15	G TÖ	T	OTD -1	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ İnhale Tedavi, PEFMETRE	G OA	T	OTD -2	G/GC OA- BSK	T	Bronşektazi, Akciğer Absesi, Kist Hidatik, Diğer Pulmoner Enfeksiyonlar ve Tedavisi
10.30 11.15	G TÖ	T	OTD -1	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ İnhale Tedavi, PEFMETRE	G OA	T	OTD -2	GC AT	T	Göğüs Cerrahisinde Tanısal Girişimler Torakoskopi ve Toraksik İnsizyonlar
11.30 12.15	RAD PK	T	Akciğer Enfeksiyonlarının Radyolojisi	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ İnhale Tedavi, PEFMETRE			Bağımsız Çalışma Saati	G TÖ	T	Mesleki Akciğer Hastalıkları
ÖĞLE ARASI -----															
13.15 14.00	G TÖ	T	İnfluenza, Viral Pnömoniler, Bronşit ve Bronşiolit: Tanı, Tedavi, İzlem, Korunma	K ÖG	T	Kalp Kapak Hastalıkları			Seçmeli Ders	G FÖ	T	Öksürük ve Tedavisi	TÜM		ARA SINAV
14.15 15.00	G TÖ	T	İnfluenza, Viral Pnömoniler, Bronşit ve Bronşiolit: Tanı, Tedavi, İzlem, Korunma	K ÖG	T	Kalp Kapak Hastalıkları			Seçmeli Ders	G TÖ	T	Hipoksi ve Oksijen Tedavisi	TÜM		ARA SINAV
15.15 16.00	K MŞ	T	Kalp Yetersizliği	KDC ACÖ	T	Kalp Kapak Hastalıkları Cerrahisi			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G FÖ-MPK	T	Solunum Yetmezlikleri	TÜM		ARA SINAV
16.15 17.00	K MŞ	T	Kalp Yetersizliği	K OT	T	Endokardit			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G OA-MPK	T	Solunum Destek Tedavileri (NIMV, IMV, ECMO)	TÜM		ARA SINAV



KTÜ TIP FAKÜLTESİ 2019-2020 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI / DÖNEM-4 / SOLUNUM-DOLAŞIM STAJI ROGRAMI
(GÖĞÜS HAST ve GÖĞÜS CERRAHİSİ- KARDİYOLOJİ ve KALP DAMAR CERRAHİSİ)

Temel Bilimler	Göğüs Hast.	Kardiyo	KDC	Göğüs Cerrahisi	Beceri Eğitimi	Seçmeli Ders	Sürekli Mes Gelişim	Ortak	Uygulama	SINAV	Bağımsız Çalışma
----------------	-------------	---------	-----	-----------------	----------------	--------------	---------------------	-------	----------	-------	------------------

H A F T A - 4															
Gün Saat	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Pazartesi	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Salı	AbD	TP	Çarşamba	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Perşembe	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Cuma
08.30 09.15	GKD/GC TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Nebul, Pulseoksimetre	K MG	T	Aritmiler	K MG	T	Aritmiler
09.30 10.15	GKD/GC TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Nebul, Pulseoksimetre	K MG	T	Aritmiler	K MG	T	Aritmiler
10.30 11.15	GKD/GC TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Nebul, Pulseoksimetre	K ÖG	T	Hipertansiyon	K OT	T	Miyokardit
11.30 12.15	GKD/GC TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Nebul, Pulseoksimetre	K ÖG	T	Hipertansiyon	K OT	T	Kardiyomiyopati
ÖĞLE ARASI -----															
13.15 14.00	G YB	T	Solunum Yolu Alerjileri, Tanımlar, Epidemiyoloji, Etyopatogenez Tanı ve Tedavi ve Korunma	G FÖ	T	KOAH: Tanım, Epidemiyoloji, Etyopatogenez, Korunma			Seçmeli Ders			Bağımsız Çalışma Saati	G/K TÜM	P	UYGULAMA
14.15 15.00	G YB	T	Astım: Tanı, Tedavi, İzlem	G FÖ	T	KOAH: Tanı, Sınıflandırma, Tedavi, İzlem			Seçmeli Ders	G/YB	T	OTD -3	G/K TÜM	P	UYGULAMA
15.15 16.00	G YB	T	Astım: Akut Atak Tanı ve Tedavisi	G FÖ	T	KOAH: Akut Alevlenme Tanısı, Tedavisi ve Korunma			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G/YB	T	OTD -3	G/K TÜM	P	UYGULAMA
16.15 17.00	G/K FÖ-MŞ	T	PANEL Dispne Yönetimi,	G/K FÖ-CÖ	T	PANEL Göğüs Ağrısı Yönetimi,			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G/YB	T	OTD -3	G/K TÜM	P	UYGULAMA



KTÜ TIP FAKÜLTESİ 2019-2020 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI / DÖNEM-4 / SOLUNUM-DOLAŞIM STAJI ROGRAMI
(GÖĞÜS HAST ve GÖĞÜS CERRAHİSİ– KARDİYOLOJİ ve KALP DAMAR CERRAHİSİ)

Temel Bilimler	Göğüs Hast.	Kardiyo	KDC	Göğüs Cerrahisi	Beceri Eğitimi	Seçmeli Ders	Sürekli Mes Gelişim	Ortak	Uygulama	SINAV	Bağımsız Çalışma
----------------	-------------	---------	-----	-----------------	----------------	--------------	---------------------	-------	----------	-------	------------------

HAFTA - 5																
Gün Saat	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Pazartesi	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Salı	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Çarşamba	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Perşembe	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Cuma	
08.30 09.15	K OT	T	Perikard Hastalıkları	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Göğüs Radyogramları	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA	
09.30 10.15	KDC GA	T	PerikardiyalEfüzyon / Tamponad	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Göğüs Radyogramları	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA	
10.30 11.15	KDC ZP	T	Periferik Arter Hastalığı	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Göğüs Radyogramları	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA	
11.30 12.15	KDC ZP	T	Akut Arter Tıkanıklığı	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Göğüs Radyogramları	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/K TÜM	P	UYGULAMA	
ÖĞLE ARASI -----																
13.15 14.00	K/CÖ	T	OTD -4	G/GC YB- AT	T	Plevra Hastalıkları			Seçmeli Ders	K MŞ	T	Ani Kardiyak Ölüm	GC/KDC BSK-GA	T	Toraks Travmaları	
14.15 15.00	K/CÖ	T	OTD -4	G/GC YB- AT	T	Plevra Hastalıkları			Seçmeli Ders	K CÖ	T	Kardiyovasküler Hastalıklardan Korunma	GC CT	T	Hiperhidrozis	
15.15 16.00	K/CÖ	T	OTD -4	G/GC YB- AT	T	Plevra Hastalıkları			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G/GC YB-CT	T	Akciğer Kanseri	GC CT	T	Akciğer Rezeksiyonları ve Postoperatif Komplikasyonlar	
16.15 17.00			Bağımsız Çalışma Saati	G/GC OA- BSK	T	PANEL Hemoptizi yönetimi			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G/GC YB-CT	T	Akciğer Kanseri	GC BSK	T	Trakea Hastalıkları ve Trakeobronşiyal Yabancı Cisimler	



KTÜ TIP FAKÜLTESİ 2019-2020 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI / DÖNEM-4 / SOLUNUM-DOLAŞIM STAJI ROGRAMI
(GÖĞÜS HAST ve GÖĞÜS CERRAHİSİ– KARDİYOLOJİ ve KALP DAMAR CERRAHİSİ)

Temel Bilimler	Göğüs Hast.	Kardiyo	KDC	Göğüs Cerrahisi	Beceri Eğitimi	Seçmeli Ders	Sürekli Mes Gelişim	Ortak	Uygulama	SINAV	Bağımsız Çalışma
----------------	-------------	---------	-----	-----------------	----------------	--------------	---------------------	-------	----------	-------	------------------

HAFTA - 6															
Gün Saat	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Pazartesi	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Salı	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Çarşamba	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Perşembe	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Cuma
08.30 09.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/FÖ	T	OTD -5	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Hasta Hazırlama ve sunma	KDC ZP	T	Arter ve Ven Yaralanmaları	KDC ZP	T	Vasküler Malformasyon
09.30 10.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/FÖ	T	OTD -5	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Hasta Hazırlama ve sunma	KDC ACÖ	T	Vaskülit, Reynaud Hastalığı	KDC ACÖ	T	Aort Anevrizması ve Disseksiyon
10.30 11.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/FÖ	T	OTD -5	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Hasta Hazırlama ve sunma	KDC GA	T	Lenfödem	G OA	T	Solunum Acilleri (ARDS, CO Zehirlenmesi)
11.30 12.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA			Bağımsız Çalışma Saati	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ Hasta Hazırlama ve sunma			Bağımsız Çalışma Saati	G OA	T	Solunum Acilleri (Asfiksi, Aspirasyon)
ÖĞLE ARASI -----															
13.15 14.00	G/FÖ	T	Nikotin Nörobiyolojik Bağımlılığı	G/OA	T	Pulmoner TromboEmboli: Tanım, Epidemiyoloji, Etyopatogenez			Seçmeli Ders	K/MŞ	T	OTD -6	TÜM		ARA SINAV
14.15 15.00	G/FÖ	T	Tütün Bağımlılığı: Tanı, Tedavi, İzlem	G/OA	T	Pulmoner TromboEmboli: Tanı, Tedavi, Korunma			Seçmeli Ders	K/MŞ	T	OTD -6	TÜM		ARA SINAV
15.15 16.00	G/FÖ	T	Tütün Bağımlılığı: Korunma ve Kontrol	G/OA	T	NonTrombotikPulmonerEmboli			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	K/MŞ	T	OTD -6	TÜM		ARA SINAV
16.15 17.00	RAD/PK	T	Plevra ve Akciğer Kitlelerinin Radyolojisi			Bağımsız Çalışma Saati			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri			Bağımsız Çalışma Saati	TÜM		ARA SINAV



KTÜ TIP FAKÜLTESİ 2019-2020 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI / DÖNEM-4 / SOLUNUM-DOLAŞIM STAJI ROGRAMI
(GÖĞÜS HAST ve GÖĞÜS CERRAHİSİ- KARDİYOLOJİ ve KALP DAMAR CERRAHİSİ)

Temel Bilimler	Göğüs Hast.	Kardiyo	KDC	Göğüs Cerrahisi	Beceri Eğitimi	Seçmeli Ders	Sürekli Mes Gelişim	Ortak	Uygulama	SINAV	Bağımsız Çalışma
----------------	-------------	---------	-----	-----------------	----------------	--------------	---------------------	-------	----------	-------	------------------

H A F T A - 7

Gün Saat	Ab.D/ Öğretim Üyesi	T P	Pazartesi	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Salı	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Çarşamba	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Perşembe	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Cuma
08.30 09.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/MP	T	OTD -7	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ PPD	G/K TÜM	P	UYGULAMA	GKD/GC TÜM	P	UYGULAMA
09.30 10.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/MP	T	OTD -7	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ PPD	G/K TÜM	P	UYGULAMA	GKD/GC TÜM	P	UYGULAMA
10.30 11.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA	G/MP	T	OTD -7	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ PPD	G/K TÜM	P	UYGULAMA	GKD/GC TÜM	P	UYGULAMA
11.30 12.15	G/K TÜM	P	UYGULAMA			Bağımsız Çalışma Saati	G/K TÜM	P	BECERİ EĞİTİMİ PPD	G/K TÜM	P	UYGULAMA	GKD/GC TÜM	P	UYGULAMA
ÖĞLE ARASI -----															
13.15 14.00	KDC ZP	T	Derin Ven Trombozu	GC BSK	T	Göğüs Duvarı Patolojiler			Seçmeli Ders	G YB	T	Makale Saati	G TÜM	P	Olgu Sunumu
14.15 15.00	KDC GA	T	Ekstremitelerde Varis	GC CT	T	Mediasten Patolojileri ve Cerrahisi			Seçmeli Ders	G YB	T	Makale Saati	G TÜM	P	Olgu Sunumu
15.15 16.00	KDC ACÖ	T	Kronik Venöz Yetmezlik	GC BSK	T	Diafragma Hastalıkları ve Cerrahisi			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G YB	T	Makale Saati	G TÜM	P	Olgu Sunumu
16.15 17.00	KDC ACÖ	T	Tromboflebit	GC AT	T	Özofagus Hastalıkları ve Cerrahisi			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri			Bağımsız Çalışma Saati			Bağımsız Çalışma Saati



KTÜ TIP FAKÜLTESİ 2019-2020 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI / DÖNEM-4 / SOLUNUM-DOLAŞIM STAJI ROGRAMI
(GÖĞÜS HAST ve GÖĞÜS CERRAHİSİ– KARDİYOLOJİ ve KALP DAMAR CERRAHİSİ)

Temel Bilimler	Göğüs Hast.	Kardiyo	KDC	Göğüs Cerrahisi	Beceri Eğitimi	Seçmeli Ders	Sürekli Mes Gelişim	Ortak	Uygulama	SINAV	Bağımsız Çalışma
----------------	-------------	---------	-----	-----------------	----------------	--------------	---------------------	-------	----------	-------	------------------

H A F T A - 8															
Gün Saat	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Pazartesi	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Salı	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Çarşamba	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Perşembe	Ab.D/ Öğretim Üyesi	TP	Cuma
08.30 09.15	G OA	T	Makale Saati	G FÖ	T	Eksiklikleri Giderme			Bağımsız Çalışma Saati	G/TÜM		UYGULAMA SINAVI	K/TÜM		UYGULAMA SINAVI
09.30 10.15	G OA	T	Makale Saati	K MG	T	Eksiklikleri Giderme			Bağımsız Çalışma Saati	G/TÜM		UYGULAMA SINAVI	K/TÜM		UYGULAMA SINAVI
10.30 11.15	G OA	T	Makale Saati	GC/KDC AT-ZP	T	Eksiklikleri Giderme			Bağımsız Çalışma Saati	G/TÜM		UYGULAMA SINAVI	K/TÜM		UYGULAMA SINAVI
11.30 12.15			Bağımsız Çalışma Saati			Bağımsız Çalışma Saati			Bağımsız Çalışma Saati	G/TÜM		UYGULAMA SINAVI	K/TÜM		UYGULAMA SINAVI
ÖĞLE ARASI -----															
13.15 14.00	G/K TÜM	P	UYGULAMA	KDC/GC TÜM	P	UYGULAMA			Seçmeli ders	TÜM		TEORİK SINAV	G FÖ	T	Staj değerlendirme: Neler Öğrendik?
14.15 15.00	G/K TÜM	P	UYGULAMA	KDC/GC TÜM	P	UYGULAMA			Seçmeli Ders	TÜM		TEORİK SINAV	K/CÖ	T	Staj değerlendirme: Neler Öğrendik?
15.15 16.00	G/K TÜM	P	UYGULAMA	KDC/GC TÜM	P	UYGULAMA			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G/TÜM		UYGULAMA SINAVI	GC/KDC CT-ZP	T	Staj değerlendirme: Neler Öğrendik?
16.15 17.00	G/K TÜM	P	UYGULAMA	KDC/GC TÜM	P	UYGULAMA			Sürekli Mesleki Gelişim Etkinlikleri	G/TÜM		UYGULAMA SINAVI			SON



KTÜ TIP FAKÜLTESİ 2019-2020 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI / DÖNEM-4 / SOLUNUM-DOLAŞIM STAJI ROGRAMI
(GÖĞÜS HAST ve GÖĞÜS CERRAHİSİ– KARDİYOLOJİ ve KALP DAMAR CERRAHİSİ)

STAJ BAŞKANLARI:

Prof. Dr. Tevfik ÖZLÜ,
Prof. Dr. Cihan ÖREM

STAJ BAŞKAN YARDIMCILARI:

Prof. Dr. Zerrin PULATHAN,
Prof. Dr. Atila TÜRKYILMAZ

STAJDAKİ ANABİLİM DALLARI:

G: Göğüs Hastalıkları
K: Kardiyoloji
KDC: Kalp Damar Cerrahisi
GC: Göğüs Cerrahisi
RAD: Radyoloji
FİZ: Fizyoloji
FAR: Farmakoloji
AN: Anatomi

KISALTMALAR:

T: Teorik
P: Pratik
Ab.D: Anabilim Dalı
OTD: Olgu Temelli Değerlendirme

TANIMLAR:

Bağımsız Ders Saati: Öğrenciler bu saatte servis, poliklinik ve laboratuvarlarda eğitim aktivitelerinde bulunurlar.

STAJ DERSİ OLAN ÖĞRETİM ÜYELERİ:

Göğüs Hastalıkları

OA: Dr. Öğretim Üyesi Olcay AYÇİÇEK
YB: Prof. Dr. Yılmaz BÜLBÜL
TÖ: Prof. Dr. Tevfik ÖZLÜ
FÖ: Prof. Dr. Funda ÖZTUNA
MPK: Uzm. Dr. Mehtap PEHLİVANLAR KÜÇÜK

Kardiyoloji

ÖG: Prof. Dr. Ömer GEDİKLİ
MG: Prof. Dr. Mustafa GÖKÇE
MK: Prof. Dr. Merih KUTLU
CÖ: Prof. Dr. Cihan ÖREM
MŞ: Dr. Öğr. Üyesi Mürsel ŞAHİN
OT: Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan Ekrem TURAN

Göğüs Cerrahisi

BSP: Prof. Dr. Bekir Sami KARAPOLAT
CT: Prof. Dr. Celal TEKİNBAŞ
AT: Prof. Dr. Atila TÜRKYILMAZ

Kalp Damar Cerrahisi

GA: Dr. Öğr. Üyesi Gökalt ALTUN
ACÖ: Doç. Dr. Ahmet Coşkun ÖZDEMİR
ZP: Doç. Dr. Zerrin PULATHAN

Anatomi

AFÖ: Dr. Öğretim Üyesi. Ali Faruk ÖZYAŞAR

Radyoloji

PK: Prof. Dr. Polat Koşucu
SA: Dr. Öğretim Üyesi Selçuk AKKAYA

Fizyoloji

AA: Prof. Dr. Ahmet AYAR

Farmakoloji

Prof. Dr. Mine DUMAN

STAJ ÖLÇME DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ:

Staj Geçme Notunun %45'i test usulü yapılacak Teorik Sınav'dan; %50'si Klinik Beceri Sınavlarından ve %5'i ise OTD'lerden alınacaktır. TEORİK SINAV ve OTD toplamı teorik sınav notu olacaktır. Klinik Beceri Sınavları ise uygulama sınav notu olacaktır. Öğrenci toplamda hem teorik hem de uygulama sınavlarından 100 üzerinden asgari 60 puan almak zorundadır. Teorik sınav staj sonunda yapılacaktır. Klinik Beceri Sınavları farklı aşamalar halinde 3., 6. haftaların sonunda ara sınav olarak ve 8. haftanın sonunda staj sonu sınavı olarak yapılacaktır. Staj sırasında gerçekleştirilecek OTD, MAKALE SAATİ ve OLGU SUNUMU oturumlarının her birinin sonunda puanlama yapılacaktır. I. ARA SINAV: Göğüs Hastalıkları (SFT ve AKG İSTASYONU ile İNHALER TEDAVİLER ve PEFMETRE); Kardiyoloji (KARDİYOVASKÜLER SİSTEM MUAYENESİ) - II. ARA SINAV: Göğüs Hastalıkları (GÖĞÜS RADYOGRAMLARI DEĞERLENDİRME ve YORUMLAMA ile NEBUL ve PULSEOKSİMETRİ); Kardiyoloji (EKG ÇEKİM ve DEĞERLENDİRME) - STAJ SONU SINAVI: Göğüs Hastalıkları (HASTA BAŞI MUAYENE ve OSKÜLTASYON); Kardiyoloji (OBJEKTİF YAPILANDIRILMIŞ KLİNİK SINAV)