

MSKÜ TIP FAKÜLTESİ
TÜRKÇE TIP PROGRAMI
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM 5
RADYOLOJİ STAJI
DERS PROGRAMI
GRUP T4
SÜRE: 2 HAFTA

Birinci Hafta

Tarih	Ders Saati	T*/P*	ÖM*/TD*	Dersin Konusu	Öğretim Elemanı	Ders Konu Kodu	UÇEP Çek. Has.* Madde (Düzey)	UÇEP THU* Madde (Düzey)	UÇEP DSB* Madde	İlişkilendirilen Ders Konusu (Dikey ent.)*	İlişkilendirilen Ders Konusu (Yatay ent.)*	İlgili Staj Amaç(lar)ı (SA) / Staj Kazanım(lar)ı (SK)
Pazartesi 06.11.2023	08:30 -09:20			Staj Tanıtım- Bilgilendirme Toplantısı	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD						
	09:30 -10:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziği ve görünümü	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	10:30 -11:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziği ve görünümü	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	11:30 -12:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziği ve görünümü	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	12:30-13:20			Danışmanlık Saati								
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Tiroid, batın ve yüzeysel ultrasonografisi)	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-002						SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Tiroid, batın ve yüzeysel ultrasonografisi)	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-002						SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	15:30 -16:20		ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD						SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	16:30 -17:20		ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD						SA:1/2/8 SK: 1/2/8
Salı 07.11.2023	08:30 -09:20	T		Dolaşım sistemi radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-003	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Kardiyoloji stajı	Kalp damar cerr	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	09:30 -10:20	T		Dolaşım sistemi radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-003	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Kardiyoloji stajı	Kalp damar cerr	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	10:30 -11:20	T		Endokrin sistem radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-004	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dahiliye stajı(tiro	KBB stajı(tiroid	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	11:30 -12:20	T		Endokrin sistem radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-004	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dahiliye stajı(tiro	KBB stajı(tiroid	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	12:30-13:20			Danışmanlık Saati								
	13:30 -14:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Dolaşım sistemi)	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-005						SA:6/8 SK:6/8

	14:30- 15:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Dolaşım sistemi direkt grafi ve bilgisayarlı tomografisi)	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-005						SA:6/8 SK:6/8
	15:30 -16:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Endokrin sistem görüntülemesi)	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-006						SA:6/8 SK:6/8
	16:30 -17:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Endokrin sistem görüntülemesi)	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-006						SA:6/8 SK:6/8
Çarşamba 08.11.2023	08:30 -09:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-007	77,83,110,136,160,161,173,187,1 D4(3), D18(3)				Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-007	77,83,110,136,160,161,173,187,1 D4(3), D18(3)				Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-007	77,83,110,136,160,161,173,187,1 D4(3), D18(3)				Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-007	77,83,110,136,160,161,173,187,1 D4(3), D18(3)				Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	13:30 -14:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-008						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-008						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-008						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-008						SA:3/4/6 SK:3/4/6
Perşembe 09.11.2023	08:30 -09:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-009	43,48,49,50,217,244, 247,281,30 D4(3), D18(3)				Üroloji stajı (böbrek)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-009	43,48,49,50,217,244, 247,281,30 D4(3), D18(3)				Üroloji stajı (böbrek)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-009	43,48,49,50,217,244, 247,281,30 D4(3), D18(3)				Üroloji stajı (böbrek)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-009	43,48,49,50,217,244, 247,281,30 D4(3), D18(3)				Üroloji stajı (böbrek)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Genitoüriner sistem grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-010						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Genitoüriner sistem grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-010						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Genitoüriner sistem grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-010						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P	ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD						SA:3/4/6 SK:3/4/6

Cuma 10.11.2023	08:30 -09:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-011	32,94,176,180,237,238(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ka	SA:3/7/8 SK:3/7/8	
	09:30 -10:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-011	32,94,176,180,237,238(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ka	SA:3/7/8 SK:3/7/8	
	10:30 -11:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-011	32,94,176,180,237,238(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ka	SA:3/7/8 SK:3/7/8	
	11:30 -12:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-011	32,94,176,180,237,238(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ka	SA:3/7/8 SK:3/7/8	
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-012					SA:3/7/8 SK:3/7/8	
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-012					SA:3/7/8 SK:3/7/8	
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-012					SA:3/7/8 SK:3/7/8	
	16:30 -17:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-012					SA:3/7/8 SK:3/7/8	
İkinci Hafta												
Tarih	Ders Saati	T*/P*	ÖM*/TD*	Dersin Konusu	Öğretim Elemanı	Ders Konu Kodu	UÇEP Çek. Has.* Madde (Düzey)	UÇEP THU* Madde (Düzey)	UÇEP DSB* Madde	İlişkilendirilen Ders Konusu (Dikey ent.)*	İlişkilendirilen Ders Konusu (Yatay ent.)*	İlgili Staj Amaç(lar)ı (SA) / Staj Kazanım (lar)ı (SK)
Pazartesi 13.11.2023	08:30 -09:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	12:30-13:20			Danışmanlık Saati								
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-014						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-014						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-014						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P	ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD						SA:3/4/6 SK:3/4/6
Salı 14.11.2023	08:30 -09:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-015	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofa	SA:3/4/6 SK:3/4/6

	09:30 -10:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-015	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofarinks)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-015	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofarinks)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-015	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofarinks)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	12:30-13:20			Danışmanlık Saati								
	13:30 -14:20	T		Girişimsel radyoloji uygulamaları	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-016		D4(3), D18(3)				SA:3/5/6 SK:3/5/6
	14:30- 15:20	T		Girişimsel radyoloji uygulamaları	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-016		D4(3), D18(3)				SA:3/5/6 SK:3/5/6
	15:30 -16:20	P		Klinik Uygulamalı Pratik (Baş boyun grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-017						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P		Klinik Uygulamalı Pratik (Baş boyun grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-017						SA:3/4/6 SK:3/4/6
Çarşamba 15.11.2023	08:30 -09:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-018	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Genel cerrahi stajı (meme tümörü)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-018	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Genel cerrahi stajı (meme tümörü)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-018	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Genel cerrahi stajı (meme tümörü)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-018	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Genel cerrahi stajı (meme tümörü)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Mamografi ve meme ultrasonografisi)	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-019						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Mamografi ve meme ultrasonografisi)	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-019						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Mamografi ve meme ultrasonografisi)	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-019						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Mamografi ve meme ultrasonografisi)	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-019						SA:3/4/6 SK:3/4/6
Perşembe 16.11.2023	08:30 -09:20	T		Solunum sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-020	155,200,218,257,258,270(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Dönem 3 dersi (so Göğüs cerrahisi stajı)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Solunum sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-020	155,200,218,257,258,270(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Dönem 3 dersi (so Göğüs cerrahisi stajı)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Solunum sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-020	155,200,218,257,258,270(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Dönem 3 dersi (so Göğüs cerrahisi stajı)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Solunum sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-020	155,200,218,257,258,270(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Dönem 3 dersi (so Göğüs cerrahisi stajı)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Akciğer grafisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-021						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Akciğer grafisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-021						SA:3/4/6 SK:3/4/6

	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Akciğer g	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-021							SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P	ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD							SA:3/4/6 SK:3/4/6
Cuma 17.11.2023	08:30 -09:20			Staj Yazılı Sınavı									
	09:30 -10:20			Staj Yazılı Sınavı									
	10:30 -11:20			Staj Sözlü Sınavı									
	11:30 -12:20			Staj Sözlü Sınavı									
	13:30 -14:20			Staj Sözlü Sınavı									
	14:30- 15:20			Staj Sözlü Sınavı									
	15:30 -16:20			Staj Sonu Sınav Sorularını Değerlendirme Toplantısı	Tüm Öğretim Elemanları/ Öğrenciler								
	16:30 -17:20			Staj Sonu Değerlendirme Toplantısı	Tüm Öğretim Elemanları/ Öğrenciler								

MSKÜ TIP FAKÜLTESİ
TÜRKÇE TIP PROGRAMI
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM 5
RADYOLOJİ STAJI
DERS PROGRAMI
GRUP T3
SÜRE: 2 HAFTA

Tarih	Ders Saati	T*/P*	ÖM*/TD*	Dersin Konusu	Öğretim Elemanı	Ders Konu Kodu	UÇEP Çek. Has.* Madde (Düzey)	UÇEP THU* Madde (Düzey)	UÇEP DSB* Madde	İlişkilendirilen Ders Konusu (Dikey ent.)*	İlişkilendirilen Ders Konusu (Yatay ent.)*	İlgili Staj Amaç(lar)ı (SA) / Staj Kazanım (lar)ı (SK)
Pazartesi 01.01.2024	08:30 -09:20			RESMİ TATİL								
	09:30 -10:20			RESMİ TATİL								
	10:30 -11:20			RESMİ TATİL								
	11:30 -12:20			RESMİ TATİL								
	12:30-13:20			RESMİ TATİL								
	13:30 -14:20			RESMİ TATİL								
	14:30- 15:20			RESMİ TATİL								
	15:30 -16:20			RESMİ TATİL								
	16:30 -17:20			RESMİ TATİL								
Salı 02.01.2024	08:30 -09:20			Staj Tanıtım- Bilgilendirme Toplantısı	Prof Dr Neşat Çullu	TIP5 RAD						
	09:30 -10:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziği ve görüntüleme yöntemleri	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK: 1/2/8

	10:30 -11:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziği ve görüntüleme yöntemleri	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK:1/2/8
	11:30 -12:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziği ve görüntüleme yöntemleri	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK:1/2/8
	12:30-13:20			Danışmanlık saati								
	13:30 -14:20	T		Dolaşım sistemi radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-002	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Kardiyoloji stajı	Kalp damar cerr	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	14:30- 15:20	T		Dolaşım sistemi radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-002	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Kardiyoloji stajı	Kalp damar cerr	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	15:30 -16:20	T		Endokrin sistem radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-003	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dahiliye stajı(tiro	KBB stajı(tiroid	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	16:30 -17:20	T		Endokrin sistem radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-003	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dahiliye stajı(tiro	KBB stajı(tiroid	SA:3/6/8 SK:3/6/8
Çarşamba 03.01.2024	08:30 -09:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-004	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı)		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-004	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı)		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-004	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı)		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-004	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı)		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	13:30 -14:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-005						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-005						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-005						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-005						SA:3/4/6 SK:3/4/6
Perşembe 04.01.2024	08:30 -09:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-006	43,48,49,50,217,244, 247,281,30	D4(3), D18(3)		Üroloji stajı (böbre		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-006	43,48,49,50,217,244, 247,281,30	D4(3), D18(3)		Üroloji stajı (böbre		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-006	43,48,49,50,217,244, 247,281,30	D4(3), D18(3)		Üroloji stajı (böbre		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-006	43,48,49,50,217,244, 247,281,30	D4(3), D18(3)		Üroloji stajı (böbre		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Genitoüriner sistem grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-007						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Genitoüriner sistem grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-007						SA:3/4/6 SK:3/4/6

	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Genitoüriner sistem grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-007						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P	ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD						SA:3/4/6 SK:3/4/6
Cuma 05.01.2024	08:30 -09:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-008	32,94,176,180,237,238(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ke		SA:3/7/8 SK:3/7/8
	09:30 -10:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-008	32,94,176,180,237,238(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ke		SA:3/7/8 SK:3/7/8
	10:30 -11:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-008	32,94,176,180,237,238(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ke		SA:3/7/8 SK:3/7/8
	11:30 -12:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-008	32,94,176,180,237,238(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ke		SA:3/7/8 SK:3/7/8
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-009						SA:3/7/8 SK:3/7/8
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-009						SA:3/7/8 SK:3/7/8
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-009						SA:3/7/8 SK:3/7/8
	16:30 -17:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-009						SA:3/7/8 SK:3/7/8
Dördüncü Hafta												
Tarih	Ders Saati	T*/P*	ÖM*/TD*	Dersin Konusu	Öğretim Elemanı	Ders Konu Kodu	UÇEP Çek. Has.* Madde (Düzey)	UÇEP THU* Madde (Düzey)	UÇEP DSB* Madde	İlişkilendirilen Ders Konusu (Dikey ent.)*	İlişkilendirilen Ders Konusu (Yatay ent.)*	İlgili Staj Amaç(lar)ı (SA) / Staj Kazanım(lar)ı (SK)
Pazartesi 08.01.2024	08:30 -09:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-010	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-010	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-010	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-010	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	12:30-13:20			Danışmanlık Saati								
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-011						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-011						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-011						SA:3/4/6 SK:3/4/6

	16:30 -17:20		ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD						SA:3/4/6 SK:3/4/6
Salı 09.01.2024	08:30 -09:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-012	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofarinks)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-012	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofarinks)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-012	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofarinks)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-012	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofarinks)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	12:30-13:20			Danışmanlık Saati								
	13:30 -14:20	T		Girişimsel radyoloji uygulamaları	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013		D4(3), D18(3)				SA:3/5/6 SK:3/5/6
	14:30- 15:20	T		Girişimsel radyoloji uygulamaları	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013		D4(3), D18(3)				SA:3/5/6 SK:3/5/6
	15:30 -16:20	P		Klinik Uygulamalı Pratik (Baş boyun grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P		Klinik Uygulamalı Pratik (Baş boyun grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013						SA:3/4/6 SK:3/4/6
Çarşamba 10.01.2024	08:30 -09:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-014	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Genel cerrahi stajı (meme tümörü)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-014	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Genel cerrahi stajı (meme tümörü)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-014	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Genel cerrahi stajı (meme tümörü)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-014	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Genel cerrahi stajı (meme tümörü)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Mamografi ve ultrasonografisi)	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-015						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Mamografi ve ultrasonografisi)	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-015						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Mamografi ve ultrasonografisi)	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-015						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Mamografi ve ultrasonografisi)	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-015						SA:3/4/6 SK:3/4/6
Perşembe 11.01.2024	08:30 -09:20	T		Solunum sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-016	155,200,218,257,258,270(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Dönem 3 dersi (so: Göğüs cerrahisi stajı)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Solunum sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-016	155,200,218,257,258,270(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Dönem 3 dersi (so: Göğüs cerrahisi stajı)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Solunum sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-016	155,200,218,257,258,270(ÖnT)	D4(3), D18(3)			Dönem 3 dersi (so: Göğüs cerrahisi stajı)	SA:3/4/6 SK:3/4/6

	11:30 -12:20	T		Solunum sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-016	155,200,218,257,258,270(ÖnT) D4(3), D18(3)			Dönem 3 dersi (so: Göğüs cerrahisi st)	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Akciğer g	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-017					SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Akciğer g	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-017					SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Akciğer g	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-017					SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P	ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD					SA:3/4/6 SK:3/4/6

Cuma 12.01.2024	08:30 -09:20			Staj Yazılı Sınavı							
	09:30 -10:20			Staj Yazılı Sınavı							
	10:30 -11:20			Staj Sözlü Sınavı							
	11:30 -12:20			Staj Sözlü Sınavı							
	13:30 -14:20			Staj Sözlü Sınavı							
	14:30- 15:20			Staj Sonu Sınav Sorularını Değerlendirme Toplantısı	Tüm Öğretim Elemanları/ Öğrenciler						
	15:30 -16:20			Staj Sonu Değerlendirme Toplantısı	Tüm Öğretim Elemanları/ Öğrenciler						
	16:30 -17:20			Güz dönemi eğitim ve öğretim dönemini değerlendirme toplantısı							

**MSKÜ TIP FAKÜLTESİ
TÜRKÇE TIP PROGRAMI
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM 5
RADYOLOJİ STAJI
DERS PROGRAMI
GRUP T2
SÜRE: 2 HAFTA**

Tarih	Ders Saati	T*/P*	ÖM*/TD*	Dersin Konusu	Öğretim Elemanı	Ders Konu Kodu	UÇEP Çek. Has.* Madde (Düzey)	UÇEP THU* Madde (Düzey)	UÇEP DSB* Madde	İlişkilendirilen Ders Konusu (Dikey ent.)*	İlişkilendirilen Ders Konusu (Yatay ent.)*	İlgili Staj Amaç(lar)ı (SA) / Staj Kazanım (lar)ı (SK)
Pazartesi 26.02.2024	08:30 -09:20			Staj Tanıtım- Bilgilendirme Toplantısı	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD						
	09:30 -10:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziki ve görün	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	10:30 -11:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziki ve görün	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	11:30 -12:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziki ve görün	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK: 1/2/8

	12:30-13:20			Danışmanlık Saati								
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Tiroid, batın ve yüzeysel ultrasonografisi)	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-002						SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Tiroid, batın ve yüzeysel ultrasonografisi)	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-002						SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	15:30 -16:20		ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD						SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	16:30 -17:20		ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD						SA:1/2/8 SK: 1/2/8
Salı 27.02.2024	08:30 -09:20	T		Dolaşım sistemi radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-003	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Kardiyoloji stajı	Kalp damar cerr	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	09:30 -10:20	T		Dolaşım sistemi radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-003	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Kardiyoloji stajı	Kalp damar cerr	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	10:30 -11:20	T		Endokrin sistem radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-004	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dahiliye stajı(tiro	KBB stajı(tiroid	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	11:30 -12:20	T		Endokrin sistem radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-004	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dahiliye stajı(tiro	KBB stajı(tiroid	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	12:30-13:20			Danışmanlık Saati								
	13:30 -14:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Dolaşım	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-005						SA:6/8 SK:6/8
	14:30- 15:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Dolaşım sistemi direkt grafi ve bilgisayarlı tomografisi)	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-005						SA:6/8 SK:6/8
	15:30 -16:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Endokrin sistem görüntülemesi)	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-006						SA:6/8 SK:6/8
	16:30 -17:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Endokrin sistem görüntülemesi)	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-006						SA:6/8 SK:6/8
Çarşamba 28.02.2024	08:30 -09:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-007	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-007	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-007	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-007	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi stajı		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	13:30 -14:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-008						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-008						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınc	TIP 5 RAD-008						SA:3/4/6 SK:3/4/6

Pazartesi 04.03.2024	08:30 -09:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	12:30-13:20			Danışmanlık Saati							
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-014					SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-014					SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-014					SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P	ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD					SA:3/4/6 SK:3/4/6
Salı 05.03.2024	08:30 -09:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-015	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)		KBB stajı (nazofa	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-015	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)		KBB stajı (nazofa	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-015	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)		KBB stajı (nazofa	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-015	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)		KBB stajı (nazofa	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	12:30-13:20			Danışmanlık Saati							
	13:30 -14:20	T		Girişimsel radyoloji uygulamaları	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-016		D4(3), D18(3)			SA:3/5/6 SK:3/5/6
	14:30- 15:20	T		Girişimsel radyoloji uygulamaları	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-016		D4(3), D18(3)			SA:3/5/6 SK:3/5/6
	15:30 -16:20	P		Klinik Uygulamalı Pratik (Baş boyun grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-017					SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P		Klinik Uygulamalı Pratik (Baş boyun grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-017					SA:3/4/6 SK:3/4/6
Çarşamba 06.03.2024	08:30 -09:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-018	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Genel cerrahi stajı (meme tümörü	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-018	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Genel cerrahi stajı (meme tümörü	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-018	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Genel cerrahi stajı (meme tümörü	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Meme radyolojisi	Doç Dr Funda Dinç	TIP 5 RAD-018	213(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Genel cerrahi stajı (meme tümörü	SA:3/4/6 SK:3/4/6

MSKÜ TIP FAKÜLTESİ
TÜRKÇE TIP PROGRAMI
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM 5
RADYOLOJİ STAJI
DERS PROGRAMI
GRUP T1
SÜRE: 2 HAFTA

Tarih	Ders Saati	T*/P*	ÖM*/TD*	Dersin Konusu	Öğretim Elemanı	Ders Konu Kodu	UÇEP Çek. Has.* Madde (Düzey)	UÇEP THU* Madde (Düzey)	UÇEP DSB* Madde	İlişkilendirilen Ders Konusu (Dikey ent.)*	İlişkilendirilen Ders Konusu (Yatay ent.)*	İlgili Staj Amaç(lar)ı (SA) / Staj Kazanım (lar)ı (SK)
Pazartesi 29.04.2024	08:30 -09:20			Staj Tanıtım- Bilgilendirme Toplantısı	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD						
	09:30 -10:20			Staj Tanıtım- Bilgilendirme Toplantısı	Prof Dr Neşat Çullu	TIP5 RAD						
	10:30 -11:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziği ve görüntüleme yöntemleri	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	11:30 -12:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziği ve görüntüleme yöntemleri	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	12:30-13:20	T		Radyolojinin tanımı, fiziği ve görüntüleme yöntemleri	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-001	K	D4(3), D18(3)				SA:1/2/8 SK: 1/2/8
	13:30 -14:20			Danışmanlık saati								
	14:30- 15:20	T		Dolaşım sistemi radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-002	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Kardiyoloji stajı	Kalp damar cerr	SA:3/6/8 SK:3/6/8
	15:30 -16:20	T		Dolaşım sistemi radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-002	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Kardiyoloji stajı	Kalp damar cerr	SA:3/6/8 SK:3/6/8
16:30 -17:20	T		Endokrin sistem radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-003	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dahiliye stajı(tiro	KBB stajı(tiroid v	SA:3/6/8 SK:3/6/8	
		T		Endokrin sistem radyolojisi	Prof Dr Neşat Çullu	TIP 5 RAD-003	28,95,97,207,222,271(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dahiliye stajı(tiro	KBB stajı(tiroid v	SA:3/6/8 SK:3/6/8
Salı 30.04.2024	08:30 -09:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban	TIP 5 RAD-004	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi staj		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban	TIP 5 RAD-004	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi staj		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban	TIP 5 RAD-004	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi staj		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Sindirim sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban	TIP 5 RAD-004	77,83,110,136,160,161,173,187,1	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Çocuk cerrahi staj		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	12:30-13:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-005						SA:3/4/6 SK:3/4/6

	13:30 -14:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-005						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-005						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	p	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Abdomen grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-005						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20					TIP....						SA:././././.. SK:././././..
Çarşamba 01.05.2024	08:30 -09:20			RESMİ TATİL								
	09:30 -10:20			RESMİ TATİL								
	10:30 -11:20			RESMİ TATİL								
	11:30 -12:20			RESMİ TATİL								
	13:30 -14:20			RESMİ TATİL								
	14:30- 15:20			RESMİ TATİL								
	15:30 -16:20			RESMİ TATİL								
	16:30 -17:20			RESMİ TATİL								
Perşembe 02.05.2024	08:30 -09:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-006	43,48,49,50,217,244, 247,281,30 D4(3), D18(3)				Üroloji stajı (böbre	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-006	43,48,49,50,217,244, 247,281,30 D4(3), D18(3)				Üroloji stajı (böbre	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-006	43,48,49,50,217,244, 247,281,30 D4(3), D18(3)				Üroloji stajı (böbre	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Genitoüriner sistem radyolojisi	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-006	43,48,49,50,217,244, 247,281,30 D4(3), D18(3)				Üroloji stajı (böbre	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Genitoüriner sistem grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-007						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Genitoüriner sistem grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-007						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Genitoüriner sistem grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Rabia Mihriban Kılınç	TIP 5 RAD-007						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P	ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD						SA:3/4/6 SK:3/4/6
Cuma 03.05.2024	08:30 -09:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-008	32,94,176,180,237,238(ÖnT) D4(3), D18(3)				Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ke	SA:3/7/8 SK:3/7/8
	09:30 -10:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-008	32,94,176,180,237,238(ÖnT) D4(3), D18(3)				Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ke	SA:3/7/8 SK:3/7/8
	10:30 -11:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-008	32,94,176,180,237,238(ÖnT) D4(3), D18(3)				Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ke	SA:3/7/8 SK:3/7/8
	11:30 -12:20	T		Kas iskelet sistemi radyolojisi	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-008	32,94,176,180,237,238(ÖnT) D4(3), D18(3)				Dönem 3 dersi (ka Ortopedi stajı (Ke	SA:3/7/8 SK:3/7/8

13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-009						SA:3/7/8 SK:3/7/8
14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-009						SA:3/7/8 SK:3/7/8
15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-009						SA:3/7/8 SK:3/7/8
16:30 -17:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Kas iskelet sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Dr Öğr Ü. Bünyamin Güney	TIP 5 RAD-009						SA:3/7/8 SK:3/7/8

Sekizinci Hafta

Tarih	Ders Saati	T*/P*	ÖM*/TD*	Dersin Konusu	Öğretim Elemanı	Ders Konu Kodu	UÇEP Çek. Has.* Madde (Düzey)	UÇEP THU* Madde (Düzey)	UÇEP DSB* Madde	İlişkilendirilen Ders Konusu (Dikey ent.)*	İlişkilendirilen Ders Konusu (Yatay ent.)*	İlgili Staj Amaç(lar)ı (SA) / Staj Kazanım(lar)ı (SK)
-------	------------	-------	---------	---------------	-----------------	----------------	-------------------------------	-------------------------	-----------------	--	--	---

Pazartesi 06.05.2024	08:30 -09:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-010	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-010	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-010	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Sinir sistemi radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-010	36,116,143,224,229(ÖnT)	D4(3), D18(3)		Dönem 3 dersi (sir Beyin cerrahisi sta		SA:3/4/6 SK:3/4/6
	12:30-13:20			Danışmanlık Saati								
	13:30 -14:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-011						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	14:30- 15:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-011						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	15:30 -16:20	P	ÖM	Klinik Uygulamalı Pratik (Sinir sistemi grafisi ve bilgisayarlı tomografisi)	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-011						SA:3/4/6 SK:3/4/6
	16:30 -17:20	P	ÖM	Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati- (kütüphane..)		TIP 5 RAD						SA:3/4/6 SK:3/4/6

Salı 07.05.2024	08:30 -09:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-012	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofa	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	09:30 -10:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-012	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofa	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	10:30 -11:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-012	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofa	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	11:30 -12:20	T		Baş boyun radyolojisi	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-012	2,8,304,311(ÖnT)	D4(3), D18(3)			KBB stajı (nazofa	SA:3/4/6 SK:3/4/6
	12:30-13:20			Danışmanlık Saati								
	13:30 -14:20	T		Girişimsel radyoloji uygulamaları	Doç Dr İ.Önder Yeniçeri	TIP 5 RAD-013		D4(3), D18(3)				SA:3/5/6 SK:3/5/6

13:30 -14:20			Staj Sözlü Sınavı								
14:30- 15:20			Staj Sonu Sınav Sorularını Değerlendirme Toplantısı	Tüm Öğretim Elemanları/ Öğrenciler							
15:30 -16:20			Staj Sonu Değerlendirme Toplantısı	Tüm Öğretim Elemanları/ Öğrenciler							
16:30 -17:20			Güz dönemi eğitim ve öğretim dönemini değerlendirme toplantısı								

DÖNEM 5 RADYOLOJİ STAJI REHBERİ

Staj Bilgileri:	Program: Türkçe Tıp Programı/ Dönem: 5/ Staj Adı : Radyoloji / Stajın Dahil Olduğu Bölüm : Dahili Tıp Bilimleri/ Stajdan Sorumlu Anabilim Dalı: Radyoloji AD/ Staj Kodu: TIP 5010 / Ders Konusu Kodu: TIP5 RAD/ Staj Türü : Zorunlu/ Staj Süresi : 2 hafta / Staj Öğretim Tipi : Örgün/ Staj AKTS : 3/ Öğretim Dili : Türkçe
Staj Öğretim Elemanları:	1 Prof Dr Neşat Çullu 2 Doç Dr Funda Dinç 3 Doç Dr İ. Önder Yeniçeri 4 Dr Öğr Üyesi R. Mihriban Kılınc 5 Dr Öğr Üyesi Bünyamin Güney 6. Dr Öğr Üyesi Dr Emrah Doğan
Anabilim Dalı Başkanı	Prof Dr Neşat Çullu
Staj Eğitim Sorumlusu	Prof Dr Neşat Çullu
Staj Sınav Sorumlusu,	Doç Dr Funda Dinç
Staj Ölçme ve Değerlendirme Sorumlusu	Doç Dr İ. Önder Yeniçeri
Staj Amaç(lar)/Hedef(ler)/Kazanım(lar):	Web adresi: https://tip.mu.edu.tr/tr/donem-4-5-6-ders-programi-6550 Başlık: Dönem 4-5-6 Amaç/Hedef/Kazanımlar (Zorunlu Stajlar/Seçmeli Stajlar) Alt Başlık: Radyoloji Stajı Amaç-Hedef-Kazanımlar
Öğretim Yöntem- Teknikleri	1. Teorik dersler 2. Öğrenim Merkezli Öğretim a. Olgu bazlı tartışma oturumları b. Öğrenci olgu sunumları, c. Hasta başı pratik uygulama d. Poliklinikte hasta başı pratik uygulama 3. İnteraktif öğretim
Fiziksel Alan	Teorik dersler: Morfoloji Binası Yatan hasta başı pratik: Hastane binası, 2. kat Radyoloji Bölümü Poliklinik: Hastane binası, 2. kat Radyoloji Bölümü Olgu analizleri : Hastane binası,2. kat Radyoloji Bölümü Özel tetkik uygulamaları: Hastane binası Özel alan uygulamaları: Hastane binası
İlgili Mevzuat:	Link: (http://www.tip.mu.edu.tr/tr/ilgili-mevzuat-6641) Önemli Not: Özellikle Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Tıp Fakültesi Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliğini dikkatli okuyunuz.

Öğrencilerin Görev ve Sorumlulukları	Lütfen okuyunuz: MSKÜ Tıp Fakültesi Mezuniyet Öncesi Eğitiminde Öğrencilerin Uyması Gereken Kurallar, Öğrencilerin Sorumlulukları ve Görevleri Web Adresi: https://tip.mu.edu.tr/tr/ilgili-mevzuat-6641
Önerilen Kaynaklar:	1. Klinik Radyoloji, Ercan Tuncel 2. Temel Radyoloji, İbrahim Tanzer Sancak
Ölçme ve Değerlendirme: (Staja göre revize ediniz.)	Staj Karnesi: Yazılı sınava girme hakkı için öğrencinin staj karnesinde belirtilen kriterlerden "yeterli" olarak değerlendirilmesi gerekmektedir. Devam Zorunluluğu: Mazereti olsun veya olmasın bir stajda teorik derslerin %30'undan fazlasına veya pratik derslerin %20'sinden fazlasına katılmayan öğrenci o stajın staj ve bütünleme sınavına giremez. Stajdan başarılı olabilmek için: Başarılı sayılmak için staj sınavlarının her aşamasında en az 60 puan almış olmak gereklidir. Staj notu her aşamanın aritmetik ortalaması şeklinde hesaplanır. Staj Sınavı (Staja göre revize ediniz.) 1. Aşama: Çoktan Seçmeli Teorik Test Sınavı 2. Aşama: Pratik (Uygulama Sınavı) 3. Aşama: Yapılandırılmış Sözlü Sınav Staj Bütünleme Sınavı/ Tek Ders Sınavı: (Staja göre revize ediniz.) 1. Aşama: Çoktan Seçmeli Teorik Test Sınavı 2. Aşama: Pratik (Uygulama Sınavı) 3. Aşama: Yapılandırılmış Sözlü Sınav
Staj Yeterlilikleri Matrisi	Py1: (0) / Py2: (5) / Py3: (5) / Py4: (5) Py5: (5) Py6: (5) / Py7: (5) / Py8: (5) / Py9: (0) / Py10: (0) / Py11: (0) / Py12: (5) / Py13: (0) * Stajın Program yeterliliği ile ilişkisine göre 0 ile 5 arasında bir değer verilmiştir PY: Tıp Fakültesi Program Yeterliliği (Tıp fakültemiz için 13 maddeden oluşmaktadır.) PY Link: http://www.tip.mu.edu.tr/tr/donemlere-gore-amac-hedef-ve-kazanimler-6645 (Alt başlık: MSKÜ Tıp Fakültesi Program Yeterlilikleri)
Staj Kazanımlarının(SK) Eğitim-Etkinliği ve Ölçme-Değ. Tekniği Eşleştirmeleri	Eğitim Etkinliği: SK1:/ SK2:/ SK3:/SK4: / SK5:/SK6: SK7:/ SK8:/ SK9:/SK10: / SK11:/SK12: (<i>Stajınızın kazanım sayısı kadar kazanım yazınız.</i>) (TD: Teorik Ders, KUP: Klinik Uygulamalı Pratik ders), MBL: Mesleki beceri laboratuvarı, Su: Sunum, YSÇS: Yapılandırılmış Serbest Çalışma Saati, TDHU: Topluma Dayalı Hekimlik uygulaması, Ölçme Değerlendirme Tekniği: SK1:/ SK2:/ SK3:/SK4: / SK5:/SK6: SK7:/ SK8:/ SK9:/SK10: / SK11:/SK12: (<i>Stajınızın kazanım sayısı kadar kazanım yazınız.</i>) (SS: Sözlü Sınav, PS: Pratik (Uygulama) Sınav , TS: Teorik Sınav, Ska: Staj Karnesi, Ö: Ödev) (Önemli Not: Pratik (uygulama) sınav yapmıyorsanız buraya PS yazmayınız.)
Kısaltmalar	T: Teorik / P: Pratik/ ÖM: Öğrenci Merkezli/ TD: Topluma Dayalı/ Çek. Has.: Çekirdek Hastalıklar/ THU: Temel Hekimlik Uygulamaları / DSB: Davranışsal, Sosyal, Beşeri/ Dikey ent.: Dikey entegrasyon/ Yatay ent.: Yatay entegrasyon/ SK: Staj Kazanım/ KK: Kurul Kazanım/ SA: Staj Amaç/ KA: Kurul Amaç/ TD: Teorik Ders/ PD: Pratik Ders / TS: Teorik Sınav/ SS: Sözlü Sınav/ PS: Pratik (Uygulama) Sınav / Ska: Staj Karnesi / Ö: Ödev/ KUP: Klinik Uygulamalı Pratik
Sorumluluk Reddi:	Yukarıdaki rehber ve ders programında verilen bilgiler sadece öğrencileri bilgilendirmek içindir ve herhangi bir yasal statüye sahip değildir. Derslerin isimleri, kodları, yasal mevzuat, koordinatörler kurulu, dönem koordinatörlüğü kararları ve benzeri nedenlerle zamanla değişiklikler olabileceğini unutmayın.