

BAİBÜ TIP FAKÜLTESİ
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
DÖNEM 4
RADYOLOJİ VE NÜKLEER TIP STAJI DERS PROGRAMI

1.HAFTA (**/**/**)			
Pazartesi	T/P	Konu	Öğretim Üyesi
08.30-09.20	T	Radyolojiye Giriş	Doç.Dr. Emine DAĞISTAN
09.30-10.20	T	X-Işını fiziği	Dr. Öğr. Ü. Yunus YILMAZSOY
10.30-11.20	T	USG Fiziği	Dr. Öğr. Ü. Samet Genez
11.30-12.20	T	BT Fiziği	Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
13.30-14.20	T	Girişimsel Radyoloji -1	Dr. Öğr. Ü. Yunus YILMAZSOY, Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
14.30-15.20	T	Girişimsel Radyoloji - 2	Dr. Öğr. Ü. Yunus YILMAZSOY, Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
15.30-16.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Yunus YILMAZSOY, Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
16.30-17.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Yunus YILMAZSOY, Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
Salı	T/P	Konu	Öğretim Üyesi
08.30-09.20	T	Gastrointestinal Sistem Radyolojisi ve Patolojileri	Dr. Öğr. Ü. Samet Genez
09.30-10.20	T	Hepatopankreatikobiliyer Sistem Radyolojisi ve Patolojileri	Dr. Öğr. Ü. Samet Genez
10.30-11.20	T	İnteraktif Direk Karın Grafisi Değerlendirme oturumu	Dr. Öğr. Ü. Samet Genez
11.30-12.20	T	Radyolojide kontrast maddeler	Dr. Öğr. Ü. Samet Genez
13.30-14.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Samet Genez
14.30-15.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Samet Genez
15.30-16.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Samet Genez
16.30-17.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Samet Genez
Çarşamba	T/P	Konu	Öğretim Üyesi
08.30-09.20	T	Solunum sisteminde görüntüleme yöntemleri ve algoritma	Dr. Öğr. Ü. Zeliha COŞGUN
09.30-10.20	T	AC ve Plevra patolojileri	Dr. Öğr. Ü. Zeliha COŞGUN
10.30-11.20	T	Mediasten, Diafragma, Göğüs duvarı Patolojileri	Dr. Öğr. Ü. Zeliha COŞGUN
11.30-12.20	T	Akciğerin elementer lezyonları	Dr. Öğr. Ü. Zeliha COŞGUN
13.30-14.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Zeliha COŞGUN
14.30-15.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Zeliha COŞGUN
15.30-16.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Zeliha COŞGUN
16.30-17.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Zeliha COŞGUN
Perşembe	T/P	Konu	Öğretim Üyesi
08.30-09.20	T	Meme Radyolojisi görüntüleme yöntemleri ve algoritması	Doç.Dr. Emine DAĞISTAN
09.30-10.20	T	Benign Meme Patolojisi	Doç.Dr. Emine DAĞISTAN
10.30-11.20	T	Malign Meme Patolojisi	Doç.Dr. Emine DAĞISTAN
11.30-12.20	T	BIRADS Radyolojisi	Doç.Dr. Emine DAĞISTAN

13.30-14.20	P	Pratik Uygulama	Doç.Dr. Emine DAĞISTAN
14.30-15.20	P	Pratik Uygulama	Doç.Dr. Emine DAĞISTAN
15.30-16.20	P	Pratik Uygulama	Doç.Dr. Emine DAĞISTAN
16.30-17.20	P	Pratik Uygulama	Doç.Dr. Emine DAĞISTAN
Cuma	T/P	Konu	Öğretim Üyesi
08.30-09.20	T	Sinir sistemi Görüntüleme Yöntemleri	Dr. Öğr. Ü. Sıddıka HALICIOĞLU
09.30-10.20	T	SSS patolojileri	Dr. Öğr. Ü. Sıddıka HALICIOĞLU
10.30-11.20	T	Spinal kord ve Periferik Sinir Patolojileri	Dr. Öğr. Ü. Sıddıka HALICIOĞLU
11.30-12.20	T	Baş- boyun patolojileri	Dr. Öğr. Ü. Sıddıka HALICIOĞLU
13.30-14.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Sıddıka HALICIOĞLU
14.30-15.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Sıddıka HALICIOĞLU
15.30-16.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Sıddıka HALICIOĞLU
16.30-17.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü. Sıddıka HALICIOĞLU
2.HAFTA (**/**/**)			
Pazartesi	T/P	Konu	Öğretim Üyesi
08.30-09.20	T	Üriner sistemde görüntüleme yöntemleri ve algoritma	Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
09.30-10.20	T	Üriner sistem patolojileri	Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
10.30-11.20	T	Genital sistem patolojileri	Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
13.30-14.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
14.30-15.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
15.30-16.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
16.30-17.20	P	Pratik Uygulama	Dr. Öğr. Ü.Hamza ÖZER
Salı	T/P	Konu	Öğretim Üyesi
08.30-09.20	T	Kas İskelet sisteminde görüntüleme yöntemleri	Doç.Dr. Mustafa HIZAL
09.30-10.20	T	Kas İskelet Sistemi enfeksiyon ve neoplazileri	Doç.Dr. Mustafa HIZAL
10.30-11.20	T	Kas İskelet Sistemi endokrin, metabolik patolojileri ve konjenital anomalileri	Doç.Dr. Mustafa HIZAL
11.30-12.20	T	Kas İskelet Sistemi travmaları	Doç.Dr. Mustafa HIZAL
13.30-14.20	P	Pratik Uygulama	Doç.Dr. Mustafa HIZAL
14.30-15.20	P	Pratik Uygulama	Doç.Dr. Mustafa HIZAL
15.30-16.20	P	Pratik Uygulama	Doç.Dr. Mustafa HIZAL
16.30-17.20	P	Pratik Uygulama	Doç.Dr. Mustafa HIZAL
Çarşamba	T/P	Konu	Öğretim Üyesi
08.30-09.20	T	Pediyatrik Görüntülemede Temel Kurallar	Dr.Öğr. Ü. Melike E.KALFAOĞLU
09.30-10.20	T	Pediyatrik Toraks	Dr.Öğr. Ü. Melike E.KALFAOĞLU
10.30-11.20	T	Pediyatrik Abdomen	Dr.Öğr. Ü. Melike E.KALFAOĞLU
11.30-12.20	T	Pediyatrik SSS ve PSS, Kas-iskelet Sistemi	Dr.Öğr. Ü. Melike E.KALFAOĞLU
13.30-14.20	P	Pratik Uygulama	Dr.Öğr. Ü. Melike E.KALFAOĞLU
14.30-15.20	P	Pratik Uygulama	Dr.Öğr. Ü. Melike E.KALFAOĞLU
15.30-16.20	P	Pratik Uygulama	Dr.Öğr. Ü. Melike E.KALFAOĞLU
16.30-17.20	P	Pratik Uygulama	Dr.Öğr. Ü. Melike E.KALFAOĞLU
Perşembe	T/P	Konu	Öğretim Üyesi

08.30-09.20	T	Nükleer Tıpta radyasyondan korunma ve Nükleer tıp tedavileri	Dr. Öğretim Üyesi Hamdi Afşin
09.30-10.20	T	Konvansiyonel Nükleer Tıp Yöntemleri 1	Dr. Öğretim Üyesi Hamdi Afşin
10.30-11.20	T	Konvansiyonel Nükleer Tıp Yöntemleri 2	Doç. Dr. Billur Çalışkan
11.30-12.20	T	Nükleer Tıp' ta PET görüntüleme	Doç. Dr. Billur Çalışkan
13.30-14.20	P	Pratik Uygulama	
14.30-15.20	P	Pratik Uygulama	
15.30-16.20	P	Pratik Uygulama	
16.30-17.20	P	Pratik Uygulama	
Cuma	T/P	Konu	Öğretim Üyesi
08.30-12.30		Teorik ve Pratik Sınav	Tüm Öğretim Üyeleri

Öğretim Üyesi	Ders Saatleri	
	Teorik	Pratik
Dr. Öğr. Üyesi Emine DAĞISTAN	5	4
Dr. Öğr. Üyesi Sıddıka HALICIOĞLU	4	4
Dr. Öğr. Üyesi Zeliha COŞGUN	4	4
Dr. Öğr. Üyesi Melike Elif KALFAOĞLU	4	4
Dr. Öğr. Üyesi Yunus Yılmazsoy	2	1
Dr. Öğr. Üyesi Hamza ÖZER	5	5
Dr. Öğr. Üyesi Samet GENEZ	5	4
Dr. Öğr. Üyesi Billur ÇALIŞKAN	2	
Dr. Öğr. Üyesi Hamdi AFŞİN	2	

PRATİK GRUPLAR (Öğrenci toplam sayısı altıya bölünerek oluşacak 5-6 kişilik grupların A, B gibi isimleri olacak, bu gruplar yukarıdaki listedeki ilgili zamanda aşağıdaki birimlere aşağıdaki sırayla gidecekler; Öğrenci Gruplarının oluşturulması için Staj Temsilcisi Stajer *** ***, Başasistan *** ve bu staj **** ile irtibatla olacak. Stajerler ilk günden itibaren basılı staj karnelerini doldurup ya o günün hocasına onaylatacak. Staj bitiminde karne teslim etmeyen öğrenci pratikten devamsız sayılacak)

Pratik/ Yer	Direk Grafi + MG + Floroskopi	USG	GR	BT Çekim	MRG Çekim	Kesitsel Rapor Odası
Pratik uygulama	A	B	C	D	E	F
Pratik uygulama	B	C	D	E	F	A
Pratik uygulama	C	D	E	F	A	B
Pratik uygulama	D	E	F	A	B	C
Pratik uygulama	E	F	A	B	C	D
Pratik uygulama	F	A	B	C	D	E

AÇIKLAMA: Staj listesindeki [A; İlk beş, B; İkinci beş, C; Üçüncü beş, D; Dördüncü beş, E; Beşinci beş, F; Altıncı beş; sayı 30 dan fazla ya da eksik ise fazlalık ya da eksiklik gruplara mümkün olduğunca eşit şekilde dağıtılacak]