

## **RADYOLOJİ ANABİLİM DALI**

**Amaç:** Stajın amacı, sindirim, solunum, dolaşım, üriner, lökomotor ve santral sinir sistemi ile ilgili sık görülen semptomlarda ayırıcı tanı yapılabilmesi için hangi radyolojik modalitelerin öncelikle kullanılması gerektiği (radyolojik algoritma), sık kullanılan konvansiyonel grafilerin okunabilmesi ve ileri görüntüleme uygulamalarının ne zaman kullanılması gerektiğinin öğretilmesi amaçlanmıştır.

### **Öğrenim Hedefleri:**

1. Radyolojik görüntüleme modalitelerinin neler olduğunu açıklayabilecek,
2. Tanı için istenilecek görüntüleme yöntemlerinin seçiminde nelere dikkat edilmesi gerektiği, inceleme yöntemlerinin duyarlılıkları ve limitasyonlarını açıklayabilecek,
3. Direkt grafileri okuyabilecek,
4. US, RDUS, BT ve MR kullanım endikasyonları ve ileri görüntüleme yöntemlerinin temel endikasyonlarını sayabilecek.

### **Öğrenim Kazanımları:**

1. Öğrenciler, radyolojik görüntüleme modalitelerinin neler olduğunu açıklar.
2. Öğrenciler, tanı için istenilecek görüntüleme yöntemlerinin seçiminde nelere dikkat edilmesi gerektiğini, inceleme yöntemlerinin duyarlılıklarını ve limitasyonlarını açıklar.
3. Öğrenciler, direkt grafileri okur.
4. Öğrenciler, US, RDUS, BT ve MR kullanım endikasyonlarını ve ileri görüntüleme yöntemlerinin temel endikasyonlarını sayar.

# DÖNEM 5 RADYOLOJİ STAJ PROGRAMI

Staj Süresi: 2 Hafta

Staj Sorumlusu: Dr. Öğr. Üyesi Melih AKŞAMOĞLU

1.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Radyolojide Genel Prensipler ve Algoritma	Doç. Dr. M. Sait MENZİLCİOĞLU
09:30	10:15	T	Radyolojide Genel Prensipler ve Algoritma	Doç. Dr. M. Sait MENZİLCİOĞLU
10:30	11:15	T	Radyasyon Biyolojisi ve Radyasyondan Korunma	Doç. Dr. Deniz Esin TEKCAN ŞANLI
11:30	12:15	T	Radyasyon Biyolojisi ve Radyasyondan Korunma	Doç. Dr. Deniz Esin TEKCAN ŞANLI
13:15	14:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T	Kas İskelet Sistemi Radyolojisi	Prof.Dr. M. Hamdi ŞAHAN
15:15	16:00	T	Kas İskelet Sistemi Radyolojisi	Prof.Dr. M. Hamdi ŞAHAN
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
1. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Nöroradyoloji	Prof. Dr. Ahmet METE
09:30	10:15	T	Nöroradyoloji	Prof. Dr. Ahmet METE
10:30	11:15	T	Vasküler Girişimsel Radyoloji	Prof. Dr. A.Selim KERVANCIOĞLU
11:30	12:15	T	Vasküler Girişimsel Radyoloji	Prof. Dr. A.Selim KERVANCIOĞLU
13:15	14:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T	Kas İskelet Sistemi Radyolojisi	Prof.Dr. M. Hamdi ŞAHAN
15:15	16:00	T	Kas İskelet Sistemi Radyolojisi	Prof.Dr. M. Hamdi ŞAHAN
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
1. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Nöroradyoloji	Prof. Dr. Ahmet METE
09:30	10:15	T	Nöroradyoloji	Prof. Dr. Ahmet METE
10:30	11:15	T	Pediyatrik Radyoloji	Prof. Dr. H.Ayhan ÖZKUR
11:30	12:15	T	Pediyatrik Radyoloji	Prof. Dr. H.Ayhan ÖZKUR
13:15	14:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T	Acil Radyolojik Görüntüleme	Doç. Dr. M. Sait MENZİLCİOĞLU
15:15	16:00	T	Acil Radyolojik Görüntüleme	Doç. Dr. M. Sait MENZİLCİOĞLU
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
1. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Vasküler Girişimsel Radyoloji	Prof. Dr. A.Selim KERVANCIOĞLU
09:30	10:15	T	Vasküler Girişimsel Radyoloji	Prof. Dr. A.Selim KERVANCIOĞLU
10:30	11:15	T	Sindirim Sistemi Radyolojisi	Doç .Dr. Feyza GELEBEK
11:30	12:15	T	Sindirim Sistemi Radyolojisi	Doç .Dr. Feyza GELEBEK
13:15	14:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T	Toraks Radyolojisi	Dr. Öğr.Üyesi Melih AKŞAMOĞLU
15:15	16:00	T	Toraks Radyolojisi	Dr. Öğr.Üyesi Melih AKŞAMOĞLU
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
1. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Acil Radyolojik Görüntüleme	Doç. Dr. M. Sait MENZİLCİOĞLU
09:30	10:15	T	Nonvasküler Girişimsel Radyoloji	Prof.Dr. M. Hamdi ŞAHAN
10:30	11:15	T	Sindirim Sistemi Radyolojisi	Doç .Dr. Feyza GELEBEK
11:30	12:15	T	Sindirim Sistemi Radyolojisi	Doç .Dr. Feyza GELEBEK
13:15	14:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T	Meme Görüntüleme ve Patolojiler	Doç. Dr. Deniz Esin TEKCAN ŞANLI
15:15	16:00	T	Meme Görüntüleme ve Patolojiler	Doç. Dr. Deniz Esin TEKCAN ŞANLI
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri

2.Hafta Pazartesi		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Pediyatrik Radyoloji	Prof. Dr. H.Ayhan ÖZKUR
09:30	10:15	T	Pediyatrik Radyoloji	Prof. Dr. H.Ayhan ÖZKUR
10:30	11:15	T	Üriner Radyolojisi	Doç. Dr. M. Sait MENZİLCİOĞLU
11:30	12:15	T	Üriner Radyolojisi	Doç. Dr. M. Sait MENZİLCİOĞLU
13:15	14:00	T	Kalbin Radyolojik Görüntülemesi	Doç. Dr. Deniz Esin TEKCAN ŞANLI
14:15	15:00	T	Kalbin Radyolojik Görüntülemesi	Doç. Dr. Deniz Esin TEKCAN ŞANLI
15:15	16:00	T	Toraks Radyolojisi	Dr. Öğr.Üyesi Melih AKŞAMOĞLU
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Salı		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Vasküler Girişimsel Radyoloji	Prof. Dr. A.Selim KERVANCIOĞLU
09:30	10:15	T	Nöroradyoloji	Prof. Dr. Ahmet METE
10:30	11:15	T	Pediyatrik Radyoloji	Prof. Dr. H.Ayhan ÖZKUR
11:30	12:15	T	Pediyatrik Radyoloji	Prof. Dr. H.Ayhan ÖZKUR
13:15	14:00	T	Meme Görüntüleme ve Patolojiler	Doç. Dr. Deniz Esin TEKCAN ŞANLI
14:15	15:00	T	Nonvasküler Girişimsel Radyoloji	Prof.Dr. M. Hamdi ŞAHAN
15:15	16:00	T	Nonvasküler Girişimsel Radyoloji	Prof.Dr. M. Hamdi ŞAHAN
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Çarşamba		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	T	Hepatobilier Sistem ve Pankreasın Radyolojik Görüntülemesi	Doç. Dr. Feyza GELEBEK
09:30	10:15	T	Hepatobilier Sistem ve Pankreasın Radyolojik Görüntülemesi	Doç. Dr. Feyza GELEBEK
10:30	11:15	T	Nöroradyoloji	Prof. Dr. Ahmet METE
11:30	12:15	T	Nöroradyoloji	Prof. Dr. Ahmet METE
13:15	14:00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
14:15	15:00	T	Toraks Radyolojisi	Dr. Öğr.Üyesi Melih AKŞAMOĞLU
15:15	16:00	T	Toraks Radyolojisi	Dr. Öğr.Üyesi Melih AKŞAMOĞLU
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Perşembe		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
09:30	10:15	T	Vasküler Girişimsel Radyoloji	Prof. Dr. A.Selim KERVANCIOĞLU
10:30	11:15	T	Vasküler Girişimsel Radyoloji	Prof. Dr. A.Selim KERVANCIOĞLU
11:30	12:15	T	Hepatobilier Sistem ve Pankreasın Radyolojik Görüntülemesi	Doç. Dr. Feyza GELEBEK
13:15	14:00	T	Pediyatrik Radyoloji	Prof. Dr. H.Ayhan ÖZKUR
14:15	15:00	T	Toraks Radyolojisi	Dr. Öğr.Üyesi Melih AKŞAMOĞLU
15:15	16:00	T	Toraks Radyolojisi	Dr. Öğr.Üyesi Melih AKŞAMOĞLU
16.15	17.00	P	Radyoloji Pratik	Radyoloji Öğr. Üyeleri
2. Hafta Cuma		Teorik-Pratik	Dersin Adı	Eğitici
08:30	09:15		<b>STAJ DEĞERLENDİRME SINAVI</b>	
09:30	10:15			
10:30	11:15			
11:30	12:15			
13:15	14:00			
14:15	15:00			
15:15	16:00			
16.15	17.00			