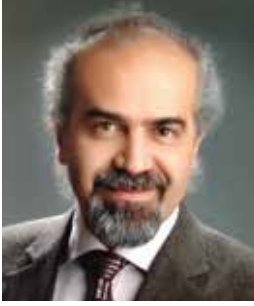


# Radyografik İncelemeler

## KONUK EDİTÖRDEN



Değerli Meslektaşlarım,

Radyografi başlığı, tıbbi görüntüleme kesitsel yöntemlerin dayanılmaz cazibesi nedeniyle biz radyologların ilgi alanından hızla uzaklaşmaktadır. Oysa halen radyoloji departmanlarında yapılan tetkiklerin çoğunluğunu oluşturan bu uygulamalar, basit, ucuz ve tek görüntüde çok veri taşıma özelliği ile hastaların tanısında, tedaviye yaklaşım ve sonraki radyolojik yöntemin belirlenmesinde çok önemli yere sahiptir. Ancak yorumu zordur ve lezyonların atlanabilmesi riski taşır. Bu nedenle deneyim çok önemlidir.

Radyografinin özel süperpozisyonel yapısı nedeniyle kesitsel yöntemlerden farklı bir eğitim süreci gerektirdiği açıktır. Tanısal algoritimde önemli bir kavşak noktasında yer alan bu modalitenin temel prensiplerinin bilinmesi, varyasyonlara yönelik yeterli bilginin olması, tipik radyografik bulguların olduğu kadar yöntemin yetersizliklerinin de farkında olunması çok önemlidir.

Ülkemizde özellikle kesitsel yöntemlerdeki iş yoğunluğu nedeniyle radyografi raporlamasına rutin uygulamalarda yeterince yer verilememektedir. Uzmanlık öğrencilerimizin eğitiminde de daha çok kesitsel yorumlara ağırlık verilmesi bu alana ilginin azalmasına ve radyografik yorumlarda başarının düşmesine neden olmakta, radyografi uygulamalarında yorumlamaya yönelik temel bilgi ve deneyim eksikliği gittikçe artmaktadır. Eğitimi bulunmasının dahi zorlaştığı bu alanda, rutin uygulamalarda radyografi raporlamalarına gereğince yer verilmesi, daha fazla eğitim etkinliği yapılması ve eğitici kaynak oluşturulması bir gerekliliktir.

Bunu görev kabul ederek bu sayıyı hazırlamaya karar verdik. Dergimizin bu sayısında bu önemli konu başlığını belirleyerek bizleri motive eden editörler kuruluna, çalışmamızı yayına hazırlayan yayıncı firma çalışanlarına ve bol örnek ve görsellerle hazırlamış oldukları kıymetli yazılarıyla özveriyle görev alan değerli yazarlarımıza şükranlarımı sunuyorum.

**Prof. Dr. Tamer KAYA**

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Emekli Öğretim Üyesi, Eskişehir, Türkiye