

Hematolojik Neoplazilerde Kemik İliğindeki Tutulumun Manyetik Rezonans Görüntüleme İle Değerlendirilmesi: Editöryel Yorum

“Hematolojik Neoplazilerde Kemik İliğindeki Tutulumun Manyetik Rezonans Görüntüleme İle Değerlendirilmesi” adlı makaleye atfedilen editöryel yorumdur.

Anahtar Kelimeler: Hematolojik neoplaziler, manyetik rezonans görüntüleme, kemik iliği sintigrafisi, kemik iliği biyopsisi

Keywords: Haematologic neoplasms, magnetic resonance imaging, bone marrow sintigraphy, bone marrow biopsy

Doç.Dr. Kemal ARDA

Türkiye Yüksek İhtisas Hastanesi
Radyoloji Kliniği, ANKARA

Manyetik rezonans görüntüleme (MRG) noninvaziv bir yöntem olması nedeniyle hematolojik neoplazilerde evreleme, hastalığın seyri ve tedavinin etkinliğinin saptanması açısından kullanılan bir görüntüleme yöntemidir.

Payzin ve arkadaşlarının “Hematolojik neoplazilerde kemik iliğindeki tutulumun manyetik rezonans görüntüleme ile değerlendirilmesi” başlıklı yazısını ilgi ile okudum.

Bu konuda, son yıllarda giderek artan sayıda araştırma yapılmaktadır. Pekçok araştırmacı kontrast maddelerin kemik iliği görüntülemesine katkısını, MRG'nin etkinliğinin artırılmasının yollarını araştırmaktadır.

Payzin ve arkadaşları araştırma yazılarında kendilerinin de belirttiği gibi sınırlı sayıda hasta ve kısıtlı olanaklar ölçüsünde bu çalışmayı yapmışlar. Gerek hasta sayısı gerekse MRG inceleme sayısı istatistiksel olarak yargıya varmayı tam anlamıyla sağlamasa da devam edebilecek bir çalışmaya zemin olabilecek bir ön çalışma sonuçları çıkmıştır. Bu sonuçlar da literatürdeki çalışmalarla uyumludur.

Kendilerine bu konudaki çalışmalarına devam edip daha çok hasta ile bu konuyu tekrar değerlendirmelerini öneriyorum. Bu güzel çalışmalarını için tebrik ediyorum ve başarılarının devamını diliyorum.