



## Klinik Uygulamada PET/BT

**Editör:** T.B.Lynch

**Çeviri Editörleri:** Ömer Uğur, Mustafa Ünlü

**ISBN:** 978-975-277-278-6

Güneş Tıp Kitabevleri, 2010, 240 s.

PET/BT, birçok tümörün saptanmasında ve evrelendirilmesinde kullanılan ve nükleer tıpcılar açısından devrim niteliğinde bir yöntemdir. Bu yeni teknoloji kardiyoloji ve nöroloji alanlarında da kullanılmaktadır.

Bu el kitabında 18F-FDG'nin sık görülen kanserlerin değerlendirilmesi ve izlenmesindeki değeri vurgulanmaya çalışılmıştır. *Klinik Uygulamada PET/BT* kitabında, PET/BT hakkında yeterince bilgi sahibi olmayan hekimlere bilgi verilmesi amaçlanmıştır. Detaylı açıklamalara girilmemiş, ancak konu hakkındaki temel noktalar vurgulanmıştır. Bu haliyle sadece nükleer tıp uzmanları veya uzmanlık öğrencileri değil, diğer branş hekimleri ve uzmanlık öğrencileri de kapsama alanına dahil edilmiştir.

Kitap, kanser tiplerine göre bölümlere ayrılmıştır. 10 bölümden oluşan kitapta akciğer, özefagus ve mide, kolorektal, baş ve boyun kanserleri, lenfoma ile erkek ve kadın üreme sistemlerinin kanserlerinden ayrı bölümlerde bahsedilmiş, son iki bölüm ise normal FDG tutulumu ve normal varyasyonlar ile temel fiziğe ayrılmıştır. Her bölümde kanser demografik bilgileri, TNM sınıflaması, yeniden evreleme, tedavi monitörizasyonu ve nükslerden bahsedilmiş, kutular içerisinde püf noktaları verilmiştir. Püf noktalarının renkli kutularda verilmesi okuyucunun ilgisini çeken güzel bir ayrıntı.

Her bölümde olgular ve bunlarla ilişkili renkli resimler üzerinden konunun açıklanması sağlanmıştır. Seçilmiş olguların görüntü kalitesi çok güzel olup, konunun akılda kalmasını sağlamaktadır.

Giriş bölümünde PET/BT'nin çalışma prensipleri, standart protokoller ve standart tutulum değeri hakkında yeterli bilgi verilmiştir. Normal varyasyonlar hakkında güzel ve doyurucu resimler mevcuttur. Temel fizik hakkında kitabın sonunda verilen bilgi yeterlidir. Ayrıca bu konunun kitabın sonuna bırakılmış olması,

bir kitaba fizikle başlamayı sıkıcı bulanlar için de oldukça faydalı olmuş.

İyi düzenlenmiş, okuması kolay, resimleri kaliteli bir kitap. PET/BT öğrenmeye başlayanlar için iyi bir başlangıç kitabı. Kitapla ilgili en önemli eleştirim, kaynaklara bölümlerde yer verilmesi, kitabın sonunda kaynakçanın yayınlanması. İkinci eleştirim ise karaciğer, pankreas, kemik ve diğer yumuşak doku tümörleri gibi bazı tümör tiplerine hiç temas edilmemiş olması. Ancak, bu kitabın bir başlangıç kitabı olması bu kusuru elbette affettiriyor.

Kitabın kaliteli bir kağıtla sunulması, resim ve renk kalitesinin iyi olması, Türkçe tıbbi kitap okuyucuları için özlenen bir durumdu. Bu imkanın okuyucuya sunulması takdire değer.

Kitap çevirisine Dr.Volkan Beylergil, Dr.Murat Fani Bozkurt ve Dr.Nalan Can katkıda bulunmuş. Birden fazla kişinin çeviri yaptığı kitaplarda ortak dil sorunu ile sıkça karşılaşılmasına rağmen, elimizdeki kitapta ciddi anlamda bir sorun saptanmamıştır. Eğer ikinci baskı düşünülüyorsa, ufak tefek dil farklılıklarının düzeltilmesiyle daha iyi bir netice elde edilebilecektir.

***Dr. Oktay SARI***

*Selçuk Üniversitesi Meram Tıp Fakültesi  
Nükleer Tıp Anabilim Dalı, Konya*