

Hızlı Progrese Olan Bir Nodüler Malign Melanom Olgusu

**Kemal EKİCİ, Alpaslan MAYADAĞLI, Naciye ÖZŞEKER,
Şule KARABULUT GÜL, Ahmet Fatih ORUÇ**

Dr. Lütfi Kırdar Kartal Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Radyasyon Onkolojisi Kliniği, İstanbul

Sayın Editör,

Malin melanom (MM) pigment üreten melanositlerin malinitesidir. Deri dışında göz, gastrointestinal sistem, leptomeninksler, oral ve genital mukozadan da çıkabilir. MM dünyadaki kanser ölümlerinin %1-2'sinden sorumludur. Cilt kanserleri arasında görülme sıklığı %4 olmasına rağmen dünyada tüm cilt kanserlerinden ölümlerin %74'ünden sorumludur. Yüzeysel yayılan, nodüler, lentigo ve akrall lentiginöz MM olmak üzere dört sınıfa ayrılırlar. Nodüler MM lokal invazyon ve erken metastaz yapma özelliğinden dolayı kötü prognoza sahiptir.^[1,2]

Yirmi sekiz yaşındaki erkek hasta sağ lomber bölgede geniş alana yayılan cilt lezyonları ile kliniğimize başvurdu. Sekiz ay önce sol pektoral bölgede çıkan ve 0.5 cm büyüklüğündeki lezyondan alınan biyopsi sonucu nodüler MM teşhisi konulmuş ve geniş cerrahi eksizyon uygulanmıştı. Hastada bir ay sonra sağ lomber bölgede 4 cm boyutunda çıkan yeni lezyon da temiz cerrahi sınırla eksize edilmiş ve sağ inguinal bölgede metastatik lenfadenopati saptanması üzerine hastaya iki taraflı inguinal lenf diseksiyonu uygulanmış. Sağ inguinal bölgeden çıkarılan 13 lenf nodundan bir tanesinde metastaz, sol inguinal bölgeden çıkarılan 12 lenf nodunda ise metastaz saptanmamış. Hastaya ya-

pılan sistemik tarama sonucunda başka bir metastaz saptanmamış. Adjuvan kemoterapisi devam ederken çok kısa süre sonra sağ lomber bölgede nüks lezyonları nedeniyle kliniğimize başvurdu. Hastanın sağ lomber bölgedeki lezyonları eksizyon sonrası kemoterapi alırken bir ay içinde oluşmuş ve çok hızlı progrese olmuştu. Ayrıca sol supraklaviküler bölgede 6x6 cm'lik metastatik kitle de saptandı (Şekil 1a-c). Sağ lomber bölgedeki lezyonun kanaması nedeniyle hastaya paliyatif radyoterapi uygulandı.

Malin melanom erkeklerde daha fazla görülür. Genellikle lenfatik metastaz yapmasına rağmen hematojen yolla da metastaz yapabilir. Esas tedavi geniş cerrahi sınırlı eksizyondur. Sistemik ve lokal yayılım riski yüksek olan hastalarda adjuvan kemoterapi ve radyoterapi uygulanmasına rağmen sağkalım faydaları sınırlıdır. Hastamızda görülen agresif lokal nüks lezyonların en büyüğünün boyutu yaklaşık 5x6 cm olup literatürde 35x29x25 cm boyutunda metastatik MM bildirilmiştir. Başlangıçtaki küçük bir lezyonun total çıkarılmasına rağmen erken dönemde bulky metastaz yapması ve kısa sürede yaygın ve büyük invaziv kitleye dönüşmesi hakkında literatürde açıklayıcı bilgi bulunmamaktadır. Bu durum ancak MM'nin biyolojik davranışı ve bazı kişilerin bu tümöre immünolojik cevabı ile ilgili olabilir.^[3,4] Özellikle nodüler MM olgularında tümörün erken

İletişim: Dr. Kemal Ekici,
Dr. Lütfi Kırdar Kartal Eğitim ve Araştırma Hastanesi,
Radyasyon Onkolojisi Kliniği, Cevizli, Kartal, İstanbul
Tel: 0216 - 441 39 00 / 2031

Başvuru tarihi: 20.08.2012
Kabul tarihi: 17.10.2012
Online baskı: 16.04.2014
e-posta: drkema106@hotmail.com





Şekil 1. (a, b) Hastanın sağ lomber bölgedeki lezyonlarının görüntüsü. (c) Hastanın sol supraklaviküler bölgedeki kitlenin görüntüsü. *Renkli şekiller derginin online sayısında görülebilir (www.keahdergi.com).*

evrede olmasına bakılmaksızın erken metastaz ve lokal nüks yapma ihtimali akılda tutulmalıdır. Bu nedenle olgumuzun klinik tablosuna ait görüntülerinin paylaşılmasının faydalı olacağı düşünülmüştür.

Çıkar Çatışması

Yazar(lar) çıkar çatışması olmadığını bildirmişlerdir.

Kaynaklar

1. Türkşen Z, Taner ÖF, Tezer A, Karadağ AS, Tekin F. Olumuzda nodüler melanom, amelanotik melanom ve

yüzeysel yayılan malign melanom birlikteliği olan bir olgu sunumu. *Yeni Tıp Dergisi* 2010;27(2):126-8.

2. Jemal A, Murray T, Ward E, Samuels A, Tiwari RC, Ghafoor A, et al. Cancer statistics, 2005. *CA Cancer J Clin* 2005;55(1):10-30.
3. Harting M, Tarrant W, Kovitz CA, Rosen T, Harting MT, Souchon E. Massive nodular melanoma: a case report. *Dermatol Online J* 2007;13(2):7.
4. Erkurt MA, Aydogdu I, Kuku I, Kaya E, Basaran Y. Nodular melanoma presenting with rapid progression and widespread metastases: a case report. *J Med Case Rep* 2009;3:50.