

Sağ Hemikolektomide Komplet Mezokolik Eksizyon ve Omentektomi

Mesocolic Complete Excision of The Right Hemicolectomy and Omentectomy

EYÜP MURAT YILMAZ, FATİH MUTLU

Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi, Genel Cerrahi Anabilim Dalı, Aydın - Türkiye

Sayın Editör,

Demiryılmaz *ve ark.*¹ ‘Sağ kolon kanserlerinde komplet mezokolik eksizyon tekniğinin klasik yöntemle karşılaştırılması’ isimli makalesini ilgi ile okuduk. Kolon kanserleri günümüzde görülme sıklığını korumakla birlikte makalede de belirtildiği gibi güncel cerrahi yöntemlerine rağmen önemli morbidite ve mortalite nedenlerindedir. Cerrahi tekniğin komplet mezokolik eksizyon yöntemine uygun olarak yapılması lokal nüks oranlarının azalmasına ve ortalama yaşam sürelerinin uzun olmasına neden olmaktadır. Laparoskopik kolorektal cerrahinin günümüzde giderek yaygınlaşması sonucunda kolorektal cerrahide onkolojik prensiplere uygun olarak yüksek ligasyon ile, komplet mezokolik eksizyon tekniği uygulanması giderek sıklaşmaktadır. Siani *ve ark.*² belirttiği gibi son yıllarda sağ hemikolektomide komplet

mezokolik eksizyon protokolünde radikal cerrahi prosedür uygulayıp, omentum majusunda çıkarılması önerilmektedir. Demiryılmaz *ve ark.*¹ nın yaptıkları karşılaştırmalı çalışmada komplet mezokolik eksizyon protokolünde omentektomiyi sağ hemikolektomi materyaline eklemedikleri anlaşılmaktadır. Son yıllardaki literatür bilgilerine göre omentum majusun en az 10-15 cm kadar çıkarılmasının lokal nüksü engellemede faydalı olacağı bildirilmektedir.²

Başvuru Tarihi: 06.04.2015, Kabul Tarihi: 06.05.2015

✉ Dr. Eyüp Murat Yılmaz

Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi

Genel Cerrahi, Aydın - Türkiye

Tel: 0505.6005995

e-mail: drmyilmaz80@gmail.com

Kolon Rektum Hast Derg 2015;25:80-81

Kaynaklar

1. Bayrakçı G, Sağlam F, Alemdar A *ve ark.* Sağ kolon kanserlerinde komplet mezokolik eksizyon tekniğinin klasik yöntemle karşılaştırılması. *Kolon ve Rektum Hast Derg.* 2015;25:7-14.
2. Siani LM, Pulica C. Laparoscopic complete mesocolic excision with central vascular ligation in right colon cancer: long-term oncologic outcome between mesocolic and nonmesocolic planes of surgery. *Scandinavian Journal of Surgery* 2014;0:1-8.