

## PAPER DETAILS

TITLE: Crohn Hastaligina Eslik Eden Perianal Bölgede Lenfanjioma Sirkumskriptum: Olgu Sunumu

AUTHORS: Erbag G

PAGES: 9-11

ORIGINAL PDF URL: <https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/108078>

## OLGU SUNUMU

Gökhan Erbağ<sup>1</sup>,  
Yıldırıay Topçu<sup>1</sup>,  
İbrahim Hakkı Dursun<sup>1</sup>  
İlhan Dolaşık<sup>1</sup>  
Muhammed Maden<sup>1</sup>  
Uğur Korkmaz<sup>2</sup>  
Ömer Şentürk<sup>2</sup>  
Sadettin Hülagü<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi İç Hastalıkları AD, Kocaeli

<sup>2</sup> Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi İç Hastalıkları AD, Gastroenteroloji BD, Kocaeli

## Crohn Hastalığına Eşlik Eden Perianal Bölgede Lenfanjioma Sirkumskriptum: Olgu Sunumu

### ÖZET

Lenfanjiyoma sirkumskriptum lenfatik kanalların benign malformasyonu olup edinsel lezyonlar genellikle radikal cerrahi, genital tuberkuloz, pelvik radyasyon ve Crohn hastalığı ile birlikte görülür. Karın ağrısı ve perianal bölgede kaşıntı ve akıntı şikayeti ile başvuran 26 yaşındaki hastanın anal bölgede ciltten kabarık veziküler lezyonlar, kolonoskopisinde ileocekal valvde polipoid görünümlü küteler ve yer yer aftöz ülserler tespit edildi. Perianal bölgeden alınan biopsi lenfanjiyoma sirkumskriptum, kolonoskopik biopsi Crohn hastalığı ile uyumlu olarak bulundu. Lenfanjioma sirkumskriptum perianal bölgede de görülebilin, tedavisi güç lezyonlardır. Özellikle karın ağrısı ile başvuran ve benzer cilt lezyonları olan genç hastalarda Crohn hastalığı akılda tutulmalıdır.

**Anahtar kelimeler:** Lenfanjiyoma sirkumskriptum, Crohn hastalığı, Perianal bölge

## Lymphangioma Circumscripum in Perianal Region Which Accompanied With Crohn's Disease: A Case Report

### Yazışma Adresi:

Dr. Gökhan Erbağ  
Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi  
İç Hastalıkları AD, Kocaeli  
Tel: 0262 303 81 11  
Faks: 0262 3038748  
Email: gokhanerbag@hotmail.com

**Konuralp Tıp Dergisi**  
e-ISSN1309-3878  
konuralptipdergi@duzce.edu.tr  
konuralpgeneltip@gmail.com  
www.konuralptipdergi.duzce.edu.tr

### ABSTRACT

Lymphangioma circumscripum is benign malformation of the lymphatic ducts and acquired lesions generally accompany with radical surgery, genital tuberculosis, pelvic radiation and Crohn's disease. Swollen skin vesicular lesions in anal region, polypoid-looking masses and aphthous ulcers in patches were found at ileocecal valve in his colonoscopy in 26-year-old patient admitted with complaints of abdominal pain, itching and flow in the perianal region. Biopsy lymphangioma circumscripum taken from the perianal region was found to be compatible with colonoscopic biopsy Crohn's disease. Lymphangioma circumscripum are difficult-to-treat lesions that can also be seen in the perianal region. Crohn's disease should be kept in mind especially in young patients admitted with abdominal pain and who have similar skin lesions.

**Key words:** Lymphangioma circumscripum, Crohn's disease, Perianal region

## GİRİŞ

Lenfanjiyoma sirkumskriptum dermis, subkutan tabaka ve nadiren kasa yayılabilen lenfatik kanalların benign malformasyonudur (1). Sıklıkla ekstremitelerin proksimalinde görülmeye rağmen nadiren de vulva ve oral mukozada da görülebilir.

Lenfanjiyomaların; sirkumskriptum, kavernoz ve kistik olmak üzere 3 tipi vardır (2). Lenfanjiyoma sirkumskriptum konjenital veya edinsel olarak görülebilebilen bir hastalıktır (3). En yaygın olarak görülen lenfanjiyoma sirkumskriptum sıkılıkla kadınlarda görülen ve genellikle konjenital lezyonlardır. Kazanılmış Lenfanjiyoma sirkumskriptum için risk faktörleri radikal cerrahi, genital tüberküloz, pelvik radyasyon ve Crohn hastalığıdır (4). Bu olguda anal bölgede mukozadan kabarık lezyonlar ve karın ağrısı şikayetleri ile başvurup Crohn hastalığı ve lenfanjiyoma sirkumskriptum tanısı konan bir hasta sunulacaktır.

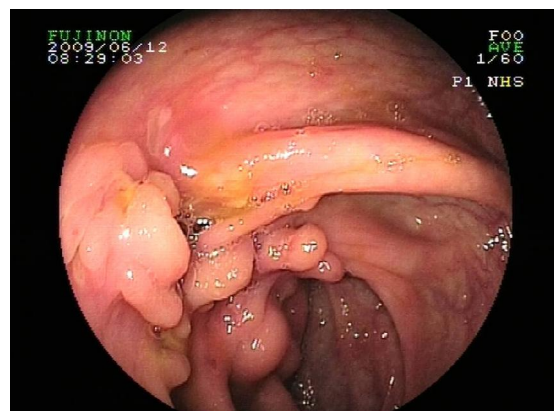
## OLGU

Bir yıldır karın ağrısı ve anal bölgede kaşıntı, akıntı şikayetleri olan ve Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi İç Hastalıkları AD, Gastroenteroloji BD'na başvuran 26 yaşındaki erkek hastanın fizik muayenesinde anal bölgede ciltten kabarık, hafif seröz akıntı veziküler lezyonlar (**Resim 1**) ve sağ alt karında hassasiyet mevcuttu. Diğer sistem muayenerlerinde özellik saptanmadı. Laboratuvar incelemelerinde sedimentasyon: 52 mm/saat, lökosit: 8400/mm<sup>3</sup>, hemoglobin: 11,3/dl, hematokrit: %35,4, trombosit: 591.000/mm<sup>3</sup>, transferrin saturasyonu: %16, ferritin: 123 ng/ml olarak saptandı.

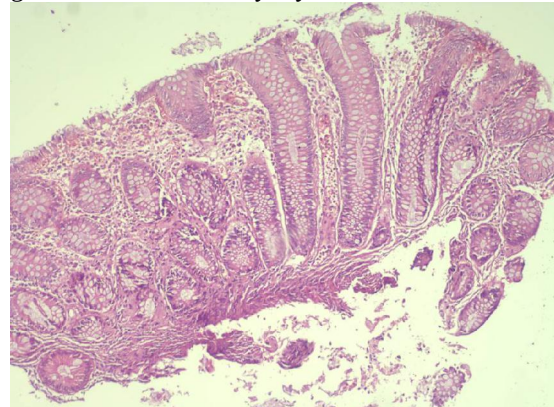
Sağ alt karın ağrısı ve anemi olması nedeniyle yapılan kolonoskopisinde illeoçkal bölge oldukça düzensiz, polipoid görünümülü kitleler ve yer yer aftöz ülserler, ileum girişи oldukça daralmış olarak izlendi (**Resim 2**).



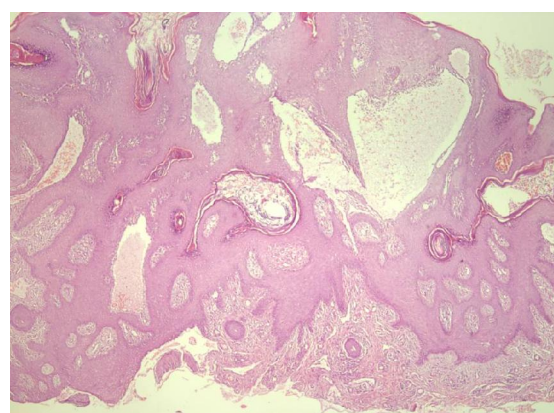
**Resim 1.** Anal bölgede ciltten kabarık, hafif seröz akıntı veziküler lezyonlar



**Resim 2.** İleoçkal bölge düzensiz, polipoid görünümülü kitleler ve yer yer aftöz ülserler



**Resim 3.** İleoçkal bölge mukozasında glandüler düzensizlik, lamina propria kronik yangı (HEx100)



**Resim 4.** Anüste squamöz epitelle döşeli subepitelial alanda kistik genişlemiş damar yapıları (HEx100)

Darlık alanından endoskopla geçilemedi. İleoçkal bölgedeki anormal mukozal alandan alınan biopsilerde mukozada glandüler düzensizlik, lamina

propriada kronik yanız izlendi (**Resim 3**). Tespit edilen bulgular ışığında crohn hastalığı tanısı kondu. Hastanın anal bölgedeki lezyonlarına yapılan biopside epidermiste papillamatozis, rete uçlarında uzama ve birleşme tarzında proliferasyon, yüzeyel dermiste, papiller dermiste endoteli belirgin, duvarlar hafif kalınlaşmış kavernöz lenfatik damarlar saptanarak lenfanjioma circumskriptum tanısı konuldu (**Resim 4**).

Hastaya Crohn hastalığına yönelik budesonid 3x3 mg ve azotiyopürin 2x50 mg tedavisi başlandı. Anal bölgedeki Lenfanjiyoma sirkumskriptum için hastaya kriyoterapi uygulandı. Hastanın 2 ay sonraki kontrollerinde karın ağrısı ve anal bölgedeki lezyonlarında belirgin iyileşme, kaşıntı ve akıntı sıkayıetinde gerileme izlendi.

## TARTIŞMA

Crohn hastalığında ekstraintestinal bulguların en sık görülen lokalizasyonu cilttir. Hastalığın seyri sırasında %22–44 oranında çeşitli cilt lezyonları (oral, perianal veya ekstremité) görülebilmektedir (2). Lenfanjiyoma sirkumskriptum göğüste, aksillada, dilde ve oral kavitede yaygın olarak görülrken nadiren vulvada görülür. Konjenital formları yaşamın ilk yıllarda ortaya çıkarken, kazanılmış form genellikle medikal durumun barsak hastalığı, enfeksiyonlar vb) seyri sırasında görülebilmektedir (5).

Vakamızda Crohn hastalığı ve perianal lenfanjioma sirkumskriptum birlaklığını söz konusu idi. İlginç olarak İngilizce literatürde Crohn hastalığı ile birlikte görülen perianal bölgenin tutulduğu lenfanjioma sirkumskriptum vakasına rastlamadık.

## KAYNAKLAR

1. Turan V, Ergenoglu M, Yeniel O, Ulukus M. Vulvar lymphangioma circumscripum. Int J Gynaecol Obstet 2009;107(3):256-257.
2. Dikmen Y, Coşan Terek M, Akman L, Solmaz U, Zekioğlu O, Akalin T. Congenital vulvar lymphangioma circumscripum. Int J Clin Oncol 2008;13(5):458-460.
3. Haas AF, Narurkar VA. Recalcitrant breast Lymphangioma circumscripum treated by Ultrapulse carbondioxide laser. Dermatologic Surgery 1998;2:893-895.
4. Burgdorf W. Cutaneous manifestations of Crohn's disease. J Am Acad Dermatol 1981;5:689-695.
5. Smith H, Genesen MC, Feddersen RM. Dermal lymphangioma of the vulva and laser therapy: a case report and literature review. Eur J Gynaecol Oncol 1999;20:373-378.
6. Handfield-Jones SE, Prendiville WJ, et al. Vulval lymphangiectasia. Genitourin MED 1989;65:335.
7. Bartels U, Kraus T, Sattler B et al. Therapy of extensive lymphangioma of the vulva. Zentralbl Gynakol 1995;117:120.
8. Huilgol SC, Neill S, Barlow RJ. Co2 laser therapy of vulval lymphangiectasia and lymphangioma circumscripum. Dermatol Surg 2002;28:575-577.
9. Short S, Peacock C. A newly described possible complication of lymphangioma circumscripum. Clin Oncol (R Coll Radiol) 1995;7:136-137.

Literatürdeki diğer genital lenfanjioma sirkumskriptum vakaları vulvar tutulmuş kadınları.

Literatürde bildirilmiş Crohn hastalığı ile birlikte görülen lenfanjiyoma sirkumskriptum vakaları genellikle fistüllize Crohn hastalığı tanısı ile takip edilen ve cilt lezyonlarının zamanla ortaya çıktıığı vakalar iken (6,7) bizim vakamız ise Crohn hastalığı ve lenfanjioma tanılarını eş zamanlı alan fistülizasyonun izlenmediği bir hasta idi.

Lenfanjiyoma sirkumskriptum tedavisinin kanıtlanmış medikal tedavisi yoktur. Kesin tedavi olarak lezyon derinliğinin tespit edilerek total eksizyon önerilmektedir (8). Yine de cerrahi sonrası uzun dönemde rekurrensler görülebilir. Eğer yapılan cerrahi yüzeyel olursa aşırı büyuyen lenfatik kanallar çıkartılmadığından dolayı rekurrens riski artar (2). Alternatif tedavi yöntemleri arasında kriyoterapi, lazer tedavisi, skleroterapi ve elektrokoagülasyon sayılabilir. Her ne kadar önerilen tedavi cerrahi olmasına rağmen hastamıza lenfanjiyoma sirkumskriptum tedavisi için kriyoterapi uygulandı.

Lenfanjiyoma sirkumskriptum vakalarında uzun dönem sonuçları tam olarak bilinmemekte birlikte, bir vakada yassı hücreli karsinom geliştiği bildirilmiştir (9).

Lenfanjiyoma sirkumskriptum perianal bölgede de görülebilen tedavisi güç lezyonlardır. Özellikle karın ağrısı ile başvuran ve benzer cilt lezyonları olan genç hastalarda Crohn hastalığı akılda tutulmalıdır.