

BÖLÜM 14

Özel Hastalıklar ve Hemoroidal Hastalık Yönetimi

Ersin TURAN¹

GİRİŞ

Hemoroidal hastalık tedavisinde bazı özel hastalıklarda kanama veya artmış enfeksiyon riski nedeniyle ekstra dikkatli olmak gerekmektedir.

İNFLAMATUAR BAĞIRSAK HASTALIKLARI

Crohn hastalığında her ne kadar zorlu dışkılama, ıkınma ve kanlı ishal atakları olsa da hemoroidal hastalık görülme sıklığı normal topluma göre artmış değildir. Bilakis genel popülasyona göre daha nadir izlenmektedir. Crohn hastalarında yara iyileşmesinde gecikme ciddi bir sorundur. Crohn hastasında hemoroidal hastalık tedavisi planlanırken dikkat edilmesi gereken en önemli nokta aktif rektum ve anal kanal tutulumu olup olmadığıdır. Anal tutulum varlığında kötü yara iyileşmesi, enfeksiyon ve stenoza ciddi problemlerdir. Hatta bazı hastalarda proktektomi gerekebilmektedir. Hemoroid tedavisine bağlı komplikasyonlar Crohn da Ülseratif kolit (Ü.K)' e göre daha fazladır. Hemoroidal hastalık için gerçekleştirilen prosedürlerden önce inflamatuvar bağırsak hastalığı (IBH) tanısı bilinenlerde komplikasyonlar bilinmeyenlerden daha azdır (1,2).

¹ Op. Dr., Konya Şehir Hastanesi, Genel Cerrahi Kliniği, opdrsinturan@gmail.com

Portal hipertansiyonlu hastalarda tedavi stratejisini belirleyen önemli nokta anorektal varislerle, hemoroidal hastalığın birbirinden ayrılmasıdır. Varisler daha proksimal yerleşimli olma, daha şiddetli ve koyu kanamaya meyillidir (12).

Anorektal varis tedavisi portal hipertansiyon tedavisinden ayrı değerlendirilemez. Anorektal packing, skleroterapi, embolizasyon, band ligasyon, devamlı sütürlerle ligasyon uygulanabilir. Bunlara rağmen kanama devam ederse TIPS ve şant ameliyatları uygulanabilir.

Portal hipertansiyonlu hastalarda hemoroidal hastalıkta öncelikle konservatif tedaviler denenmelidir. Başarısız olması durumunda seçilecek girişimler yine minimal invaziv olmalıdır. RBL bazı yayınlara göre tavsiye edilirken bazı yayınlarda kanama riskinden dolayı öncelikli tercih edilmez. Skleroterapi, sütürasyon, epinefrin enjeksiyonu ve THD öncelikle tercih edilebilir (6,12).

KAYNAKLAR

1. Pogacnik JS, Salgado G. Perianal Crohn's Disease. *Clin Colon Rectal Surg.* 2019;32 (5):377-385. doi:10.1055/s-0039-1687834
2. Bolshinsky V, Church J. Management of Complex Anorectal and Perianal Crohn's Disease. *Clin Colon Rectal Surg.* 2019;32 (4):255-260. doi:10.1055/s-0039-1683907
3. Lewis RT, Bleier JI. Surgical treatment of anorectal Crohn's disease. *Clin Colon Rectal Surg.* 2013;26 (2):90-99. doi:10.1055/s-0033-1348047
4. Cracco N, Zinicola R. Is haemorrhoidectomy in inflammatory bowel disease harmful? An old dogma re-examined. *Colorectal Dis.* 2014;16 (7):516-519. doi:10.1111/codi.12555
5. Romica Mehic , Veronica Andreica , Vasiliu Marcu , Mircea Beuran , Alexandru Laurentiu Chitoroiu. Special conditions in the treatment of hemorrhoidal disease. The advantages of THD-RAR in the treatment of hemorrhoidal disease in these situations. *RoMed J.* 2020;67 (3)
6. Atallah S, Maharaja GK, Martin-Perez B, Burke JP, Albert MR, Larach SW. Transanal hemorrhoidal dearterialization (THD): a safe procedure for the anticoagulated patient?. *Tech Coloproctol.* 2016;20 (7):461-466. doi:10.1007/s10151-016-1481-z
7. Oh HK, Moon SH, Ryoo S, Choe EK, Park KJ. Results of surgical treatment on benign anal diseases in Korean HIV-positive patients. *J Korean Med Sci.* 2014;29 (9):1260-1265. doi:10.3346/jkms.2014.29.9.1260
8. Steven D Wexner. Anorectal surgery in HIV-seropositive patients. *Journal of the Royal Society of Medicine* 1991; (84):191-192.
9. Weledji EP, Nsagha D, Chichom A, Enoworock G. Gastrointestinal surgery and the acquired immunodeficiency syndrome. *Ann Med Surg (Lond).* 2015;4 (1):36-40. Published 2015 Jan 20. doi:10.1016/j.amsu.2014.12.001
10. Fan Z, Zhang Y. Treatment of Prolapsing Hemorrhoids in HIV-Infected Patients with Tissue-Selecting Technique. *Gastroenterol Res Pract.* 2017;2017:1970985. doi:10.1155/2017/1970985
11. Moore, J.S.; Seah, A.S.; Hyman, N. Management of hemorrhoids in unusual circumstances. *Seminars in Colon and Rectal Surgery* 24 (2): 108-111
12. H.K. Yang. Hemorrhoids in a Specific Condition. *Hemorrhoids.* 2014. DOI 10.1007/978-3-642