

LAPAROSKOPIK KOLESİSTEKTOMİ VE HEMŞİRELİK BAKIMI

*Hatice ERDOĞAN¹
Rüya GÜMÜŞ²*

GİRİŞ

Kolesistektomi ne demek?

Kolesistektomi, **safra kesesinin cerrahi olarak çıkarılması işlemidir**. Artık zamanımızda çok tercih edilen abdominal işlemlerden biri de kolesistektomidir. Laparoskopik ile veya açık olarak 2 farklı yöntem vardır(1).

Laparoskopik Kolesistektomi

Tarihteki ilk kolesistektomi işlemini, Almanya'da 1882 senesinde Dr. Carl Langenbuch yapmıştır. 1985 senesinde ise, Almanya'da Dr. Erich Mühe ilk laparoskopik kolesistektomi işlemini gerçekleştirmiştir(2). Ülkemizde Prof. Dr. Ergün Göney 1990 yılında İstanbul Okmeydanı Hastanesi'nde ilk defa gerçekleştirildi. Laparoskopik kolesistektomiyi, günümüzde birçok merkez başarıyla yapmaktadır(3).

Laparoskopi teknolojisi ile karında oluşturulann küçük kesiler aracılığıyla safra kesesi çıkarılabilmektedir (1). Laparoskopik cerrahi ameliyat sonrasında erken dönemde iyileşme, daha az ağrı oluşumu, minimal insizyon ile iyi estetik sonuçlar, hasta memnuniyetinde artış, morbidite ve mortalite oranlarında azalma gibi birçok avantajları sebebiyle daha çok kullanılmıştır (4-6).

¹ Dr. Öğr. Üyesi, Maltepe Üniversitesi, haticeerdogan@maltepe.edu.tr, 0000-0001-6376-0267

² Hemşire, Maltepe Üniversitesi, rygms_35@hotmail.com, 0000-0002-7930-0334

KAYNAKLAR

1. Tekin A, Küçükkartallar T, Belviranlı M, et al. Akut kolesistit için erken laparoskopik kolesistektomi. *Ulus Travma Acil Cerrahi Dergisi*, 2009;15(1):62-66.
2. Litynski GS. Highlights in the History of Laparoscopy. Frankfurt, Germany: Barbara Bernert Verlag; 1996:165-168
3. Bora S, Saydam S, Özman İ, Füzün M, Gülay H, Soylu M. Laparoskopik kolesistektominin ilk 6 aylık sonuçları. *Klin Den Cer Derg.* 1993;1:213-15
4. Gül A, Cengiz Açıl H, Aygün D. Minimal İnvaziv Cerrahide Güncel Yaklaşımlar. *Selçuk Sağlık Dergisi*, 2022 Cilt 3/Sayı 1
5. Acar K, Aygün D. Laparoskopik Cerrahi Sonrası Ağrı ve Hemşirelik Bakımı. *Online Türk Sağlık Bilimleri Dergisi*, 2016, Cilt 1, Sayı 2, 17-22
6. Sarıçık B, Koca Y.S., Tarhan Ö.R. Karbondioksit ile Oluşturulan Pnömooperitoneumun Periton Yapısı Üzerine Etkileri. *Süleyman Demirel Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, Cilt 8 Sayı 2 / 2017
7. Çelik G. Üç boyutlu (3d) laparoskopik kolesistektomi; İsparta şehir hastanesi'ndeki başlangıç deneyimimiz. *Med J SDU / Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi*, 2020;27(1):133-135 doi: 10.17343/sdutfd.450510.
8. Deyo GA Complication of laparoscopic cholecystectomy. *Surg Laparosc Endosc.*1992, 2:41-48
9. Shingu Y, Komatsu S, Norimizu S, Taguchi Y, Sakamoto E. Laparoscopic subtotal cholecystectomy for severe cholecystitis. *Surgical Endoscopy.* 2016; 30:526-531
10. Iodice G, Giardiello C, Francica G, et al. Single-step treatment of gallbladder and bile duct stones: A combined endoscopic-laparoscopic technique. *Gastrointestinal Endoscopy.* 2001;53:336-338
11. Sanford DE. An Update on Technical Aspects of Cholecystectomy. *Surg Clin North Am.* 2019 Apr;99(2):245-258. doi: 10.1016/j.suc.2018.11.005. Epub 2019 Feb 10. PMID: 30846033.
12. Yıldız Fındık Ü. Cerrahi Süreç: Ameliyat Sonrası Bakım ve Komplikasyonların Önlenmesi. İçinde: Eti Aslan F (Editörler). *Cerrahi Bakım Vaka Analizleri ile Birlikte*. 1.baskı. Akademisyen Tıp Kitabevi, 2016:425-454
13. Pham TH, Hunter JG. Gallbladder and the Extrahepatic Biliary System. In: Brunicaardi F, Andersen DK, Billiar TR, Dunn DL, Hunter JG, Matthews JB, Pollock RE. (eds). *Schwartz's Principles of Surgery*, 10nded. McGraw Hill; 2015:1034-1099
14. Algın C, Hacıoğlu E, Paoğlu E. Klinikimizde Laparoskopik Kolesistektomi: Retrospektif Çalışma. *Dumlupınar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, 2004, Sayı 007, 41 - 44, 15.12.2004
15. Alper A. Videolaparoskopik cerrahide hasta seçimi ve genel komplikasyonlar. İçinde: Avcı C, Avtan L, editörler. *Videoskopik cerrahi*. İstanbul: Avrupa Tıp Kitapçılık, 2000: 139-49
16. Taşkın M, Zengin K. Laparoskopik cerrahinin tarihçesi. Alemdaroğlu K, Taşkın M, Apaydın BB (Editörler). *Laparoskopik cerrahi*. İstanbul: İ.Ü. Basımevi ve Film Merkezi; 1995.s.1-5.
17. Sürme Y. Günümüzde laparoskopik kolesistektomide bakım. *Sağlık Bilimleri Dergisi*, 2020; 29: 217-221 <https://doi.org/10.34108/eujhs.714573>
18. Yılmaz E. Cerrahi Süreç: Ameliyat Öncesi Hazırlık ve Bakım. İçinde: Eti Aslan F (Editörler). *Cerrahi bakım vaka analizleri ile birlikte*. 2. baskı. Ankara, Akademisyen Kitabevi, 2017: 321-338
19. Aydemir Gedük E. Hemşirelik Mesleğinin Gelişen Roller. *Sağlık Bilimleri ve Meslekleri Dergisi.* 2018;5:253-258.
20. Aslan Eti F. Cerrahi hemşireliğinin tarihçesi. *Atatürk Üniversitesi Hemşirelik Yüksekokulu Dergisi.* 2009;12:104-113
21. Taylan S, Alan S, Kadioğlu S. Hemşirelik rolleri ve özerklik. *Hemşirelikte Araştırma Geliştirme Dergisi.* 2012; 2:66-74
22. Vural A, Altıntop İ. Laparoskopik kolesistektomi sonrası gelişen ciddi bir komplikasyon: akut batına neden olan dev biloma. *Journal Of Contemporary Medicine*, 2020;10(2):281-283 DOI: 10.16899/jcm.725438