

## BÖLÜM 16

# UZLAŞMAYA DAYALI KLİNİK OLGU SUNUMLARI (CARE)

Erkut ETÇİOĞLU<sup>1</sup>

### GİRİŞ

Tarihte ilk tıbbi kitabın, ilk tıbbi yayının bir olgu sunumu olduğu belirtilmiştir (1). Edwin Smith Papirüsü tarih olarak M.Ö. 1600 yılı olarak belirtilse de daha önceki belgelerin bir araya getirildiği tıbbi bir kitaptır. Dünyanın en eski cerrahi belgesi olarak da bilinen bu kitap içerisinde çeşitli yaralanmalar ile baş ve göğüs hastalıklarından oluşan 48 olgu yer alır. Her bir olgunun başlığında 'pratik deneyimlerden elde edilen bilgi' anlamına gelen bir kelime yer alır. Bu metin konuyu en iyi anlatan, seçilmiş olgulardan oluşan bir kitap olarak kabul edilir. Kitapta bir olgu olarak anlatılan çene redüksiyon tekniği günümüzde uygulanan teknikle aynıdır (1). Edwin Smith Papirüsünden sonra Hipokratik, arkasından da Galenik olgu sunumları yer alır. 17. ve 18. yüzyıllarda olgu sunumları tıbbin önemli iletişim araçlarından biri haline gelir. 19. yüzyılda olgu sunumları daha teknik daha net ve ölçülebilir bir hal alır. Bu yüzyılda yayınlanan olgu sunumlarının Edwin Smith Papirüsüne benzer şekilde alt başlıklara ayrıldığı görülür ve günümüz olgu sunumları açısından bir temeldir (2).

Olgu sunumlarının örneklerinden günümüzde en bilineni talidomid-fokomeli ilişkisini anlatan makaledir. 1961 tarihinde yayınlanan olgu sunumunda aynı annenin iki fokomelili çocuğunun anomalisine sebep olabilecek etkenin annenin gebeliği sırasında kullandığı talidomid olabileceği belirtilmiştir. Ardından yapılan çalışmalarda gebelerde konjenital anomali oranının %1,5 civarında iken talidomid kullananlarda bu oranın %20'lere çıktığı saptanmıştır. Talidomid, güvenliği yeterli olmadığı için Amerikan İlaç ve Gıda Dairesi (FDA)'nden onay alamayarak klinik pratikten çekilmiştir (3).

<sup>1</sup> Uzm. Dr., Osmaneli Mustafa Selahattin Çetintaş Devlet Hastanesi, erkutetcioglu@gmail.com

## KAYNAKLAR

1. Allen J.P. The Art of Medicine in Ancient Egypt. Metropolitan Museum of Art: New York/Yale University Press, New Haven, London, 2005. olarak deęiřtirilmeli
2. Hurwitz B. Form and representation in clinical case reports. *Literature and Medicine*. 2006. Pp. 216–240. doi:10.1353/Lm.2007.0006
3. McBride WG. Thalidomide and congenital abnormalities. *The Lancet*. 1961. P. 1358. doi:10.1016/S0140-6736(61)90927-8
4. Vandenbroucke JP. In defense of case reports and case series. *Ann Intern Med*. 2001;134: 330–334.
5. Riley DS, Barber MS, Kienle GS, Aronson JK, Von Schoen-Angerer T, Tugwell P, et al. CARE Guidelines for case reports: Explanation and elaboration document. *J Clin Epidemiol*. 2017; 89: 218–235.
6. Etçioğlu E, İşsever K, Çekiç D, Genç A, Aydın A, Yaylacı S. COVID-19 hastasında gelişen akut femoral arter tıkanıklığı ve alt ekstremite iskemisi: Olgu sunumu. *Journal of Human Rhythm*. 2020; 6(4): 167-172.
7. LeDonne MJ, Ahmed SA, Keeney SM, Nadworny H. Trigeminal neuralgia as the principal manifestation of anaplasmosis: A case report. *Cureus* 14(1): e21668. doi:10.7759/cureus.21668
8. Etçioğlu E, Sarıkaya İ, Aydın A, Tunç A, Yıldırım A. Epileptik nöbet ve saldırgan davranış ile başvuran hastada idiyopatik hipoparatiroidi ve bilateral bazal ganglion kalsifikasyonu: Fahr Sendromu. *Sakarya Medical Journal*. 2020. doi:10.31832/smj.693271
9. Etçioğlu E, Özen FA, Çekiç D, Toka B, Tozlu M, Eminler AT. Ferula communis (Çakşır Otu)'in neden olduğu karaciğer toksisitesi: Vaka sunumu. *Sakarya Medical Journal*. 2018. doi:10.31832/smj.400248
10. Etçioğlu E, Çekiç D, İşsever K, Genç AC, Çetin ES, Aydın A, et al. Hipernatremi ve hiperosmolar hiperglisemik durum ile prezente olan COVID-19 olgusu. *Maltepe Tıp Dergisi*. 2020. Pp. 92–94. doi:10.35514/mtd.2021.38
11. Etçioğlu E, Aydın A. Ketoasidoz tablosuyla prezente olan yeni tanı diabetes mellitus ve COVID-19 birlikteliği: Olgu sunumu. *Abant Tıp Dergisi*. 2021; 10(2): 290-294.
12. Etçioğlu E, Özoęlu B, Sarıkaya İ, Türkmen A, Yıldız F, Aydın A. Pediatrik popülasyonda nadir bir karın ağrısı nedeni akut pankreatit: Olgu sunumu. *Sakarya Medical Journal*. 2021. doi:10.31832/Smj.829722
13. Etçioğlu E, Çekiç D, İşsever K, Genç AC, Aydın A, Yaylacı S. COVID-19 hastasında tosilizumab kullanımını sonrası gelişen karaciğer toksisitesi: Olgu sunumu . *Journal of Biotechnology and Strategic Health Research*. 2020. doi:10.34084/bshr.823978