

Bölüm 9

LABİA MİNÖR HİPERTROFİSİ

Emrah BEYAN¹

GİRİŞ

Labia minör, labia majör iç kısmına yer alan klitoris ile posterior furşet arasında uzanan 3-4 cm uzunluğunda kutanöz kıvrımdır (Sobotta et al. 2008). Anterior kısmı ikiye ayrılır, üst parçalar karşılıklı birleşerek klitorisin üstünü örten prepuşiyumu oluşturur. Alt parçalar ise kitorisin frenulumunu oluşturur. Sebase bez, bağ doku ve vasküler erektil dokudan zengin labia minörde, çok sayıda reseptör ve duysal sinir sonlanmaları bulunur (Netter 2010).

Günümüzde her alanda olduğu gibi jinekolojik alanda da estetik ve kozmetik kaygılar artmaktadır. Tam bir ideal kadın dış genital organ tanımlanmasına rağmen, muhtemelen dijital uygulamalar ve internet sitelerin etkisiyle, özellikle genç kadınlar arasında bazı ortak beğeniler vardır. Kadınlar arasında ve genital estetik ile uğraşan profesyoneller arasında fikir birliği; labia minörler labia majörlerden taşmamalıdır. Sadece estetik kaygılar nedeniyle değil, tıbbi durumlar nedeniyle de kadınlar labia minör hipertrofisi için jinekologlara başvurmaktadır. Jinekologlar arasında labia minör normal boyutları ve hangi durumlarda cerrahi gerektiği konularında fikir birliği yoktur (Lynch, Marulaiah, and Samarakkody 2008).

SEMPТОMLAR

Tek taraflı veya bilateral labia hipertrofisinde irritasyon, kronik enfeksiyon, ağrı veya hijyen problemleri görülebilir. Bu semptomlar otururken, yürürken, spor yaparken ve cinsel ilişki esnasında olabilir. Labia minör hipertrofisi ile klinikimize başvuran hastalardan bazıları iç çamaşırları altında kitle gibi göründüğünden şikayet ederken, labialarını kendi üzerinde katlayıp vajinasına ittiklerini söylemişlerdi. Labialardaki görünüm nedeniyle duygusal stres ve psikolojik problemler görülebilir (Sorice et al. 2017)

¹ Op. Dr., Sağlık Bilimleri Üniversitesi İzmir Tepecik Eğitim ve Araştırma Hastanesi
emrahbeyan@gmail.com

KAYNAKLAR

1. Alter, G J. 1998. "A New Technique for Aesthetic Labia Minora Reduction." *Annals of Plastic Surgery* 40 (3): 287–90.
2. Alter, Gary J. 2008. "Aesthetic Labia Minora and Clitoral Hood Reduction Using Extended Central Wedge Resection." *Plastic and Reconstructive Surgery* 122 (6): 1780–89. <https://doi.org/10.1097/PRS.0b013e31818a9b25>.
3. Bucknor, Alexandra, Austin D Chen, Sabine Egeler, Patrick Blestis, Anna Rose Johnson, Kate Myette, Samuel J Lin, and Christine A Hamori. 2018. "Labiaplasty: Indications and Predictors of Postoperative Sequelae in 451 Consecutive Cases." *Aesthetic Surgery Journal* 38 (6): 644–53. <https://doi.org/10.1093/asj/sjx241>.
4. "Committee Opinion No. 662: Breast and Labial Surgery in Adolescents." 2016. *Obstetrics and Gynecology* 127 (5): e138-40. <https://doi.org/10.1097/AOG.0000000000001441>.
5. Friedrich, Eduard. 1983. *Vulvar Disease. Vulvar Disease (Major Problems in Obstetrics & Gynecology)*. 2nd ed. Philadelphia: W B Saunders Co.
6. Gowen, R M, and V L Martin. 1988. "Labia Minora Reduction in an Iron-Lung Disabled Woman." *Obstetrics and Gynecology* 71 (3 Pt 2): 488–89.
7. Hodgkinson, D J, and G Hait. 1984. "Aesthetic Vaginal Labioplasty." *Plastic and Reconstructive Surgery* 74 (3): 414–16.
8. "Large Labia Project." n.d. <http://www.largelabia-project.org/>.
9. Liao, L-M, L Michala, and S M Creighton. 2010. "Labial Surgery for Well Women: A Review of the Literature." *BJOG : An International Journal of Obstetrics and Gynaecology* 117 (1): 20–25. <https://doi.org/10.1111/j.1471-0528.2009.02426.x>.
10. Lynch, Amiria, Mohan Marulaiah, and Udaya Samarakkody. 2008. "Reduction Labioplasty in Adolescents." *Journal of Pediatric and Adolescent Gynecology* 21 (3): 147–49. <https://doi.org/10.1016/j.jpag.2007.03.100>.
11. Moran, C, and C Lee. 2014. "What's Normal? Influencing Women's Perceptions of Normal Genitalia: An Experiment Involving Exposure to Modified and Nonmodified Images." *BJOG : An International Journal of Obstetrics and Gynaecology* 121 (6): 761–66. <https://doi.org/10.1111/1471-0528.12578>.
12. Motakef, Saba, Jose Rodriguez-Feliz, Michael T Chung, Michael J Ingariola, Victor W Wong, and Ashit Patel. 2015. "Vaginal Labioplasty: Current Practices and a Simplified Classification System for Labial Protrusion." *Plastic and Reconstructive Surgery* 135 (3): 774–88. <https://doi.org/10.1097/PRS.0000000000001000>.
13. Munhoz, Alexandre Mendonca, Jose Roberto Filassi, Marcos Desiderio Ricci, Claudia Aldrighi, Leila Domingues Correia, Jose Mendes Aldrighi, and Marcus Castro Ferreira. 2006. "Aesthetic Labia Minora Reduction with Inferior Wedge Resection and Superior Pedicle Flap Reconstruction." *Plastic and Reconstructive Surgery* 118 (5): 1237–50. <https://doi.org/10.1097/01.prs.00000237003.24294.04>.
14. Netter, F. 2010. *Atlas of Human Anatomy*. 5th ed. Philadelphia: Saunders.
15. Oranges, Carlo Maria, Andrea Sisti, and Giovanni Sisti. 2015. "Labia Minora Reduction Techniques: A Comprehensive Literature Review." *Aesthetic Surgery Journal* 35 (4): 419–31. <https://doi.org/10.1093/asj/sjv023>.

16. Rouzier, R, C Louis-Sylvestre, B J Paniel, and B Haddad. 2000. "Hypertrophy of Labia Minora: Experience with 163 Reductions." *American Journal of Obstetrics and Gynecology* 182 (1 Pt 1): 35–40.
17. Sobotta, Johannes, Reinhard Putz, Reinhard Pabst, and Renate Putz. 2008. *Sobotta Atlas of Human Anatomy : Head, Neck, Upper Limb, Thorax, Abdomen, Pelvis, Lower Limb*. Edited by R. Pabst R. Putz. 4th Englisch. München: Elsevier/Urban & Fischer.
18. Sorice, Sarah C, Alexander Y Li, Francisco L Canales, and Heather J Furnas. 2017. "Why Women Request Labiaplasty." *Plastic and Reconstructive Surgery* 139 (4): 856–63. <https://doi.org/10.1097/PRS.0000000000003181>.
19. Veale, David, Iona Naismith, Ertiniss Eshkevari, Nell Ellison, Ana Costa, Dudley Robinson, Lanka Abeywickrama, Angelica Kavouni, and Linda Cardozo. 2014. "Psychosexual Outcome after Labiaplasty: A Prospective Case-Comparison Study." *International Urogynecology Journal* 25 (6): 831–39. <https://doi.org/10.1007/s00192-013-2297-2>.