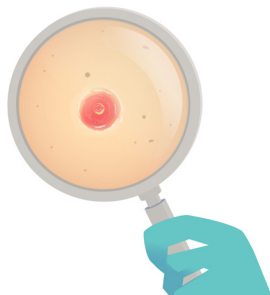


BÖLÜM 1

PİLAR KILIF AKANTOMU VE DİLATE POR



Nurtaç ASA SARIKAŞ¹

PİLAR KILIF AKANTOMU

KLİNİK BULGULAR

Pilar Kılıf Akantomu (infundibuloistmikoma), kıl folikülünün kalıcı kısmı olan infundibulum ve istmus yönünde farklılaşmış foliküler bir benign neoplazidir. Genellikle yüz ve üst dudakta lokalize, keratinöz debri içeren santral pora sahip soliter asemptomatik, küçük (0,5-1 cm), cilt renginde nodülden oluşmaktadır. Kadın ve erkekte eşit sıklıkta görülür. Bilinen ilişkili olduğu bir sendrom ve genetik anomalilik yoktur(1-4).

HİSTOPATOLOJİK BULGULAR

Pilar Kılıf Akantomu epidermis yüzeyine bir açıklıkla bağlantılı, merkezi bir pordan yayılan çok sayıda tümör lobülüünün çevredeki dermese uzandığı ve bazen subkutan yağ doku veya iskelet kasını tuttuğu çok loblu kistik bir invajinasyondur (**Resim 1-4**). Lobüller, glikojenin varlığı nedeniyle vakuolize olabilen, hem infundibulum hem de istmusa doğru farklılaşmış pilar epitelden oluşur. Bu farklılaşma, foliküler kanalı dolduran mavi-gri (infundibuler) ve pembe (istmik) korneositlerle sonuçlanır. Bazı olgularda kök veya bulber (veya her ikisi) farklılaşmasının minör bir kom-

¹ Uzm. Dr. Edirne Sultan 1. Murat Devlet Hastanesi, Tibbi Patoloji Kliniği, nurtacasa@gmail.com



3. Weedon, D., Strutton, G.(2002). Tumors of the Cutaneous Appendages. In David Weedon,G. Strutton (Eds.), *Skin Pathology* (2nd ed., pp. 954). London ; New York : Churchill Livingstone.
4. Calonje, E., Brenn, T., Lazar, A.,& McKee, P.H.(2012). Tumors of the hair follicle.In Phillip H. McKee(Ed.), *McKee's Pathology of The Skin: with Clinical Correlations.* (4th ed., pp. 1448-1450). Philadelphia, PA: Elsevier/Saunders.
5. Elder, D., Elenitsas, R., Johnson Jr., B.(2007). Tumors and Cysts of the Dermis and Subcutis. In David Elder, R. Elenitsas, C. Jaworsky & B. Johnson Jr. (Eds.), *Synopsis and Atlas of Lever's Histopathology of the Skin* (2nd ed., pp. 326–327). Philadelphia, PA: Lippincott Williams & Wilkins.
6. Santa-Cruz, D.J., Walsh, S.N. (2007). Tumors of The Skin. In Christopher D.M. Fletcher (Ed.), *Diagnostics Histopathology of Tumors.* (4th ed., pp. 1703-1704). Philadelphia, PA: Elsevier Health Science.
7. Tellechea O, Cardoso JC, Reis JP, Ramos L, Gameiro AR, Coutinho I, Baptista AP. Benign follicular tumors. *An Bras Dermatol.* 2015 Nov-Dec;90(6):780-96; quiz 797-8. doi: 10.1590/abd1806-4841.20154114. PMID: 26734858; PMCID: PMC4689065.
8. Lee JY, Hirsch E. Pilar sheath acanthoma. *Arch Dermatol.* 1987 May;123(5):569-70. PMID: 3579335.
9. Benedetto CJ, Riley CA, Athalye L. *Dilated Pore Of Winer.* [Updated 2021 Sep 14]. In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2022 Jan-. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK532967/>