

BAŞ VE BOYUN

*Nebi ACAR¹***TERMİNOLOJİ**

- » Guatr: Terim olarak nodül ya da tirotoksikoz olmadan tiroid bezinin homojen ve diffüz bir biçimde büyümesi olarak adlandırılır.
- » Lingual Tiroid: Tiroid bezinin embriyolojik oluşum sürecindeki defekti sonucu gelişen bir anomalidir. Ektopik tiroid dokusu en fazla oranda dilde yerleşmektedir.
- » Piramidal Lob: İstmustan yukarı uzanımlı seyreden tiroidin bir bölümü olan piramidal lob insanların yarısında bulunur.
- » Zuckerkandl's Tubercule: Tiroid bezinin lateral posteriorunda tiroid bezinin bir çıkıntısı olup Berry ligamanına komşudur.
- » Tortikolis (Grisel hastalığı veya sözde boyun tutulması, çarpık boyun): Bu doğuştan semptomlarla birlikte boyun deformitesi ile seyrederek. Başın sabit pozisyonu posterior ve lateral fleksiyonda , yüzün karşı tarafa dönmesi ve sternokleidomastoid kasının kasılması ile oluşur.
- » Boynun medial kisti: Doğuştan bir hastalıktır. Tirolingual kanalın obliterasyonu ile seyrederek. Bu tür kistlerin boyutu küçüktür, yavaş büyür ve genellikle hyoideus (dil altı) kemiği ile larinks arasında bulunur.
- » Boynun lateral kisti: Boynun medial kisti ile aynı tip kist olup, sternokleidomastoid kasi kasının ön sınırında bulunur. Kist iltihabı ve enfeksiyonu, hem medial hem de lateral, servikal fistül oluşumuna neden olabilir.
- » Aydede Yüz: Özellikle karın bölgesinin kilo artışı ile seyreden Cushing sendromunun tipik belirtilerinden yüzün yuvarlaklaşmasına verilen isimdir.

¹ Dr., Konya Şehir Hastanesi, Genel Cerrahi Kliniği, nebi1371@gmail.com

SONUÇ

Baş-yüz ve boyun bölgesi zengin lenfatik ve vasküler içeriği ile birçok hastalığın görüldüğü vücut bölgesidir. Fizik muayenede gözlenen ipuçları sayesinde gereksiz tetkik yapmadan birçok hastalığın tanısına yönelmek mümkün olmaktadır. Hastaların semptom ve bulguları özenle incelenerek detaylı anamnez alınması, çok yönlü sorgulanması ve ayrıntılı fizik muayene yapılması gerekmektedir. Hastalar multidisipliner değerlendirilmeli ve tanı koymada çok dikkatli yaklaşılmalıdır.

KAYNAKLAR

1. Kohan, Emil J., and Garrett A. Wirth. "Anatomy of the neck." *Clinics in plastic surgery* 41.1 (2014): 1-6.
2. Hiatt, J. L. (2020). *Textbook of head and neck anatomy*. Jones & Bartlett Learning.
3. Ronthal M. Bell's palsy: Pathogenesis, clinical features, and diagnosis in adults
4. Yetişkinde Fizik Muayene Temel yöntemler editörler Prof. Dr.Dilek Gogas Yavuz Prof. Dr. Çetin Özener
5. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Derneği. Tiroid tanı, tedavi ve izlem kılavuzu, 2014
6. YILMAZ, Ebru ÖZDEN, and Arda Şakir YILMAZ. "Tiroid Muayenesi."
7. Melmed, Shlomo, et al. *Williams textbook of endocrinology E-Book*. Elsevier Health Sciences, 2015.
8. Öztarakçı H. , Sağıroğlu S. Boyun Kitleleri: Değerlendirme, Ayırıcı Tanı ve Yaklaşım. *akt.* 2017; 26(2): 238-250.