



AKUT OTİTİS MEDIA VE EFÜZYONLU OTİTİS MEDIA

Kadir Şinasi BULUT ¹

AKUT OTİTİS MEDIA

Giriş

Akut otitis media (AOM), enfeksiyon belirti ve bulgularının eşlik ettiği orta kulak boşluğunun enfeksiyonudur. Çocukluk çağı döneminde sık görülmektedir.

En sık ilk 2 yaş görülür. (6-12 ay en sık olduğu dönem)

Östaki tüpünün anatomik ve fizyolojik olarak yaş artıkça gelişmesiyle birlikte AOM azalmaktadır.

Genelde alerjik rinit atak sonrası ya da akut üst solunum yolu enfeksiyonu sonrasında görülmektedir.

AOM nedenleri;

- Alerji
- Üsye
- Sinüzit
- Adenoid hipertrofisi
- Sigara mazuryeti
- Yatarak biberonla beslenme

Risk faktörleri

- Erkek cinsiyet
- Anne sütü ile beslenmeme
- Kreş giden çocuklar

- Soğuk iklim
- Erken otitis media geçirmiş olmak
- Sigara dumanına maruz kalma
- Emzik kullanma
- Genetik yatkınlık (Yarık damak, Silier diskinezi, Down sendromu vb.)
- İmmün yetmezlik
- Nazofarenkste kitlesel lezyon
- Gastroözefageal reflü

Etyoloji

En sık görülen bakteriyel etkenler sırasıyla; Streptokokkus pneumoniae, H. influenza ve M. Catarrhalis

H. influenza ve M. catarrhalis yüksek oranda beta-laktamaz üretirler.

Yenidoğan döneminde S.aureus ve gram negatif bakteriler de görülebilir.

En sık görülen viral etkenler;

RSV, İnfluenza, Rinovirüs ve Enterovirüsler M. Pneumonia, Klamidya, Difteri de nadiren AOM etkeni olabilmektedir

Tanı ve fizik muayene

En önemli şikayet otaljidir. Ateş sık görülmekle beraber bebeklerde ateş olmayabilir. (sürekli ağlama, uykusuzluk, ishal, kusma)

¹ Uzm. Dr., Ankara Haymana Devlet Hastanesi, KBB Hastalıkları Kliniği kadirsinasibulut@gmail.com

KAYNAKLAR

1. Lieberthal AS, Carroll AE, Chonmaitree T, et al. The diagnosis and management of acute otitis media [published correction appears in *Pediatrics*. 2014 Feb;133(2):346. Dosage error in article text]. *Pediatrics*. 2013;131(3):e964-e999. doi:10.1542/peds.2012-3488
2. Rosenfeld RM, Shin JJ, Schwartz SR, et al. Clinical Practice Guideline: Otitis Media with Effusion (Update). *Otolaryngol Head Neck Surg*. 2016;154(1 Suppl):S1-S41. doi:10.1177/0194599815623467
3. Çelik O. *KBB Hastalıkları ve Baş Boyun Cerrahisi*. Vol 1. 2nd ed. Asya Tıp Kitapevi; 2007.
4. Lesinskas E. Factors affecting the results of nonsurgical treatment of secretory otitis media in adults. *Auris Nasus Larynx*. 2003;30(1):7-14. doi:10.1016/s0385-8146(02)00100-1
5. Önerci M. (2016). *Kulak Burun Boğaz Baş Boyun Cerrahisi Cilt 1*. Ankara: Matsa Basımevi
6. Bailey B. & Johnson J. (2011). *Baş & Boyun Cerrahisi Otolarengoloji.Cilt 1* (Nazım KORKUT, Çev.Ed.). Ankara: Ayrıntı Basımevi
7. Arslan H. & Akmansu Ş.H. (2017). *Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Akıl Notları*. Ankara: Ayrıntı Basımevi