

Hiperlipidemili hastalarda baş ağrısı

Headache in hyperlipidemia patients

Sadık Volkan EMREN

Afyonkarahisar Devlet Hastanesi, Kardiyoloji Kliniği, Afyonkarahisar

Baş ve ark.'nın ⁽¹⁾ "hiperlipidemili hastalarda baş ağrısı" adlı araştırmalarını beğeni ve ilgiyle okuduk. Kendilerini bu değerli çalışmalarından dolayı tebrik ederiz. Hiperlipidemisi olan hastalar kardiyoloji polikliniklerine de çok sık başvurmakta ve bu hastaların önemli bir grubunda baş ağrısına rastlanmaktadır. Elimizde bulunan güncel hiperlipidemi kılavuzu ve kaynak kitaplarda hiperlipidemi ve baş ağrısı ile doğrudan ilişkinin belirtilmemiş olması nedeniyle hiperlipidemi tanısı olan ve baş ağrısı yakınmasının kolesterol yüksekliği ile ilişkili olup olmadığını soran hastalarda baş ağrısının hiperlipidemi ile ilişkili olmadığı yönünde bilgi vermekteyiz ⁽²⁾. Hiperlipideminin baş ağrısı ile ilişkisinin değerlendirildiği yeterli çalışma bulunmamaktadır. Var olan çok sınırlı ve küçük popülasyonlu çalışmalarda metabolik sendrom ve obezitenin özellikle migren tipi baş ağrısı ile ilişkisine yönelik veriler elde edilmiştir ⁽³⁻⁵⁾. Bu çalışmanın baş ağrısı olan ve ikincil nedenler dışlanmış olan hastalarda hiperlipideminin araştırılması açısından aydınlatıcı olacağını düşünmekteyiz. Fakat hiperlipideminin baş ağrısına neden olmasını açıklayacak patofizyolojik sürece dair ikna edici teoriye gereksinim vardır. Kardiyoloji polikliniğine başvuran hastalardan edindiğimiz tecrübe sonucunda baş ağrısından yakınıması olan ve ikincil nedenler açısından kardiyoloji polikliniğine danışılan hastaların bir kısmında maskeli hipertansiyon ve

beyaz önlük hipertansiyonu olduğunu gözlemledik. Her ne kadar Baş ve ark. ⁽¹⁾ yaptıkları çalışmada hipertansiyon olan hastalar dışlanmış olsa da, tanı konulmamış hipertansiyon hastalarının, maskeli hipertansiyonu olan hastaların ve beyaz önlük hipertansiyonu olabilecek hastaların ayaktan kan basıncı ölüm cihazı ile değerlendirilmesi baş ağrısı olan ve olmayan hastaların poliklinik kan basıncı ölüm sonuçları arasında fark olup olmadığının değerlendirilmesi baş ağrısının kardiyovasküler nedenlerinin araştırılmasında yararlı olacağını düşünmekteyiz.

Saygılarımla

KAYNAKLAR

1. Baş F, Demirci S, Arslan B. Tepecik Eğit. ve Araşt. Hast. Dergisi 2015;25:186-190.
2. Bays HE, Jones PH, Brown VW, Jacobson TA. On behalf of the NLA Annual Summary of Clinical Lipidology 2015 Working Group National Lipid Association Annual Summary of Clinical Lipidology 2015. *Journal of Clinical Lipidology* 2014;8:1-36.
3. Gzke E, Unal M, Engin H, Gurbuzer N. An observational study on the association between migraines and tension type headaches in patients diagnosed with metabolic syndrome hindawi publishing corporation ISRN. *Neurology* 2013;1-4.
4. Sachdev A, and Marmura MJ. Metabolic syndrome and migraine. *Frontiers in Neurology* 2012;3:1-5.
5. Z Ligong, Q Jinjin, C Chunfu, L Congcong, Xiaojun D. Effect of obesity and leptin level on migraineurs. *Med Sci Monit* 2015;21:3270-3274.

Alındığı tarih: 20.02.2016
Kabul tarihi: 21.03.2016

Yazışma adresi: Uzm. Dr. Sadık Volkan Emren, Afyonkarahisar Devlet Hastanesi Afyonkarahisar
e-mail: vemren@hotmail.com