

XXVII. Türk Ulusal Otorinolarenoloji ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi

4-9 Ekim 2003 Limak Limra Oteli, Kemer / Antalya

ÖZET KİTABI



Türk Otorinolarenoloji



Baş Boyun Cerrahisi Derneği
1930



P197

ALERJİK RİNİT TEDAVİSİNDE LORATADİN İLE FEKSOFENADİN KARŞILAŞTIRMASI

Bülent Topuz, Hayriye Karabulut, Fazıl Necdet Ardıç, Cüneyt Orhan Kara
Pamukkale Üniversitesi Tıp Fakültesi, Kulak Burun Boğaz AD, Denizli

Antihistaminiklerin burun tıkanıklığı üzerine etkileri yoktur. Feksofenadinin burun tıkanıklığı üzerine etkili olduğu bildirilmiştir. Bu çalışmada amaç bu etkinliğin rastlantısal olup olmadığını kontrol grubu kullanarak çalışmaktır.

Temmuz 2002-Ağustos 2003 tarihleri arasında allerjik rinit şikayetleriyle allerji polikliniğine başvuran, anamnez ve muayene ile allerjik rinit tanısı alan, prik testi pozitif olan, toplam 35 hasta çalışmaya dahil edildi.

Tüm hastalarda 1 ay süreyle antihistaminik kullanıldı. 1. gruptaki hastalara ilk 15 gün feksofenadin, ikinci 15 gün loratadin, 2. gruptaki hastalara ilk 15 gün loratadin, ikinci 15 gün feksofenadin uygulandı. Tüm hastalara ilacı kullandığı sürece her gün doldurmak üzere ilaç reçetesi verildi. Burun tıkanıklığı ve burun akıntısı şikayetleri yönünden her iki ilaç karşılaştırıldı.

Her iki ilaç ilk 15 gün ve ikinci 15 gün olmak üzere toplam 30 gün süreyle uygulandı. Her iki ilaç kullanılan gün sayıları hesaplandı. İstatistik yapıldı. Feksofenadin toplam 511 gün, loratadin toplam 492 gün süreyle uygulandı. Her iki grup burun akıntısı ve burun tıkanıklığı yönünden karşılaştırıldı. Burun akıntısı için karşılaştırıldığında feksofenadin loratidine göre daha fazla semptomsuz gün sağladı. Burun tıkanıklığı için karşılaştırıldığında tersi durum tespit edildi. Sonuçlar ki-kare testi ile analiz edildi. Her iki ilaç arasında burun tıkanıklığı ve burun akıntısı şikayetleri arasında anlamlı bir fark yoktu. (p>0,05)

Feksofenadinin burun şikayetleri üzerine diğer antihistaminiklere bir üstünlüğü yoktur.



P198

NAZAL KAVİTEDE KONDROSARKOM

Hande Kuşçu, Levent İlarıslan, Mustafa Kaymakçı, Evrim Ünsal, Fatih Fidan, Tuba Ünal, Cafer Özdem
Ankara Numune Hastanesi

Burun içinde epitelyal olmayan malign tümörlerden kondrosarkom nadiren görülür ve geç belirti verir. Nazal kavitede daha çok posterior septumdan köken alır ve metastazları ileri dönemde ortaya çıkar. Klinikimize, 15 yaşında, erkek hasta, burun tıkanıklığı ve burun akıntısı şikayeti ile başvurmuştur. paranasal bilgisayarlı tomografi incelemesinde, nazofarenks ve sağ nazal kaviteyi dolduran, kırkdağ ve diğer kemik yapılarında destrüksiyona neden olan kitle izlenmiştir. hastaya transpalatal kitle eksizyonu yapılmıştır. Histopatolojik inceleme sonuçları kondrosarkom olan hasta sunulmuştur ve tartışılmıştır.

