

27 ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ



15-18 Kasım 2017, Sueno Deluxe Otel - Belek | Antalya

Sözel Sunum

Gastrointestinal Patoloji

SS02

SLEEVE GASTREKTOMİLERDE HİSTOPATOLOJİK BULGULARIMIZ: 63 VAKANIN ANALİZİ

Tuğba Toyran¹, Yasemen Adalı², Gülname Fındık Güvendi², Hüseyin Avni Eroğlu³, Selda Aksu Akkan⁴, Kenan Binnetoğlu⁵

¹Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı, Adana

²Kafkas Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı, Kars

³Kafkas Üniversitesi Tıp Fakültesi Fizyoloji Anabilim Dalı, Kars

⁴Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı, Çanakkale

⁵Kafkas Üniversitesi Tıp Fakültesi Genel Cerrahi Anabilim Dalı, Kars

Amaç: Sleeve gastrektomi gelişmiş ve gelişmekte olan ülkelerde önemli bir sağlık sorunu olan obezite tedavisinde kullanılan cerrahi yöntemlerden biridir. Biz çalışmamızda morbid obezite nedeni ile yapılan sleeve gastrektomi materyallerindeki histopatolojik bulguları ortaya koymayı amaçladık.

Gereç ve yöntem: Çalışmaya 2013-2017 haziran ayları arasında üniversitemiz genel cerrahi kliniğinde sleeve gastrektomi operasyonu yapılan ve operasyon materyalleri patoloji bölümüne ulaşan 63 morbid obez olgu dahil edildi. Olgular gastrit, intestinal metaplazi, helicobakter pylori, atrofi ve diğer histopatolojik bulgular açısından 3 farklı patoloj tarafından tekrar değerlendirildi.

Bulgular: Çalışmaya dahil edilen olguların %71.4'ü kadın, %28.6 erkek olup yaş ortalamaları 35.37±9.429 saptandı. Olguların % 77.8'inde kronik gastrit, %22.2'sinde aktif kronik gastrit gözlemlendi. İntestinal metaplazi %23.8 olguda, helicobakter pylori varlığı %93.7 olguda ve atrofi varlığı %4.8 olguda izlendi.

Sonuç

Çalışmamızda önceki yayınlarda bildirilmiş aralıkta kronik ve aktif kronik gastrit izlenirken helicobakter varlığı literatürde bildirilenden daha yüksek bir oranda saptanmıştır. Bizim çalışmamızda izlenmemekle birlikte olası neoplastik lezyonlar açısından sleeve gastrektomi materyallerinde ayrıntılı histopatolojik inceleme önemlidir.

Anahtar Kelimeler : Sleeve gastrektomi, obezite, histopatoloji, gastrit, helicobakter pylori