

28. ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ

27-30 Ekim 2018

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Morfoloji Yerleşkesi



Patoloji
Dernekleri
Federasyonu



Ankara
Patoloji
Derneği



PL Sözel Sunum

Gastrointestinal Patoloji

PL054(784)

Terminal ileitte histopatolojik patern analizi ve tanısal önemi

Aslıhan Yavaş¹, Merve Temmuz Ayduğan¹, Saba Kiremitçi¹, Berna Savaş¹, Hülya Çetinkaya², Arzu Ensari¹

¹ Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı

² Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Gastroenteroloji Bilim Dalı

AMAÇ: Çeşitli kronik inflamatuvar hastalıklardan etkilenen terminal ileum biyopsilerindeki histopatolojik bulguların yorumlanması gastrointestinal patolojinin en güç alanlarından birisidir. Çalışmamızda, terminal ileitte ayrıntılı morfolojik değerlendirme ile histopatolojik paternlerin belirlenmesi ve bu paternlerin çeşitli hastalıklarla ilişkilendirilmesi amaçlanmıştır.

GEREÇ VE YÖNTEM: Son iki yılda bölümümüzde terminal ileit tanısı alan 193 olgu retrospektif olarak değerlendirilmiştir. Biopsilerde kript distorsiyonu, pilorik metaplazi, villus kısalması, kriptit, kript absesi, diffüz/fokal aktivite, kesintili inflamasyon gibi morfolojik kriterlere göre ülserasyon, aktivite ve kronikleşme gösteren terminal ileit paternleri belirlenmiştir. Buna göre olgular histopatolojik olarak 3 kategoriye ayrılmıştır: kronik ileit, ülserli aktif ileit ve ülserli aktif ileit. Karşılaştırmalar Ki-kare ve Fisher's exact testler kullanılarak yapılmış, p