

## BÖLÜM 6

# FEKAL VE ÜRİNER STOMA CERRAHİSİ

Ali Cihat YILDIRIM<sup>1</sup>

### GİRİŞ

En sık uygulanan stoma cerrahisi intestinal stomalar olup anterior karın duvarından kalın barsağın (kolon) veya ince barsağın dışarı alınması şeklinde gerçekleştirilir. Birçok benign ve malign hastalık için geçici veya kalıcı olarak acil veya planlı ameliyatlarda gerçekleştirilir.

### STOMA ENDİKASYONLARI

Birçok gastrointestinal hastalığın yönetiminde intestinal stomalar önemli rol oynar. Cerrahi pratikte en sık uygulanan stomalar, Hartman'ın uç kolostomisi, loop (Halka) kolostomi ve ileostomidir. Erişkinde en sık sebep kolorektal kanserlerdir. Çocuklarda ise konjenital barsak malformasyonları en sık endikasyon grubunu oluşturur. Ayrıca erişkinde en sık sebepler olarak, inflamatuvar barsak hastalıkları, divertiküler hastalık komplikasyonları, penetran barsak yaralanması, anal inkontinans, distal anastomozun geçici korunduğu durumlar, gangrenöz sigmoid volulus, Fournier gangreni ve anastomoz kaçağıdır.

### UÇ KOLOSTOMİ ENDİKASYONLARI

Peritoneal refleksiyon altındaki (Orta ve distal rektum) tümörlerde intestinal devamlılık düşünülmeden rektal rezeksiyonlar. Fekal peritonitli perfore kolon divertikülü ve abdominoperineal (APR) rezeksiyon sonrası oluşturulabilir.

### LOOP KOLOSTOMİ ENDİKASYONLARI

Çıkartılamayan rektal karsinom, orta ve distal rektal rezeksiyona eşlik eden koruyucu stoma gereksinimi, radyasyon proktiti, inkontinans, lümeni daraltan komp-

<sup>1</sup> Dr. Öğr. Üyesi, Kütahya Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Genel Cerrahi AD.  
alicihat.yildirim@ksbu.edu.tr

## KAYNAKLAR

1. Mulita F, Lotfollahzadeh S. Intestinal Stoma. In: *StatPearls*. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; December 5, 2021.
2. Tanna RJ, Powell J, Mambu LA. Ileal Conduit. In: *StatPearls*. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; May 1, 2022.
3. Chesnut GT, Rentea RM, Leslie SW. Urinary Diversions And Neobladders. In: *StatPearls*. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; May 8, 2022.