

Transanal Endorektal Pull-Through Ameliyatında Enstrümantasyon Masası Hazırlığı

Sahiner B.*, Albaş K.*, Özer Özlü NG.***, Ateş O.*, Akgür M.F.*
 *Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi, Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı
 **Dokuz Eylül Üniversitesi, Hemşirelik Fakültesi, Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı



1


SUNUM PLANI

01	GİRİŞ	04	BULGULAR
02	AMAÇ	05	SONUÇ VE ÖNERİLER
03	YÖNTEM		

2


01.

GİRİŞ



3

HIRSCHSPRUNG HASTALIĞI



- Agangliyonik Megakolon
- Myenterik ve submukozal pleksuslarda gangliyon hücrelerinin bulunmaması
- Enterik sinir sisteminin gelişimsel bozukluğu

4

Tanımlama

- Dışkılamada zorluk veya mekonyum çıkmaması
- Karında fekal kitleler
- Büyüme gelişme geriliği
- Ayakta batin grafisi
- Rektal biyopsi





5

Transanal Endorektal Pull Through

- Gangliyonik segmentin tespit edilmesi
- Batına girilmeden kolostomi koruyuculuğu olmadan
- Agangliyonik kolon segmentinin çıkarılması
- Anal sfinkter fonksiyonunun korunması yer almaktadır.

6

02.
AMAÇ



7

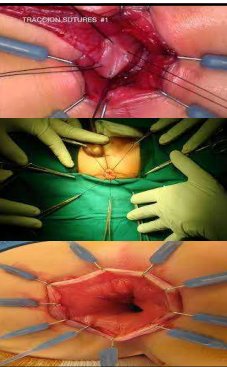
AMAÇ

Transanal endorektal pull-through
teknikğinde, ameliyathane hemşiresinin
hazırlığına yönelik deneyimlerini
değerlendirmektir.



8

03.
BULGULAR



9

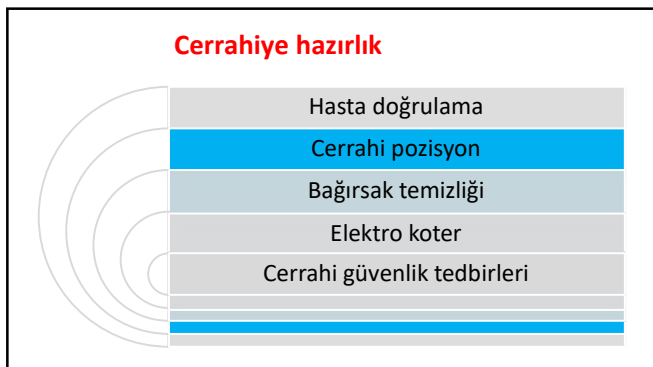
Hemşirelik yaklaşımı

- Hastanın cerrahiye hazırlığı
- Malzeme hazırlığı
- Steril alanın oluşturulması
- Cerrahi masada olması gerekenler
- İntraoperatif süreçte dikkat edilecekler
- Hastanın toparlanması ve servise transportu

10

Cerrahiye hazırlık

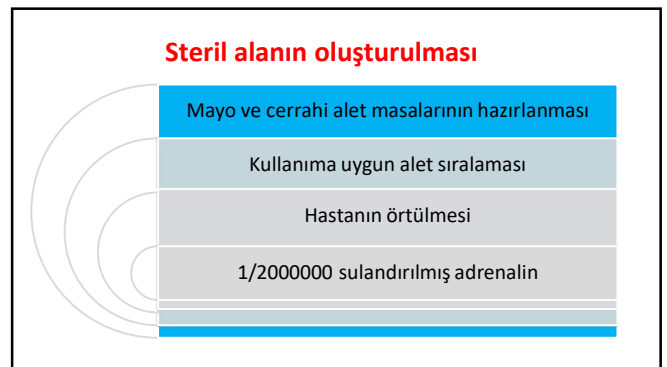
- Hasta doğrulama
- Cerrahi pozisyon**
- Bağırsak temizliği
- Elektro koter
- Cerrahi güvenlik tedbirleri



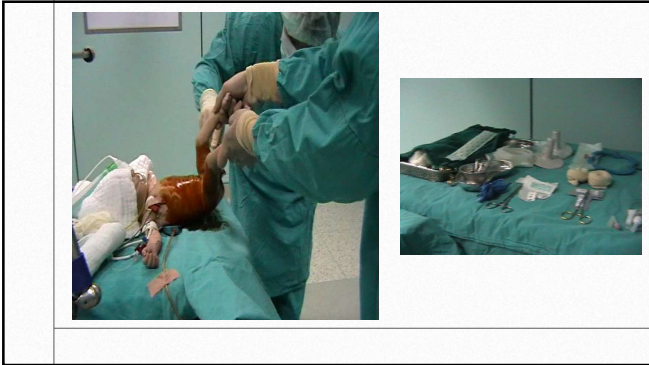
11

Steril alanın oluşturulması

- Mayo ve cerrahi alet masalarının hazırlanması**
- Kullanıma uygun alet sıralaması
- Hastanın örtülmesi
- 1/2000000 sulandırılmış adrenalin



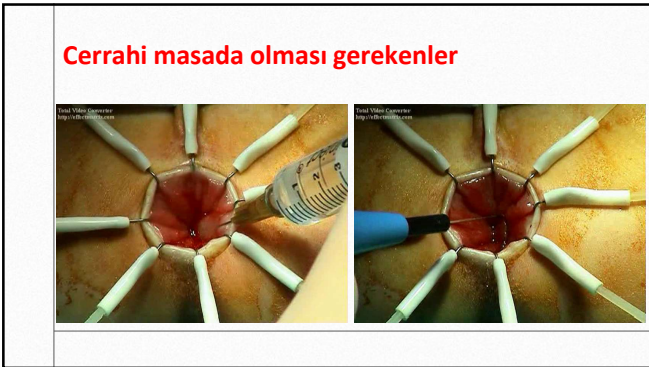
12



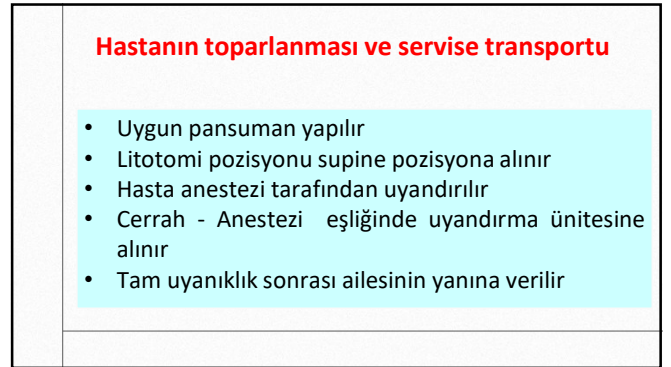
13



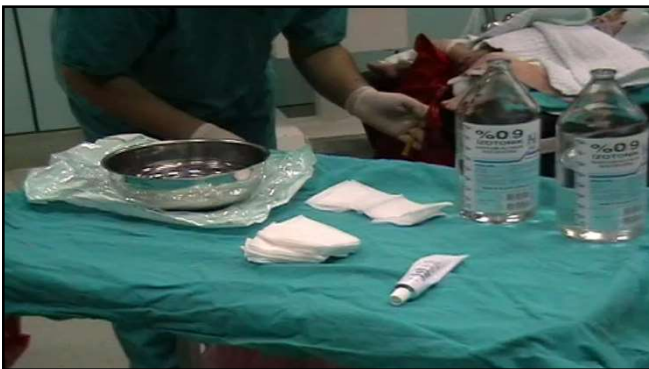
14



15



16




17



18

-Association of periOperative Registered Nurses [Perioperatif Kayıtlı Hemşireler Derneği] (AORN) standartlarında pediatrik hasta cerrahi alanda odak noktası olarak kaimalidir.

AORN, perioperatif hemşireliğin yönetimini, öğretimini ve uygulamasını kolaylaştıran veya hemşirelik eğitimine kayıtlı veya perioperatif araştırmalara katılan 41.000'den fazla kayıtlı hemşireyi temsil eden bir dernektir.



19



-Minimal invaziv tekniklerinin bu cerrahi işleme uygulanması, Hirschsprung hastalığı olan çocuklarda cerrahi müdahalenin zamanlamasını ve sonuçlarını önemli ölçüde değiştirmiştir.

-Perioperatif hemşirelerin cerrahi işlem sırasında yeni teknikleri kullanılması ve ileri teknolojiyi benimsemesi zorunludur.

20



Teşekkür ederim

21