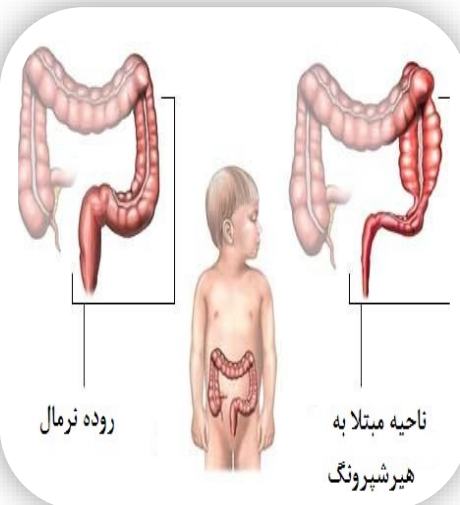




ہیرشپرونگ



دانشگاه علوم پزشکی مشهد

مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی کودکان اکبر

و واحد آموزشی به بیمار

عوارض بعد از جراحی:

بیشتر کودکان ممکن است بعد از جراحی بدون هیچ گونه مشکل به زندگی خود ادامه دهند. اما گاهی ممکن است مشکلات زیر به وجود بیاید که در این صورت به مراکز درمانی مراجعه کنید.

- اسهال یا یبوست
 - عفونت روده
 - استفراغ
 - تب
 - شکم برآمده
 - خستگی
 - خون در مدفع



با آرزوی سلامتی برای کودک عزیزان

ପରିପାତପରିପାତପରିପାତ

www.nursingconsult.com: منبع

www.uptodate.com

آدرس بیمارستان: بلوار شهید کاوه—بیمارستان کودکان اکبر
تلفن: ۰۵۱/۳۸۷۰۰-۰۰۰



درمان:

جراحی تنها راه درمان است.

به دو صورت انجام می‌گیرد. در این عمل قسمتی از روده که خوب کار نمی‌کند برداشته می‌شود و روده سالم به مقعد پیوند می‌خورد.

یا ابتدای کلستومی موقت (بازکردن روده فوقانی به جدار شکم و ایجاد دهانه برای تخلیه مدفوع) گذشته می شود. انجام این کار باعث می شود به روده استراحتی داده شود تا به عملکرد طبیعی خود برسد.

سپس قسمت بدون عملکرد روده را بر می دارند و قسمت
سالم را به نزدیکی مقعد پیوند می زنند. پس از این مرحله
کلستومی بسته می شود.

مراقبتهای بعد از عمل

- کودک بعد از عمل در مدت کوتاهی به هوش می آید و تقریباً تا ۳ روز با سرم تغذیه می شود.
 - برای پیشگیری از عفونت ها، آنتی بیو تیک تجویز می گردد. پس از ۳ روز غذاهای آبکی برای بیمار شروع شده، در صورت تحمل از غذاهای نرم و سپس غذاهای معمول استفاده می شود.

والدین گرامی:

این پمپلت شامل اطلاعاتی در مورد مراقبت و درمان از کودک شمامست. امیدواریم با مطالعه این مطالب و رعایت نکات ذکر شده در آن، شاهد بهبودی سریعتر کودکتان باشیم.

۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰

تعريف:

هیرشپرونگ بیماری روده بزرگ در زمان تولد می باشد. که سلول های عصبی روده بزرگ نقص دارند و روده بزرگ نمی تواند مدفوع را دفع کند و مدفوع تجمع می یابد.

ریسک ابتلا به عفونت های روده در این کودکان بالا می باشد.

علائم:

- عدم دفع مدفوع ۲۴-۴۸ ساعت پس از تولد
- بیبوست و نفخ
- کم اشتها یابی
- استفراغ سبز رنگ
- اسهال
- کاهش وزن
- شکم برآمده
- مدفوع نواری شکل
- کم خونی
- عفونت های مکرر روده بزرگ

عوامل:

در هنگام رشد جنین داخل رحم اعصاب روده ای شروع به تشکیل می کنند. در کودکان با این بیماری اعصاب تشکیل نمی شود و علت اصلی معلوم نیست و پژوهش نمی تواند بگوید که چه اقدامی در دوران بارداری سبب این بیماری شده است. اما ممکن است وراثت دخیل باشد یعنی اگر سابقه ای خانوادگی این بیماری وجود دارد ریسک ابتلا افزایش می یابد.

تشخیص:

- عکس ساده شکم
- باریم انما (وارد کردن مایع به درون روده ها از طریق مقعد)

