

انوس بسته (مقعد بسته)

وضعیتی است که مقعد بیمار یا اصلا وجود ندارد یا به جای آن، یک سوراخ کوچک در محل دیگری غیر از محل طبیعی مقعد ایجاد شده است . این کودکان ممکن است به طور همزمان با این مشکل ناهنجاریهای دیگری نیز داشته باشند . از جمله ناهنجاری هایی در ستون فقرات، قلب، مری و نای، سیستم ادراری و اندامها .

در بیماران مقعد بسته، شدت ضایعه بسیار متفاوت است . گاهی تشکیل نشدن مقعد ممکن است همراه با عدم تشکیل استخوان خاجی و اعصاب و عضلات مربوط به مقعد یا عدم تشکیل قسمتی یا تمام روده بزرگ باشد.

گاهی کلیه قسمتهای داخلی ساخته شده اند و مقعد فقط با یک لایه پوست پوشیده شده است که بسته به نظر می رسد.

هر چه شدت ضایعه بیشتر باشد، ناهنجاریهای همراه بیشتر می باشد.

تشخیص

تشخیص با معاینه بالینی ۱۶-۲۴ ساعت بعد از تولد صورت می گیرد .

در نگاه به ناحیه نشیمن گاه یا اصلا مقعد وجود ندارد و یا به صورت سوراخ کوچکی در محل دیگری غیر از محل اصلی مقعد قرار گرفته است .

معاینه بالینی دقیق برای برنامه ریزی چگونگی درمان در حدود ۹۰ درصد موارد کافی است .

در ۱۰ درصد موارد که امکان ارزیابی با معاینه وجود ندارد، از سونوگرافی، رادیوگرافی ساده و یا MRI (ام آر آی) استفاده خواهد شد.



در این حالت معمولا هیچ ارتباطی بین رکتوم و سیستم ادراری وجود ندارد



نوع دیگر این ناهنجاری سوراخ مقعد بطور مشخص باز نمی باشد و غالبا توسط سوراخ ناحیه رکتوم با سیستم ادراری و تناسلی یا پوست ارتباط داشته باشد

علائم بیماری

۱- در بررسی نوزاد فاقد سوراخ می باشد

۲- نفخ شکم و استفراغ سبز رنگ

۳- عدم دفع مدفوع و یا وجود مدفوع در ادرار

۴- جهت ارزیابی بیشتر ناهنجاری در نوزاد

سونوگرافی شکم و لگن انجام می شود

درمان

در اولین برخورد با بیمار از نظر علائم حیاتی ارزیابی می شود

در صورتیکه وضعیت عمومی خوب باشد. پس از ۱۶-۲۴ ساعت وضعیت مقعد مجددا بررسی میشود.

علت ارزیابی مجدد این است که در ساعات اولیه تولد هنوز مدفوع اولیه نوزاد (مکنونیوم) به انتهای روده بزرگ نرسیده و اگر سوراخ کوچکی وجود داشته باشد تشخیص داده نمی شود اما بعد از ۱۶-۲۴ ساعت این امر امکان پذیر است .

در نوع شدید که معمولا فاصله بین انتهای روده بسته شده تا مقعد بیشتر از یک سانتی متر است و معمولا روده با پوست هیچ رابطه ای ندارد، درمان اولیه به شکل باز کردن روده بزرگ به بیرون از شکم (کلوستومی) می باشد.

اما در انواع خفیف تر که فاصله روده با پوست کمتر از یک سانتی متر است و با یک سوراخ به پوست ارتباط دارد، معمولا در همان عمل اول می توان مقعد را اصلاح کرد .



یا من اسمہ دواؤ و ذکرہ شفاء



راهنمای بیمار

آنوس بسته

(مقعد بسته)

کد محتوا: ۳۸۲

<http://www.Alzahra.mui.ac.ir>

تلفن پیام گیر: ۰۳۱-۳۶۲۰۲۰۰۸

ایمیل: a.Salamat@azh.mui.ac.ir

مراقبت پس از عمل

- ✱ کنترل درد پس از عمل جراحی
- ✱ مایع درمانی وریدی و تجویز آنتی بیوتیک توسط پزشک
- ✱ در صورت وجود کلستومی مراقبت از پوست اطراف آن و تمیز نگه داشتن آن با آب ساده و سپس خشک کردن و چرب کردن پوست اطراف و سپس پوشاندن محل لازم می باشد.
- ✱ در صورت جراحی ترمیم مقعد تمیز کردن ناحیه عمل پس از هر بار دفع با سرم بتادین رقیق شده لازم می باشد

مراقبت در منزل

- ✱ اگر نوزاد کلستومی (سرروده روی شکم) باشد تمیز نگه داشتن محل مهم است
- ✱ مراقبت از کلستومی از نظر کنترل عفونت و زخم در صورت عدم دفع از محل کلستومی یا استفراغ و نفخ شکم مراجعه به درمانگاه یا پزشک معالج مراجعه نمایید .

تهیه کننده : ثریا مهدی زاده "کارشناس پرستاری "

منبع: جراحی کوران ویرایش ۲۰۱۲

مشاور علمی: دکتر مسعود ناظم "فوق تخصص نوزادان "

طراحی و تدوین: محمود نصر اصفهانی "سوپروایزر آموزش سلامت "

بروزرسانی "اقتداری. کارشناس ارشد پرستاری" دفتر آموزش سلامت

الزهر(س) مرداد ۱۳۹۹



- ✱ بعد از عمل تا حصول بهبودی کامل بیمار باید زیر نظر جراح اطفال قرار گیرد.
- ✱ مقعد تازه تشکیل شده حدود ۶ ماه بر اساس برنامه ای خاص نیاز به گشاد کردن خواهد داشت .
- ✱ در هر صورت این کودکان باید از مصرف زیاد مواد بیوست زا پرهیز نمایند و در صورت ابتلا به بیوست به پزشک معالج مراجعه نمایند .
- ✱ بچه هایی که مبتلا به نوع خفیف تر ضایعه می باشند و ناهنجاری های مهره ای همراه ندارند، شانس خوبی برای اجابت مزاج طبیعی دارند.
- ✱ اما کسانی که مبتلا به نوع شدیدتر همراه با ناهنجاری های مهره ای می باشند ، شانس ضعیفی برای بدست آوردن عملکرد طبیعی روده دارند
- ✱ در نوزادانی که سیستم اداری و مقعد با هم ارتباط دارند نیاز به گذاشتن سر روده روی شکم نوزاد می باشد (کلستومی)

مراقبت قبل از عمل

- ✱ گذاشتن لوله داخل معده برای تخلیه ترشحات معده و کاهش فشار دستگاه گوارش
- ✱ برقراری مایعات وریدی از طریق رگ گیری
- ✱ حمایت و آگاهی به والدین در مورد انجام کلستومی که به صورت موقتی انجام میگیرد و مراقبت از نوزادان طبیعی باشد.

