اختلال عملکرد اسفنکتر مقعدی با بیاختیاری مدفوع ناشی از اسکار حلقوی سوختگی اطراف مقعد، گزارش موردی عارضه غیرمعمول سوختگی پرینه

د کتر محمدجواد فاطمی ٔ، د کتر طیب قدیمی ٔ

۱- استادیار، دانشگاه علوم پزشکی ایران (مؤلف مسئول) fatemi41@yahoo.com

۲ - استادیار، دانشگاه علوم پزشکی کردستان

چکیده

زمینه و هدف: سوختگی عمقی ناحیه پرینه به تنهایی نادر میباشد و در مجموعه سوختگی سطح وسیعی از بدن معمولاً دیده می شود و تمام علل سوختگی اعم از حرارتی، شیمیایی و الکتریکی دخالت دارند. درمان اغلب موارد محافظه کارانه بوده و دخالت جراحی به ندرت لازم می شود. اما سوختگی ایزوله و عمقی ناحیه پرینه در موارد خاصی از حالت وقوع مثل افتادن داخل ظرف حاوی مواد سوزاننده، تنور و نشستن روی اگزوز وسیله نقلیه گزارش شده اما اختلال عملکرد اسفنکتر مقعدی به دنبال اسکار حلقوی سوختگی ایزوله پرینه و عوارض آن است. معرفی بیمار: یک پسر بچه ۱۲ ساله افغانی که در سن ۶ ماهگی دچار سوختگی ناحیه پرینه ناشی از افتادن داخل دیگ آب جوش شده که با درمان محافظه کارانه مراقبت شده و از زمانی که والدین او به یاد دارند بی اختیاری مدفوع داشته و در معاینه هم اسکار دور تادوری مقعد و عدم تونیسیته اسفنکتر وجود داشته که با درمان جراحی ریلیز اسکار و گرافت پوستی تون اسفنکتر تدریجاً

نتیجه گیری: در وقوع موارد خاص سوختگی پرینه که آسیب عمقی و ایزوله دیده می شود. درمان کنزرواتیو و جوش خوردن خود به خودی با ایجاد اسکار احتمال اختلال در عملکرد اسفنکتر مقعدی و بی اختیاری مدفوع که از نظر جسمی، روانی و اجتماعی به ویژه در اطفال ناتوان کننده است و جود دارد، با درمان به موقع و مناسب می توان از این عوارض جلوگیری کرد.

كليد واژهها: سوختگي پرينه، بي اختياري مدفوع، اختلال عملكرد اسفنكتر مقعد

وصول مقاله: ۸۵/۵/۱۸ اصلاح نهایی: ۸۵/۶/۲ پذیرش مقاله: ۸۵/۶/۴

مقدمه

سوختگی پرینه معمولاً در بیماران با سوختگی وسیع دیده می شود و به تنهایی نادر است. مرگ و میر در این بیماران به درصد سوختگی سطح بدن و عمق سوختگی پرینه تأثیر چندانی ندارد. علل شایع این ناحیه آبجوش، شعله و مواد شیمیایی هستند (۳-۱).

سقوط اتفاقی در دیگها و پاتیلهای پر از آبجوش که برای درست کردن غذا استفاده می شود یکی از علل شایع این سوختگی در مناطق روستایی است. همچنین

کودک آزاری در کودکانی که با این سوختگی مراجعه می کنند باید در نظر گرفته شود. سوختگی با مواد شیمیایی غیرمعمول و سوختگی الکتریکی نادر است (۵–۳٫۳).

این سوختگی در هر دو حالت حاد و مزمن برای بیمار مشکلات زیادی ایجاد می کند و درمان نیز مشکل است.

معرفي بيمار

یک پسر ۱۲ ساله افغانی به علت بی اختیاری ادراری به کلینیک مراجعه کرد. بیمار در شش ماهگی هنگام بازی در اثر افتادن در تنور دچار سوختگی هر دو پا، ساق، ران، باسن و ناحیه پرینه با میزان تقریبی ۲۸٪ سطح بدن می شود که بدون درمان جراحی و با پانسمان مکرر درمان می شود. تا آنجایی که خود او و والدینش به یاد دارند او هیچوقت کنترل مدفوع را بدست نیاورد.

در معاینه کلینیکی اسکار وسیع در پرینه با توسعه به باسن در دو طرف وجود داشت که باعث بسته شدن شکاف گلوتئال شده بود (عکس ۱).



تصویر ۱: نشاندهندهٔ اسکار وسیع در پرینه در انتشار به باسن

کشیدگی ناشی از اسکار در ۳۶۰ درجه اطراف مقعد باعث اختلال در کار اسفنکتر شده بود. در توشه رکتال تون اسفنکتر وجود نداشت و مقعد و رکتوم در ادامه همدیگر به فرم یک تیوپ پر از مدفوع که مقداری هم به خارج نشت کرده بود وجود داشت (عکس ۲).



تصویر ۲: نشاندهنده اسکار وسیع که سبب بی اختیاری مدفوع و نشت مقداری مدفوع به خارج شده بود.

بیمار با بیهوشی عمومی، عمل جراحی شد و با برش حلقوی به فاصله ۳ سانتیمتر از مقعد، چسبندگی به طور کامل آزاد و کمبود بوجود آمده با پوست نیمه ضخامت از ران بیمار پوشانده شد. در پیگیری بعد از عمل جراحی تقریباً تمام پوست پیوند شده گرفت اما بی اختیاری بیمار تا ۳ ماه بعد از عمل جراحی ادامه یافت و سپس به تدریج توانایی کنترل مدفوع را بدست آورد.

ىحث

ناحیه پرینه به طور طبیعی به علت وجود شکاف عمقی گلوتئال کمتر دچار سوختگی درجه دو و سه می شود (۱,۷).

درمان زخمهای پرینه محافظه کارانه است و پانسمان مرتب و مراقبت از بیمار توصیه می شود. در بیماران با سوختگی عمقی که به این نوع درمان جواب نمی دهند جراحی لازم می شود. در ۱۰ تا ۲۰ درصد بیماران با سوختگی پرینه نیاز به گرافت پوستی است (۳٫۸٫۹-۱).

کنترل خارج شود. با آزاد کردن این چسبندگی و استفاده از پیوند یوست در اطراف مقعد باز ماندن دائمی اسفنکتر برطرف و بیمار کنترل مدفوع را بدست آورد.

قدرداني

بدینوسیله مراتب قدردانی خود را از خانم دردانه باختر، مسئول كتابخانه مركز آموزشي درماني حضرت فاطمه (س)، به دلیل همکاریشان در آمادهسازی مقاله ابراز مینمائیم. چسبندگی اسکار شایع ترین عارضه سوختگی این ناحیه بوده و عامل اصلی عمل جراحی ثانویه میباشد (۸ ٣). بى اختيارى مدفوع به علت استنوز مقعد، پرولاپس رکتوم و ایجاد فضای کیسه مانند در شکاف گلوتئال قبلاً گزارش شده است (۸, ۱۰, ۱۱).

اما اختلال در عملکرد اسفنکتر ناشی از چسندگی اسکار و کشش حلقوی در اطراف مقعد گزارش نشده است. این کشش باعث شده بود که اسفنکتر توانایی بستن مقعد را از دست داده و با بازماندن آن مدفوع بدون

References

- 1. Angel C, Shu T, French D, Orihuela E, Lukefahr J, Herndon DN: Genital and perineal burns in children, 10 years of experience at a major burn center. J Pediat Surg 2002; 37: 99.
- 2. Michielsen D, Van Hee R, Neetens C, Lafaire C, Peeters R. Burns to the genitalia and the perineum in children. Br J Urol 1996; 78: 940.
- 3. Michielsen D, Van Hee R, Neetens C, Lafaire C, Peeters R. Burns to the genitalia and the perineum. J Urol 1998; 159: 418.
- 4. Vidal Trecan G, Tcherny Lessenot S, Grossin C, Devaux S, Pages M, Laguerre J. Differences between burns in rural and in urban areas: Implications for prevention. Burns 2000; 26: 351.
- 5. Edelman GC, Sweet ME, Messing EM, Helgerson RB. Treatment of severe electrical burns of the genitalia and perineum by early excision and grafting. Burns 1991; 17: 506.
- 6. Sawhney CP. Management of burn contractures of the perineum. Plast Reconstr Surg 1983; 72: 837.
- 7. Rutan RL. Management of perineal and genital burns. J ET Nurs 1993; 20: 169.
- 8. Alghanem AA, McCauley RL, Robson MC, Rutan RL, Herndon DN. Management of pediatric perineal and genital burns: twenty- years review. J Burn Care Rehabil 1990; 11: 308.
- 9. Pack MD, Boileau MA, Grube BJ, Heimbach DM. The management of burns to the perineum and genitals. J Burn Care Rehabil 11: 54. 1990;
- 10. Sagi A, Freud E, Mares AJ, Ben-Meir P, Ben-Yakar Y, Mahler D. Anal stenosis with megarectum: An unusual complication of a perineal burn. J Burn Care Rehabil 1993; 14: 350.
- 11. Alghanem AA, McCauley RL, Robson MC. Gluteal pouching: a complication of perineal burn scar contracture. A case report. J Burn Care Rehabil 1990; 11:137.