

اختلال عملکرد اسفنکتر مقعدی با بی‌اختیاری مدفوع ناشی از اسکار حلقوی سوختگی

اطراف مقعد، گزارش موردی عارضه غیر معمول سوختگی پرینه

دکتر محمدجواد فاطمی^۱، دکتر طیب قدیمی^۲

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 می‌شود و تمام علل سوختگی اعم از حرارتی، شیمیایی و الکتریکی دخالت دارند. درمان اغلب موارد محافظه کارانه بوده و دخالت جراحی به ندرت لازم می‌شود. اما سوختگی ایزوله و عمقی ناحیه پرینه در موارد خاصی از حالت وقوع مثل افتادن داخل ظرف حاوی مواد سوزاننده، تنور و نشستن روی آگروز وسیله نقلیه گزارش شده اما اختلال عملکرد اسفنکتر مقعدی به دنبال اسکار حلقوی سوختگی اطراف مقعد گزارش نشده است. هدف ما توجه به موارد خاص وقوع 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 بی‌اختیاری مدفوع داشته و در معاینه هم اسکار دورتادوری مقعد و عدم تونیسیتة اسفنکتر وجود داشته که با درمان جراحی ریلیز اسکار و گرافت پوستی تون اسفنکتر تدریجاً برگشت نمود.

نتیجه‌گیری: در وقوع موارد خاص سوختگی پرینه که آسیب عمقی و ایزوله دیده می‌شود. درمان کنزرواتیو و جوش خوردن خود به خودی با ایجاد اسکار احتمال اختلال در عملکرد اسفنکتر مقعدی و بی‌اختیاری مدفوع که از نظر جسمی، روانی و اجتماعی به ویژه در اطفال ناتوان کننده است وجود دارد، با درمان به موقع و مناسب می‌توان از این عوارض جلوگیری کرد.

کلیدواژه‌ها: سوختگی پرینه، بی‌اختیاری مدفوع، اختلال عملکرد اسفنکتر مقعد

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

مقدمه

کودک آزاری در کودکانی که با این سوختگی مراجعه می‌کنند باید در نظر گرفته شود. سوختگی با مواد شیمیایی غیرمعمول و سوختگی الکتریکی نادر است (۱، ۳-۵).

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

سوختگی پرینه معمولاً در بیماران با سوختگی وسیع دیده می‌شود 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 (۱-۳).

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