

احتباس ادراری بعلت پرده بکارت بدون منفذ

چکیده

پرده بکارت بدون منفذ (Imperforated hymen) یک ناهنجاری نادر می‌باشد و شیوع آن تقریباً ۰/۱٪ در نوزادان مؤنث است. طی ۹ سال (۱۳۷۹-۱۳۷۱)، تعداد ۹ بیمار با تشخیص پرده بکارت بدون منفذ در بیمارستان فیروزآبادی بستری شدند. سن تشخیص ۱۴-۱۲ سال (متوسط ۱۳/۲ سال) بود. تشخیص بر اساس شرح حال، معاینه فیزیکی (ژنیتال، توشه رکتال) و سونوگرافی صورت پذیرفت. ۵ بیمار (۵۶٪) با احتباس ادراری مراجعه کرده بودند. در یک بیمار، هیدرونفروز سمت راست وجود داشت. مشکلات ادراری بیماران پس از عمل جراحی برطرف گردید. علی‌رغم نادر بودن این ناهنجاری، در دختران سنین بلوغ که با علائم دستگاه ادراری و عدم قاعدگی مراجعه می‌نمایند، این تشخیص را نیز باید مد نظر داشت.

*دکتر نسرین قادریان I

دکتر فروغ جوان منش II

کلیدواژه‌ها: ۱- پرده بکارت بدون منفذ ۲- هماتومتروکولپوس ۳- هیدرونفروز

مقدمه

پرده بکارت بدون منفذ (Imperforated hymen) یک رویداد نادر می‌باشد و شیوع آن تقریباً ۰/۱٪ در نوزادان مؤنث می‌باشد. اگرچه ممکن است این ناهنجاری در دوران شیرخواری تشخیص داده شود، اما اغلب در سنین ۹-۱۵ سالگی تظاهر می‌نماید.

این ناهنجاری مادرزادی، همیشه یک یافته مجزا نیست و باید با استفاده از سونوگرافی، سیستم ادراری را نیز مد نظر داشت (۱). هیدرومتروکولپوس ممکن است سبب ایجاد اثرات فشاری بر روی مثانه، حالب، روده و وریدهای لگنی شود و باعث احتباس ادراری، یبوست، ادم و یا سیانوز اندام تحتانی شود (۲).

در این مطالعه ۹ مورد پرده بکارت بدون منفذ گزارش می‌شود که از این تعداد ۵ مورد دچار احتباس ادراری شده بودند.

معرفی بیمار

طی ۹ سال (۱۳۷۹-۱۳۷۱) تعداد ۹ بیمار با تشخیص Imperforated hymen در بیمارستان فیروزآبادی بستری شدند. سن مراجعه بیماران ۱۴-۱۲ سال (متوسط ۱۳/۲ سال) بود. علت مراجعه احتباس ادراری، درد شکم، احساس خروج توده از واژن و عدم دفع مدفوع بود. از این تعداد، ۵ بیمار (۵۶٪) با احتباس ادراری مراجعه نموده بودند. در یک بیمار، هیدرونفروز سمت راست گزارش شد. در معاینه فیزیکی، توده‌ای در ناحیه تحتانی شکم وجود داشت که با معاینه ژنیتال، توشه رکتال و سونوگرافی، تشخیص Imperforated hymen تایید شد.

بیماران در اطاق عمل و در وضعیت لیتوتومی تحت بیهوشی عمومی قرار گرفتند. مثانه با استفاده از کاتتر مجرا تخلیه گردید.

(I) جراح و متخصص کلیه و مجاری ادراری، بیمارستان فیروزآبادی، بالاتر از میدان شهری، دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی - درمانی ایران، تهران (*مؤلف مسؤول).

(II) استادیار بیماریهای زنان و زایمان، بیمارستان فیروزآبادی، بالاتر از میدان شهری، دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی - درمانی ایران، تهران.