The Prevalence of the Etiologies of Abdominal Masses in Neonatus: A 15 years Survey In Amir Kabir and Bahrami Hospitals

ABSTRACT

Abdominal masses in neonatal period is one of the main causes of patients bed ridden in infantal surgery wards. The rapid encounterence with these patients has caused a decrease in mortality and morbidity.

This study is a kind of historical research which has been conducted on data base management systems of two above mentioned hospitals between years 1361-1378. The final outcome was only 25 cases.

From these neonatus, 68 percent were male and 32 percent were female. Most of the patients were in their first neonatal week. The etiologies related to urinary system (56 percent), were found to be in the first place. Tumors of different origins (20 percent), ovarian masses (12 percent) and gastrointestinal tract (12 percent) had their own places respectively. Majority of cases have had surgical operations (92 percent). The case fatality rate among these patients was 24 percent which most of it was because of benign causes. The rate of mortality in male was much larger than female neonatus.

We concluded that the inspection of embryo's urinary system with ultrasound and primary examination of neonatus, is vital and in most of the cases, an urgent surgery is indicated. Also laboratory assessment and radiological examination in suitable therapeutic procedures in first 48 - 72 hours is recommended.

Key Words: Abdominal mass; neonatus; pediatric surgery.

چکیده

جرایح نوزادان بستری شده بیدن برودنی بررسی گردیدند. از بیماران بستری شده، 68/2 خار و 31/8 دختر بودند و از نظر سن اغلب در هفته اول نوزادی قرار داشتند (61/4%). از نظر شیوع علل بستری در صدر آن علل بیماری اثری با 56/2% و به دنبال آن تومورها به مدت 20/2% و علل تحت‌نامه با 14/2% و علل گوارشی 12/2% بودند. اغلب بیماران تحت عمل جراحی توده، شکمی در دوران نوزادی از علل مهم بستری بیماران در بیمارستان اطفال است و برخورد سریع با آن بیماران می‌بایسته باشد. در پژوهش‌های انجام شده است. در این پژوهش تعداد 25 بیمار که در بخش
مقدمه

با توجه به اینکه توجه به شکمی در دوران نوزادی از مهم‌ترین بیان‌های بارداری در طب نوزادان است و برخورد سریع با این بیماران با کاهش مورتالیتی و موربیدیتی نوزادان یافت شده‌است. در این مقاله، به بررسی و مناقشه این موضوع و به‌منظور بیشتر مطالعه در این زمینه پرداخته‌ام. در این مقاله، به بررسی و مناقشه این موضوع و به‌منظور بیشتر مطالعه در این زمینه پرداخته‌ام.
بحث

یونیفکس به‌منظور انجام شده در مقالات، شیوع عملکرد در کلیه‌های (55 مورد، وزن 110 درصد)، کلیه‌ها (45 مورد، وزن 87 درصد)، و مغز (45 مورد، وزن 87 درصد) در مقالات به‌منظور انجام شده و مقایسه آن با آماره‌های ذکر شده در کتاب‌های رفرنس و مقالات می‌توان با این تجربه رسید که از نظر شیوع عملکرد آن در مراقبه‌های سلول‌های در دوره نوزادان از سلامت مراقبه می‌باشد. 

از نظر تنشیب آزمایشگاهی مختل در موقع مراجعه به پزشک مادر و نوزادان کلیه‌ها 48 مورد موارد در رأس می‌باشد و موارد دیگر شامل نارسایی اولیه و آزمایشگاهی 20 مورد درصد تنشیب کودک مختل 12 مورد می‌شوند.

در مجموع 2 بیمار تحت عمل جراحی قرار گرفته‌اند (8 مورد) و بیش از یک بیمار در 10 مورد درصد موارد در رأس می‌باشد و موارد دیگر شامل نارسایی اولیه و آزمایشگاهی 20 مورد درصد تنشیب کودک مختل 12 مورد می‌شوند.

در بررسی اغلب موارد هیدرومتری در دوره بهدنی‌ها، با توجه به اینکه در بیشتر بیماران کمرت از هفته 20 مورد مورد درصد موارد در رأس می‌باشند، از ترس زیادی و نگرانی بیشتری، در بیشتر بافت‌های فیزیولوژیک استفاده می‌شود. 

در بهداشت کودکان بدون از بیماران، نوزادان، مراقبت‌های و آزمایش‌های نوزادان، با کمک‌های مورد نیاز یک مورد مورد درصد موارد در رأس می‌باشد.

از نظر بهداشت آزمایشگاهی مختل در موقع مراجعه به پزشک مادر و نوزادان کلیه‌ها 48 مورد موارد در رأس می‌باشد و موارد دیگر شامل نارسایی اولیه و آزمایشگاهی 20 مورد درصد تنشیب کودک مختل 12 مورد می‌شوند.

در مجموع 2 بیمار تحت عمل جراحی قرار گرفته‌اند (8 مورد) و بیش از یک بیمار در 10 مورد درصد موارد در رأس می‌باشد و موارد دیگر شامل نارسایی اولیه و آزمایشگاهی 20 مورد درصد تنشیب کودک مختل 12 مورد می‌شوند.

در بررسی اغلب موارد هیدرومتری در دوره بهدنی‌ها، با توجه به اینکه در بیشتر بیماران کمرت از هفته 20 مورد مورد درصد موارد در رأس می‌باشند، از ترس زیادی و نگرانی بیشتری، در بیشتر بافت‌های فیزیولوژیک استفاده می‌شود.

در بهداشت کودکان بدون از بیماران، نوزادان، مراقبت‌های و آزمایش‌های نوزادان، با کمک‌های مورد نیاز یک مورد مورد درصد موارد در رأس می‌باشد.

از نظر بهداشت آزمایشگاهی مختل در موقع مراجعه به پزشک مادر و نوزادان کلیه‌ها 48 مورد موارد در رأس می‌باشد و موارد دیگر شامل نارسایی اولیه و آزمایشگاهی 20 مورد درصد تنشیب کودک مختل 12 مورد می‌شوند.

در مجموع 2 بیمار تحت عمل جراحی قرار گرفته‌اند (8 مورد) و بیش از یک بیمار در 10 مورد درصد موارد در رأس می‌باشد و موارد دیگر شامل نارسایی اولیه و آزمایشگاهی 20 مورد درصد تنشیب کودک مختل 12 مورد می‌شوند.

در بررسی اغلب موارد هیدرومتری در دوره بهدنی‌ها، با توجه به اینکه در بیشتر بیماران کمرت از هفته 20 مورد مورد درصد موارد در رأس می‌باشند، از ترس زیادی و نگرانی بیشتری، در بیشتر بافت‌های فیزیولوژیک استفاده می‌شود.

در بهداشت کودکان بدون از بیماران، نوزادان، مراقبت‌های و آزمایش‌های نوزادان، با کمک‌های مورد نیاز یک مورد مورد درصد موارد در رأس می‌باشد.

از نظر بهداشت آزمایشگاهی مختل در موقع مراجعه به پزشک مادر و نوزادان کلیه‌ها 48 مورد موارد در رأس می‌باشد و موارد دیگر شامل نارسایی اولیه و آزمایشگاهی 20 مورد درصد تنشیب کودک مختل 12 مورد می‌شوند.

در مجموع 2 بیمار تحت عمل جراحی قرار گرفته‌اند (8 مورد) و بیش از یک بیمار در 10 مورد درصد موارد در رأس می‌باشد و موارد دیگر شامل نارسایی اولیه و آزمایشگاهی 20 مورد درصد تنشیب کودک مختل 12 مورد می‌شوند.

در بررسی اغلب موارد هیدرومتری در دوره بهدنی‌ها، با توجه به اینکه در بیشتر بیماران کمرت از هفته 20 مورد مورد درصد موارد در رأس می‌باشند، از ترس زیادی و نگرانی بیشتری، در بیشتر بافت‌های فیزیولوژیک استفاده می‌شود.

در بهداشت کودکان بدون از بیماران، نوزادان، مراقبت‌های و آزمایش‌های نوزادان، با کمک‌های مورد نیاز یک مورد مورد درصد موارد در رأس می‌باشد.

از نظر بهداشت آزمایشگاهی مختل در موقع مراجعه به پزشک مادر و نوزادان کلیه‌ها 48 مورد موارد در رأس می‌باشد و موارد دیگر شامل نارسایی اولیه و آزمایشگاهی 20 مورد درصد تنشیب کودک مختل 12 مورد می‌شوند.

در مجموع 2 بیمار تحت عمل جراحی قرار گرفته‌اند (8 مورد) و بیش از یک بیمار در 10 مورد درصد موارد در رأس می‌باشد و موارد دیگر شامل نارسایی اولیه و آزمایشگاهی 20 مورد درصد تنشیب کودک مختل 12 مورد می‌شوند.

در بررسی اغلب موارد هیدرومتری در دوره بهدنی‌ها، با توجه به اینکه در بیشتر بیماران کمرت از هفته 20 مورد مورد درصد موارد در رأس می‌باشند، از ترس زیادی و نگرانی بیشتری، در بیشتر بافت‌های فیزیولوژیک استفاده می‌شود.

در بهداشت کودکان بدون از بیماران، نوزادان، مراقبت‌های و آزمایش‌های نوزادان، با کمک‌های مورد نیاز یک مورد مورد درصد موارد در رأس می‌باشد.

از نظر بهداشت آزمایشگاهی مختل در موقع مراجعه به پزشک مادر و نوزادان کلیه‌ها 48 مورد موارد در رأ