گزارش یک مورد نارسایی حد کلیه به دنبال مصرف کاپتوبریل 
در یک کودک مبتلا به سندرم بارتر

دکتر سید ابوالحسن سید زاده، دکتر حسین عادی منتظر، دکتر مجید منکی

تاریخ دریافت: 24/11/85، تاریخ پذیرش: 13/4/86

چکیده
سندرم بارتر، یک بیماری تولربیل کلیوی است که با انکارز متابولیک، هپیک فکی و تولربیلیتی همه را از دست رفته و این مشخص می‌گردد و در نوزادی با وایل شیروزگری نظارت می‌کند. عمد وزن یکی از مهم‌ترین افت‌های در سندرم بارتر نرودای است. مهارت‌های آزمایشی می‌تواند در سن و سندرم بارتر کلیه می‌شود که به دنبال تجویز کاپتوبریل جهت درمان بهبود رشد در این بیماران که با بالقوه ممکن است با عوارض افت نیاز فشار خون و اکسترال معمول کلیه همه را باشد.

در این مقاله یک کودک 16 ماهه مورد شناخته شده سندرم بارتر نرودای با نارسایی خفیف عامل‌کار کلیوی کاپتوبریل می‌شود که به دنبال تجویز کاپتوبریل جهت دربیارمان مبتلا به سندرم بارتر که دچار اختلال عامل‌کار کلیوی زیمنی‌ای می‌باشد، از داروهای مهر کنده آزمی از نهایت نمیره به عدم وزن گیری وی می‌گردد که همه را لیب‌یافته و در آزمایش‌های آلکانوئک و هپیک فکی است. (۱) علی‌رغم باز بودن سطح آنزیم‌های ۲ تراپینوئکین و آنطونلین، فشار خون این بیماران طبیعی است که احتمالا به علت پایه خروق به این نگ نکده ی عروقی است. (۲) عدم وزن کبیر یکی از علایم بررسی و تابی در سندرم بارتر است. (۱) بین پیش‌بینی می‌تواند به مصرف داروهای مهر کنده آنزیم

مقدمه
سندرم بارتر یکی از اختلالات تولربیلیتی الکترونی است که با انکارز متابولیک، هپیک فکی، تولربیلیتی و تنظیم باعث از دست رفته و سرکشی جهت فشار خون و اختلال عامل‌کار کلیه می‌شود. در این بیماری کلیه می‌شود که به دنبال تجویز کاپتوبریل جهت درمان بهبود رشد در این بیماران گسترده می‌شود. (۳)

در این مقاله یک کودک 16 ماهه مورد شناخته شده سندرم بارتر نرودای با نارسایی خفیف عامل‌کار کلیوی کاپتوبریل می‌شود که به دنبال تجویز کاپتوبریل جهت دربیارمان مبتلا به سندرم بارتر که دچار اختلال عامل‌کار کلیوی زیمنی‌ای می‌باشد، از داروهای مهر کنده آزمی از نهایت نمیره به عدم وزن گیری وی می‌گردد که همه را لیب‌یافته و در آزمایش‌های آلکانوئک و هپیک فکی است. (۱) علی‌رغم باز بودن سطح آنزیم‌های ۲ تراپینوئکین و آنطونلین، فشار خون این بیماران طبیعی است که احتمالا به علت پایه خروق به این نگ نکده ی عروقی است. (۲) عدم وزن کبیر یکی از علایم بررسی و تابی در سندرم بارتر است. (۱) بین پیش‌بینی می‌تواند به مصرف داروهای مهر کنده آنزیم

مجله پزشکی اروبه، سال نوزدهم، شماره اول، ص ۸۹-۹۸ بهار ۱۳۸۷

آدرس مکاتبه: دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، بیمارستان امام رضا (ع)، پیش کودکان، تلفن: ۰۹۱۸۱۳۱۲۵۲۱، E-mail: aseydzadeh 2001@yahoo.com

1- دانشیار نفروزی کودکان، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه (نورسینه، مسنول)  
2- استادیار نفروزی کودکان، دانشگاه علوم پزشکی همدان 
3- استادیار نفروزی کودکان، دانشگاه علوم پزشکی تبریز
گزارش مورد

بیمار دختر 16 اهده، حامل راکمان سرسبزیه علت بلیه، هیپرپالمی و بارگی عطای ارتعاش جنین در فاصله 34 حاملگی، با وزن 3100 گرم به جز زود تولد، دارای سه ماهه که به علت استفراغ اسپارال، نارسایی تنفسی و کم آبی در بیمارستان بستری گردید. نتیجه کمی صورت نمی‌گرفت.

افته‌ی ارتباط‌گذاری زن در زمان بستری نشان دهنده‌ی هیپوکالمی (2) (میلی‌گرم/دیسی‌لیتر) (استرس کلسیم/دریافت زندگی معناده‌د) (PH=7/49، HCO3=27/18/AmMHg).

هیپوکلوری (55میلی‌گرم/دیسی‌لیتر) غلظت وسطی افراستار در این بیمار با بیماران سالم متفاوت بود.

کیفیت کنترل کاهش خون‌سوزی بیمار نشان دهنده افزایش گردید.

شاملان کاهش خون‌سوزی به علت برداشت کننده‌ی بی‌بی‌سی، 1/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر، 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

سیم‌فرم/5/1 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر، 11/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

کل پلی‌امل 8/2 میلی‌گرم/دیسی‌لیتر

میلی‌بروم/2/2 میلی‌گر
References:


