بررسی میزان طبیعی فشار خون در کودکان سنین دبستانی شهر زنجان 1375
دکتر سید ملیقه کاظمی (1) دکتر علی کرنا (2)

خلاصه
تفاوت اندازه‌های فشار خون در سنین مختلف، داشتن نرم فشار خون در کودکان اجباری می‌کند بدهند. منظر این بررسی بصورت کیفی در سال 1375 در شهر زنجان انجام گرفت. 2000 کودک 12-18 ساله و 32 نمونه مراجعه به این بخش و 95/5 پرسشنامه اندازه‌های ازدیاد، میزان‌های بدن‌است، فشار خون تقریباً با نرم‌های مربوط در فرمانهای مختلف معمول محسوسی دارد. تفاوت‌های جزئی بعلت تفاوت بارز وزن و فشار خون هم سن باید باشد. در این بررسی حدود 20/7 و 5/2 کودک سالمات اندام خونی شدید، وزن و فشار خون باید بیش از حد باشد. بعلت تفاوت زیاد در قد و وزن کودکان هم سن بیشتر می‌گردد که نرم‌های فشار خون کودکان بر حسب قد و وزن ترسیم گردند و فشار خون کودکان در هر توت میانه اندازه‌گیری شود.

واژه‌های کلیدی
ایران، زنجان، دانشگاه علوم پزشکی، فشار خون کودکان

مقدمه
نمای دوران زندگی آگاهی از میزان فشار خون به کلیه اندره توصیه نموده و برای افزایش آن لازم است که بکار از آنها انرژی بادکه در اثر موارد فشار خون بالا باعث می‌شود. برای اندازه‌گیری فشار خون در دراز مدت عوارض مختلف در سیستم‌های بدن بوجود می‌آورد که شامل عوارض عروق‌های ثابت، عوارض عروق‌های زیادی چه اثر راه‌اندازی می‌شود. (1) در صورتی که درمان مناسب باعث کاهش عوارض می‌گردد، (2) درمان‌های غیر دارویی مانند کم‌کننده وزن، کاهش سطح شیمیایی، و رژیم منظم، بهبود از این نظر بیشتر می‌باشد. درکنون را در کنترل کاهش فشار خون با این دارندهای (3) (110/70) تبدیل عوارض بالای یک پیش‌بینی باید در

روش بررسی
این تحصیل در سال 1375 بصورت یکپارچه...
دوره 16 - سال 1376

موضوع: در مورد مطالعه از بین کودکان 12-16 ساله در 4 مدرسه پیشウォات و راندمان انتخاب شدند که داشتن آموزان این 4 مدرسه در 3 نوبت به فاصله 12-1 هفته مورد معاینه قرار گرفته و پس از اطلاعیه از سلامتی کودک و داشتن آرامش، نشان از اندامه‌گیری شد. انسدادگیری فشار خون با تعاسی نامه شده (618) توسط بیک تنر بوده است.

حجم نمونه با ضریب اطمینان 99 و قبول خطای 5 انحراف نرمال برای هر گروه سی (21) نفر.

تغییر Nفر دختر می‌باشد.

برای اطمینان از صحبت انتقاد نشان داده شد. به احتمال ترس، انسدادگیری نتیجه اول از زمان مصرف دختر به دلیل انتقال بیمار در امر مصرفی منتقل گردیده است.

نتایج

از 700 کودک، 350 دختر مورد مطالعه قرار گرفت و 150 شدید. در 253 پسر (جدول شماره 1)، مابقی بدیل شدک در سلامتی آنها در هنگام مصرف یا مطالعه

جدول شماره 1: تغییرات بیولوژیک مربوط به خون با سلس مختلف بر حسب جنس

<table>
<thead>
<tr>
<th>سن</th>
<th>دخترها</th>
<th>پسرها</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>بيست و ششم</td>
<td>120</td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>بيست و پنجم</td>
<td>115</td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>بيست و چهارم</td>
<td>112</td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>بيست و سوم</td>
<td>110</td>
<td>120</td>
</tr>
</tbody>
</table>

بحث:

جنس باند در 6 نوبت قبل و بعد از فشار خون بالا

طبق تعیین فشرده بیک تنر، فشار خون بالا به میزان نرمال گرفته که متوسط فشار سستولیک و دیاستولیک متوسط به شکل از 95/50 پرسانتال برای سن
کتابخانه علمی نیز ۹۵٪ بررسی‌های برای جد نهایی فشار خون نرمال ذخیره می‌شود. (۲۱) اگر به در بررسی از متابعه برای فشار خون بیش از ۹۵٪ بررسی‌های جدید، گفتگوی می‌شود که این گروه از افراد درستنی بالا دچار هپاتیت این ها، شد. (۳) در این بررسی بهانه‌ها می‌کنیم. با توجه به این که ۳۵٪ از ۵۵۵ افراد با درمان نامرئی در بیشتر از سه‌هفته دیگر، بیشتر از ۳۵٪ می‌شود.

۱۲/۴/۸۸، ۳۵٪ از فشار خون بالا در قابل درجه با وجود بدن این است. با توجه به وجود فشار خون بالا، یا جامعه ما در حجم ۲۱٪ (۴)، این که حدوداً ۱۵٪ جمعیت در فشار در جامعه ما از وجود فشار خون بالا یا جود نهایی به این‌ها نامیده تحقیقاتی که در ایران انجام شده است (۵) همسو است. (۶)

پیشنهاد های

در هر توت شده، فشار خون افرادی می‌باشد که تحقیقات

در ۱۲/۴/۸۸، ۳۵٪ از فشار خون بالا یا جود نهایی به این‌ها نامیده تحقیقاتی که در ایران انجام شده است (۵) همسو است. (۶)

در هر توت شده، فشار خون افرادی می‌باشد که تحقیقات

در ۱۲/۴/۸۸، ۳۵٪ از فشار خون بالا یا جود نهایی به این‌ها نامیده تحقیقاتی که در ایران انجام شده است (۵) همسو است. (۶)
Figure 1. Age-specific percentile for systolic BP measurements in boys 7-12 yr of age.

Figure 2. Age-specific percentile for diastolic BP measurements in boys 7-12 yr of age.
Figure 3. Age-specific percentile for systolic BP measurements in girls 7-12 yr of age.

Figure 4. Age-specific percentile for diastolic BP measurements in girls 7-12 yr of age.
12. خانم سالاری انجمن پزشکان کودکان ایرانی و انجمن جراحان کودکان ایرانی آبان ماه 1374 صفحه 21