

عنوان مقاله:

وضعیت رشد کودکان زیر ۵ سال در اسلامشهر، ری و قم

محل انتشار:

مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی، دوره 1، شماره 1 (سال: 1382)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

کوروش هلاکویی

حمیدرضا صادقی پور رودسری

حمیده پیشوا

زهرا پناه‌نده

پریسا اساسی

خلاصه مقاله:

در یک مطالعه توصیفی-تحلیلی (مقطعی)، پایش رشد ۱۶۴۲ کودک ۵-۰ سال در ۹۴ روستای دارای خانه بهداشت تحت پوشش مراکز بهداشتی درمانی اسلامشهر، ری و قم مورد بررسی و تجزیه و تحلیل قرار گرفت. اطلاعات مورد نیاز از طریق پرسشنامه و با استفاده از پرونده خانوار جمع آوری شد. شاخص های وزن بایسته برای سن، جهت سنجش کم وزنی، وزن بایسته برای قد، جهت سنجش لاغری و قد بایسته برای سن جهت سنجش از رشد بازمانده با استفاده از معیار Z جهت بررسی وضعیت تغذیه کودکان بکار برده شد. تجزیه و تحلیل داده ها نشان داد ۵.۴٪ از کودکان دچار کم وزنی بودند (۱.۶٪، ۴.۴٪ و ۶.۶٪ بترتیب در اسلامشهر، شهرستان ری و قم). همچنین ۴.۵٪ از کودکان دچار لاغری بودند (۶.۳٪، ۲.۲٪ و ۵٪ بترتیب در اسلامشهر، شهرستان ری و قم) و ۲۴.۴٪ از کودکان دچار از رشد بازماندگی بودند (۱۱.۵٪، ۱۹.۱٪ و ۲۸.۶٪ بترتیب در اسلامشهر، شهرستان ری و قم). در مورد متغیرهای مستقل و میزان سوء تغذیه، بین کم وزنی با دفعاتی که منحنی رشد افت داشته ($P=0.01$)، دفعات ثابت ماندن منحنی رشد ($P=0.003$)، رتبه تولد ($P=0.009$)، مدت زمان تغذیه با شیر مادر ($P=0.005$) و مدت زمان تغذیه انحصاری با شیر مادر ($P=0.005$) در کودکان تحت مطالعه در قم ارتباط معنی دار آماری وجود دارد.

کلمات کلیدی:

Growth monitoring, Weight for age, Height for age, Weight for Height, وزن بایسته برای سن، قد بایسته برای سن، وزن بایسته برای قد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1718896>

