

بار بیماری های کودکان ۱۴ - ۰ سال در ایران

محمد اسماعیل مطلق^۱ - حسین کاظمینی^۲ - ناهید جعفری^۳ - بهرام دلاور^۴
محمد جواد کبیر^۵ - خدیجه گودرزی^۶

چکیده

زمینه و هدف: شاخص سال های عمر تطبیق شده برای ناتوانی (DALYs) پیامدهای کشنده و غیر کشنده بیماری ها و آسیب ها را در قالب یک عدد خلاصه کرده و مشکلات سلامت جوامع را به صورت کمی بیان می نماید هدف از این تحقیق برآورد بار بیماری های کودکان ۱۴ - ۰ سال بر حسب شاخص DALY در سطح ملی می باشد.

روش تحقیق: از روش های سازمان جهانی بهداشت برای برآورد بار مرگ زودرس، بار ناتوانی و DALY استفاده شد. چند تطبیق در روش های مذبور صورت گرفت.

یافته ها: تعداد DALY ناشی از بیماری های کودکان ۱۴ - ۰ سال ۲۹۸۱۹۱۹ سال بود: ۵۶٪ این میزان عمر از دست رفته به علت مرگ زودرس و ۴۴٪ آن عمر از دست رفته به علت ناتوانی بود: ۳۷٪ به علت بیماری های هنگام تولد و عوارض ناشی از زایمان، ۳۰٪ ناشی از حوادث عمدى و غیر عمدى، ۷٪ در اثر بیماری های مادرزادی، ۵٪ به علت بیماری های تغذیه ای و متابولیک، ۴٪ در اثر بیماری های دستگاه گوارش و بقیه در اثر سایر بیماری ها بود. تعداد DALY ناشی از بیماری های کودکان ۱۴ - ۰ سال عبارت است از: ۱۳۳۰۱۷۵ سال در دختران و ۱۶۵۱۷۴۴ سال در پسران. نسبت DALYs ناشی از بیماری های کودکان ۱۴ - ۰ سال به کل، ۴۴/۲۰۷ در ۱۰۰۰ بود. بیماری ها و اختلالات هنگام تولد بالاترین بار را در کودکان ۱۴ - ۰ سال ایجاد می کردند که به ترتیب عبارت بود از: ۶۲۱۸۷۵ سال در پسران و ۴۸۰۱۲۷ سال در دختران.

نتیجه گیری: نتایج بار ملی بیماری ها عینی ترین شواهد مورد نیاز برای سیاست گزاری و مدیریت برنامه های سلامت، پژوهش های سلامت و توسعه ای منابع بخش سلامت می باشند.

کلید واژه ها: بار بیماری های کودکان ۱۴ - ۰ سال؛ YLD؛ YLL؛ DALYs

افق دانش؛ فصلنامه دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گنبد (دوره ۱۵؛ شماره ۳؛ پاییز سال ۱۳۸۸)
دریافت: ۱۳۸۸/۴/۲۰ اصلاح نهایی: ۱۳۸۸/۸/۲۴ پذیرش: ۱۳۸۸/۹/۴

-
- متخصص اطفال و رئیس مرکز توسعه شبکه، وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
 - نویسنده مسؤول؛ متخصص پزشکی اجتماعی و کارشناس مرکز توسعه شبکه
 - آدرس: تهران - خیابان حافظ - تقاطع جمهوری - ساختمان شماره ۲ وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی - معاونت سلامت - طبقه ششم شماره ۶۱۴
تلفن: ۰۲۱-۶۶۷۱۷۳۱۰ - نمبر: ۰۲۱-۶۶۷۱۷۳۱۰
پست الکترونیکی: kazemeini2001@yahoo.com
 - متخصص پزشکی اجتماعی و رئیس اداره مدیریت برنامه های سلامت
 - متخصص اطفال، رئیس سابق دفتر سلامت خانواده و جمیعت
 - دکتری خدمات بهداشتی درمانی و معاون مرکز توسعه شبکه
 - کارشناس ارشد خدمات بهداشتی درمانی و کارشناس مرکز توسعه شبکه