

دو فصلنامه طبّ جنوب
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی بوشهر
سال ششم، شماره ۲، صفحه ۱۵۰-۱۴۴ (اسفند ۱۳۸۲)

تعیین میزان بروز سکتة های قلبی در بندر بوشهر براساس پروژه مونیكای سازمان جهانی بهداشت

دکتر ابراهیم شفیعی^۱، دکتر ایرج نبی پور^{۲*}، دکتر مجید اسدی^۳، دکتر محمد جواد حائری نژاد^۳، دکتر عبدالعظیم ویسی زاده^۳،
دکتر ابوالقاسم کوثری^۳، علیرضا سلطانیان^۳، دکتر سیدرضا امامی^۳

^۱دانشیار جراحی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی بوشهر
^۲استادیار بیماریهای داخلی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی بوشهر
^۳پژوهشگر مرکز پژوهش های سلامت خلیج فارس، دانشگاه علوم پزشکی بوشهر

چکیده :

پروژه مونیكا سازمان جهانی بهداشت یک پروژه مشارکتی بین المللی چند مرکزی است که با هدف اندازه گیری روند مرگ و میر و بیماری زایی بیماری های قلبی - عروقی و ارتباط آنها با تغییرات عوامل خطر ساز عروق کرونر و / یا افزایش سطح مراقبت های پزشکی تدوین شده است. تعداد ۳۸ مرکز از ۲۱ کشور اروپایی یا آمریکای شمالی و حوزه اقیانوس آرام غربی، با پوشش ۱۰ میلیون نفر از افراد سنی ۶۴-۳۵ سال، تحت یک پروتکل استاندارد یکسان، روند فوق الذکر را بررسی می کنند. به منظور برآورد رخداد سکتة های قلبی در بندر بوشهر، ما از شاخص های مونیكا سا زمان جهانی بهداشت شامل علائم در آغاز حمله قلبی، بررسی سطوح ماکزیمم آنزیم های سرمی و کد گذاری الکتروکاردیوگرام براساس سیستم دانشگاه مینوسوتا برای ثبت سکتة های قلبی در سطح بیمارستان های این شهر استفاده نمودیم. میزان رخداد همسان شده سنی سالانه سکتة قلبی در مردان و زنان به ترتیب ۳۷۵ و ۱۱۱ در هر ۱۰۰۰۰۰ نفر بود. بنا براین میزان رخداد سکتة های قلبی در بندر بوشهر از بسیاری از کشورهای پیشرفته اروپای غربی بالاتر است؛ از این رو تدوین پروژه های جامعه محور به منظور کاهش رخداد سکتة های قلبی و مغزی در سطح شهر بوشهر بسیار محسوس می باشد.

واژگان کلیدی : سکتة قلبی، پروژه مونیكا، بیماریهای قلبی - عروقی، سازمان جهانی بهداشت