

## عنوان مقاله:

تاثیر توانبخشی قلبی مبتنی بر بیمارستان بر کیفیت زندگی بیماران مبتلا به سکته قلبی بیمارستان بقیه ا... تهران در سال ۱۳۸۹

## محل انتشار:

فصلنامه آرشیو توانبخشی، دوره ۱۴، شماره ۳ (سال: ۱۳۹۲)

تعداد صفحات اصل مقاله: ۸

## نویسندگان:

.Asghar Makarem - University of Welfare & Rehabilitation Sciences, Tehran, Iran

Mehdi Asadi

Farahnaz Mohammadi

Mohammad Ali Hosseini

## خلاصه مقاله:

هدف: هدف این تحقیق بررسی تاثیر برنامه توانبخشی قلبی مبتنی بر بیمارستان بر روی کیفیت زندگی بیماران مبتلا به سکته قلبی بیمارستان بقیه ا... در سال ۱۳۸۹ بوده است. روش بررسی: در این پژوهش نیمه تجربی ۵۰ بیمار مبتلا به سکته قلبی بر اساس شرایط ورود به مطالعه انتخاب شدند (۲۵ نفر در گروه مداخله و ۲۵ نفر در گروه کنترل). روش نمونه گیری در این پژوهش برای گروه مداخله به صورت پشت سر هم و برای گروه کنترل به صورت تصادفی جور شده با اعضای گروه آزمایش (بر اساس سن، جنس و سطح تحصیلات) انجام گرفت. اطلاعات با استفاده از پرسشنامه دموگرافیک، کیفیت زندگی مک نیو و مصاحبه جمع آوری گردید. گروه مداخله طی ۲۰ جلسه تحت آموزش نظری و عملی برنامه توانبخشی قلبی در بیمارستان مشتمل بر آشنایی با سکته قلبی، عوارض و درمان آن، عوامل خطرزای بیماری و کنترل آنها قرار گرفت. برای بیماران گروه کنترل نیز مداخله ای صورت نگرفت. داده های پژوهش با استفاده از نرم افزار spss مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. جهت بررسی تفاوت نمرات گروه مداخله و کنترل آزمون تی زوجی و تی مستقل استفاده شده است. یافته ها: یافته های پژوهش نشان دهنده افزایش کیفیت زندگی بیماران گروه مداخله پس از انجام توانبخشی قلبی در بیمارستان می باشد. می توان تفاوت میانگین قبل و بعد کیفیت زندگی در ابعاد جسمی ( $P < 0/05$ )، روحی روانی ( $P < 0/05$ )، اجتماعی ( $P < 0/05$ ) و کل ( $P < 0/05$ ) در گروه مداخله را به اجرای برنامه توانبخشی قلبی مبتنی بر بیمارستان نسبت داد. نتیجه گیری: نتیجه گیری می شود که برنامه توانبخشی قلبی مبتنی بر بیمارستان بر کیفیت زندگی بیماران مبتلا به سکته قلبی موثر است.

## کلمات کلیدی:

Hospital based cardiac rehabilitation, Quality of life, Myocardial infarction, توانبخشی

مبتنی بر بیمارستان، کیفیت زندگی، سکته قلبی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1849720>

