

## عنوان مقاله:

تاثیر پیگیری تلفنی پس از ترخیص بر تبعیت از درمان در افراد تحت آنژیوپلاستی عروق کرونر

## محل انتشار:

فصلنامه پرستاری قلب و عروق، دوره 10، شماره 1 (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

فرزانه مهرورز - Rajaie Cardiovascular Medical and Research Center, Iran University of Medical Sciences

شیوا خالق پرست - Rajaie Cardiovascular Medical and Research Center, Iran University of Medical Sciences

مجید ملکی - Rajaie Cardiovascular Medical and Research Center, Iran University of Medical Sciences

علی زاهد مهر - Rajaie Cardiovascular Medical and Research Center, Iran University of Medical Sciences

سعیده مظلوم زاده - Rajaie Cardiovascular Medical and Research Center, Iran University of Medical Sciences

بهرام محبی - Rajaie Cardiovascular Medical and Research Center, Iran University of Medical Sciences

## خلاصه مقاله:

خلاصه هدف. این مطالعه با هدف تعیین تاثیر پیگیری تلفنی پس از ترخیص درباره مصرف صحیح داروهای آنتی پلاکتی بر تبعیت از درمان در افراد تحت آنژیوپلاستی عروق کرونر انجام شد. زمینه. به دلیل اهمیت مصرف درست داروهای آنتی پلاکت پس از انجام آنژیوپلاستی عروق کرونر، تبعیت از درمان از اهمیت زیادی برخوردار است و یکی از دغدغه های مهم پس از انجام آنژیوپلاستی عروق کرونر محسوب می شود. روش کار. این مطالعه نیمه تجربی بر روی ۳۹۲ فرد تحت آنژیوپلاستی عروق کرونر در دو گروه آزمون (با پیگیری تلفنی) و کنترل (بدون پیگیری تلفنی) به مدت یک سال انجام شد. تبعیت از درمان از طریق پرسشنامه تبعیت از درمان مورینسکی، قبل و بعد از انجام آنژیوپلاستی عروق کرونر اندازه گیری و مقایسه شد. داده ها با استفاده از آزمون های تی، کای دو، و مدل رگرسیون خطی در نرم افزار SPSS تحلیل شدند. یافته ها. میانگین سنی افراد در گروه آزمون، ۶۱/۷۱ سال با انحراف معیار ۱۰/۲۸ و در گروه کنترل، ۶۰/۷۲ با انحراف معیار ۱۱/۱۴ بود. تغییرات نمره میانگین تبعیت از درمان در گروه آزمون (۵۳/۰۹ با انحراف معیار ۱/۲۷) و در گروه کنترل (۱۸/۰۹ با انحراف معیار ۱/۳۰) به طور معنی دار متفاوت و نشان دهنده افزایش تبعیت از درمان در گروه آزمون نسبت به گروه کنترل بود ( $P=0/009$ ). موارد عدم مصرف داروی آنتی پلاکت در گروه آزمون تا پایان ماه ششم پیگیری تلفنی افزایش، و سپس تا پایان ماه دوازدهم پیگیری، کاهش یافت. نتیجه گیری: با توجه به معنادار بودن تفاوت میانگین نمره تبعیت از درمان گروه آزمون و کنترل، پیشنهاد می شود انجام مداخلات پیگیری پس از ترخیص بیماران، به صورت مداوم و حداقل تا یک سال ادامه یابد.

## کلمات کلیدی:

Medication Adherence, Telephone follow-up, Coronary angioplasty, تبعیت از درمان، پیگیری تلفنی، آنژیوپلاستی عروق کرونر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1936646>

