



بررسی تأثیر مانور والسالوا بر شدت درد حین خروج کاتتر شریانی در بیماران تحت آنژیوپلاستی عروق کرونر	عنوان طرح تحقیقاتی
آنژیوپلاستی، درد، والسالو	واژگان کلیدی
https://doi.org/10.1371/journal.pone.0252473	نشانی اینترنتی مقاله منتج از طرح
<p>اهمیت موضوع: آنژیوپلاستی عروق کرونر یکی از رایج‌ترین روش‌های درمان تنگی عروق کرونر حین آنژیوگرافی است که استفاده از این روش در سالیان اخیر افزایش چشمگیری داشته است. در آنژیوپلاستی، درد هنگام خروج شیت شریانی می‌تواند همراه با ناراحتی بیمار و در برخی موارد بروز عوارض تهدیدکننده زندگی شود. از این رو، کنترل درد حین خروج شریانی یکی از وظایف مهم پرستار در این بیماران است. یکی از روش‌هایی که به‌طور تجربی توسط بیماران جهت کنترل درد مورد استفاده قرار می‌گیرد، انجام مانور والسالوا است. لذا هدف این مطالعه بررسی تأثیر مانور والسالوا بر شدت درد حین خروج کاتتر شریانی در بیماران تحت آنژیوپلاستی عروق کرونر می‌باشد.</p> <p>مهمترین یافته‌ها: در این مطالعه کار آزمایشی بالینی، ۶۰ بیمار تحت آنژیوپلاستی در بیمارستان محب تهران که سن بین ۴۰ تا ۷۰ سال داشتند به‌صورت در دسترس وارد مطالعه شدند. مطالعه نشان داد که مانور والسالوا درد حین خروج کاتتر شریانی در بیماران تحت آنژیوپلاستی عروق کرونر را تسکین می‌دهد. همچنین، مانور والسالوا می‌تواند تعداد نبض در بیماران تحت آنژیوپلاستی عروق کرونر را کاهش دهد. لذا از این روش می‌توان برای تسکین درد و جلوگیری از افزایش نبض که تأثیر منفی بر پیامدهای پس از آنژیوپلاستی عروق کرونر دارند، داشته باشد.</p> <p>پیشنهاد برای کاربرد نتایج:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- مقایسه تأثیر مانور والسالوا و روش‌های انحراف فکر بر درد حین خروج کاتتر شریانی در بیماران تحت آنژیوپلاستی عروق کرونر۲- بررسی تأثیر هم‌زمان مانور والسالوا و روش‌های انحراف فکر بر درد حین خروج کاتتر شریانی در بیماران تحت آنژیوپلاستی عروق کرونر۳- مقایسه تأثیر انواع روش‌های مانور والسالوا بر درد حین خروج کاتتر شریانی در بیماران تحت آنژیوپلاستی عروق کرونر	چکیده پژوهش