

عنوان مقاله:

مقایسه فراوانی واریس ورید های اندام تحتانی و عوامل شغلی مرتبط با آن در کارکنان درمانی و اداری

محل انتشار:

مجله دانشکده پزشکی مشهد، دوره 58، شماره 9 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

فرزانه رحیم پور - استادیار گروه طب کار، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران

لحیا افشاری صالح - استادیار گروه طب کار، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران

سیده نگار اسعدی - دانشیار گروه بهداشت محیط، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران

لیدا جراحی - استادیار گروه پزشکی اجتماعی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران

خلاصه مقاله:

مقدمه هدف از این مطالعه بررسی فراوانی واریس در کارکنان درمانی و اداری می باشد تا ضمن به دست آوردن آمار فراوانی بتوان عوامل خطر شغلی مرتبط را بهتر شناخته و معرفی نمود. روش کار این بررسی توصیفی مقطعی در سال 1392 در کارکنان درمانی و اداری بیمارستانهای قایم و امام رضا مشهد با حداقل سابقه کاری سه سال انجام شد. به روش نمونه گیری طبقه ای تصادفی تعداد 240 نفر در دو گروه درمانی و اداری انتخاب گردید. افراد تحت مصاحبه و معاینه بالینی قرار گرفتند. اطلاعات دموگرافیک و بالینی با چک لیست جمع آوری شده وارد نرم افزار آماری SPSS شده و با آزمون های کای دو و تی تجزیه و تحلیل شد. نتایج در مجموع دو گروه 132 نفر (55%) دچار درجاتی از واریس بودند که 85 نفر (8/70%) از بخشهای بالینی و 47 نفر (2/39%) از قسمت اداری بودند (001/0p). شانس ابتلا به واریس در گروه بالینی 7/3 برابر گروه اداری بود (OR=7/3). در بالینی هاشانس ابتلا به گریدهای پیشرفته تر واریس در گروه کمک پرستاران نسبت به پرستاران بیشتر بود (OR=4/3). شیوع واریس در زنان به طور معناداری بیشتر بود (001/0p). ریسک گریدهای بالاتر در کادر بالینی 6/9 برابر بود (OR=6/9). بین گریدهای واریس و شیفت های چرخشی در گروه بالینی ارتباط معنی دار بود (018/0p) و ریسک گریدهای پیشرفته تر واریس در شیفت چرخشی 2/6 برابر افراد با شیفت ثابت بود. نتیجه گیری این مطالعه نشان داد که فاکتور شغلی ایستادن طولانی مدت - داشتن شیفت چرخشی و وظایفی مانند حمل بیمار تاثیر چشمگیری در ابتلای افراد به واریس اندام میتواند داشته باشد.

کلمات کلیدی:

پرسنل درمانی، عوامل خطر شغلی، وریدهای واریسی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/955523>

