



# SUMS-Health

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

دانشکده بهداشت

گروه آموزشی ارگونومی

## فرم تبادل و ترجمان دانش (KTE\*)

عنوان طرح/رساله: بررسی تأثیر برنامه مداخله ارگونومی مبتنی بر مدل پرسید-پروسید بر بهبود شرایط کار در کارکنان بخش دیسپیچ مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شیراز



مشخصات طرح مرتبط

مجری اصلی: دکتر علیرضا چوبینه

شناسه ملی اخلاق در پژوهش: IR.SUMS.REC.1399.578

DOI: .....

تاریخ اتمام طرح: ۱۴۰۰/۶/۱۴

عنوان خبر: تأثیر مثبت پیاده سازی مداخلات ارگونومی در بهبود شرایط کاری کارکنان بخش دیسپیچ مرکز حوادث و فوریت های پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

### اطلاعات تماس:

Email: [Susan\\_barkhordarzadeh@yahoo.com](mailto:Susan_barkhordarzadeh@yahoo.com)

Tel: +98 (71)37251001-278

Fax: +98 (71)362 60225

### نشانی:

شیراز-بلوار رازی-دانشکده بهداشت

کد پستی: ۷۱۵۳۶۷۵۵۴۱

ORCID No.: XXX

متن خبر (حداکثر ۲۵۰ کلمه به زبان غیرعلمی):

کارکنان بخش دیسپیچ مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی، به دلیل وظایف شغلی مجبور به کار نشسته با رایانه در بازه زمانی طولانی مدت می باشند. این امر باعث بروز شکایت های زیادی، به ویژه مشکلات اسکلتی-عضلانی و مشکلات چشمی در بین آنها شده است. این مطالعه با هدف بررسی تأثیر پیاده سازی یک برنامه مداخله ارگونومی مبتنی بر مدل پرسید-پروسید بر بهبود شرایط کار در کارکنان بخش دیسپیچ مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شیراز انجام شد.

با توجه به نتایج مطالعه حاضر برنامه مداخله در قالب برنامه آموزشی برای بخش های اداری دانشگاه علوم پزشکی شیراز قابل اجرا می باشد لذا ارائه محتوای آموزشی این مطالعه به دانشگاه علوم پزشکی شیراز و اجرای آن در تمام بخش های اداری این سازمان می تواند موثر باشد.

گروه های هدف:

رسانه ها و مردم

متخصصان و پژوهشگران

سیاستگذاران پژوهشی

سیاستگذاران درمانی

مدیران نهادها و سازمانهای ...

مقاله مستخرج از طرح: -----

گروه آموزش .... دانشکده بهداشت، آخرین ویرایش: ۸ مهرماه ۱۳۹۹، SUMS 2020 ©

\* KTE = Knowledge Transfer & Exchange