

## عنوان مقاله:

مطالعه رابطه بین آگاهی از علم ارگونومی با میزان آسیب های اسکلتی- عضلانی کتابداران سازمان کتابخانه ها، موزه ها و مرکز اسناد آستان قدس رضوی

## محل انتشار:

مجله دانش شناسی، دوره 8، شماره 29 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

ثریا ضیایی - عضو هیات علمی دانشگاه پیام نور، واحد مشهد

انیس میری - کارشناس ارشد علم اطلاعات و دانش شناسی و کتابدار سازمان کتابخانه های آستان قدس رضوی

## خلاصه مقاله:

هدف: آسیب های اسکلتی-عضلانی ناشی از کار از شایع ترین آسیب های شغلی است. در این راستا، علوم و فنونی مانند "ارگونومی" سلامت و بهداشت شاغلان را مورد بررسی قرار می دهد. این پژوهش، رابطه بین میزان آگاهی کتابداران سازمان کتابخانه ها، موزه ها و مرکز اسناد آستان قدس رضوی، از علم ارگونومی و میزان آسیب های اسکلتی-عضلانی کتابداران این سازمان را مورد ارزیابی قرار می دهد. روش پژوهش: این پژوهش، پیمایشی-تحلیلی و از نوع کاربردی است. جامعه آماری شامل ۳۲۵ کتابدار کتابخانه آستان قدس رضوی در شهر مشهد است، که با توجه به نمونه گیری تصادفی طبقه ای با تخصیص مناسب حداقل حجم نمونه برابر ۱۸۶ نفر به دست آمد. ابزار مورد استفاده در این پژوهش، پرسش نامه محقق ساخته بود که روایی صوری و محتوایی آن توسط اساتید مجرب تعیین گردید. ضریب آلفای کرونباخ بزرگ تر از ۰/۷۶۲ بود و پایایی ابزار مورد تایید قرار گرفت. تجزیه و تحلیل داده ها با استفاده از آمار توصیفی و استنباطی و نیز، آزمون های ضریب همبستگی پیرسون و t استودنت انجام شد. یافته ها: میانگین آسیب های اسکلتی-عضلانی کتابداران مورد بررسی ۲۴ از ۵۰ بود و متوسط آگاهی آنها از علم ارگونومی ۱۵/۳ از ۵ بود. ضریب هم بستگی پیرسون بین آسیب های اسکلتی-عضلانی ناشی از کار کتابداران و آگاهی آنها از علم ارگونومی ۰/۲۸- بود. نتیجه گیری: نتایج نشان داد بین میزان آگاهی کتابداران سازمان کتابخانه ها از علم ارگونومی و میزان آسیب های اسکلتی عضلانی در کتابداران، رابطه معناداری وجود دارد، اما بین سن و جنسیت کتابداران و میزان آسیب های اسکلتی عضلانی آنها رابطه معناداری وجود ندارد.

## کلمات کلیدی:

سازمان کتابخانه ها، موزه ها و مرکز اسناد آستان قدس رضوی، ارگونومی، آسیب های اسکلتی-عضلانی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1603488>

