

عنوان مقاله:

بررسی مقالات منتشر شده مجله ارگونومی طی سال های ۱۳۹۲ تا ۱۴۰۱: یک مطالعه علم سنجی

محل انتشار:

مجله ارگونومی، دوره 10، شماره 3 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

حامد یارمحمدی - *Student research committee, Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran*

مهدی جهانگیری - *professor, Department of Occupational Health and Safety Engineering, School of Health, Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran*

مسلم علی محمدلو - *Department of Management, Faculty of Economic, Management, and Social Science, Shiraz University, Shiraz, Iran*

فاطمه رحمتی - *Student research committee, Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran*

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: جهت برنامه ریزی و سیاست گذاری علمی نیاز است تا تولیدات علمی مورد بررسی قرار بگیرند. این تولیدات علمی از طریق دانشگاه ها و مراکز پژوهشی بصورت مقاله و مجلات پژوهشی منتشر می شوند. رویکردهای علم سنجی ابزاری برای بررسی عملکرد مجلات در حوزه های مختلف هستند لذا مطالعه حاضر با هدف بررسی فعالیت مجله ارگونومی انجام گردید. روش کار: پژوهش حاضر از نظر هدف کاربردی و از نظر نحوه گردآوری داده ها توصیفی است که با رویکرد علم سنجی انجام گردید. جامعه پژوهش را تمامی مقالات چاپ شده در مجله ارگونومی طی سال های ۱۳۹۲ تا ۱۴۰۱ تشکیل می دهد. به منظور گردآوری و تحلیل داده ها از نرم افزارهای Publish or Perish، vosviewer، Excel و استفاده گردید. یافته ها: تعداد ۲۹۶ مقاله از ۷۲۴ نویسنده در مجله ارگونومی طی دوره ۱۰ ساله به انتشار رسیده است. میزان مشارکت نویسندگان در انتشار مقالات به ازای هر مقاله برابر با ۶۸/۳ بود. بیشترین مقالات چاپ شده مربوط به دانشگاه های علوم پزشکی همدان، شیراز، تهران و شهید بهشتی بودند. مولدترین نویسندگان این مجله به ترتیب رشید حیدری مقدم (۲۱مقاله)، مجید معتمدزاده (۲۰ مقاله) و علیرضا چوبینه (۱۵ مقاله) بودند. کلید واژه های اختلالات اسکلتی و عضلانی با فراوانی ۳۹ و ارگونومی ۳۷ و آنتروپومتریک ۱۵ به ترتیب رتبه های اول تا سوم پرکاربردترین کلیدواژه ها را به خود اختصاص داده اند. بحث: پژوهش حاضر تصویری کلی از وضعیت تولید مقاله های مجله ارگونومی ارائه داد. طبق نتایج به دست آمده میزان استنادات مقالات این مجله در سطح پایینی قرار دارد، لذا توصیه می شود جهت نمایه شدن مجله در پایگاه های استنادی بین المللی و افزایش میزان استناددهی به مقالات و رویت پذیری مجله میزان مشارکت بین المللی افزایش یابد.

کلمات کلیدی:

Ergonomics, Musculoskeletal Diseases, citation, مجله ارگونومی, اختلالات اسکلتی و عضلانی, استناددهی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1662666>



