



نمایه سازی (indexing) مجلات علوم پزشکی در اسکوپوس

انه محمد غراوی^{۱،۲}

۱- دانشیار علوم تشریحی - دانشکده پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی شاهرود - شاهرود - ایران.

۲- سردبیر مجله دانش و تندرستی در علوم پایه.

Editorial

Indexing of Medical Journals in Scopus

Anneh Mohammad Gharravi^{1,2}

1- Associated Professor of Anatomy, School of Medicine, Shahroud University of Medical Sciences, Shahroud, Iran.

2- Editor in Chief Journal of Knowledge and Health in Basic Sciences.

برای سالیان متمادی ایندکس در مدلاین، ایندکس مدیکوس و پابمد یکی از بزرگترین دستاوردها برای مجلات علوم پزشکی محسوب می گردید. کما اینکه هنوز هم از اعتبار نمایه سازی در این پایگاه ها کاسته نشده است. اما یکی از بزرگترین معایب این نمایه ها عدم درج استنادات، مشخص نبودن رتبه بندی مجلات، مشخص نبودن میزان تأثیر مجلات در یکدیگر می باشد. بنابراین در نوامبر ۲۰۰۴ Scopus توسط شرکت الزویر راه اندازی و اکنون به عنوان بزرگترین پایگاه داده ای مجلات و استنادات محسوب می گردد. این پایگاه مجلات و کتاب های بیش از ۵۰۰۰ ناشر بین المللی را پوشش داده یکی از جامع ترین پایگاه های تحقیق در جهان در زمینه های علوم، فناوری، پزشکی، علوم اجتماعی و هنر و علوم انسانی می باشد. ناشران حوزه پزشکی که بیشترین مقالات را در اسکوپس نمایه می کنند به ترتیب شامل: انتشارات الزویر (Elsevier)، اشپرینگر (Springer)، وایلی بلاک ول (Wiley-Blackwell)، تیلور فرانسیس (Taylor & Francis)، سیج (Sage)، ولترز کلوور (Wolters Kluwer) می باشد (۱).

یکی از بزرگترین مزایای ایندکس مجلات علوم پزشکی در اسکوپوس، افزایش مشاهده پذیری (Visibility) است که باعث افزایش تعداد بازدیدکننده از سایت نشریه خواهد شد. هرچه تعداد بازدیدکننده بیشتر شود محققین بیشتری با نشریه آشنا می شوند و در صورت تمایل، مقالات بیشتری برای چاپ به آن نشریه ارسال می گردد. همچنین با ایندکس در اسکوپوس، مجلات علوم پزشکی امکان رصد استنادات خود را به دست می آورند و انگیزه رقابت برای به دست آوردن مقالات با کیفیت در بین آنها افزایش پیدا می کند که باعث افزایش کیفیت خود مجلات می گردد.

1. <https://www.elsevier.com/solutions/scopus> .