

چکیده

مقدمه: نشریات علمی، با ایجاد یک بستر ارتباطی مناسب میان دانشمندان و پژوهشگران، آنها را از نتایج تحقیقات انجام شده، مطلع می‌سازند. به علاوه، نمایه شدن نشریات علمی یک کشور در پایگاه‌های معتبر جهانی، می‌تواند منجر به اعتلای رتبه علمی و مشارکت آن کشور در تولید علم جهانی شود. این مطالعه، به منظور ارزیابی مطابقت مجلات انگلیسی زبان حوزه پزشکی ایرانی نمایه نشده در پایگاه‌های اطلاعاتی «وب آو ساینس»، «پاب مد» و «اسکوپوس»، با معیارهای عینی پذیرش مجلات در این پایگاه‌ها انجام شده است.

هدف: ارزیابی مطابقت مجلات انگلیسی زبان حوزه پزشکی ایران، با معیارهای عینی پذیرش مجلات، در پایگاه‌های اطلاعاتی «وب آو ساینس»، «پاب مد» و «اسکوپوس»، تا پایان سال ۲۰۱۴ است.

روش پژوهش: این مطالعه از نوع توصیفی است. داده‌ها با مشاهده سایت‌های ارائه دهنده مجلات، و با استفاده از ابزار چک‌لیست، گردآوری شدند. برای تحلیل داده‌ها از نرم‌افزار اکسل و برای مدیریت رفرنس‌ها از نرم‌افزار اندنوت، استفاده شد.

یافته‌ها: در ۷۳/۱ درصد از مجلات مورد مطالعه، در هیچ‌یک از سه شماره آخر، تأخیر در چاپ مشاهده نشد. در ۳۲/۷ درصد مجلات، ویراستار خارجی و در ۵۹/۶ درصد، نویسنده خارجی، وجود نداشت. میانگین درصد مقالات دارای یک نویسنده، ۸/۳ درصد بود. ۷۵/۵ درصد مقالات، پژوهشی بودند. ۹۰/۲ درصد چکیده‌ها، تمام‌نما و ۷۷/۶ درصد آنها، ساختاریافته بودند. میانگین ۴۵/۲ درصد کلیدواژه‌ها در مجلات، منطبق با مش بودند. ۸۸/۵ درصد مجلات، روش مآخذنویسی داشتند که میانگین ۱۲ درصد آنها، قاعده مربوطه را رعایت نمی‌کردند. میانگین درصد خوداستنادی به نویسنده و به مقالات مجله، به ترتیب، ۳/۶ و ۱/۲ درصد بود. میانگین ۸۴/۱ درصد استنادات مجلات، خارجی بودند. ۸۴/۶ درصد استنادات مقالات، مربوط به بیش از دو سال قبل از انجام مطالعه بودند. ۸۷/۲ درصد استنادات، مربوط به مجلات بود. ۸۰/۸ درصد مجلات، فایل XML تمام متن داشتند. میانگین فاصله زمانی بین دریافت تا انتشار مقالات، ۶/۵ ماه بود.

نتیجه‌گیری: نتایج پژوهش حاضر در مقایسه با نمونه‌های مشابه در سال‌های گذشته، پیشرفت و بهبود قابل ملاحظه‌ای را نشان می‌دهد. استفاده از نویسندگان و ویراستاران خارجی، به کارگیری کلیدواژه‌های منطبق با مش، استفاده از استنادات جدیدتر، ارائه فایل XML، ایجاد امکان گرفتن خروجی اندنوت و تسریع فرآیندهای دریافت تا پذیرش و انتشار مقالات، از جمله مواردی هستند که در نشریات مورد بررسی، نیاز به بهبود و استانداردسازی دارند.

کلیدواژه‌ها: نشریات، پایگاه اطلاعاتی، استانداردها، نمایه‌شدن پیایندها