

# معرفی چند سایت بسیار مفید برای انتخاب مجله مناسب برای ارسال مقاله

لطفاً این فایل را در اختیار کسانی که فکر می کنید برای  
آنها قابل استفاده است قرار دهید

# بخش مرتبط کتاب

چگونه شانس  
پذیرش مقالاتمان را  
در مجلات معتبر  
افزایش دهیم؟

در محیط علمی تحت فشار قرار داریم که مقاله بیشتر و در مجلات معتبرتر داشته باشیم چرا که با تعداد مقالاتمان در مجلات ISI، شاخص تأثیر مجله (Impact Factor)، تعداد رفرنس‌هایی که به مقاله مان داده‌اند و H-index ارزشیابی می‌شویم. بنابراین چاپ سریع مقاله برای ما اهمیت زیادی دارد.

این کتاب اولین تجربه در این موضوع در کشور و حاصل تجربیات نویسنده، بحث و تبادل نظر با افرادی که تجربه زیادی در نوشتن، ارسال و چاپ مقاله در مجلات بین‌المللی داشته‌اند و مرور و مطالعه متون و نظرات افراد صاحب نظر در این زمینه است.

چگونه شانس  
پذیرش مقالاتمان را  
در مجلات معتبر  
افزایش دهیم؟

دکتر اصغر محمدپوراصل  
استادیار اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی قزوین

ناشر  
مهتر میترا  
Mehre Mitra  
Publishers



قیمت: ۵۰۰۰۰ ریال

به اعتقاد من انتخاب مجله مناسب برای مقاله ای که در دست داریم بایستی بعنوان یک مرحله ای از پروسه آماده کردن و چاپ کردن مقاله در نظر گرفته شود. اطمینان داشته باشید که اگر برای انتخاب مجله مناسب برای مقاله حتی دو روز هم وقت بگذارید، در مجموع در وقتتان بیشتر صرفه جویی خواهید کرد. چرا که انتخاب مجله نامناسب موجب رد سریع مقاله خواهد شد یا حتی ممکن است بعد از گذشت چند ماه خبر بد رد مقاله تان را بشنوید. حتی کسانی که تجربه زیادی در ارسال کردن مقاله به مجلات دارند، اذعان دارند که آماده کردن مقاله به سلیقه مجله و ارسال آن تقریباً یک روز وقت نویسنده را تلف می‌کند. علاوه بر اتلاف وقت، رد شدن مقاله تاثیر منفی بر نگرش نویسنده بر مقاله خود دارد و مطالعات نشان داده‌اند نویسندگان بعد از رد مقاله خود در مجله معتبر، مقاله را به مجله با اعتبار پایین‌تر ارسال می‌کنند.

برای هر مقاله، لیستی از مجلات بالقوه را مشخص کنید. برای اینکار با واژه‌های کلیدی مقاله خود در بانک‌های اطلاعاتی مثل Pubmed، مقالات را جستجو کنید. اگر تعداد رکوردهای آورده شده زیاد باشد، جستجوی خود را به عنوان مقالات یا کلید واژه‌ها محدود کنید. با توجه به عنوان مقالات و مجلات، تعدادی مجله (حدوداً ۵ مورد) انتخاب کنید. در این انتخاب سعی کنید مجلاتی که اسم آن‌ها در لیست رکوردهای یافته شده بیشتر تکرار می‌شود انتخاب کنید. راه دیگر این است که با متخصصین مجرب و صاحب مقالات متعدد مشورت کنید. همچنین با بازبینی بخش مراجع مقاله خود می‌توانید اسم چند مجله را به لیست خود اضافه کنید.

بعد از انتخاب مجلات، به وب سایت تک تک آن‌ها بروید و به توجه به مشخصات مجلات، لیست خود را اولویت بندی کنید. در این اولویت بندی موارد زیر را مد نظر داشته باشید:

- خیلی مهم است که مقاله ارسالی با اهداف و چشم‌انداز (aims and scope) مجله جور باشد. اگر مقاله در اهداف و چشم‌انداز مجله نباشد، خیلی سریع رد خواهد شد که این موضوع در بین نویسندگان به "fast reject" و در بین سردبیران مجلات به "desk reject" معروف است. از خودتان بپرسید آیا مقاله ای مشابه با مقاله شما در این مجله چاپ شده است؟ آیا به مقالاتی از این مجله یا مشابه این مجله رفرنس داده اید؟ یک نشانه خوب برای مناسب بودن مجله برای مقاله مان،

## انتخاب مجله

بعد از اتمام مقاله (بویژه در مقالات اول مان) احساس سربلندی و رهایی می‌کنیم و فکر می‌کنیم بهترین مقاله ای است که می‌توان از این نتایج نوشت. چیزی که بایستی در این زمان بدانیم این است که آنچه در حال حاضر در دستمان داریم فقط یک نوشته منتشر نشده است. تمام کارهایمان به هدر خواهد رفت مگر اینکه یک مجله را متقاعد کنیم که مقاله مان را چاپ کند. بنابراین بایستی بدنبال مجله مناسبی باشیم تا مقاله ما را چاپ کند.

انتخاب درست مجله در پذیرش یا رد مقاله و میزان ارجاع به آن دارای نقشی تعیین کننده است. نحوه نگارش مقاله بستگی به انتخاب مجله دارد. هر مجله دارای ساختار و سلیقه خاص خود می‌باشد. اگر در پروسه نگارش مقاله، بتوانید زودتر مجله هدف را انتخاب کنید و با توجه به آن، مقاله را تنظیم کنید، بهتر است. مثلاً اگر مجله مورد نظر شما تخصصی است، نباید در مقدمه مقاله درباره مفاهیم پایه زیاد توضیح دهید و بهتر است يك مقدمه کوتاه بنویسید. در مقابل، مخاطبین يك مجله عمومي ممکن است نیازمند توضیحات بیشتری باشند.

به طور کلی سه نوع مجله وجود دارد: ۱- مجلات انجمن‌ها و سازمان‌های ملی: در این نوع مجلات مقالات دوستان و همکاران مسئولان مجله بیشتر چاپ می‌شود. ۲- مجلات دانشگاهی: این مجلات بیشتر علاقمندان مقالات افراد زیر مجموعه همان دانشگاه را چاپ کنند. ۳- مجلات تجاری: معمولاً در این مجلات سوگرایی و ترجیحات خاصی وجود ندارد و با توجه به سلیق خوانندگان مجله مقاله را انتخاب و چاپ می‌کنند. ترجیحات مجله را با بررسی مقالات چاپ شده در چندین شماره اخیر مجله می‌توان شناخت ولی سوگرایی‌ها را به راحتی نمی‌توان فهمید.

تصمیم بیشتر افراد مبنی بر ارسال مقاله خود به یک مجله، برپایه شناخت قبلی شان از آن مجله به واسطه خواندن مقالات مرتبط با موضوع مقاله خود در آن مجله یا چاپ شدن مقاله همکاران و دوستان در آن مجله است که در بیشتر مواقع این تصمیم موجب رد سریع مقاله می‌شود.

در آن مجله ممکن است بعلت روابط نویسندگان و مسئولان مجله باشد. فرستادن همه مقالات به مجلات بسیار معتبر خطر دارد و ارسال و چاپ مقاله در مجلات سطح پایین هم رضایت بخش نیست. در چاپ مقالات کیفیت (چاپ مقاله در مجلات معتبرتر) و کمیت (تعداد مقالات چاپ شده) هر دو اهمیت دارند. بایستی بین این دو تعادل منطقی ایجاد کنیم. از نظر نویسندگان با تجربه، داشتن سه مقاله در سه مجله متفاوت بهتر از داشتن سه مقاله در یک مجله است. البته اگر کیفیت مجلات نسبتاً مشابه باشند.

- ممکن است خبر پذیرش مقاله برایتان بسیار خوشحال کننده باشد ولی همراه خبر پذیرش خبر پرداخت هزینه چاپ مقاله ناراحتان کند. قبل از ارسال مقاله، اطلاعات مجله را با دقت بخوانید و ببینید برای چاپ مقاله یا تصاویر رنگی مقاله، پول دریافت می‌کنند یا نه؟ بیشتر مجلاتی که برای چاپ مقاله پول می‌خواهند در صورتی که برایشان توضیح دهید که از نظر مادی تهیه و ارسال این هزینه برایتان سخت است، تخفیف چشمگیری می‌دهند.

- اگر یک مجله ای بیش از یک مقاله شما را رد کرده است، برای مدتی به آن مجله مقاله نفرستید. سردبیر مجله، نظرات بد داوران در خصوص مقالات شما را ممکن است هنوز بیاد داشته باشد و روی مقاله بعدی شما تاثیرگذار باشد.

- به دوره (Volume) مجله توجه کنید. مجلاتی که به تازگی منتشر شده‌اند، هنوز بخوبی شناخته شده نیستند و میزان پذیرش بالاتری دارند. بویژه آنهایی را انتخاب کنید که از همان ابتدا در نمایه‌های معتبراندکس می‌شوند.

- به نوبت انتشار مجله توجه کنید. در شرایط مشابه مجله‌ای که ماهیانه منتشر می‌شود به مجله‌ای که بصورت فصلی یا دوبار در سال منتشر می‌گردد، ارجحیت دارد. چون تعداد مقاله بیشتری چاپ می‌کند و نسبتاً درصد پذیرش بالاتری دارد.

- به مرتب و به موقع چاپ شدن مجله و مقالات زیر چاپ مجله (in press یا online first) توجه کنید. اگر مجله ای شماره‌هایش را مرتب و بموقع چاپ می‌کند و مقالات کمی در قسمت مقالات زیر چاپ دارد آن را ترجیح دهید.

- برخی مجلات نسخه چاپی ندارند و صرفاً بصورت الکترونیکی منتشر می‌شوند.

منبع مقالاتی است که به آن‌ها رفرنس داده‌ایم. اگر تصمیم گرفتیم که مقاله مان را به یک مجله مشخص ارسال کنیم باید قبل از ارسال اطمینان داشته باشیم که مقالات مرتبط با آن مجله را دیده‌ایم و به مقالات مرتبط آن رفرنس داده باشیم. با اینکار اطمینان پیدا می‌کنیم که مقاله ما با اهداف و چشم‌انداز مجله جور است و همزمان با این کار، بر افزایش شاخص تاثیر مجله اثر می‌گذاریم و در نهایت اعتبار مقاله خودمان را نیز افزایش می‌دهیم. اگر با مطالعه اهداف و چشم‌انداز مجله و مرور عنوان مقالات شماره‌های قبلی مجله نمی‌توانید تصمیم بگیرید که مقاله مناسب برای ارسال به این مجله است یا نه، عنوان و چکیده مقاله یا حتی کل مقاله را به دبیر یا سردبیر مجله ایمیل کنید و از آن‌ها بپرسید که اگر مقاله مناسب است آن را با سیکله مجله در بیارید و ارسال کنید.

- اطلاعات و مشخصات مجله را مطالعه کنید. مجلات اختصاصی را به مجلات عمومی ترجیح دهید. مجلاتی که میزان پذیرش مقاله پایینی دارند را انتخاب نکنید. مجلاتی که شاخص تاثیر آن‌ها در حال افزایش است را ترجیح دهید. معمولاً مجلات اختصاصی‌تر شاخص تاثیر در حال افزایش دارند و مجلات عمومی‌تر شاخص تاثیر در حال کاهش دارند. در دهه ۱۹۷۰ ده مجله برتر در هر فیلد مجلات عمومی بودند ولی در دهه ۱۹۹۰ تقریباً نصف ده مجله برتر در هر فیلد، مجلات اختصاصی بودند. احتمال خوانده شدن و مورد رفرنس قرار گرفتن مقاله تان در مجلات اختصاصی‌تر هم بیشتر است.

- دو مقاله را با فاصله زمانی کمتر از دو ماه به یک مجله ارسال نکنید، بویژه وقتی که موضوع دو مقاله نزدیک به هم باشد. مجلات ترجیح می‌دهند دو مقاله از نویسندگان متفاوت را چاپ کنند.

- نویسندگان علاقمند هستند که مقاله خود را به مجلات با شاخص تاثیر بالا ارسال کنند که این تصمیم احتمال رد مقاله را افزایش می‌دهد. همچنین علاوه بر ایجاد بار کاری بر داوران و سردبیران مجله، اثرات روانی منفی روی نویسندگان دارد و همچنین موجب تأخیر چشمگیری در چاپ مقاله می‌شود. سعی کنید مجله ای را ترجیح دهید که شاخص تاثیر آن با ارزش مقاله شما متناسب باشد. فراموش نکنید که چاپ شدن یک مقاله مشابه یا ضعیفتر از مقاله شما در یک مجله با شاخص تاثیر بالا، نشانه ای بر پذیرش مقاله شما در آن مجله نیست. چاپ مقاله ضعیفتر

مشهورترین گروه از این نوع مجلات سری مجلات BMC (BioMedical Central) هستند. مجلات BMC با حمایت NLM (The National Library of Medicine) منتشر می‌شوند (البته اخیراً اسپرینگر آنرا خریداری کرده است). از آنجا که مدلاین نیز زیر نظر NLM قرار دارد، تمامی مجلات BMC از بدو انتشار در Pubmed نمایه می‌شوند و تعداد زیادی از آن‌ها در ISI نیز نمایه می‌گردند. این مجلات بویژه در ابتدای چاپشان، میزان پذیرش بالایی دارند ولی تعداد زیادی از آن‌ها بعلت دسترسی باز و رایگان به متن کامل مقالات، پولی هستند.

- به محل انتشار و خوانندگان مقالات مجله توجه کنید. آیا يك آمار داخلی و ایرانی مورد توجه خوانندگان يك مجله آمریکایی قرار می‌گیرد؟ البته بدلیل نبود آمار در برخی از موضوعات برای یک منطقه خاص مثل ایران، ممکن است با علاقه شدید مجله برای چاپ مقاله تان روبرو شوید.

- برخی از افراد مقاله خود را به مجله ای که اعتبار آن بسیار بالاتر از مقاله ارسالی است، می‌فرستند تا نقاط ضعف مقاله خود را با نظرات داوران آن اصلاح کنند و به مجله دیگری بفرستند. این روش پیشنهاد نمی‌شود، زیرا علاوه بر اتلاف وقت خود و سردبیران مجله، با احتمال زیاد، مقاله سریع رد خواهد شد و داوری نمی‌شود. به جای این کار می‌توان از نظر همکاران برای بهبود کیفیت مقاله استفاده کرد.

- توصیه می‌شود مقاله خود را بطور همزمان هرگز به دو مجله نفرستید. چرا که این اقدام غیراخلاقی می‌تواند نتایج غیرمنتظره‌ای به بار آورد و باعث رد مقاله از سوی هر دو مجله و تخریب سابقه علمی شما گردد. همچنین از ارسال مقاله چاپ شده یا مقاله‌ای که جهت چاپ پذیرفته شده است به مجله‌ای دیگر خودداری کنید. یکی از اقدامات مسئولان مجلات در بررسی اولیه مقالات، بررسی انتشار قبلی و در دست بررسی بودن در مجلات دیگر است.

### قبل از ارسال مقاله به مجله چه اقداماتی انجام دهیم؟

بعد از اتمام مقاله، آن را بلافاصله به مجله ارسال نکنید. مطمئناً ایرادات زیاد املایی و نگارشی در قسمت‌های مختلف مقاله شامل رفرنس‌ها وجود خواهد داشت که با بازبینی و ویرایش رفع خواهید کرد. بویژه چکیده و مقدمه مقاله را قبل از ارسال به مجله با دقت بررسی کنید تا ایرادی نداشته باشند. وجود ایرادات در این قسمت‌های ابتدایی مقاله به سردبیر و داوران نشان می‌دهد که شما آدم بی دقتی هستید و این تفکر ممکن است در نهایت موجب رد مقاله تان شود. اگر خودتان حوصله خواندن و اصلاح کردن مقاله تان را ندارید، چطور انتظار دارید مسئولان مجله و داوران آن را بخوانند؟ توجه داشته باشید که نرم افزارهایی که غلط‌های املایی و انشایی را چک می‌کنند به معنی جملات توجه نمی‌کنند و نمی‌توان فقط به آن‌ها تکیه کرد.

مقاله را به همکاران یا افراد صاحب نظر در این زمینه ارسال کنید تا ایرادات مقاله قبل از ارسال به مجله مشخص و اصلاح گردد. با این کار نه تنها شانس چاپ مقاله بلکه شانس رفرنس قرار گرفتن مقاله را نیز افزایش می‌دهید. می‌توانید انجام این کار را به اطلاع سردبیر مجله برسانید تا با نگرش مثبت‌تری مقاله را بررسی کنند. حتی اگر فرد بررسی کننده مقاله مان کارش به اندازه ای بود که بتوانیم او را بعنوان یکی از نویسندگان مقاله مان قرار دهیم، باز ضرر نخواهیم کرد. مطالعات نشان داده‌اند که مقالاتی که تعداد نویسندگان زیادی دارند بیشتر مورد رفرنس قرار می‌گیرند. حتی نویسندگان با آدرس محل کار متفاوت (affiliation) اثر مثبتی بر روی خوانندگان مقاله دارد. با این حال در اضافه کردن نام یک نویسنده در این مرحله به مقاله بایستی احتیاط کرد و در صورتی که همکاری فرد به حدی باشد که بتوانیم نام او را اضافه کنیم این کار را انجام دهیم.

بیشتر نویسندگان این تفکر را دارند که "حالا بعد از پذیرش مقاله، فرمت مقاله و شیوه نگارش رفرنسها را به فرمت مجله آماده می‌کنم"، بویژه وقتی که مقاله را

<http://journalfinder.elsevier.com/>



## Find the perfect journal for your article

Elsevier® Journal Finder helps you find journals that could be best suited for publishing your scientific article.

Powered by the Elsevier Fingerprint Engine™, Elsevier Journal Finder uses smart search technology and field-of-research specific vocabularies to match your article to Elsevier journals.

Simply insert your title and abstract and select the appropriate field-of-research for the best results.

Paper title

Enter your paper title here

Paper abstract

Copy and paste your paper abstract here.

Fields of research

Optional: refine your search by selecting up to three research fields

Agriculture [↗](#)

Economics [↗](#)

Materials Science and Engineering [↗](#)



frequency of the journal. The number of scientific publications in the field of medical sciences is increasing rapidly. Furthermore, citation rates of articles are among the criteria considered for evaluating and promoting university graduates and faculty members. In this study, we aimed to evaluate the effect of the title characteristics and morphological features of articles on their citation rates. Using Elsevier Database we identified and studied 1251 articles from eight ISI-indexed, reputable, journals. A form was designed to collect information on citation numbers of each article in the Scopus, article type, title type, number of words in the title, number of characters in the title, number of keywords, how the keywords are repeated in the title, number of authors, the authors' country of origin, how the place and time are mentioned in the title. The results revealed that the title type, number of words and characters in the title were not correlated with the number of citations ( $P>0.05$ ). Also, the authors' country of origin and mentioning time in the title were not associated with the number of citations as ( $P>0.05$ ). A significant relationship was found between the types of article and number of citations ( $P<0.001$ ); the average number of citations for review articles was higher than original articles. The average number of authors was positively correlated with the average number of citations ( $P<0.001$ ). Moreover, the average number of citations was considerably higher in the articles with no reference to the place of the study in the title ( $P<0.001$ ). In conclusion, the results show that some characteristics of articles and their titles such as types of articles, number of authors and reference to the place in the title affect the citation rates of published articles.

### Fields of research

Optional: refine your search by selecting up to three research fields

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Agriculture <a href="#">↗</a> | <input type="checkbox"/> Economics <a href="#">↗</a>           | <input type="checkbox"/> Materials Science and Engineering <a href="#">↗</a> |
| <input type="checkbox"/> GeoSciences <a href="#">↗</a> | <input type="checkbox"/> Humanities and Arts <a href="#">↗</a> | <input type="checkbox"/> Life and Health Sciences <a href="#">↗</a>          |
| <input type="checkbox"/> Mathematics <a href="#">↗</a> | <input type="checkbox"/> Physics <a href="#">↗</a>             | <input type="checkbox"/> Social Sciences <a href="#">↗</a>                   |
| <input type="checkbox"/> Chemistry <a href="#">↗</a>   |  |  |

### Filter

- Limit to journals with Open Access options

**FIND JOURNAL**

ELSEVIER

[Send us feedback](#)
 Limit to journals with Open Access options

[FIND JOURNAL](#)

## Search results (10)

Journal title

**Sort by Match** ▼

Impact Factor

Open Access

Editorial Times

Acceptance

Production Times

---

**Journal of Informetrics**


3.580

Available

3 weeks

38 %

6 weeks

Match

Impact Factor

Open Access

Editorial Times

Acceptance

Production Times

[View Scope and more information](#) ▼

[Full aims and scope on journal homepage](#) ↗

[Submit Your Paper](#) ↗

---

**Journal of Evidence-Based Dental Practice**


-

Available

10 weeks

22 %

9 weeks

Match

Impact Factor

Open Access

Editorial Times

Acceptance

Production Times

[View Scope and more information](#) ▼

[Full aims and scope on journal homepage](#) ↗

---

**Language Sciences**


0.415

Available

9 weeks

32 %

17 weeks

Match

Impact Factor

Open Access

Editorial Times

Acceptance

Production Times

<http://www.edanzediting.com/>



エダンズ・エディティング  
Edanz Group Japan

理文編輯  
Edanz Group China

Home | Services | Experts | News & Events | About Us | Quote/Order

**Journal Advisor**  
Featuring the Journal Selector  
*Simplifying Publication Success*

Have you found the right journal?

**TRY THE EDANZ JOURNAL SELECTOR FOR FREE**

We significantly increase your chances

- Explore our services
- Experts in your field
- Quote Order

## Edanz Journal Selector

Search over **28,000** journals and **7.5** million abstracts to find the journal that's right

Abstract/Keywords

Enter your abstract, article description or keywords in English (separated by commas ",")

**Search or match**

Search by journal name, publisher or field of study.

Enter an abstract, article description or keywords to match with journals that have published relevant papers.

**Sort and filter**

Sort results by title, impact factor or frequency.

Filter results by field of study, impact factor range, SCI-E index as well as Open Access options.

**Make a decision**

Access detailed journal information to make a decision.

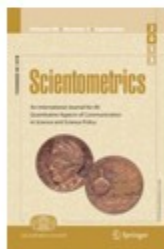
Abstract/Keywords

Citation rate factors topic, language, . scientific publications medical . , citation rates articles criteria evaluating university graduates faculty . study, effect title articles citation rates. Elsevier 1251 articles ISI-indexed, reputable, journals. collect information citation Scopus, , title , title, characters title, keywords, keywords repeated title, authors, authors' country origin, time mentioned title. results title , characters title citations (>0.05)., authors' country origin mentioning time title citations (>0.05). citations (<0.001); average citations review articles. average authors average citations (<0.001). , average citations articles study title (<0.001). ,

Go

15 Results

Sort by



## Scientometrics

Scientometrics is concerned with the quantitative features and characteristics of science and scientific research. Emphasis is placed on investigations in which the development and mechanism of science are studied by statistical mathematical methods. The journal publishes original studies, short communications, preliminary reports, review papers, letters to the editor and book reviews on scientometrics. Due to its fully interdisciplinary character, the journal is indispensable to research workers and research administrators . It provides valuable assistance to librarians and documentalists in central scientific agencies, ministries, research institutes and laboratories. Scientometrics includes the Journal of Research Communication Studies. Consequently its aims and scope cover that of the latter, namely, to bring the results of such investigations together in one place.

**Impact Factor: 2.274 | Impact Factor Year: 2013**

Published by Springer

Open Access options | Frequency: Continuous

ISSN: 0138-9130 | EISSN: 1588-2861

## Journal Mat

Only journals with

Field of Study

With an Impact F

0 to 100

Indexed in SCI-E

Indexed in SCI

With Open Acces

Frequency:

Any



**WILEY**

## Cochrane Database of Systematic Reviews

Not Available

**Impact Factor: 6.186 | Impact Factor Year: N/A**

Published by John Wiley & Sons

No Open Access options available | Frequency: N/A

ISSN: 1469-493X | EISSN: 1469-493X



## Journal of Scholarly Publishing

The Journal of Scholarly Publishing addresses the age-old problems in publishing as well as the new challenges resulting from changes in technology and funding. Some articles suggest ways to get effectively published in books and journals, while others address such topics as editorial and publishing policy, computer applications, electronic publishing, effective marketing and business management. In serving the wide-ranging interests of the international academic publishing community, Journal of Scholarly Publishing provides a balanced look at the issues and concerns - from solutions to the everyday problems to commentary on the philosophical questions at large.

**Impact Factor: 0 | Impact Factor Year: N/A**

Published by University of Toronto Press Inc

No Open Access options available | Frequency: Quarterly

ISSN: 1198-9742 | EISSN: 1710-1166



## Health Information & Libraries Journal

Health Information and Libraries Journal (HILJ) is a European journal of international and interdisciplinary interest to practitioners, researchers, and students in the library and health sectors. Its objectives include promoting debate about new health information developments with an emphasis on communicating evidence-based information both in the management and support of healthcare services. The editors welcome original health information articles on current practice, research projects or the development of new resources or services. Review articles are also welcome. Health Information and Libraries Journal is the official journal of the Health Libraries Group of the UK Chartered Institute of Library and Information Professionals. The scope of the journal

- <http://www.springer.com/gp/authors-editors/journal-author/journal-author-helpdesk/preparation/1276>



## Journal authors

### » How to publish? – Step by step

Before you start

Preparation

Submission

Production

Publication

After publication

### » Journal author academy

### » Open access academy

### » Peer review academy

### » Frequently asked questions

### » Contact

# Preparation

» [Find the right journal for your manuscript](#)

» [Springer journal selector](#)

» [Manuscript preparation](#)

» [Electronic supplementary material](#)

» [Contact the author helpdesk](#)

## Find the right journal for your manuscript

Detailed instructions for authors, information about the aims and scope and the types of papers that are published in a specific journal can be found on that journal's homepage.

Below you will find them listed by subject area and then alphabetically.

Enter your abstract, description of your research, or a sample text and the Springer Journal Selector provides a list of relevant journals. You can refine the results based on requirements such as Impact Factor or publishing model, including an option to match to journals that are fully open access or have open access options.

## Enter your abstract or article description

*We describe two patients who did not experience a viral rebound after cessation of HAART which was initiated for progressive disease. CD4 T-cell count remained stable in one patient and progressively declined in the other, despite apparent viral control. We failed to identify any immune activation or genetic markers that could offer insight into the mechanism for this unusual "secondary controller" status. But their viruses are clearly HIV-1.*

### Find your target journal

- Only journals with an Impact Factor
- Only journals with Open Access options

Find your target journal












THE SPRINGER JOURNAL SELECTOR IS A FREE TOOL FROM EDANZ - EXPERT ENGLISH

## Manuscript preparation

Guidelines with regard to content, style and submission procedure are journal specific and can be found on the individual journal's homepage.

### We recommend the following journals

SORT RESULTS BY ▼ Match Title Impact Factor Frequency Mo

	<b>Scientometrics</b> Impact Factor : 2.274 Frequency : Continuous Model: Hy
	BMC Medical Research Methodology Impact Factor : 2.168 Frequency : Annual Model: Fu
	Information Retrieval Impact Factor : 0.625 Frequency : Continuous Model: Hy
	BMC Medical Informatics and Decision Making Impact Factor : 1.496 Frequency : Annual Model: Fu
	Science and Engineering Ethics Impact Factor : 1.516 Frequency : Continuous Model: Hy
	Implementation Science Impact Factor : 3.47 Frequency : Annual Model: Fu
	Quality & Quantity Impact Factor : 0.761 Frequency : Continuous Model: Hy
	Health Research Policy and Systems Impact Factor : 1.86 Frequency : Annual Model: Fu
	BMC Bioinformatics Impact Factor : 2.672 Frequency : Annual Model: Fu
	Higher Education Impact Factor : 1.124 Frequency : Continuous Model: Hy
	Sports Medicine Impact Factor : 5.32 Frequency : Continuous Model: Hy

You can edit your abstract and refine your results

*Citation rate factors topic, language, . scientific publications medical . , cit  
articles criteria evaluating university graduates faculty . study, effect title ar  
tion Factor : 1.054 . citation factors topic, language, . scientific publications medical . , cit*

- [https://scholar.google.com/citations?view\\_op=top\\_venues](https://scholar.google.com/citations?view_op=top_venues)

## English

Business, Economics &amp; Management

Chemical &amp; Material Sciences

Engineering &amp; Computer Science

Health &amp; Medical Sciences

Humanities, Literature &amp; Arts

Life Sciences &amp; Earth Sciences

Physics &amp; Mathematics

Social Sciences

Chinese

Portuguese

German

Spanish

French

Italian

## Top publications - English

[Learn more](#)

## Publication

1. Nature
2. The New England Journal of Medicine
3. Science
4. The Lancet
5. Cell
6. Proceedings of the National Academy of Sciences
7. Journal of Clinical Oncology
8. Chemical Reviews
9. Physical Review Letters
10. Journal of the American Chemical Society
11. Nature Genetics
12. JAMA
13. Circulation
14. Chemical Society reviews

[Web](#) [Images](#) [More...](#)

Google Scholar

English

Business, Economics &amp; Management

Chemical &amp; Material Sciences

Engineering &amp; Computer Science

Health &amp; Medical Sciences

[Subcategories...](#)

Humanities, Literature &amp; Arts

Life Sciences &amp; Earth Sciences

Physics &amp; Mathematics

Social Sciences

Chinese

Portuguese

German

Spanish

French

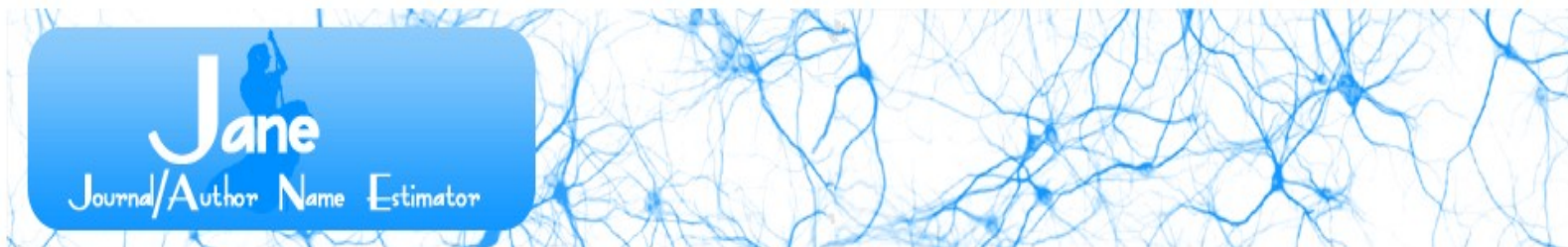
Top publications - Health &amp; Medical Sciences

[Learn more](#)

Publication

1. The New England Journal of Medicine
2. The Lancet
3. Cell
4. Proceedings of the National Academy of Sciences
5. Journal of Clinical Oncology
6. Nature Genetics
7. JAMA
8. Circulation
9. Journal of the American College of Cardiology
10. Blood
11. PLoS ONE
12. Nature Medicine
13. Nature Reviews Cancer
14. Neuron

<http://www.biosemantics.org/jane/>



Insert your title and/or abstract here: (or, click [here](#) to search using keywords)

Scramble Clear Show extra options

Find journals Find authors Find articles

## Welcome to Jane

---

Have you recently written a paper, but you're not sure to which journal you should submit it? Or maybe you want to find relevant articles to cite in your paper? Or are you an editor, and do you need to find reviewers for a particular paper? Jane can help!

Just enter the title and/or abstract of the paper in the box, and click on 'Find journals', 'Find authors' or 'Find Articles'. Jane will then compare your document to millions of documents in *Medline* to find the best matching journals, authors or articles.

### Keyword search

Instead of using a title or abstract, you can also search using a keyword search, similar to popular web search engines. Click [here](#) to search using keywords.

[Additional information about Jane](#)



# Jane

Journal/Author Name Estimator

Insert your title and/or abstract here: (or, click [here](#) to search using keywords)

Citation rate of an article is affected by several factors such as the importance of the topic, journal language, article type and publication frequency of the journal. The number of scientific publications in the field of medical sciences is increasing rapidly. Furthermore, citation rates of articles are among the criteria considered for evaluating and promoting university graduates and faculty members. In this study, we aimed to evaluate the effect of the title characteristics and morphological features of articles on their citation rates. Using Elsevier Database we identified and studied 1251 articles from eight ISI-indexed, reputable, journals. A form was designed to collect information on citation numbers of each article in the Scopus, article type, title type, number of words in the title, number of characters in the title, number of keywords, how the keywords are repeated in the title, number of authors, the authors' country of origin, how the place and time are mentioned in the title. The results revealed that the title type, number of words and characters in the title were not correlated with the number of citations ( $P > 0.05$ ). Also, the authors' country of origin and mentioning time in the title were not associated with the number of citations as ( $P > 0.05$ ). A significant relationship was found between the types of article and number of citations ( $P < 0.001$ ); the average number of citations for review articles was higher than original articles. The average number of authors was positively correlated with

Scramble Clear Show extra options

Find journals Find authors Find articles

Find journals with similar articles

Copyright 2007, [The Biosemantics Group](#). Research funded by [NBIC](#). Created and maintained by [Martijn Schuemie](#).

## Welcome to Jane

Have you recently written a paper, but you're not sure to which journal you should submit it? Or maybe you want to find relevant articles to cite in your paper? Or are you an editor, and do you need to find reviewers for a particular paper? Jane can help!

Just enter the title and/or abstract of the paper in the box, and click on 'Find journals', 'Find authors' or 'Find Articles'. Jane will then compare your document to millions of documents in *Medline* to find the best matching journals, authors or articles.

### Keyword search

Instead of using a title or abstract, you can also search using a keyword search, similar to popular web search engines. Click [here](#) to search using keywords.

[Additional information about Jane](#)

These journals have articles most similar to your input:

"Citation rate of an article is affected by several factors such as the importance of the topic, jour..."

Confidence	Journal	Article Influence <sup>?</sup>	Articles
	PloS one <b>Open access</b> <b>PubMed Central: after 0 months</b>	1.92142	Show articles
	Journal of the Medical Library Association : JMLA <b>PubMed Central: after 0 months</b>	0.42455	Show articles
	Croatian medical journal <b>Open access</b> <b>PubMed Central: after 0 months</b>	0.33512	Show articles
	Zhonghua er ke za zhi. Chinese journal of pediatrics		Show articles
	Child's nervous system : ChNS : official journal of the International Society for Pediatric Neurosurgery	0.35671	Show articles
	Clinics (São Paulo, Brazil) <b>Open access</b> <b>PubMed Central: after 0 months</b>	0.53637	Show articles
	Psychological reports	0.11805	Show articles
	Journal of endodontics	0.47732	Show articles
	Clinical orthopaedics and related research <b>PubMed Central: immediately</b>	0.83767	Show articles
	Pancreatology : official journal of the International Association of Pancreatology (IAP) ... [et al.]	0.81332	Show articles
	Critical care (London, England) <b>PubMed Central: after 0 months</b>	1.55008	Show articles
	International orthopaedics	0.47038	Show articles
	Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología <b>Open access</b>		Show articles
	Zhonghua wei chang wai ke za zhi = Chinese journal of gastrointestinal surgery		Show articles
	Tremor and other hyperkinetic movements (New York, N.Y.) <b>Open access</b> <b>PubMed Central: after 0 months</b>		Show articles
	Journal of telemedicine and telecare	0.26706	Show articles
	Acta informatica medica : AIM : journal of the Society for Medical Informatics of Bosnia & Herzegovina : casopis Društva za medicinsku informatiku BiH <b>PubMed Central: after 0 months</b>		Show articles
	Journal of shoulder and elbow surgery / American Shoulder and Elbow Surgeons ... [et al.]	0.57536	Show articles
	PLoS biology <b>Open access</b> <b>PubMed Central: after 0 months</b>	8.64022	Show articles
	Pediatric surgery international	0.26546	Show articles
	Arthroscopy : the journal of arthroscopic & related surgery : official publication of the Arthroscopy Association of North America and the International Arthroscopy Association	0.68611	Show articles