



CARACTERIZAÇÃO DE PERIÓDICOS DE ACESSOABERTO RELACIONADOS À ENFERMAGEM NA AMÉRICA LATINA

Lívia da Silva, Adriana Puga, Ailse Bittencourt, Darlan dos Santos e Naira Silveira

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO), Brasil

RESUMO: A comunicação científica vem passando por inúmeras mudanças no decorrer dos séculos. A forma que os cientistas de comunicavam até o século XVII era a correspondência pessoal a fim de difundir suas descobertas e novas ideias. Os periódicos científicos surgem influenciados por esses encontros em meados do século XVII e três séculos depois se tornaram o principal meio de propagação dos novos conhecimentos científicos. O objetivo geral do estudo é listar os periódicos de acesso aberto em enfermagem na América Latina vinculados a CAPES e o objetivo específico é verificar alguns elementos da ciência aberta que estão contemplados nos periódicos. A caracterização dos periódicos de acesso aberto para pesquisadores da área de Enfermagem se apresenta como um meio de desenvolvimento e contribuições de mais pesquisas visando novos e melhores cenários de atuação destes profissionais.

Palavras-chave: Acesso aberto, América Latina, Enfermagem.

Characterization of open access journals related to nursing in latin america

ABSTRACT: Scientific communication has undergone numerous changes over the centuries. The way scientists communicated until the 17th century was through personal correspondence in order to spread their discoveries and new ideas. Scientific journals were influenced by these meetings in the mid-seventeenth century and three centuries later became the main means of propagating new scientific knowledge. The general objective of the study is to list the open access journals in nursing in Latin America linked to CAPES and the specific objective is to verify some elements of open science that are covered in the journals. The characterization of open access journals for researchers in the field of Nursing is presented as a means of developing and contributing to more research aimed at new and better scenarios for the performance of these professionals.

Keywords: Open Access, Latin America, Nursing.

Correspondência para: (correspondenceto:) naira.silveira@unirio.br

INTRODUÇÃO

Ao longo dos últimos séculos, a comunicação científica tem sofrido diversas mudanças. Com o passar do tempo as sociedades científicas tornaram-se locais de encontro onde os cientistas discutiam experimentos e analisavam resultados e as conclusões desses encontros tornavam-se registros que eram distribuídos aos demais cientistas. Os periódicos científicos surgem influenciados por esses encontros em meados do século XVII.

O desenvolvimento das formas de divulgação científica continuou e culminou com o movimento denominado *Open*

Science (Ciência Aberta). Atualmente, muitas instituições adotam os conceitos da *Open Science* e já existe um conjunto de stakeholders clamando por mais transparência em pesquisas (AGUINIS, CASCIO, & RAMANI, 2017; MENDES-DA-SILVA, 2019; MIGUEL *et al.*, 2014 apud MARTINS, 2019).

Neste contexto, surgiu a seguinte pergunta norteadora da pesquisa: Quais são os periódicos de acesso aberto em enfermagem na América Latina vinculados à CAPES?

Sendo assim, o objetivo do estudo é identificar os periódicos de acesso aberto em enfermagem na América Latina

vinculados à CAPES e verificar quais elementos da Ciência Aberta estão contemplados em tais periódicos. A justificativa deste tema está na elevada importância dos estudos relacionados à Enfermagem, diretamente impactada durante a pandemia de covid-19.

METODOLOGIA

Este estudo terá uma abordagem quali-quantitativa, pois para além de quantificar e descrever os resultados, apresentou discussão qualitativa sobre os dados levantados. Os critérios de inclusão para a seleção dos periódicos a serem analisados são: periódicos vinculados ao portal CAPES, na área de Enfermagem; periódico de país localizado na América Latina. O critério de exclusão será ausência ou divergência entre informações relacionadas a identificação na revista e no portal CAPES. No portal da CAPES na área de conhecimento Enfermagem foram recuperados 143 periódicos, de acesso totalmente ou parcialmente aberto, sendo que 64 (44,75%) eram periódicos de países pertencentes a América Latina. Ao empregar critérios de inclusão e exclusão, a amostra passou a ter um total de 62 periódicos.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

Uma vez estabelecida o universo a ser analisado, as páginas dos periódicos foram consultadas e com base nas informações oficiais, foram elencados quais elementos da Ciência Aberta estão presentes no periódico através de suas políticas, diretrizes ou instruções aos autores. Os resultados relacionados aos elementos da Ciência Aberta contemplados nos periódicos estão apresentados na Tabela 1.

O percentual de 64,5% de periódicos de Enfermagem da América Latina de acesso aberto que não cobram taxa para submissão ou publicação de manuscritos é um achado interessante no contexto atual. De acordo com Solomon, Laakso e Bjork (2013), as taxas de processamento de artigos, as quais

incluem taxas de submissão e publicação, cresceram bastante nos últimos anos.

TABELA 1 :Características da Ciência aberta e os periódicos da área de Enfermagem da América Latina

Características relacionadas à Ciência aberta e ao QUALIS		
Existência de taxa de submissão / publicação		
Sim	22	35,5%
Não	40	64,5 %
Revisão por pares		
Sim	54	87,1%
Não	8	12,9%
Descrição sobre Política de Arquivamento ou preservação na revista		
Sim	24	38,7%
Não	38	61,3%
Classificação por QUALIS		
A1	1	1,6%
A2	5	8,1%
B1	13	21,0%
B2	17	27,4%
B3	8	12,9%
B4	13	21,0%
B5	3	4,8%
Não encontrado QUALIS na SUCUPIRA	2	3,2%

Verificou-se que 87,1% dos periódicos de Enfermagem da América Latina de acesso aberto possuíam revisão por pares. Spinak (2018) destaca que a revisão por pares, juntamente com os dados e acesso aberto são pilares da chamada Ciência aberta. O fato dos periódicos terem no seu processo de avaliação de manuscritos a revisão por pares é um fator que faz com que os mesmos passem por um controle de qualidade (BORNMANN, 2013).

Apesar da maioria dos periódicos analisados terem revisão por pares, há de destacar que a comunidade científica ainda discute uma necessidade de mudança do modelo tradicional de revisão por pares para a proposta de revisão por pares aberta,

onde as identidades do autor e revisores são conhecidas, a publicação do parecer dos revisores é publicada junto com artigo, além de até abrir a revisão final para comentários externos (ROSS-HELLAEUR, 2017)

Identificou-se também que 61,3% dos periódicos analisados não possuíam descrição em suas páginas sobre política de arquivamento ou preservação digital do seu material. Esse dado corrobora o afirmado por Galvino, Rosa e Oliveira (2020) quando relatam que apenas 7,4% dos repositórios registrados no OpenDoar possuem uma política de preservação e que no Brasil, 80% dos repositórios institucionais não possuem política ou não a tem formalizada.

Somente 2 periódicos não se encontram com avaliação no Qualis vigente. Outro ponto a ser observado é que apenas 6 revistas possuem estratificação A, ou seja, as revistas de Enfermagem da América Latina que possuem consonância com a Ciência Aberta, em sua maioria, apresentam baixo fator de impacto.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

A caracterização dos periódicos de acesso aberto para pesquisadores da área de Enfermagem se apresenta como um meio de desenvolvimento e contribuições de mais pesquisas visando novos e melhores cenários de atuação destes profissionais e comunidade acadêmica.

Observa-se que a maioria dos periódicos analisados não cobram taxas de processamento de artigos, esse dado pode ser um facilitador para que pesquisadores publiquem seus achados científicos. Embora esse dado esteja em consonância com a proposta de Ciência Aberta, ainda discute a necessidade de mudança do modelo tradicional de revisão por pares às cegas para a proposta de revisão por pares aberta. Por fim, a maioria dos periódicos analisados não possuíam descrição em suas páginas sobre política de arquivamento ou preservação digital do seu material.

Por fim, pode-se dizer que ainda é preciso que os periódicos da América Latina, em especial os de Enfermagem, se alinhem às políticas e conceitos da Ciência Aberta. Este estudo apresenta um panorama inicial para futuras pesquisas na temática da Ciência Aberta em periódicos de Enfermagem da América Latina, sugerindo assim que novas pesquisas sejam realizadas.

REFERÊNCIAS

BORNMANN, L. Scientific peer review. **Annual Review of information science and technology**, v. 45, n. 1, 2013.

GALVINO, C. C. T.; ROSA, M. N. B., & OLIVEIRA, B. M. J. F. D. O movimento de Acesso Aberto e a Ciência Aberta. **Ciência da Informação em Revista**, v. 7, n. 1, p. 34-45, 2020.

MARTINS, H. C. A importância da ciência aberta (open science) na pesquisa em Administração. **Revista de Administração Contemporânea**, v. 24, p. 01-02, 2019.

SPINAK, E. Sobre as vinte e duas definições de revisão por pares aberta... e mais. **SciELO em Perspectiva**, v.28, 2018.

SOLOMON, D. J., LAAKSO, M., BJÖRK, B.C. A longitudinal comparison of citation rates and growth among open access journals. **Journal of Informetrics**, v. 7, n. 3, p. 642-650, 2013.

ROSS-HELLAUER, T. What is open peer review? A systematic review. **F1000Research**, v. 6, n.588, 2017.