



Jornal Brasileiro de Pneumologia e sua progressão nas principais bases de dados internacionais

Bruno Guedes Baldi^{1,2} , Rogério Souza^{1,3} 

O Jornal Brasileiro de Pneumologia (JBP) vem exercendo, nos últimos anos, relevante papel em difundir o conhecimento produzido na área da medicina respiratória no Brasil e em outros países, consolidando-se nas principais bases de dados internacionais. A divulgação recente dos indicadores do JBP nas duas principais agências de indexação internacional — *Scimago Journal & Country Rank* (SJR) e *Journal Citation Reports* (JCR) *Web of Knowledge*, *Clarivate Analytics* — reforça essa afirmação e é motivo de orgulho para nossa comunidade científica, uma vez que foram os maiores níveis já atingidos pelo Jornal.^(1,2)

Desde 2012, quando foi divulgado o primeiro fator de impacto do JBP na base *Institute for Scientific Information Web of Knowledge*, evidencia-se seu crescimento como um periódico de inserção internacional, com maior participação de autores de outros países em artigos relevantes e aumento progressivo de citações de seus manuscritos em jornais de outros países.^(3,4)

No ranking de 2020 divulgado pela SJR, que é mais amplo, uma vez que representa cerca de 250 países e com o maior número de periódicos incluídos, o índice de citações/documento de dois anos do JBP foi de 1,805, um aumento de 26,7% em relação ao ano anterior. No SJR, o JBP subiu da 91ª posição para a 83ª entre os 147 periódicos da área de medicina respiratória e do 66º posto para o 46º entre as 404 revistas brasileiras. Ressalta-se ainda um aumento de 20% para 24% de colaboração internacional nos artigos.⁽⁴⁾ Na base de dados da JCR, o fator de impacto do JBP divulgado em 2020 subiu para 1,870, correspondendo a um aumento de 36,4% em comparação ao do ano passado. Com essa evolução, o JBP subiu do 57º para o 50º posto entre os 64 periódicos da área da medicina respiratória e do 28º para o 13º lugar entre as 129 revistas brasileiras nessa base de dados. A partir da liberação dos indicadores em questão, vislumbra-se a elevação do JBP para a categoria B1 em Medicina I na classificação Qualis da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.⁽²⁾

As áreas com maior número de citações determinantes dos indicadores divulgados nesse período incluem tuberculose, neoplasia de pulmão e distúrbios do sono, resultantes de artigos genuinamente nacionais e também de colaborações internacionais.⁽⁵⁻⁷⁾ Outro

aspecto pertinente a se destacar é que 43% dos artigos publicados em 2017 e 2018 tiveram citações em 2019 na base do JCR. Adicionalmente, conforme objetivos propostos no início da atual gestão, tem se procurado estender a produção de diretrizes e recomendações para as principais doenças respiratórias, ampliar o número de editoriais com autores de outros países e aumentar o número de artigos com maior impacto na prática clínica, que seguramente contribuem para uma maior visibilidade do Jornal em âmbito nacional e internacional.⁽³⁾

Obviamente que o fator de impacto é apenas um dos pontos relevantes no julgamento do desempenho e na repercussão internacional de um periódico. Outros princípios que devem ser valorizados e que não são contemplados na análise isolada do fator de impacto, mas que são relevantes para o JBP, envolvem a composição do corpo editorial e de revisores, enfatizando-se o acréscimo de participantes de outros países, a taxa de rejeição dos artigos (atualmente em torno de 65%), a transparência nos processos editoriais e a qualidade das revisões. Adicionalmente, o número de acessos aos artigos nos sites dos periódicos e suas citações em redes sociais são outros aspectos que devem ser salientados.

Por fim, vale destacar o suporte voluntário dos editores associados e dos revisores na avaliação e refinamento dos artigos submetidos, sendo esses, portanto, peças imprescindíveis para o sucesso atingido nos últimos anos. Existem ainda outros aspectos que fazem parte do desafio para a continuidade do crescimento do JBP, como, por exemplo, acelerar o tempo de revisão e a publicação on-line dos artigos, a expansão do corpo de revisores, a submissão de artigos diretamente em inglês e a divulgação de estudos e opiniões respeitadas e bem estruturados. O preparo para cada um desses passos é a contribuição do JBP para o aperfeiçoamento da pesquisa brasileira em medicina respiratória.^(8,9)

Esperamos continuar aprimorando a produção de artigos e pontos de vista de qualidade e relevantes para a abordagem diária da Pneumologia e das áreas afins e, conseqüentemente, propiciar a elevação gradual dos indicadores do nosso Jornal nas principais bases de dados internacionais.

REFERÊNCIAS

1. Scimago Journal & Country Rank [homepage on the Internet]. Scimago Lab; c2017-2020 [cited 2020 26 Jun]. Available from <http://www.scimagojr.com>
2. Journal Citation Reports [homepage on the Internet]. Clarivate Analytics; c2020 [cited 2020 Jun 26]. 2019 Journal Impact Factor. Available from: <https://clarivate.com/webofsciencegroup/solutions/journal-citation-reports/>

1. Divisão de Pneumologia, Instituto do Coração, Hospital das Clínicas, Faculdade de Medicina, Universidade de São Paulo – HCFMUSP – São Paulo (SP), Brasil.
2. Editor-Chefe do Jornal Brasileiro de Pneumologia – JBP – Brasília (DF) Brasil
3. Vice-Editor do Jornal Brasileiro de Pneumologia – JBP – Brasília (DF) Brasil

3. Baldi BG, Chatkin JM. Jornal Brasileiro de Pneumologia and Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia: perspectives for the next four years. *J Bras Pneumol.* 2019;45(1):e20190028. <https://doi.org/10.1590/1806-3713/e20190028>
4. Carvalho CR, Baldi BG, Jardim CV, Caruso P. Publication of the impact factor of the Brazilian Journal of Pulmonology: a milestone on a long and arduous journey. *J Bras Pneumol.* 2012;38(4):417-418. <https://doi.org/10.1590/S1806-37132012000400001>
5. Migliori GB, Centis R, D'Ambrosio L, Silva DR, Rendon A. International collaboration among medical societies is an effective way to boost Latin American production of articles on tuberculosis. *J Bras Pneumol.* 2019;45(2):e20180420. <https://doi.org/10.1590/1806-3713/e20180420>
6. Araujo LH, Baldotto C, Castro G Jr, Katz A, Ferreira CG, Mathias C, et al. Lung cancer in Brazil. *J Bras Pneumol.* 2018;44(1):55-64. <https://doi.org/10.1590/s1806-37562017000000135>
7. Silva RPD, Martinez D, Bueno KSDS, Uribe-Ramos JM. Effects of exercise on sleep symptoms in patients with severe obstructive sleep apnea. *J Bras Pneumol.* 2019;45(3):e20180085. <https://doi.org/10.1590/1806-3713/e20180085>
8. Souza R. The importance of strong fundamentals in scientific methodology. *J Bras Pneumol.* 2018;44(5):350-351. <https://doi.org/10.1590/s1806-37562018000500005>
9. Souza R. JBP and bibliometric indices. *J Bras Pneumol.* 2017;43(4):247-248. <https://doi.org/10.1590/s1806-37562017000400002>