



# Análise do Perfil dos Autores da Revista de Epidemiologia e Controle de Infecção - RECI – 2016 a 2018

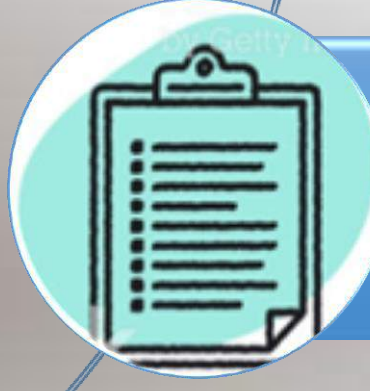
Cassiana Sampaio Joaquim<sup>1</sup>, Jorge Luiz Schmidt<sup>1</sup>, Nathalia Halax Orfão<sup>2</sup>, Andreia Rosane de Moura Valim<sup>1</sup>, Lia Gonçalves Possuelo<sup>1</sup>  
1. Universidade de Santa Cruz do Sul, Santa Cruz do Sul, RS; 2. Fundação Universidade Federal de Rondônia



A RECI é uma publicação oficial do Núcleo de Epidemiologia Hospitalar do Hospital Santa Cruz, de Santa Cruz do Sul/RS e do Programa de Pós-Graduação em Promoção da Saúde.



Tem por objetivo publicar artigos que contribuam para o conhecimento na área de epidemiologia e controle de infecção relacionada a serviços de saúde.



Com periodicidade trimestral, oferece acesso livre ao seu conteúdo, destina-se, a pesquisadores, professores, profissionais da área e estudantes.



## Introdução

A RECI segue o princípio de que disponibilizar gratuitamente o conhecimento científico ao público proporciona maior democratização do conhecimento. Mas, para que tudo isso aconteça, existe uma peça chave: o autor. As normas de publicação das revistas em geral, são unânimes em afirmar como autores as pessoas que contribuíram substancialmente com o trabalho. Não basta fazer entrevistas ou coletar dados. É preciso contribuir nas ideias, na concepção do projeto, na análises dos dados e, também, cooperar na redação do manuscrito. Com o objetivo de conhecer quem são os autores que publicam na RECI, este estudo objetiva avaliar o perfil desses autores que publicaram no período de 2016 a 2018, visando aprimorar a interfaces da pesquisa, da publicação científica e dos seus autores.

## Metodologia

Trata-se de um estudo descritivo retrospectivo. Os dados foram coletados, nos 12 números publicados de 2016 a 2018.

Foram incluídas informações do primeiro e último autor de artigos originais e de artigos de revisão. As variáveis instituição de vínculo, região, nome do programa de pós-graduação de vínculo e o conceito, foram coletados na Plataforma Lattes e na Plataforma Sucupira.

Todos os dados foram tabulados e analisados utilizando o *software* Excel™. As análises descritivas foram apresentadas como frequências e números absolutos.

## Resultados

Um total de 121 trabalhos foram incluídos no estudo, sendo 105 artigos originais e 16 artigos de revisão.

Totalizando 236 autores, 207 autores de artigos originais e 29 autores de artigos de revisão.

208 (88,13%) autores eram vinculados a instituições de ensino superior, sendo 85,09% destes vinculados a universidades.

30 (28,6%) vinculados a programas de pós-graduação com conceito 5, 6 e 7.

Um total de 75 (71,4%) autores eram vinculados a PPG com conceitos entre 3 e 4 da Capes.

Em relação à vinculação a PPG, 105 (44,5%) autores eram professores ou alunos.

Autores vinculados a hospitais, secretarias de saúde, institutos, escolas, laboratórios foram 45 (19,6%).

Considerando as 5 regiões do país 120 (50,83%) autores são vinculados a instituições da Região Sul

46 (19,49%) da Nordeste 42 (17,79%) da Região Sudeste, 15 (6,35%) da região Centro-oeste e 13 (5,50%) da Região Norte.

## Conclusões

A partir dos dados coletados, é possível descrever o perfil dos autores da RECI no triênio 2016/2018 como um perfil de pesquisadores que têm procurado publicar seus manuscritos em revistas de acesso aberto, e que, a maioria são autores vinculados a universidades, sendo mais de 40% com afiliação a PPG com conceito 3 e 4. Além disso, a Região Sul destaca-se com o maior número de manuscritos publicados na RECI no período analisado. Sendo assim, e a partir destes dados a equipe editorial poderá direcionar as estratégias de divulgação do periódico assim como desenhar estratégias para qualificar o mesmo, valorizando os autores e as referências mais atuais do campo científico.

## Referências

ROCHA, E. M. P. & Ferreira, M. A. T. (2004). *Indicadores de ciência, tecnologia e inovação: mensuração dos sistemas de CTel nos estados brasileiros*. Ciência da Informação, Brasília, 33 (3), 61- 68.  
MACHADO, J. A. S. (2005). *Difusão do conhecimento e inovação - o Acesso Aberto a publicações científicas*. Acesso em 07 de setembro de 2019. Disponível em <http://www.ibict.br/revistainclusaosocial/viewarticle.php?id=14&layout=html>.  
KRZYZANOWSKI, R. F. & Taruhn, R. (1998). *Biblioteca eletrônica de revistas científicas internacionais: projeto de consórcio*. Ciência da Informação, Brasília, 27 (2), 193-197.  
KIRCHHOF, Ana Lucia Cardoso; LACERDA, Maria Ribeiro. *Desafios e perspectivas para a publicação de artigos – uma reflexão a partir de autores e editores*. *Texto contexto – enferm.*, Florianópolis, v. 21, n. 1, p. 185-193, Mar. 2012. Available from [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0104-07072012000100021&lng=en&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-07072012000100021&lng=en&nrm=iso). Access on 29 aug, 2019. <http://dx.doi.org/10.1590/S0104-07072012000100021>.  
ERDMANN, Alacoque Lorenzini. *A importância da publicação científica no contexto acadêmico*. *Revista de Enfermagem da UFSM*, [S.l.], v. 6, n. 2, p. III – IV, jun. 2016. ISSN 2179-7692. Disponível em: <http://periodicos.ufsm.br/reufsm/article/view/22882>. Acesso em: 29 ago. 2019. Doi:<http://dx.doi.org/10.5902/2179769222882>.