

Integridade na pesquisa e ética na publicação

Integrity in research and ethics in publication

Rosemary S. Shinkai

Professora da Faculdade de Odontologia da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul.
Editora-chefe da Revista Odonto Ciência.

DESCRITORES: ÉTICA EM PESQUISA; ÉTICA NA PUBLICAÇÃO CIENTÍFICA.

KEY WORDS: ETHICS, RESEARCH; SCIENTIFIC PUBLICATION ETHICS.

As exigências de produção intelectual com base nas publicações científicas constituem mecanismos de pressão sobre pesquisadores, docentes e discentes de programas de pós-graduação, uma vez que os indicadores de qualidade acadêmica estão atualmente atrelados à produção bibliográfica tanto no Brasil quanto no exterior. Nesse contexto, tornam-se cada vez mais necessárias políticas editoriais definidas para que o periódico científico exerça seu papel de orientar a comunidade científica sobre boas práticas editoriais e prevenir más condutas no processo de publicação, tais como casos de plágio, fraude, falsificação de dados, duplicidade e segmentação de resultados, autoria indevida, conflito de interesses, etc.

A complexidade deste assunto e suas múltiplas implicações requerem a mobilização de atores em várias etapas, desde a boa formação de jovens pesquisadores até a regulamentação em níveis institucional, nacional e internacional. Um exemplo de ação internacional recente para discutir os princípios fundamentais e as responsabilidades profissionais relacionadas à integridade na pesquisa e na publicação científica é o *Singapore Statement on Research Integrity*. Esse documento resultou da Segunda Conferência Mundial de Integridade na Pesquisa (*2nd World Conference on Research Integrity*), que ocorreu em Cingapura, em julho de 2010. Outra iniciativa importante foi o *First Brazilian Meeting on Research Integrity, Science and Publication Ethics* (I BRISPE), em dezembro de 2010.

Esse evento ocorreu em três cidades brasileiras e teve por objetivo estimular a discussão na comunidade acadêmica sobre o desenvolvimento de políticas relacionadas à integridade na pesquisa e ética nas publicações científicas. A Associação Brasileira de Editores Científicos (ABEC) também promove periodicamente eventos de capacitação de editores, revisores e autores para contribuir com a qualificação e consolidação dos periódicos científicos editados no país segundo padrões internacionais de qualidade científica e de ética editorial.

Qualidade e idoneidade são requisitos fundamentais de qualquer periódico científico, o qual deve contemplar aderência a padrões científicos, éticos, sociais e políticos. Para auxiliar os editores de periódicos científicos há diretrizes editoriais elaboradas por organismos internacionais, tais como os “*Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals: Writing and Editing for Biomedical Publications*” divulgados pelo *International Committee of Medical Journal Editors* (ICMJE) e as diretrizes do *Committee on Publication Ethics* (COPE). O COPE foi fundado em 1997 no Reino Unido e atualmente possui mais de seis mil membros de todas as áreas do conhecimento, incluindo editores de periódicos acadêmicos e grandes empresas editoriais internacionais. No Brasil, a Biblioteca Virtual de Saúde (BVS) mantém a Comunidade Virtual dos Editores Científicos, um espaço online que serve como fórum aberto para a discussão de políticas editoriais, problemas comuns no processo de publicação e informações gerais a editores e demais interessados.

Todas essas iniciativas de regulamentação e de educação continuada sobre o processo editorial são fundamentais para garantir o avanço da produção

Correspondência para / Correspondence to:

ROSEMARY S. SHINKAI
Faculdade de Odontologia – PUCRS
Av. Ipiranga, 6681 - Prédio 6
CEP 90619-000, Porto Alegre, RS, Brasil
Telefone: (51) 3320-3562
E-mail: odontociencia@pucrs.br

científica brasileira, respeitando os aspectos de integridade na pesquisa e de ética na publicação. A publicação científica tem papel ativo na transposição de ciência e vivências para a sociedade e requer autocrítica constante da comunidade sobre a relevância da pesquisa em si e de todo o processo de divulgação dos resultados. Daí a responsabilidade direta dos periódicos científicos, incluindo equipe editorial, revisores, autores e também leitores. É fundamental ampliar a discussão deste assunto na comunidade acadêmica e editorial para promover o crescimento da produção bibliográfica brasileira com qualidade e responsabilidade.

Websites de interesse

- Associação Brasileira de Editores Científicos – ABEC:
<http://www.abecbrasil.org.br/>
- BVS/Comunidade Virtual dos Editores Científicos:
http://cvirtual-ccs.bvsalud.org/tiki-view_articles.php
- Committee on Publication Ethics (COPE):
<http://publicationethics.org/>
- First Brazilian Meeting on Research Integrity, Science and Publication Ethics (I BRISPE):
<http://www.ibrispe.coppe.ufrj.br/index.php>
- International Committee of Medical Journal Editors:
<http://www.icmje.org/index.html>
- Singapore Statement on Research Integrity:
<http://www.singaporestatement.org/>