

## A importância das pesquisas científicas na graduação

*Luiza Augusta Rosa Rossi-Barbosa<sup>1</sup>*

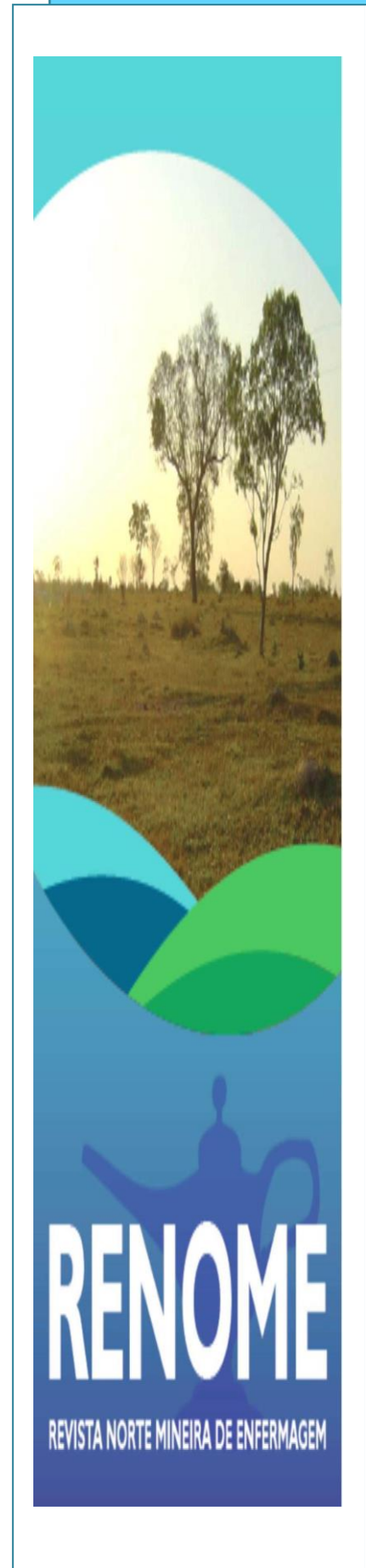
<sup>1</sup> Universidade Estadual de Montes Claros  
Faculdades Integradas do Norte de Minas, Montes Claros - MG

E-mail: luiza\_rossi@yahoo.com.br

Pesquisa implica em aprendizagem e transmissão do saber. É fundamental unir a pesquisa com o desejo de conhecer despertado pela curiosidade, interesse, desafio, unindo a teoria com a prática.

Eventos científicos além de ser um espaço para os pesquisadores apresentarem seus trabalhos, colaboram para o importante passo que é a publicação. A revista científica é o veículo do conhecimento que contribui não apenas para informar, mas para abrir caminhos a novos estudos beneficiando a comunidade. Ela tem um ímpar papel reconhecendo o valor das pesquisas acadêmicas, oferecendo um importante estímulo aos jovens pesquisadores, promovendo o gosto pela aprendizagem e contribuindo para formá-los com um diferencial para o mercado de trabalho. Afinal, o acesso aberto da revista aumenta a visibilidade da produção científica sendo imprescindível ao estudante o mérito através da divulgação pública de seu trabalho.

Os artigos e um número expressivo de resumos nos eventos mostraram o interesse em pesquisar, mas é relevante dizer sobre a necessidade e preocupação quanto à qualidade da investigação. Alguns trabalhos são rejeitados devido aos materiais e métodos não estarem totalmente claros,



resultados mal formulados não condizentes com os objetivos, conclusões não respondendo aos objetivos, entre outras razões. Portanto, percebemos que a produção durante a graduação ainda vem sofrendo de problemas crônicos de qualidade e para minimizá-los é necessário ter professores orientadores imbuídos nesta arte de pesquisar, instigando o acadêmico na produção de artigos de excelência. Formar pessoas não significa apenas dar-lhes informações ou apresentar novas técnicas e procedimentos, deve-se ter preocupação em capacitar do ponto de vista científico.

É, também, fundamental que os acadêmicos recebam os comentários dos pareceristas, por meio de uma acurada crítica para que possam aprimorar a construção de um artigo científico com vistas à publicação de material relevante e inovador. Por sua vez o revisor deve aceitar uma avaliação quando se sentir familiarizado para apreciar a pesquisa. E é o que as revistas de renome têm a preocupação de realizar.

A publicação traz benefícios não só para a comunidade científica, mas principalmente àqueles que favorecem dos resultados da investigação. Sendo assim, esperamos um crescente número de eventos científicos e que as produções sejam cada vez mais incentivadas.