

# **A PARTICIPAÇÃO DISCENTE NO PROCESSO EDITORIAL DA REVISTA FISIOTERAPIA E SAÚDE FUNCIONAL: RELATO DE EXPERIÊNCIA (REVISTA FISIOTERAPIA E SAÚDE FUNCIONAL, QA74.2010.PP1291)**

**XXV Encontro de Extensão**

Rebeca de Oliveira Rocha, Janequeli Simão Nascimento, Márcio Almeida Bezerra, Juliana Freire Chagas Vinhote, Lidiane Andréa Oliveira Lima, Simony Lira do Nascimento

**Introdução:** O desafio da universidade hoje é formar indivíduos capazes de buscar conhecimentos e de saber utilizá-los. Nesta perspectiva o contato precoce do acadêmico com a pesquisa científica é uma estratégia valiosa para aprimorar qualidades desejadas em um profissional de nível superior, bem como estimular e iniciar a formação para a pesquisa. Diante disso, a Revista “Fisioterapia & Saúde Funcional” é uma iniciativa dos docentes do Curso de Fisioterapia da UFC de um periódico eletrônico como projeto de extensão para divulgar pesquisas na área de Fisioterapia e/ou Saúde Funcional. **Objetivo:** Relatar a experiência e as vantagens resultantes da inserção de um extensionista no corpo editorial de uma revista científica. **Metodologia:** A revista surgiu como uma proposta de periódico eletrônico em 2011, de acesso livre, entretanto a inserção de um bolsista ocorreu no ano corrente. A prática extensionista atribui ao bolsista participar do processo de avaliação e acompanhamento de submissão dos artigos na revista; formatação e edição de texto, gráficos, figuras e tabelas; suporte técnico aos usuários; divulgação da revista, entre outras atividades. **Resultados:** A inclusão do bolsista ao projeto de extensão resultou no aumento da velocidade do processo de avaliação inicial segundo as normas da revista e de divulgação a partir das redes sociais. Tais vantagens são constatadas na análise da evolução estatística de submissão de artigos (2011: 8; 2012: 37; 2013: 59; 2014: 78; 2015: 52; 2016: 189), e de cadastros na revista (2015: +149 usuários → +132 leitores; 2016: +240 usuários +216 leitores). **Conclusão:** A criação de uma revista eletrônica oferece à comunidade científica um meio de comunicação com baixos custos, além de mecanismos eletrônicos que aceleram o processo de submissão, avaliação e publicação, facilitando a rápida circulação do conhecimento científico. Além disso um corpo editorial composto por docentes e discentes aproxima ainda mais o âmbito acadêmico da pesquisa.

**Palavras-chave:** Revistas Eletrônicas. Comunicação e Divulgação Cient. Fisioterapia.