

ARQUIVOS DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DA UNIPAR

ÓRGÃO DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DA UNIVERSIDADE PARANAENSE

EDITORIAL

PRODUZIR CONHECIMENTO É PRIORIDADE

A produção de conhecimento é uma das formas que temos para estimular o desenvolvimento humano, social e econômico de uma sociedade. O oposto também é verdadeiro quando entendemos que a reduzida produção de conhecimento por um povo leva como consequência atraso e comprometimento a este desenvolvimento. Uma das medidas de produção de conhecimento é a produção de artigos em revistas indexadas produzidas anualmente pelo corpo de pesquisadores de um país. A produção bibliográfica científica do Brasil vem crescendo, mas ainda ocupa num ranking de 150 países o 22º lugar no número de artigos publicados e o 92º lugar quanto a citação destes artigos por outros pesquisadores¹.

No ano 2000, a produção de artigos por autores brasileiros representava 1,13% dos artigos publicados no mundo naquele ano em revistas indexadas². Em 1999, os artigos publicados por todos os pesquisadores brasileiros representavam aproximadamente 53,3 artigos por milhão de habitante².

Quando analisamos sistematicamente estes dados do Brasil e de outros países verificamos a associação entre características de baixa produção científica e a descontinuidade nos programas de apoio a formação de Recursos Humanos em Ciência e Tecnologia e de financiamento para a Ciência e Tecnologia.

Deste modo, acreditamos que o desenvolvimento da nação depende do fortalecimento dos Sistemas de Apoio Financeiro a pesquisa, que culmina com o desenvolvimento tecnológico, produção de conhecimento, publicação de artigos e registros de patentes por parte dos pesquisadores.

Convido aos leitores da Arquivos de Ciências da Saúde da UNIPAR a refletir sobre e este desenvolvimento em nosso país e posiciona-se criticamente quanto a esta necessidade para que a população em geral possa compreender a necessidade de investimento hoje para desenvolvimento amanhã.

Boa leitura.

Débora de Mello Gonçalves Sant'Ana
Editora

¹ ISI Essential Science Indicators Web. Baseado na produção de Janeiro de 2003.

² Institute for Scientific Information – ISI. Revista da FAPESP – 2003.