## Clinical research in Acta Cirúrgica Brasileira

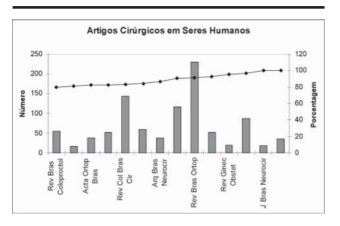
Saul Goldenberg<sup>1</sup>, Alberto Goldenberg<sup>2</sup>, Lydia Masako Ferreira<sup>3</sup>, Edna Frasson de Souza Montero<sup>4</sup>

- 1. Editor Chefe/Chief Editor
- 2. Editor Científico/Scientific Editor
- 3. Co-Editor Científico/Scientific Co-Editor
- 4. Editor Associado/Associate Editor

The Acta Cirúrgica Brasileira journal is celebrating 18 years of existence in 2005. Up to 2001, it was a quarterly publication, and as of 2002 it became a bimonthly publication. It was indexed in LILACS in 1987, in SciELO in 1997 and in MEDLINE in 2005, and has become known as a journal whose main characteristic is to publish original manuscripts about experimental surgery [animal experimentation].

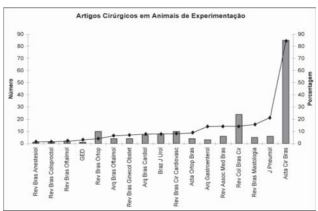
Figure 1 shows that Acta Cirúrgica Brasileira used to publish few articles on research involving human beings.

However, Acta Cirúrgica Brasileira was the journal with the most articles on research involving animal experimentation (Figure 2). This characterized the journal as the only one in Latin America in the field of Experimental Surgery.



**FIGURE 1 -** Graph with the increasing percentage of original articles on surgical research involving human subjects.

Published in the article "Revistas brasileiras publicadoras de artigos científicos em cirurgia: I - características estruturais e administrativas das revistas", de Población DA, Goldenberg S, Montero EFS, Moreira MB, Pellizon RF (Acta Cir Bras.[periódico na Internet] 2002;17(6):359-69. Available from <a href="https://www.scielo.br/acb">www.scielo.br/acb</a>.



**FIGURE 2 -** Graph with the increasing percentage of original articles on surgical research involving animal experimentation.

The Editorial Board of our journal has now decided to accept not only research studies involving animal experimentation, but also clinical research studies, as long as they present something new and follow the basic principles of clinical research methodology.

The manuscripts submitted are initially assessed to check whether the bibliographic style [Vancouver] and the style of the journal [available from <a href="www.scielo.com.br/acb">www.scielo.com.br/acb</a> Instructions for authors] have been followed. They are then sent to the specialists responsible for each section. Each specialist will conduct a peer review, examine the English or Portuguese language, observe the use of current scientific terminology, and accept or reject the manuscript for publication.

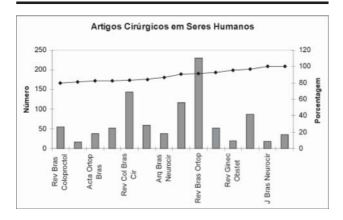
Our mission is to ensure quality and excellence, and to enhance the impact of Acta Cirúrgica Brasileira.

Our prime objective is to be indexed in the ISI.

## Pesquisa clínica na Acta Cirúrgica Brasileira

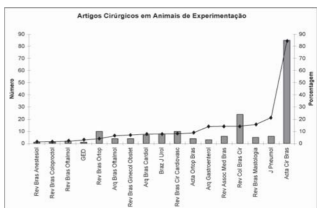
A Revista Acta Cirúrgica Brasileira está celebrando, neste ano de 2005, 18 anos de contínua publicação. A sua periodicidade, que era trimestral, passou a ser bimestral a partir de 2002. Indexada na LILACS desde 1987, na SciELO desde 1997 e no MEDLINE a partir de 2005, firmou-se como um periódico cuja característica primordial é a publicação de trabalhos originais de pesquisa em cirurgia experimental [experimentação animal], estando caracterizada como único periódico da América Latina na área da Cirurgia Experimental, como se pode verificar na Figura 1.

Na figura 2 do mesmo artigo, observa-se que a Acta Cirúrgica Brasileira não consta entre as revistas que publicam de 80 a 100% dos seus artigos cirúrgicos, em seres humanos.



**FIGURA 1 -** Gráfico que mostra a porcentagem crescente dos artigos cirúrgicos originais, segundo o aspecto de estudo em seres humanos.

Publicada no artigo "Revistas brasileiras publicadoras de artigos científicos em cirurgia: I - características estruturais e administrativas das revistas", de Población DA, Goldenberg S, Montero EFS, Moreira MB, Pellizon RF (Acta Cir Bras. [periódico na Internet] 2002;17(6):359-69. Disponível em <a href="https://www.scielo.br/acb">www.scielo.br/acb</a>.



**FIGURA 2 -** Gráfico que mostra a porcentagem crescente dos artigos cirúrgicos originais, segundo o aspecto de estudo em animais de experimentação.

Portanto, estando com o foco em pesquisa experimental bem definido e levantando todos os artigos publicados na Acta, observou-se o destaque para algumas áreas que poderiam se interessar em submeter suas pesquisas clínicas para serem publicadas no periódico. Esta percepção motivou o Corpo Editorial da revista a ampliar o espectro das publicações e estimular a publicação da pesquisa clínica metodizada e de impacto. Assim sendo, tentando colaborar com a maior divulgação do periódico, a Acta Cirúrgica Brasileira fica disponível para os trabalhos de pesquisa clínica na área cirúrgica.

A nossa missão é cuidar cada vez mais da qualidade, excelência e facilitação do acesso e visibilidade da Acta Cirúrgica Brasileira.

O nosso magno objetivo é chegar à ISI.