

# Conscientiae Saude indexada no LILACS!

## Conscientiae Saúde indexed in LILACS!

Luis Vicente Franco de Oliveira  
Editor Chefe / Editor in Chief

Cumprindo de forma ética e imparcial o nosso papel, de instrumento disseminador da ciência produzida e praticada na área das Ciências da Saúde e Reabilitação a revista Conscientiae Saúde encerra mais um ano de atividade com a certeza de ter atingido o seu propósito.

Com certeza foi um grande ano para nós, corpo editorial da revista, revisores, autores e leitores. A cada novo número da revista vemos a sua credibilidade e principalmente a sua visibilidade aumentar. Como mérito deste trabalho em conjunto tivemos a grata satisfação de termos sido indexados junto ao LILACS neste final de ano.

O conhecimento científico e técnico em saúde tem nos periódicos o seu principal meio de publicação, com controles de qualidade exercidos, entre outros, pela sua indexação em bases de dados bibliográficas. Essas bases registram o conhecimento público atualizado e acumulado ao longo dos anos através de metadados de artigos científicos e outros tipos de textos (editoriais, cartas, etc.).

Em ciências da saúde, a principal base de dados bibliográfica internacional é a MEDLINE, coordenada pela *National Library of Medicine* (NLM) dos Estados Unidos, que é complementada na América Latina e Caribe pela LILACS – Literatura Latino-Americana e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde, um produto cooperativo coordenado pela BIREME/OPAS/OMS – Centro Latino-Americano e do Caribe

de Informação em Ciências da Saúde, pertencente à Organização Pan-Americana da Saúde. Nestas bases de dados, estão representados os conjuntos mais relevantes da produção científica internacional e regional da América Latina e Caribe. Ambas são operadas com acesso aberto na Biblioteca Virtual em Saúde (BVS).

Além da recuperação de artigos, as bases de dados bibliográficas são fontes de informação que permitem estimar a produção científica nas diferentes áreas do conhecimento em saúde, identificar suas características e observar sua evolução ao longo dos anos nos distintos países, com base nos metadados de autores, país de afiliação institucional, título do periódico, ano de publicação, resumo e assuntos. Entretanto, as bases MEDLINE e LILACS são limitadas no registro da afiliação dos autores, assim como não incluem as referências bibliográficas recebidas pelos artigos, de modo que não é possível realizar estudos de citações, como se faz tradicionalmente com as bases do ISI, da Thomson Scientific, e mais recentemente com SciELO.

O LILACS é o mais importante e abrangente índice da literatura científica e técnica da América Latina e Caribe. Há 25 anos contribuindo para o aumento da visibilidade, acesso e qualidade da informação em saúde na Região. O LILACS em números representa 19 países, sendo composto por 813 periódicos, apontando 536.675 registros, 430.458 artigos, 74.874 monografias e 25.217 teses em sua última atualização realizada em 12 de dezembro de 2010.

## **Em outubro de 2010 o LILACS comemorou os seus 25 anos!**

Como principal índice bibliográfico da produção científica e técnica regional, a LILACS (Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde) completou 25 anos no dia 29 de outubro de 2010. O índice comemorou sua história de efetiva contribuição para o aumento da visibilidade, acesso e qualidade da literatura científica e técnica na região.

A data representou o início da produção do índice, em 1985, que significou uma mudança radical para a região, ampliando o alcance do conhecimento científico em saúde publicado nos países no âmbito nacional, regional e global. Além disso, iniciou o desenvolvimento das capacidades nacionais no controle bibliográfico da ciência produzida pelos países.

Desde sua concepção, a LILACS é desenvolvida de forma descentralizada e é hoje o resultado da colaboração de cerca de 800 instituições, de 19 países. Atualmente a LILACS indexa mais de 800 revistas científicas, superando o total de 500 mil registros de artigos, monografias, trabalhos de congressos, teses, documentos governamentais e não-convencionais, incluindo links para textos completos, quando estes são disponibilizados em acesso aberto.

Coordenada pelo Centro Latino-Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde (BIREME/OPAS/OMS), a LILACS está disponível em acesso livre e gratuito na rede Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), complementando índices internacionais como MEDLINE e *Web of Knowledge*.

O marco recente de meio milhão de registros na LILACS, atingido em meados de novembro de 2009, aponta para a perspectiva de continuar facilitando e ampliando a contribuição por parte dos Centros Cooperantes para o índice, principalmente por meio da iniciativa LILACS-Express. A expectativa é que isto fortaleça o repositório LILACS, sobretudo com a promoção da adoção de políticas de acesso aberto por parte das revistas indexadas na LILACS.

No futuro próximo, a metodologia LILACS deverá contribuir para o registro de ensaios clínicos no contexto do projeto *OpenTrials*. E, em breve, ainda estarão em discussão as recomendações sobre conflitos de interesses propostas pelo Comitê Internacional de Editores de Periódicos Médicos (ICMJE) por meio do Comitê de Avaliação e Seleção de Periódicos LILACS Brasil.

## XI Reunião do Comitê de Avaliação e Seleção de Periódicos LILACS Brasil – 26/11/2010

No dia 26 de novembro de 2010 foi realizada na BIREME/OPAS/OMS, São Paulo, a XI Reunião do Comitê de Avaliação e Seleção de Periódicos LILACS Brasil. Na reunião do Comitê aconteceu a última etapa do processo de seleção de periódicos para a base de dados LILACS iniciado em agosto de 2010 e a avaliação da permanência de periódicos LILACS em reavaliação.

Foram analisados 15 periódicos, dos quais 5 não foram aprovados na pré-análise de normalização e escopo, 9 foram selecionados para análise de conteúdo pelo Comitê e 1 periódico esteve em avaliação de escopo para inclusão e exclusão da LILACS. Como resultado final da análise de conteúdo, apenas 3 periódicos foram indicados para seleção, 1 periódico foi aprovado mediante à implantação das recomendações de normalização e recomendações do Comitê, 5 não foram aprovados e 1 periódico está pendente para exclusão conforme orientações do Comitê.

### Quadro resumido:

Total de periódicos analisados	15	100%
Periódicos selecionados	3	20%
Periódicos selecionados sob condição	1	7%
Periódicos não selecionados	10	66%
Periódicos indicados para exclusão (pendente)	1	7%

### Periódicos indicados para seleção:

1. ConScientiae Saúde
2. Journal of Health Informatics
3. Surgical & Cosmetic Dermatology

### Periódicos indicados para seleção sob condição:

1. UNOPAR Científica. Ciências Biológicas e da Saúde

### Periódicos indicados para seleção nas reuniões IX e X que cumpriram as recomendações e que foram indexadas:

1. Pensar a Prática
2. Revista Brasileira em Promoção da Saúde
3. Revista Dor

Um novo ano surge, nossa proposta continua. Juntos buscaremos cada vez mais a melhoria da qualidade de nosso produto buscando novas bases de dados e tornando a revista Conscientiae Saúde cada vez mais um instrumento de divulgação científica capaz de contribuir para a melhoria da qualidade de vida das pessoas.

A todos um excelente novo ano e uma boa leitura!

## ConScientiae Saude indexed in LILACS!

Delivering an ethical and impartial our role as the instrument for the dissemination of research produced and practiced in the area of Health Sciences and Rehabilitation Conscientiae Saúde journal closes another year of activity with the certainty of having achieved its purpose.

It certainly was a great year for us, editorial board, reviewers, authors and readers. With each new issue of credibility and we see her mainly to increase their visibility. As a merit of this work together we had the satisfaction of having been indexed with LILACS in this year.

The scientific and technical journals in health care have its principal means of publication, with quality controls exercised, among others, by their indexing in bibliographic databases. These databases record the date and public knowledge accumulated over the years through metadata for scientific articles and other texts (editorials, letters, etc...)

In Health Sciences, the leading international bibliographic database is MEDLINE, coordinated by the National Library of Medicine (NLM) U.S., which is complemented in Latin America and the Caribbean by LILACS – Latin American and Caribbean Center on Health Health Sciences, a cooperative product coordinated by BIREME/PAHO/WHO – Latin American and Caribbean Center on Health Sciences, part of the Pan American Health Organization and World Health Organization these databases, are represented the most relevant sets of international and regional scientific production in Latin America and the Caribbean. Both are operated with open access on the Virtual Health Library (BVS).

In addition to recovery of articles, bibliographic databases are sources of information that allows us to estimate the scientific knowledge in different areas of health, identify their characteristics and to observe its evolution over the years in different countries, based on the

metadata author, country of affiliation, journal title, year of publication, and abstract subjects. However, the MEDLINE and LILACS databases are limited in the record of the affiliation of the authors, and do not include references received by articles, so it is not possible to conduct studies of citations, as is traditionally done with the ISI databases, Thomson Scientific, and more recently through SciELO.

The LILACS is the most important and comprehensive index of scientific and technical literature of Latin America and the Caribbean that, for 25 years contributing to the increased visibility, access and quality of health information in the region. The numbers in LILACS representing 19 countries, comprising 813 journals, pointing 536,675 records, 430,458 items, 74,874 monographs and 25,217 theses in its last update held on 12 December 2010.

As the main bibliographic index of regional scientific and technical production, LILACS (Latin American and Caribbean Health Sciences) completed 25 years on October 29, 2010. The index marked its history of contributing effectively to the increased visibility, access and quality of scientific and technical literature in the region.

The date marked the beginning of the production index in 1985, which meant a radical change for the region, broadening the scope of scientific knowledge on health published in the countries at the national, regional and global levels. Moreover, it initiated the development of national capacities in the bibliographic control of research produced by the countries.

Since its conception, the LILACS is developed in a decentralized way and today is the result of collaboration of some 800 institutions in 19 countries. LILACS currently indexes over 800 journals, surpassing the total of 500,000 records of articles, monographs, conference papers, theses, government documents and non-conventional, including links to full text when they are available in open access.

Coordinated by the Latin American and Caribbean Center on Health Sciences

Information (BIREME/PAHO/WHO), the LILACS is available in free access on the network Virtual Health Library (BVS), complementing indexes such as MEDLINE and Web of Knowledge.

The recent landmark of half a million records in the LILACS, reached in mid-November 2009, points to the prospect of further facilitating and enhancing the contribution by the Cooperating Centers for content, primarily through the initiative LILACS-Express. The expectation is that this will strengthen the repository LILACS, especially with the adoption of policies promoting open access by journals indexed in LILACS.

In the near future, LILACS methodology should contribute to the registration of clinical trials in the context of the project OpenTrials. And soon, they are still discussing the recommendations on conflict of interest proposed by the International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE) through the Evaluation Committee and Selection of Journals LILACS Brazil.

### Eleventh Meeting of the Evaluation Committee and Selection of Journals LILACS Brazil – 26/11/2010

On November 26, 2010 was held at BIREME/PAHO/WHO, São Paulo, the Eleventh Meeting of the Evaluation Committee and Selection of Journals LILACS Brazil. At the

Committee meeting happened the last stage of selecting journals for the LILACS database began in August 2010 and the evaluation of the permanence of periodic reassessment in LILACS.

We analyzed 15 journals, of which 5 have not been approved in pre-evaluation standards and scope, nine were selected for content analysis by the Committee and was in a regular assessment of scope for inclusion and exclusion from LILACS. As a final result of content analysis, only three journals were nominated for selection, one journal was approved by the implementation of the recommendations for standardization and recommendations, five have not been approved and a journal is pending for deletion according to guidelines of the Committee.

The our journal *Conscientiae Saúde* was one of three scientific journals approved for the indexation in the LILACS database. For us it is a moment of honor and great pleasure to acknowledge the efforts of an entire team. This further reinforces our commitment to the scientific community.

A new year comes, our proposal remains. Together we will seek increasingly to improve the quality of our product looking for new databases and making the journal *ConScientiae Saúde* increasingly an instrument of science communication can contribute to improving the quality of life.

To all a great new year and a good read!

