



Scientific Electronic Library Online

SciELO – Scientific Eletronic Library Online

É uma biblioteca eletrônica que abrange uma coleção selecionada de periódicos científicos brasileiros, com artigos completos disponíveis para download.



DOAJ - Directory of Open Access Journals

Permite o acesso gratuito a revistas científicas e acadêmicas de qualidade.



BDTD - Biblioteca Digital de Teses e Dissertações

Biblioteca Digital de Teses e Dissertações com o texto completo, defendidas nos diversos cursos de pós-graduação das universidades brasileiras.



NDLTD - Networked Digital Library of Theses and Dissertations

Biblioteca Digital de Teses e Dissertações com o texto completo, defendidas nos diversos cursos de pós-graduação do mundo.



DEDALUS

Banco de Dados Bibliográficos da
USP

Portal de

Periódicos

CAPES/MEC

O Portal de Periódicos da Capes é uma biblioteca virtual que reúne e disponibiliza a instituições de ensino e pesquisa no Brasil o melhor da produção científica internacional. Ele conta atualmente com um acervo de mais de 36 mil periódicos com texto completo, 130 bases referenciais, 12 bases dedicadas exclusivamente a patentes, além de livros, enciclopédias e obras de referência, normas técnicas, estatísticas e conteúdo audiovisual.



O Centro Latino-Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde, também conhecido pelo seu nome original Biblioteca Regional de Medicina (BIREME), é um centro especializado da Organização Pan-Americana da Saúde / Organização Mundial da Saúde (OPAS/OMS), orientado à cooperação técnica em informação científica em saúde. A sede da BIREME está localizada no Brasil, no campus central da Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP), desde a sua criação, em 1967, conforme acordo entre a OPAS e o Governo do Brasil.

LILACS

LILACS é o mais importante e abrangente índice da literatura científica e técnica da América Latina e Caribe. Há 27 anos contribuindo para o aumento da visibilidade, acesso e qualidade da informação em saúde na Região.

<http://lilacs.bvsalud.org/>

Medline

PubMed é um [banco de dados](#) possibilitando a pesquisa [bibliográfica](#) em mais de 17 milhões de referências de artigos [médicos](#)¹ publicados em cerca de 3.800 revistas científicas².

O PubMed, desenvolvido pelo [National Center for Biotechnology Information](#), NCBI (em português: [Centro Nacional para a Informação Biotecnológica](#)) e mantido pela [National Library of Medicine](#) (em português: [Biblioteca Nacional de Medicina dos Estados Unidos da América](#)), é a versão gratuita do banco de dados [Medline](#), usando o [tesauro](#) de [Medical Subject Headings](#). <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>.