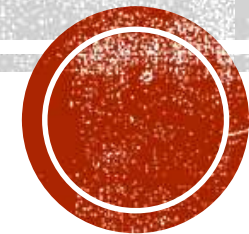


# FONTE DE INFORMAÇÃO CIENTÍFICA, TÉCNICAS DE BUSCAS E DE REGISTROS



Alunos PAE  
MAIARA SOARES – Mestranda em Nutrição e Saúde Pública  
JOÃO VICTOR – Mestrando em Saúde Pública

São Paulo, 2017

# FONTES DE INFORMAÇÃO

- São recursos que respondem à necessidade de informação de um usuário.

## - Primária

- O próprio documento editado (como livros, TCCs, dissertações, teses, artigos, enciclopédias, os dicionários, os manuais, as revisões de literatura);

## - Secundária

- Organizam a informação em registros que guiam os usuários na busca por informações primárias (exemplos: o catálogo da Biblioteca, as bases de dados de periódicos – Scielo, Periódicos Capes).



# ALGUNS TIPOS DE FONTES DE INFORMAÇÃO CIENTÍFICA

- Livros
- Revistas científicas
- Teses, dissertações e trabalhos de conclusão de curso (TCC)
- Catálogos de Bibliotecas
- Bases de dados (ou índices de periódicos)
- Patentes
- Normas técnicas
- Portais governamentais e de associações





pesquisas bibliograficas

Todas Imagens Notícias Vídeos Shopping Mais Configurações Ferramentas

Aproximadamente 124.000 resultados (0,36 segundos)

Propeq - Empresa Júnior - Pesquisas bibliográficas - propeq.com

Anúncio [www.propeq.com/pesquisa/bibliografica](http://www.propeq.com/pesquisa/bibliografica) (19) 3521-3979

Profunda pesquisa sobre o tema pretendido, com base no grande acervo da Unicamp.

Melhores preços - Unicamp - Há 25 anos no Mercado

Pharmaceutica Jr - Empresa Júnior UNICAMP - pharmaceuticajr.com.br

Anúncio [www.pharmaceuticajr.com.br/servicos](http://www.pharmaceuticajr.com.br/servicos)

Pesquisas Bibliográficas a partir do Acervo da UNICAMP. Entre em Contato!

10 Anos de Experiência - Soluções de Qualidade - Preço Abaixo do Mercado

Fale Conosco - Projetos Realizados - A Pharmaceutica Jr. - Pesquisa Bibliográfica

Pesquisa Bibliográfica de Trabalhos Acadêmicos - saiba como

[www.tccmonografiaseartigos.com.br/pesquisa-bibliografica-metodologia](http://www.tccmonografiaseartigos.com.br/pesquisa-bibliografica-metodologia)

PESQUISA BIBLIOGRÁFICA. A pesquisa bibliográfica é o passo inicial na construção efetiva de um protocolo de investigação, quer dizer, após a escolha de ...

Ver histórico | Pesquisar na Wikipédia

de 2016.  
II.  
rem todo o conteúdo (des  
é. Material sem fontes  
lo novos conteúdos  
também desenvol  
tanto para o indivíduo  
de indivíduos que a res  
a como o conjunto de atividades orientadas e planejadas pela  
pesquisador.

olo de  
r uma  
le um  
e na

Nutricionista  
Como ganhar dinheiro como nutricionista  
20 de março de 2016

RECEITAS ALIADAS  
A MAIOR FITNESS do BRASIL  
"A alimentação é mais o segredo da saúde"  
Selma Fraga  
EMAGREÇA  
22 receitas deliciosas (e liberadas)



### Conceito e definição

Na fase inicial de um desenvolvimento de investigação é preciso fazer a pesquisa bibliográfica com o intuito de saber:

- saber se alguém já publicou as respostas às questões propostas;
- definir se é interessante realizar a investigação com os mesmos objetivos;



# LIVRO



- É uma publicação não periódica, composta por conjunto de páginas logicamente ordenadas e organizadas, encadernadas ou eletrônicas. Os livros geralmente possuem as seguintes informações:
  - Capa
  - Folha de rosto
  - Sumário
  - Prefácio
  - Elementos textuais (introdução e demais capítulos)
  - Bibliografia
  - Índice
  - Glossário
  - ISBN
- No portal de livros da Scielo é possível acessar gratuitamente livros de algumas universidades (<http://books.scielo.org/>).



# PERIÓDICO CIENTÍFICO (OU REVISTA CIENTÍFICA)

- É uma publicação periódica, composta por conjunto de artigos científicos referentes resultados de pesquisas científicas.
- Segundo Mueller (2000), o periódico científico tem as funções de comunicar formalmente resultados de pesquisa, preservar o conhecimento registrado, estabelecer a propriedade intelectual sobre o artigo publicado e garantir a manutenção do padrão de qualidade da ciência (quando o periódico possui um corpo de avaliadores).

- Título do periódico
- Volume
- Número
- Mês ou período
- Ano
- Editorial
- Sumário
- Artigos
- ISSN



Portal de

# Periódicos

CAPES/MEC

Portal de Periódicos CAPES/MEC

Acesso por: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

[Perguntas frequentes](#)

[Contato](#)



BUSCA

[Buscar assunto](#)

[Buscar periódico](#)

[Buscar livro](#)

[Buscar base](#)

INSTITUCIONAL

TREINAMENTOS ONLINE 2017

**Escolha uma turma e faça sua inscrição!**  
**Participe para conhecer**  
os recursos do Portal de Periódicos



Enviar



Enviar

BUSCA

DESTAQUES



# TESES, DISSERTAÇÕES E TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO

- Teses e dissertações são documentos originados de pesquisas desenvolvidas em cursos de pós-graduação *stricto sensu*.
- A Capes possui seu banco de teses, onde todas as teses e dissertações defendidas dentro do Brasil tem seu registro bibliográfico acessível, permitindo conhecer informações sobre os trabalhos e, caso haja interesse, buscar maiores detalhes nas instituições de origem das pesquisas. (Saiba mais em <http://capesdw.capes.gov.br/capesdw/>)







## Banco de Teses

### PESQUISA



#### AUTOR

Digite um ou mais nomes do autor

todas as palavras  qualquer uma das palavras  expressão exata

#### ASSUNTO

Digite uma ou mais palavras do assunto

todas as palavras  qualquer uma das palavras  expressão exata

#### INSTITUIÇÃO

Digite um ou mais nome da instituição

todas as palavras  qualquer uma das palavras  expressão exata

#### NÍVEL/ANO BASE (Opcional)

Escolha um nível para a pesquisa

Escolha um ano base para a pesquisa

Pesquisar

Exemplo

Limpar



# COMO FAZER UMA BUSCA EM CATÁLOGOS E BASES DE DADOS

- Os catálogos de bibliotecas e as bases de dados permitem efetuar buscas por vários tipos de informação, dentre elas:
  - - por título
  - - por autor
  - - por editora
  - - por assunto
- Para aprimorar essas buscas é possível utilizar operadores booleanos
  - - e
  - - ou
- E utilizar aspas “ ” para buscar expressões exatas



# Biblioteca Centro de Informação e Referência

Faculdade de Saúde Pública  
1918-2018

Início Conheça a Biblioteca Produtos e Serviços Capacitação de usuários Manuais, guias e tutoriais Blog Fale Conosco

**SIBi**  
SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS  
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

*Guia de  
Teses*

**RSP** Revista de  
Saúde Pública

**ARQUIVOS**  
DA FACULDADE DE HIGIENE E  
SAÚDE PÚBLICA

*Boletim do Instituto de  
Higiene de São Paulo*



Visita **Novos alunos  
Especialização**

**ENDNOTE basic  
Guia 2017**

Destaque nas  
Novidades do acervo  
**GENÔMICA  
NUTRICIONAL**

Síntese de evidências  
para políticas de saúde

*Apoio ao  
Pesquisador*

Busca Integrada Dedalus Lilacs PubMed



## PubMed Advanced Search Builder

 [Tutorial](#)

Use the builder below to create your search

[Edit](#)

[Clear](#)

### Builder

<input type="text" value="All Fields"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="−"/>	<a href="#">Show index list</a>
AND ▾	<input type="text" value="All Fields"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="− +"/> <a href="#">Show index list</a>

or [Add to history](#)

### History

There is no recent history





US National Library of Medicine  
National Institutes of Health

PubMed ▾

[Advanced](#)

[Search](#)

[Help](#)



## PubMed

PubMed comprises more than 27 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

### Using PubMed

[PubMed Quick Start Guide](#)

[Full Text Articles](#)

[PubMed FAQs](#)

[PubMed Tutorials](#)

[New and Noteworthy](#)

### PubMed Tools

[PubMed Mobile](#)

[Single Citation Matcher](#)

[Batch Citation Matcher](#)

[Clinical Queries](#)

[Topic Specific Queries](#)

### More Resources

[MeSH Database](#)

[Journals in NCBI Databases](#)

[Clinical Trials](#)

[E-Utilities \(API\)](#)

[LinkOut](#)





LILACS é o mais importante e abrangente índice da literatura científica e técnica da América Latina e Caribe. Há 31 anos contribuindo para o aumento da visibilidade, acesso e qualidade da informação em saúde na Região.

### LILACS em números

27 países

923 periódicos

768.477 registros

638.843 artigos

### Pesquisa

Search input field with dropdown menu 'Todos os índices' and 'Pesquisar' button

[Pesquisa via formulário iAH](#)

### Temas em Destaque



- ▶ Determinantes sociais de saúde
- ▶ Doenças infecciosas da pobreza
- ▶ Gênero e saúde
- ▶ Objetivos de desenvolvimento do milênio



- ▶ Ensaios clínicos controlados
- ▶ Estudos de coorte
- ▶ Estudos de caso-control
- ▶ Revisões sistemáticas (*estudos validados*)

### Como pesquisar

[Iniciando pesquisa na LILACS](#)

### Destaques



- ▶ Resultado do Processo de avaliação e seleção de periódicos LILACS Brasil 2015
- ▶ Recomendação sobre Acesso Aberto e Conteúdo Online na LILACS

### Noticias LILACS

- ▶ Resultados da 17ª Reunião do Comitê de Avaliação e Seleção de Periódicos LILACS Brasil





Scientific Electronic Library Online

### Sobre o SciELO

Sobre o SciELO  
Indicadores Bibliométricos  
Acesso via OAI e RSS

### Rede SciELO

#### Seleções de Livros

Brasil

#### Seleções de Periódicos

África do Sul

Argentina

Bolívia

Brasil

Chile

Colômbia

### ➤ Pesquisa artigos

método   onde

### ➤ Lista periódicos

#### Pesquisa periódicos

Entre com uma ou mais palavras

#### Por ordem alfabética - todos

A B C D E F G H I J K L M N O P  
Q R S T U V W Y Z

#### Por assunto - todos

### ➤ SciELO em números

[Uso do site](#)

[Citações](#)

[Co-autoria](#)

**1.249** Periódicos

**39.651** Fascículos

### ➤ Blog



### ➤ Twitter



**SciELO** @RedeSciELO

Press release: "Estudo propõe novo atributo de representação de informação..." [goo.gl/d7SLr](http://goo.gl/d7SLr)



Minha biblioteca

Minhas citações

Alertas

Métricas

Configurações



Em qualquer idioma  Pesquisar páginas em Português

**Sobre os ombros de gigantes**





Web of Science™

InCites™

Journal Citation Reports®

Essential Science Indicators™

EndNote™

# WEB OF SCIENCE™



Pesquisa

Principal Coleção do Web of Science™

Minhas ferramentas ▾

Histórico de

Bem-vindo ao novo Web of Science

Pesquisa Básica ▾

Exemplo: oil spill\* mediterranean



Tópico



Pesquisa

+ Adicionar outro campo | Limpar todos os campos



**VAMOS PRATICAR ?**



# COMO UTILIZAR AS FERRAMENTAS DISPONÍVEIS NO “WEB OF SCIENCE” PARA PESQUISA BIBLIOGRÁFICA E CITAÇÕES EM TEXTO

- É necessário ter uma conta no EndNoteWeb, um serviço do “Web of Science” para armazenamento de referências bibliográficas.
- Para isso você deve: Acessar o “Web of Science” (<http://isiknowledge.com>).
- Note que isso só é possível de um computador de dentro da USP.
- Para acessar de casa você tem que ter o acesso via USP VPN. (veja tutorial em <http://cetisp.sti.usp.br/> - Atendimento – FAQs/Tutoriais).
- Na página principal do “Web of Science”, escolher a aba “EndNote™”. Uma janela popup se abrirá com espaço para login e senha. Escolha Registro.
- Registre-se com um email e uma senha (não é necessário mais nada).

