

O que é a Web of Science?

Base referencial global com mais de 166 milhões de registros* dos principais periódicos, atas de congressos, livros, e outros documentos multidisciplinares para identificar as melhores pesquisas relevantes em sua área de interesse.

Com a rede de citações, explore as conexões temáticas entre artigos considerados mais importantes por especialistas em sua área de atuação. Guiado pelo legado do Dr. Eugene Garfield, inventor do primeiro índice de citação do mundo, o Web of Science é o mecanismo de pesquisa mais poderoso, fornecendo à sua biblioteca os melhores dados de publicação e citação do mercado para descoberta, acesso e avaliações confiáveis. (*Atualização Fevereiro 2020)

BUSCA GERAL

The screenshot shows the Web of Science search page. At the top, there are navigation links for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', and 'Kopernio'. On the right, there are links for 'Entrar', 'Ajuda', and 'Português'. The main header includes 'Web of Science' and the 'Clarivate Analytics' logo. Below the header, there are tabs for 'Ferramentas', 'Pesquisas e alertas', 'Histórico de pesquisa', and 'Lista marcada'. A dropdown menu shows 'Selecione uma base de dados' with 'Web of Science Core Collection' selected. Below this, there are search options: 'Pesquisa Básica', 'Busca por autor', 'Pesquisa de referência citada', 'Pesquisa avançada', and 'Pesquisa de estrutura'. The search input field contains 'Exemplo: oil spill* mediterranean'. To the right of the input is a 'Tópico' dropdown and a 'Pesquisa' button. Below the input field, there are options for '+ Adicionar linha' and 'Redefini...'. A 'Tempo estipulado' dropdown shows 'Todos os anos (1900 - 2020)' and a 'MAIS CONFIGURAÇÕES' link. Callout boxes provide instructions: 'Escolha sua opção de busca...' points to the search options; 'Pesquise os registros usando palavras e frases...' points to the search input; 'Adicione outro campo de busca.' points to the '+ Adicionar linha' link; 'Limite a busca...' points to the 'MAIS CONFIGURAÇÕES' link; 'Use a caixa de seleção para buscar outra opção de conteúdo...' points to the 'Selecione uma base de dados' dropdown; and 'Selecione outro campo de busca...' points to the 'Tópico' dropdown.

OPERADORES DE BUSCA

Use **AND** para pesquisar registros contendo todos os termos

Use **OR** para pesquisar registros contendo qualquer um dos termos

Use **NOT** para excluir registros contendo determinadas palavras da busca

Use **NEAR/n** para encontrar registros contendo todos os termos com um determinado número máximo de palavras (n) entre eles (stress NEAR/3 sleep)

Use **SAME** na busca de Endereço para identificar termos na mesma linha de endereço (Tulane SAME Chem)

CARACTERES CURINGA

Use a truncagem para ajustar a identificação de plurais e variantes ortográficas

* = zero a vários caracteres

? = um caractere

\$ = zero ou um caractere

Pesquisa de frases

Para buscar frases exatas em buscas de Assunto ou Título, coloque a frase entre aspas. Por exemplo, a busca "energy conservation" identifica registros contendo exatamente esta frase.

NOME DO AUTOR

Digite o último sobrenome seguido de um espaço e até cinco iniciais.

Use a truncagem e busca de variantes ortográficas para localizar variantes de um nome:

Driscoll C localiza Driscoll C, Driscoll CM, Driscoll Charles, e assim por diante.

Driscoll localiza todos os autores com sobrenome Driscoll

De la Cruz f* OR Delacruz f* localiza Delacruz FM, De La Cruz FM, e assim por diante.

Clique em "Mais" para ver a busca completa. Clique em "Criar Alerta" para salvar a busca como alerta.

Refinar resultados
Filtrar os resultados obtidos em diversos filtros, como: Ano de Publicação, Categorias de assunto, Títulos da Revista, Autores e Agências de financiamento, Países/Regiões, dentre outros.

Resultados de busca
Exporte para ferramentas de gestão de referências como o EndNote, salve em diversos formatos como texto, HTML, e outras opções de exportação, envie por e-mail ou salve até 5.000 registros na opção *Fast 5K*. Também é possível adicionar os itens em uma Lista marcada e salvá-la.

Ordenar resultados por Data de publicação, Número de citações, Total de Uso, Relevância, dentre outras opções.

Clique em **Analisar Resultados** para agrupar os resultados encontrados e classificar registros de acordo com o campo de pesquisa que deixar em evidência. Obtenha os resultados em forma de gráficos e tabelas. Clique em **Criar relatório de citações** para ter uma visão geral das citações de qualquer conjunto de resultados com menos de 10.000 registros.

The screenshot shows the Web of Science search results interface. At the top, there are navigation tabs for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', 'Kopernio', and 'Master Journal List'. The main search area displays 'Resultados: 1.324' and a search filter for 'TÓPICO: ("basic sanitation" OR "sewage disposal")'. Below this, there are buttons for 'Selecionar página', 'Exportar...', and 'Adicionar à Lista marcada'. A list of search results is shown, with the first item selected. To the right of the list, there are buttons for 'Analisar resultados' and 'Criar relatório de citações'. At the bottom, there are buttons for 'Selecionar página', 'Exportar...', and 'Adicionar à Lista marcada'. The page also includes a 'Refinar resultados' sidebar on the left with various filters like 'Anos da publicação', 'Categorias do Web of Science', 'Tipos de documento', 'Organizações - Consolidada', 'Agências financiadoras', 'Autores', 'Títulos da fonte', 'Acesso aberto', 'Títulos de séries de livros', 'Títulos de conferência', 'Países/Regiões', 'Editores', 'Autores grupo', 'Idiomas', 'Áreas de pesquisa', and 'Índice do Web of Science'. At the bottom, there is a footer with 'Clarivate', '© 2020 Clarivate', 'Aviso de direitos autorais', 'Termos de uso', 'Declaração de privacidade', 'Política de Cookies', and 'Inscreva-se no grupo de discussão do Web of Science'.

Clique no **título do artigo** para passar para o próximo registro completo. Pode haver links para os textos completos e é possível habilitar o plug-in *Kopernio* para busca e armazenamento de PDFs.

Clique em **Texto integral** para ver algumas das opções de texto completo. Clique em **Visualizar resumo** para abrir o resumo nesta página.

Título do Documento

Todos os títulos são indexados conforme publicados.

Fonte

Informação da origem do documento (ex. título do periódico) e quando disponível, informação sobre impacto.

Resumo

Todos os resumos são indexados conforme fornecidos pelo periódico (de 1991 até agora).

Palavras-chave do autor e KeyWords Plus

As Palavras-chave do autor são indexadas e podem ser pesquisadas. KeyWords Plus são palavras e frases identificadas nos títulos de artigos.

Endereços e Organizações

Todos os endereços de associação dos autores são indexados e podem ser pesquisados. Os endereços de e-mail disponíveis são exibidos. Os Nomes de organizações consolidadas ajudam a identificar instituições com nomes complexos ou endereços escritos de várias formas diferentes.

Informações sobre financiamento

A Agência financiadora, os números de verbas e textos de reconhecimento de financiamento podem ser buscados (2008 até o presente).

Links para informações de texto completo ou conteúdo do site do editor, bibliotecas e repositórios.

Nomes dos autores

Todos os autores são indexados. Busque usando o último nome e iniciais (ex. garfield e*), pelo índice dos autores ou pela aba Busca Por Autor na tela inicial da plataforma. Os identificadores dos autores, como ResearcherIDs e ORCID IDs podem ser buscados e são exibidos quando disponíveis.

Rede de Citações

Todas as citações recebidas e referências citadas (bibliografia do artigo) são opções navegáveis. Clique no número para visualizar.

Web of Science

Pesquisa Voltar aos resultados de pesquisa

Links para informações de texto completo ou conteúdo do site do editor, bibliotecas e repositórios.

Spatial distribution of the risk of dengue fever in southeast Brazil, 2006-2007

Por: Cordeiro, R (Cordeiro, Ricardo)^[1]; Donalisio, MR (Donalisio, Maria R.)^[1]; Andrade, VR (Andrade, Valmir R.)^[2]; Mafra, ACN (Mafra, Ana C. N.)^[1]; Nucci, LB (Nucci, Luciana B.)^[1]; Brown, JC (Brown, John C.)^[3]; Stephan, C (Stephan, Celso)^[1]

Exibir ResearcherID e ORCID do Web of Science

BMC PUBLIC HEALTH
 Volume: 11
 Número do artigo: 355
 DOI: 10.1186/1471-2458-11-355
 Publicado: MAY 20 2011
 Tipo de documento: Article
 Visualizar impacto do periódico

Resumo
 Background: Many factors have been associated with dengue fever, but the underlying mechanisms are not fully understood. The aim of this work is to estimate the risk of dengue fever in southeast Brazil, from 2006-2007, considering socio-demographic, ecological, case severity, and household infestation variables. Information was collected by in-home interviews and inspection of living conditions in and around the homes studied. Cases were classified as mild or severe according to clinical data, and they were compared with controls through a multinomial logistic model. A generalized additive model was used in order to include space in a non-parametric fashion with cubic smoothing splines.

Palavras-chave
 KeyWords Plus: INFECTION; DENSITY; PATTERN

Informações sobre autores
 Endereço de reprint: Donalisio, MR (autor de reprint)
 + Univ Estadual Campinas, Sch Med Sci, Dept Social & Prevent Med, Sao Paulo, [Brazil](#)
 Endereços:
 + [1] Univ Estadual Campinas, Sch Med Sci, Dept Social & Prevent Med, Sao Paulo, [Brazil](#)
 + [2] Superintendencia Control Endem Dis SUCEN, State Hlth Dept Sao Paulo, Sao Paulo, [Brazil](#)
 + [3] Univ Kansas, Dept Geog, Lawrence, KS 66045 USA
 Endereços de e-mail: rita.donalisio@gmail.com

Agência financiadora	Mostrar detalhes	Número do subsídio
Fundacao de Amparo a Pesquisa do Estado de Sao Paulo (FAPESP)		XXXXX12

Referências citadas: 24
 Exibindo 24 de 24 Visualizar todos na página Referências citadas

- SAMPLING DESIGN FOR LARVAL DENSITY COMPUTATION OF Aedes-AEGYPTI AND Aedes-ALBOPICTUS IN THE STATE OF SAO-PAULO, BRAZIL**
 By: ALVES, MCGP; GURGEL, SD; DEALMEIDA, MDRR
 REVISTA DE SAUDE PUBLICA Volume: 25 Issue: 4 Pages: 251-256 Published: AUG 1991 Times Cited: 12
- Regression models for ordinal responses: A review of methods and applications**
 By: Ananth, CV; Kleinbaum, DG
 INTERNATIONAL JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY Volume: 26 Issue: 6 Pages: 1323-1333 Published: DEC 1997 Times Cited: 295
- Title: [not available]**
 By: ARALJO JR
 REV BRAS EPIDEMIOL Volume: 11 Pages: 696 Published: 2008 Times Cited: 2
- Spread pattern of the first dengue epidemic in the city of Salvador, Brazil**
 By: Barreto, Florsnelde R.; Teixeira, Maria Gloria; Costa, Maria da Conceicao N.; et al.
 BMC PUBLIC HEALTH Volume: 8 Article Number: 51 Published: FEB 7 2008 Times Cited: 39
- Seroprevalence and risk factors for dengue infection in socio-economically distinct areas of Recife, Brazil**
 By: Braga, Cynthia; Luna, Carlos Feltosa; Martelli, Celina MariaTurchi; et al.
 ACTA TROPICA Volume: 113 Issue: 3 Pages: 234-240 Published: MAR 2010 Times Cited: 95

Rede de citações
 Em Web of Science Core Collection
23
 Número de citações
 Criar alerta de citação
 Todas as contagens de número de citações
 23 em All Databases
 Veja mais conteúdos

24
 Referências citadas
 Visualizar Related Records

Usar no Web of Science
 No Web of Science Contagem de Uso
1 **11**
 Últimos 180 dias Desde 2013
 Saiba mais

Esse registro é de:
 Web of Science Core Collection
 - Science Citation Index Expanded
 Sugerir uma correção
 Se quiser melhorar a qualidade dos dados

BUSCA DE REFERÊNCIAS CITADAS

The screenshot shows the 'Web of Science' search interface. At the top, there's a navigation bar with 'Ferramentas', 'Pesquisas e alertas', 'Histórico de pesquisa', and 'Lista marcada'. Below that, a dropdown menu shows 'Web of Science Core Collection'. The main search area has four tabs: 'Pesquisa Básica', 'Busca por autor', 'Pesquisa de referência citada' (which is selected), and 'Pesquisa de estrutura'. Under the selected tab, there are several input fields: 'Autor citado' (with an example 'O'Brian C* OR O'Brian C*'), 'Publicação citada' (with an example 'J Comp* Appl* Math*'), and 'Ano(s) da citação' (with an example '1943 or 1943-1945'). There are also buttons for '+ Adicionar linha' and 'Redefinir'. A 'Pesquisa' button is highlighted with a purple box and an arrow pointing to a callout box. A 'Tempo estipulado' dropdown is set to 'Todos os anos (1900 - 2020)'. At the bottom left, there's a link for 'MAIS CONFIGURAÇÕES'.

Primeira etapa

- Escolha a aba de *Pesquisa de Referência Citada*.
- Busque por Autor Citado, Publicação, DOI, Ano da Citação, Volume, Fascículo, Página ou Título Citado.
- Se precisar de ajuda consulte nosso tutorial.

Segunda etapa

- Selecione as referências a serem incluídas na busca (incluindo variantes) e clique em "Encerrar Pesquisa" para exibir os resultados.

DICAS SOBRE COMO BUSCAR REFERÊNCIAS CITADAS

- Use caracteres curinga em Autores Citados e Publicações Citadas.
- Procure variações antes de terminar a busca. Alguns artigos são citados incorretamente.
- O total de "Citação de Artigos" mostra a lista de citações de todos os anos e todas as edições na Web of Science Core Collection, incluindo anos e edições que não são cobertos por sua assinatura.
- Todas as referências citadas são indexadas e pesquisáveis, incluindo livros, patentes e outros documentos. Os autores secundários citados, títulos completos das fontes e abreviaturas não padronizadas nas fontes são buscados automaticamente em todos os registros fonte na Web of Science. As buscas podem retornar resultados apenas parciais.
- Desde 2012, todas as referências a itens "não fonte" (livros, revistas, etc.) são totalmente indexadas (lista completa de autores, título completo, etc.) conforme publicadas. Clique em "Exibir Títulos expandidos" para visualizar todas as referências.

Pesquisa de referência citada
Encontrar os artigos que citam a obra de uma pessoa.

Etapa 2: Selecione referências citadas e clique em "Concluir pesquisa".
Dica: Procurar variantes da referência citada (às vezes, páginas diferentes do mesmo artigo são citadas ou artigos são citados incorretamente).

ÍNDICE DE REFERÊNCIAS CITADAS
Referências: 1 - 4 de 4

Exibindo 75 resultados por página

*"Selecionar tudo" adiciona as primeiras 1000 correspondências à sua pesquisa de referência citada, não todas as correspondências.

Selecionar página Selecionar tudo * Limpar Tabela de exportação Encerrar pesquisa

Selecionar	Autor citado	Publicação citada [MOSTRAR TÍTULOS EXPANDIDOS]	Título [MOSTRAR TÍTULOS EXPANDIDOS]	Primeiro ano de acesso ***	Ano	Volume	Edição	Página	Identificador	Citação Artigos **
<input type="checkbox"/>	Leffa, Douglas T...Souza, Carolina M. [Mostrar todos os autores]	EUR J NEUROSCI	Caffeine and cannabinoid receptors modulate...		2019	49	12	1673	DOI: 10.1111/ejn.14348	2
<input type="checkbox"/>	Mota, Tarsila R. [Mostrar todos os autores]	MICROB PATHOGENESIS	Protein extract from <i>Cereus jamacaru</i> (DC.) inhibits...		2019	130		71	DOI: 10.1016/j.micpath.2019.02.033	1
<input type="checkbox"/>	Parras Souza, Anelise Cristina...Souza, Camilla Mendes [Mostrar todos os autores]	FRONT IMMUNOL	Short-Term High-Fat Diet Consumption Reduces...		2019	10			DOI: 10.3389/fimmu.2019.00565	1
<input type="checkbox"/>	Santos, N. J. A. dos [Mostrar todos os autores]	Animal Production Science	Physicochemical characteristics and fatty acid...		2019	59	7	1373	DOI: 10.1071/AN17855	1

Selecionar página Selecionar tudo * Limpar Tabela de exportação Encerrar pesquisa

COMO OBTER AJUDA

Encontre a informação que precisa em nossos canais

Portal de Treinamentos: <http://clarivate.libguides.com/home>

Materiais Didáticos: <http://clarivate.libguides.com/webofscienceplatform>

Canal do YouTube: <https://www.youtube.com/user/WoSTraining>

E-mail de suporte ao usuário: WoSG.support@clarivate.com

Solicite treinamentos online ou presencial para sua instituição com uma de nossas especialistas

Deborah Dias - deborah.dias@clarivate.com

Monica Silveira - monica.silveira@clarivate.com

Contato comercial – ariane.fernandez@clarivate.com +55 11 98212-7233

COM O LOGIN NA WEB OF SCIENCE É POSSÍVEL:

- Salvar históricos de pesquisas
- Criar Alertas de busca
- Criar alertas de buscas, alertas de citação e alertas de periódicos
- Integração com Endnote
- Salvar configurações personalizadas de busca como a lista Marcada
- Exportar até 5000 registros ao mesmo tempo
- E mais...