

Fundação Oswaldo Cruz. Casa de Oswaldo Cruz
Programa de Pós-Graduação

Curso de Especialização em Divulgação e Popularização da Ciência

Disciplina: Oficinas Instrumentais



Aula 1 - Introdução às Fontes de informação: ferramentas importantes para a Pesquisa Científica

Claudete Fernandes de Queiroz
Bibliotecária
Fiocruz/ICICT

Rio de Janeiro, 10 de abril de 2023.

Cronograma das aulas

| 10/03 | 12/03 | 17/03 |
|---|---|---|
| Aula teórica Fontes de Informação e sua relevância para a pesquisa científica Direito autoral | Aula teórica – Acesso aberto, Ciência Aberta e fontes de informação | Aula prática Pesquisas em bases de dados |
| 9h às 12h30 | 9h às 12h30 | 9h às 12h30 |
| Intervalo 11h às 11h15 | Intervalo 11h às 11h15 | Intervalo 11h às 11h15 |

Sumário - 10/04/2023

Apresentação dos alunos
Conhecimento, conceito e informação
Fontes de Informação
Questões principais
Tipos de Fontes de Informação
Critérios para avaliar as Fontes de Informação
Classificação (Fontes primárias, secundárias e terciárias)
Fatores considerados ao selecionar uma fonte de informação
Fontes de Informação são confiáveis?
A Pesquisa
Porque pesquisar?
O que é Pesquisa?
Pesquisa Bibliográfica e sua importância
Revisão Bibliográfica x Pesquisa Bibliográfica
Metodologia da Pesquisa
Estratégias de busca e Operadores Booleanos
Bases de Dados x Banco de Dados
Fontes de Informação como pesquisar?
Principais Fontes de Informação em Ciências da Saúde da Fiocruz
Direito Autoral
Bibliotecas e sua importância para a busca de Fontes de Informação

Conhecimento, conceito e informação

Conhecimento

Davenport e Prusak (1998, p. 25), declaram o “**conhecimento** como a informação mais valiosa, precisamente porque alguém deu à informação um contexto, um significado, uma interpretação” e Drucker (1999), que define “o **conhecimento** como a informação eficaz em ação, focalizada em resultado”.

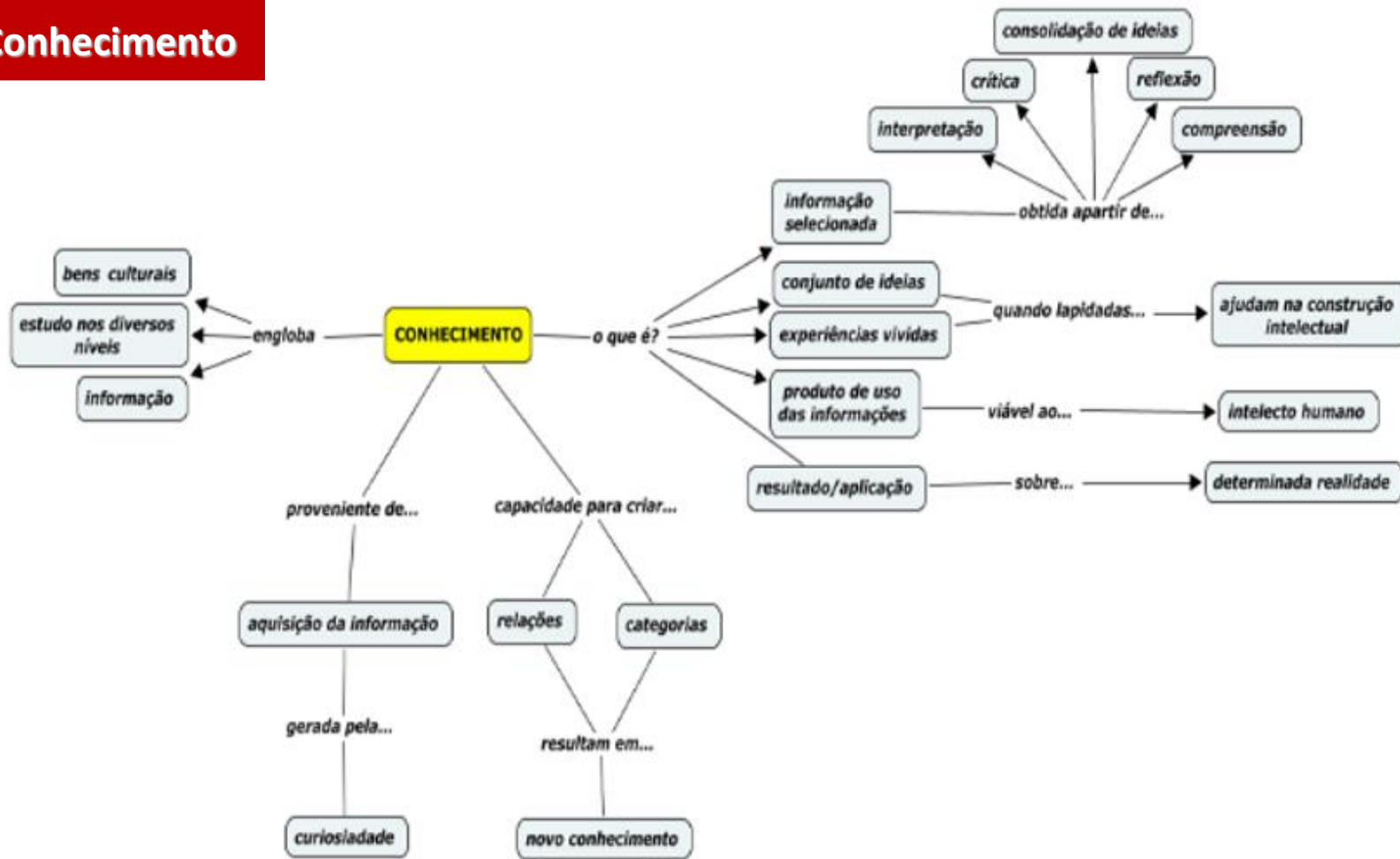
Conceito

Conceito é definido como “uma unidade do conhecimento, compreendendo afirmações verdadeiras sobre um dado item de referência, representado numa forma verbal”. (Dahlberg, 1978, p. 7).

O conhecimento é fundamental para o entendimento do que é uma fonte de informação

(RIBEIRO; SOUZA; SOUZA, 2013, p. 23)

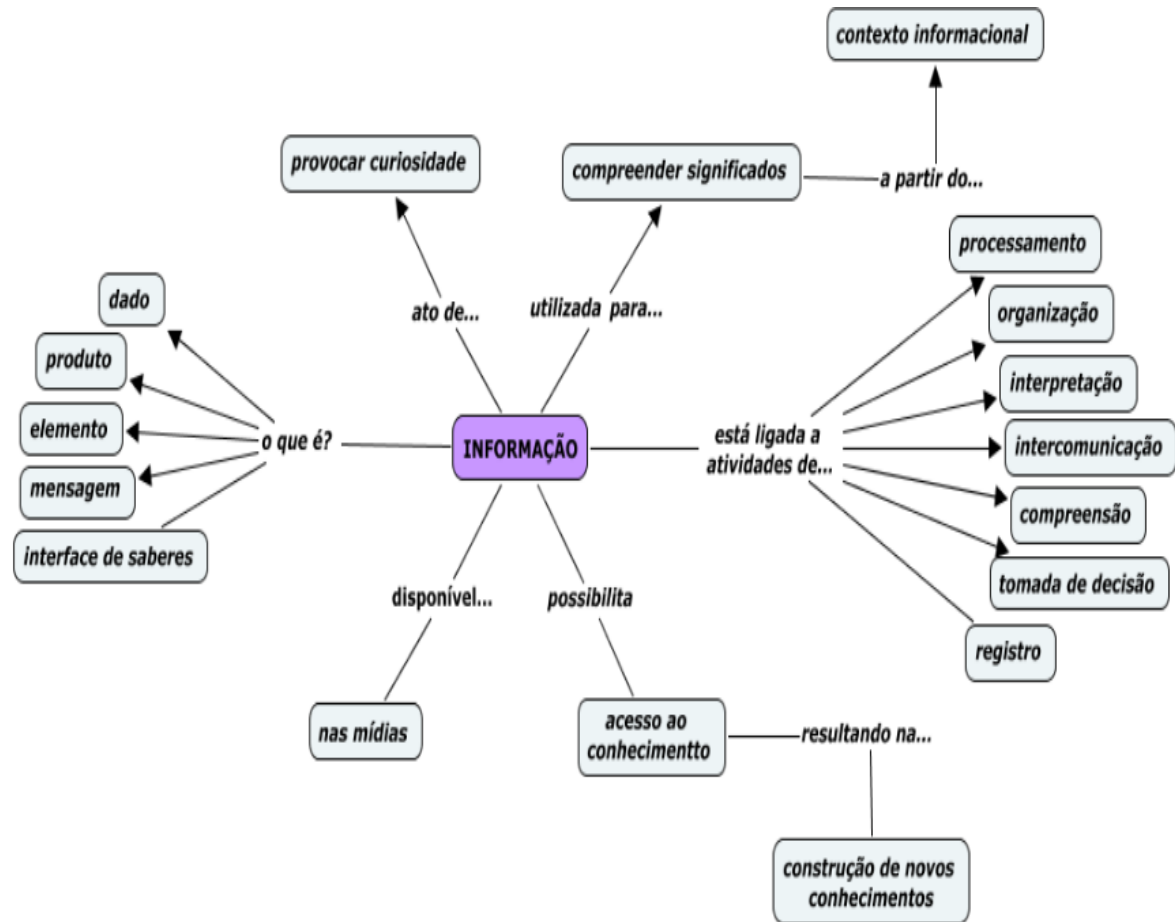
Conhecimento



(RIBEIRO; SOUZA; SOUZA, 2013, p. 23.)

Informação

“Oliveira (2009, p. 2) comenta que a **informação** só existe a partir do momento em que passa a fazer sentido para o indivíduo que a recebe em forma de dados, processa-a, dissemina-a e, posteriormente, transforma-a em conhecimento. Assim, a informação só poderá se compreendida dentro da realidade cultural e cotidiana de cada indivíduo, levando-se em consideração os costumes, a língua falada e o modo como se comunicam”.



(RIBEIRO; SOUZA; SOUZA, 2013, p. 23)

Fontes de Informação

Baggio, Costa e Blattmann (2016) definem **Fontes de Informação** “como sendo qualquer recurso que devolva uma informação para um indivíduo. Podem ser incluídos nesse contexto produtos e serviços de informação, pessoas ou rede de pessoas, programas de computador etc”. Portanto, para acessar essas informações é importante ter conhecimento e habilidades para identificar e selecionar as fontes que possam atender as necessidades dos usuários e proporcionem respostas as suas demandas.

Mueller (1999) afirma que “com o **desenvolvimento das tecnologias eletrônicas de comunicação, especialmente da Internet**, a questão da explosão da literatura tornou-se ainda mais complexa. Novos formatos e canais de comunicação se tornaram disponíveis, expandindo de maneira nunca vista as possibilidades da comunicação e eliminando barreiras geográficas [...] Mas o desenvolvimento das tecnologias de informação, ao mesmo tempo que aumentou a quantidade de textos e informações disponíveis, abriu alternativas muito eficientes para satisfazer demandas que ultrapassam as possibilidades do acervo local, entre as quais incluem-se a compra de cópia ou de acesso ao documento específico em demanda, via meio eletrônico”.

Fontes de Informação

| Referências | Questões Principais |
|----------------------------|--|
| Davenport (2000) | As fontes de um sistema informacional devem ser tão variadas e complexas quanto o ambiente que esse sistema busca representar. |
| Sugahara e Jannuzzi (2005) | As fontes de informação para inovação tecnológica foram classificadas em internas e externas. As fontes de informação internas são informações oriundas dos departamentos de pesquisa e desenvolvimento e informações de outras áreas internas. As fontes externas estão divididas em: fontes ligadas às atividades de mercado, fontes de caráter profissional e fontes especializadas e institucionais. |
| Pereira e Barbosa (2007) | Categorizam as fontes de informação, conforme a origem, em relação ao relacionamento/proximidade e com relação à mídia. |
| Alvarenga Neto (2008) | Diante da complexidade e multiplicidade de fontes de informação, tanto interna, quanto externa, uma possível alternativa seria o mapeamento das fontes de informação corporativa. |
| Wensing (2010) | Fontes de informação passaram a ser sinônimo de recursos informacionais disponíveis no formato digital. Evolução das fontes de informação: pedra, papiro, papel, fotografias e microfilme, fitas magnéticas, fitas K7, discos flexíveis, fitas VHS, disquetes, discos rígidos (HD), <i>Compact Disc</i> (CD's), <i>videolaser</i> , <i>DVD's</i> e <i>pen-drives</i> . |
| Barreto (2010) | Informação, conjunto de conteúdos simbolicamente significantes. A informação tem um sentido imaterial. A mercadoria informação só existe quando é considerada só por sua base física indicando que resultou de uma condição técnica de produção: um livro, um artigo, uma disco de música, uma imagem impressa, uma instalação de arte em uma amostra. |

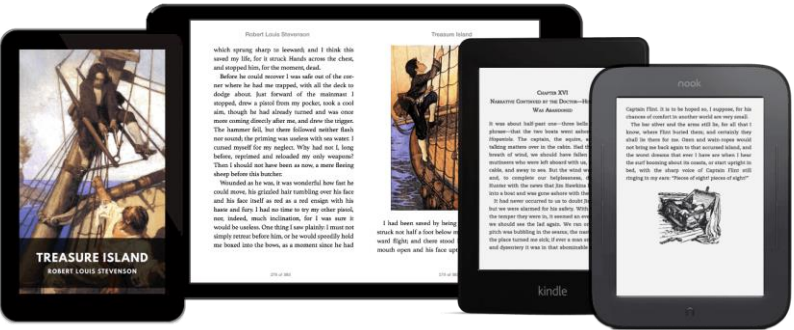
Tabela produzida por Rodrigues e Blattmann (2014)

Tipos de Fontes de Informação

Fontes de informação Impressas (livros, revistas, etc.)

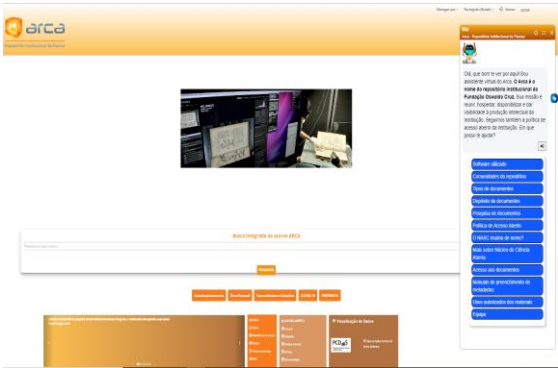


Fontes de informação Eletrônica (e-books, revistas eletrônicas, repositórios, blogues, websites, vídeos, etc.)



Formais (periódicos científicos, livros, etc.)

Informais (comunicações, contatos pessoais, mensagens eletrônicas etc.)



Fontes de Informação

| Formais | Características | Tipologia |
|--------------------|---|---|
| Primárias | "Novas informações ou novas interpretações de ideias e/ou fatos acontecidos." | Congressos e conferências, Legislação, Nomes e marcas comerciais, Normas técnicas, Patentes, Periódicos, Projetos e pesquisas em andamento, Relatórios técnicos, Teses e dissertações e Traduções. |
| Secundárias | "Contém informações sobre documentos primários [...] guiam o leitor para eles." | Atlas, Banco e Bases de dados , Bibliografias, Biografias, Catálogos de bibliotecas, Centros de pesquisa e laboratórios, Dicionários, Enciclopédias, Feiras e exposições, Filmes e vídeos, Fontes históricas, Imagens, Internet, Blogues, Livros, Reimpressões de livros / Livros esgotados, Manuais, Museus, herbários, arquivos e coleções científicas, Prêmios e honorarias, Redação técnica e metodologia científica , Gerenciadores de bibliografias e bases de dados bibliográficas, Repositórios de informação , Siglas e abreviaturas, e Tabelas, unidades, medidas e estatística. |
| Terciárias | "São sinalizadores de localização ou indicadores sobre os documentos primários ou secundários." | Bibliografias de bibliografias* , Bibliotecas e centros de informação, Diretórios, Política científica e tecnológica, Guias bibliográficos e Revisões da literatura |

(CUNHA, 2016, p. 1, 52, 181)

*"As bibliografias que relacionam bibliografias são denominadas bibliografias de bibliografias ou guias de bibliografias. A primeira delas foi publicada por Antoine Teissier, em 1686, em Genebra (Suíça). A bibliografia de bibliografias encaminha o usuário às bibliografias onde pode encontrar guias adequados ao tema que deseja pesquisar" (CUNHA, 2016, 126).

Critérios para avaliar as Fontes de Informação



(MENEZES, 2021)

Tomaél et al. (2004) *apud* Rodrigues e Blattmann (2014) “definem dez critérios de qualidade para avaliar as fontes de informação na Internet: identificação, consistência, confiabilidade, adequação da fonte, links internos, links externos, facilidade de uso, layout da fonte, restrições percebidas e suporte ao usuário”.

Fatores considerados ao selecionar uma fonte de informação

- ✓ Cobertura de assuntos e fontes adequada;
- ✓ Tipo de busca;
- ✓ Termos de busca;
- ✓ Necessidade de formular expressões de busca;
- ✓ Resultados esperados;
- ✓ Custo das buscas;
- ✓ Acesso a recursos adicionais;
- ✓ Grau de atualidade e período de tempo abrangido;
- ✓ Experiência com buscas.

(ROWLEY, 2002)

Fontes de Informação são confiáveis?

“A velocidade com que foi criada a vacina da Covid-19 é motivo de preocupação? Um imunizante que foi desenvolvido e produzido em tão pouco tempo é seguro? Especialista do Butantan responde. A pesquisadora científica e diretora do Laboratório de Desenvolvimento de Vacinas do Butantan, Viviane Maimoni Gonçalves, é categórica: elas são, sim, seguras, e não existe qualquer motivo para preocupação”.



Crédito da foto: Instituto Butantan (2023)

“[...] A tecnologia para combater a Síndrome Respiratória Aguda Grave (SARS) já estava em andamento em 2003, quando aconteceu o primeiro surto global envolvendo um coronavírus. [...] Quando o SARS-CoV-2 surgiu, a tecnologia para enfrentar o coronavírus já existia. O que os cientistas precisaram fazer foi adaptar a vacina para combater o novo vírus – ele possui uma proteína chamada Spike (proteína S) diferente dos coronavírus anteriores. [...]

Fonte: <https://butantan.gov.br/covid/butantan-tira-duvida/tira-duvida-noticias/a-velocidade-com-que-foi-criada-a-vacina-da-covid-19-e-motivo-de-preocupacao-especialista-do-butantan-responde>

Fontes de Informação não são Fake News

Fake news atingem 85% das mensagens sobre coronavírus checadas pelo Ministério da Saúde

Poder curativo de vitaminas e chás e teorias da conspiração estão entre as dúvidas enviadas pela população

Fonte: Folha de São Paulo, 29 fev. 2020



Fonte: A onda de Fake News (Notícias Falsas) é o tema da charge de Luiz Fernando CazoC

(MARTINS 2020)

A Pesquisa

Porque Pesquisar?

Como?

O que?

Porquê?

Aonde?

Para quem?

De que forma?



O que é Pesquisa?

Segundo Gil (2007, p. 17), a **Pesquisa** é definida como o “[...] procedimento racional e sistemático que tem como objetivo proporcionar respostas aos problemas que são propostos. A pesquisa desenvolve-se por um processo constituído de várias fases, desde a formulação do problema até a apresentação e discussão dos resultados.

Os Tipos de Pesquisas¹ são classificados:

Quanto à abordagem: Pesquisa Qualitativa e Pesquisa Quantitativa.

Quanto à natureza: Pesquisa Básica e Pesquisa Aplicada.

Quanto aos objetivos: Pesquisa Exploratória, Pesquisa Descritiva e Pesquisa Explicativa.

Quanto aos procedimentos: Pesquisa Experimental, **PESQUISA BIBLIOGRÁFICA**, Pesquisa Documental, Pesquisa de Campo, Pesquisa Ex-post-facto, Pesquisa de Levantamento, Pesquisa com Survey, **PESQUISA CIENTÍFICA**, Estudo de Caso, Pesquisa Participante, Pesquisa-ação, Pesquisa Etnográfica e Pesquisa Etnometodológica.

(GERHARDT; SILVEIRA, 2009, p. 31)

Pesquisa Bibliográfica e sua importância

- ✓ Fundamentada nos conhecimentos da Biblioteconomia, sua finalidade é permitir que o pesquisador obtenha acesso à literatura referente ao tema da pesquisa;
- ✓ Permite a cobertura de um grande volume de informações e dados dispersos em diferentes fontes de informação e bases de dados;
- ✓ Indispensável para a realização de diversos estudos, sejam históricos, biográficos, científicos, etc.;
- ✓ Com o avanço da Internet e das tecnologias de informação (TICs), as pesquisas são realizadas em diversas fontes de informação, facilitando assim, a interação usuário-máquina e garantindo um acesso mais rápido e flexível;
- ✓ Deve ser realizada para fundamentar um objeto de estudo, um tema, um assunto;
- ✓ Precisa ser vista como um procedimento metodológico imprescindível na produção do conhecimento científico.

Pesquisa Bibliográfica, Pesquisa Científica e Pesquisa Clínica

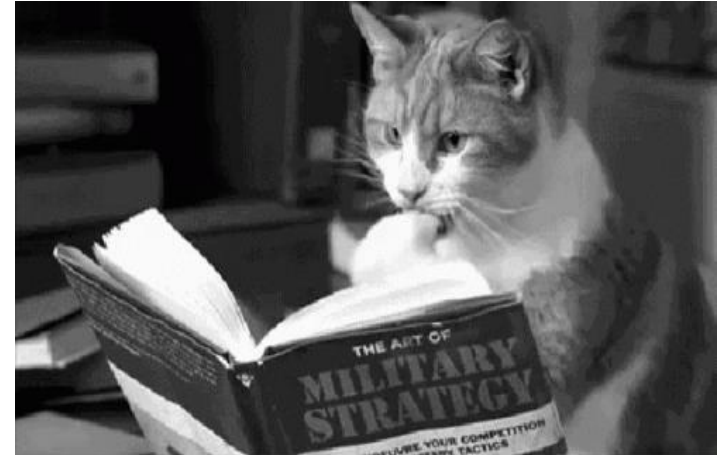
A **Pesquisa Bibliográfica** é realizada a partir do levantamento de referências teóricas já analisadas e publicadas por meios escritos e eletrônicos, como livros, artigos científicos, páginas de web sites.

A **Pesquisa Científica** tem como objetivo buscar uma nova descoberta ou desenvolvimento de uma nova tecnologia ou sistema, a partir de critérios para que os métodos e resultados sejam validados. A maior parte das pesquisas científicas no Brasil são realizadas dentro dos Institutos de pesquisas e nas universidades. Ela é um importante fator para a realização da **Divulgação Científica**.

A **Pesquisa Clínica** na Fiocruz objetiva “fortalecer o papel estratégico desse tipo de pesquisa para a superação da vulnerabilidade tecnológica nacional, contribuindo assim para o alcance de autonomia, suficiência e racionalidade dos processos e produtos disponíveis no cuidado da saúde da população. Por meio da pesquisa clínica, é possível avaliar novas formas de tratamento e/ou produtos inovadores capazes de substituir aqueles já existentes no mercado e, além disso, gerar novos conhecimentos científicos que garantam tecnologias em saúde efetivas, seguras e acessíveis ao sistema de saúde brasileiro”. A Fiocruz possui **30 áreas de pesquisa**, vinculadas a 323 linhas de pesquisa (FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ, 2023).

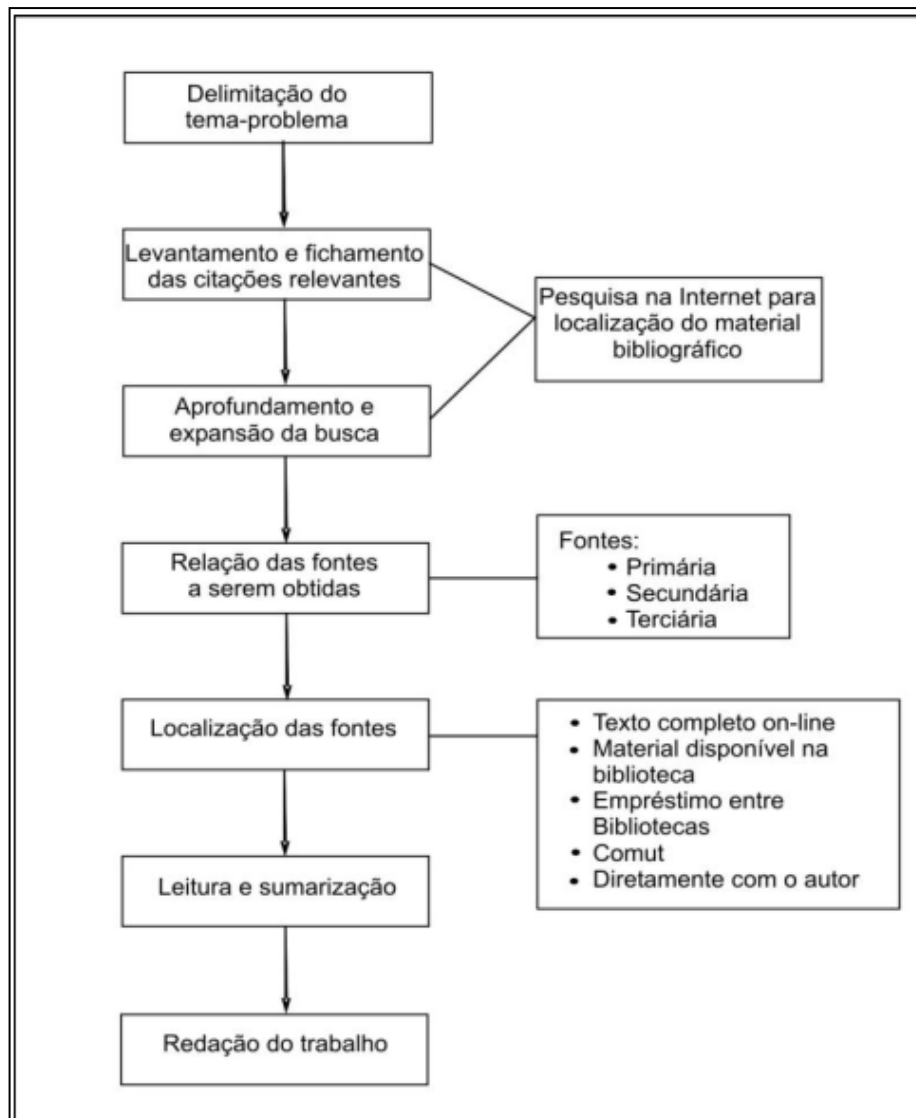
Revisão Bibliográfica = Revisão de literatura

A **revisão bibliográfica** difere da pesquisa bibliográfica, mas em muitos casos elas podem ser confundidas. A revisão é uma parte importante da pesquisa, pois engloba a fundamentação teórica de um assunto pesquisado. É fundamental ao realizar uma pesquisa, que a revisão seja realizada, visando verificar todos os dados pesquisados. Gerhardt e Silveira (2009, p. 99) comentam que a revisão bibliográfica, também conhecida como revisão de literatura é a “fase da pesquisa em que se recolhem informações documentais sobre os conhecimentos já acumulados acerca do tema da pesquisa. Literatura significa, nesta expressão, o conjunto de obras científicas, filosóficas, etc. sobre determinado assunto, matéria ou questão”.



PESQUISA BIBLIOGRÁFICA

- ✓ Quem é o solicitante da pesquisa
- ✓ Qual o assunto da pesquisa
- ✓ Quem será o responsável pela Busca
- ✓ Qual o procedimento de busca (ordem de importância, palavras chaves, definição das estratégias de buscas, idioma, ordem cronológica, limitação geográfica, quantitativo de informações)
- ✓ Tempo disponível para a busca
- ✓ Questões de Autoridade/Confabilidade
- ✓ Coleta e tratamento das informações
- ✓ Localização das informações: bancos e bases de dados, catálogos online, sistemas de buscas, etc.
- ✓ Leitura e sumarização
- ✓ Redação do texto final



(PIZZANI et al., 2012)

Metodologia da Pesquisa

Conjunto de técnicas e processos empregados para a pesquisa e a formulação de uma produção científica, através do estudo dos métodos, de uma investigação, de um objetivo, sendo norteadas por duas vertentes, métodos qualitativos e métodos quantitativos, que devem estar alinhados aos objetivos propostos e aos resultados esperados.



(PRAÇA, 2015, p. 82)

Estratégias de Busca

Bates (1987) conceitua '**Estratégia de Busca**' como “o estudo da teoria, princípios e prática de planejar e executar táticas e estratégias de busca” (Bates apud Lopes, 2002, p. 62). Bates (1999) também definiu duas etapas para o processo de recuperação das informações em bases de dados: “uma desenvolvida pelo indivíduo e outra pelo sistema de informação, que inclui a linguagem de busca do sistema e a estrutura de informação da base de dados”.

Lopes (2002, p. 61-65) discorre em seu trabalho sobre os estudos referentes às estratégias de buscas e seus principais conceitos, definindo Estratégia de Busca “como uma técnica ou conjunto de regras para tornar possível o encontro entre uma pergunta formulada e a informação armazenada em uma base de dados”. Lopes (2002, p. 70) também apresenta diversas análises feitas por autores renomados neste campo de atuação, e conclui afirmando que o “planejamento da estratégia de busca obedece a padrões mínimos para a consecução de seus objetivos, ou seja, o alcance de resultados finais satisfatórios para os usuários da informação”.

Estratégias de Busca

- ✓ Utilização das palavras-chave, descritores, sinônimos, termos relacionados, etc.;
- ✓ Identificação da língua(s) dos documentos;
- ✓ Identificação de autores pessoais e jurídicos;
- ✓ Identificação de periódicos relevantes;
- ✓ Identificação de período;
- ✓ Restrições / limitações da pesquisa;
- ✓ Tipos de buscas: simples e avançadas;
- ✓ Operadores booleanos;
- ✓ Recursos de buscas.

(ROWLEY, 2002)

Operadores Booleanos

Operadores booleanos - AND, OR, AND NOT

São palavras ou grupos de palavras que podem ser combinados de diferentes formas para modificar o resultado da pesquisa. Os operadores lógicos de pesquisa ou operadores booleanos¹ relacionam as palavras ou grupos de palavras no processo de montagem da pesquisa.

AND (intersecção) - restringe a pesquisa, equivalendo a expressão: “com todas as palavras”. Os resultados recuperados devem conter um termo **e** o outro.

Exemplo: Saúde **AND** Fiocruz

OR (união) - amplia a pesquisa, equivalendo a “com qualquer uma das palavras”. Os resultados recuperados devem conter um termo **ou** o outro.

Exemplo: Cardiologia **OR** Cirurgia

AND NOT (exclusão) - exclui um dos termos da pesquisa, equivalendo a expressão “sem a(s) palavra(s)”. Em alguns sistemas você poderá encontrar somente o NOT/NÃO ou AND NOT/E NÃO.

Exemplo: COVID-19 **AND NOT** Dengue

¹ A expressão booleano vem de George Boole, matemático inglês, criador da álgebra booleana.

Outros recursos

Podemos utilizar ainda outros recursos como aspas e truncagem:

Aspas “...” – utilizar entre documentos para delimitar a pesquisa.

Exemplo: “Bacia do Canal do Cunha”

Truncagem \$ - utilizar para delimitar depois de uma parte da palavra pesquisada.

Exemplo: Favela\$

O resultado será tudo o que tiver após a truncagem, como: favelas, favelados, faveladas.

Bases de Dados x Banco de Dados

Base de Dados - Consiste em um conjunto de dados relacionado, integrado e gerenciado de forma a atender a diferentes necessidades de seus usuários, disponíveis em um computador. As bases possuem características como: Cobertura de assuntos; Tipos de documentos indexados; Linguagem de indexação; e Campos de buscas.

Banco de Dados - são Bases de dados construídas com tecnologia específica que permitem a estruturação, armazenamento e recuperação dos dados no computador, através da utilização de um software específico.



(ROWLEY, 2002)

Bases de Dados

- ✓ As Bases de Dados podem ser Referenciais ou de Fonte (texto completo);
- ✓ As Bases de Dados Referenciais encaminham o recurso informacional (BD Referência);
- ✓ As Bases de Dados de Fontes disponibilizam o recurso informacional na forma digital (BD Fonte);
- ✓ Existem Bases de Dados que cumprem as duas funções;
- ✓ É importante salientar que uma Base de Dados não é sinônimo de acesso gratuito ao seu conteúdo.

(ROWLEY, 2002)

Onde Pesquisar? Quais as Principais Fontes de Informação em Ciências da Saúde?

Exemplos de Bases e Banco de Dados

Portal Regional da BVS - <https://bvsalud.org/>

O Portal Regional da BVS é o espaço de integração de fontes de informação em saúde que promove a democratização e ampliação do acesso à informação científica e técnica em saúde na América Latina e Caribe (AL&C). É desenvolvido e operado pela BIREME em 3 idiomas (inglês, português e espanhol). Aplica a interface integrada de busca IAHx com recursos de filtros, exportação de resultados, busca avançada e interoperação com o DeCS/MeSH .



Descriptores em Ciências da Saúde

Vocabulário controlado da terminologia em ciências da saúde em 4 idiomas: português, espanhol, inglês e francês. DeCS é tradução e ampliação do MeSH



Vitrines do Conhecimento

Coleção de vitrines de conhecimento para temas relevantes de saúde, com conteúdo selecionado da BVS, infometria e outros recursos de informação relacionados



Repositório de estratégias de busca

Coleção de estratégias de busca para mais de 300 temas de saúde, inclui a descrição, limites aplicados, documentação detalhada da busca na BVS e link para o resultado.



CARPHA EvidENCe Portal

Inclui resumos de evidências, sínteses rápidas, revisões sistemáticas e avaliações econômicas relevantes para os países do Caribe membros da CARPHA



Localizador de Informação em Saúde

Catálogo de sites e recursos de internet da área da saúde, selecionados a partir de critérios de qualidade e relevância. Inclui a descrição dos sites e link de acesso



Recursos Educacionais

Coleção de recursos educacionais e cursos a distância registrados no Campus Virtual de Saúde Pública (CVSP) e em outras plataformas



Portal de Revistas em Saúde

Catálogo de revistas científicas em ciências da saúde com informação de coleções das Bibliotecas da Rede BVS



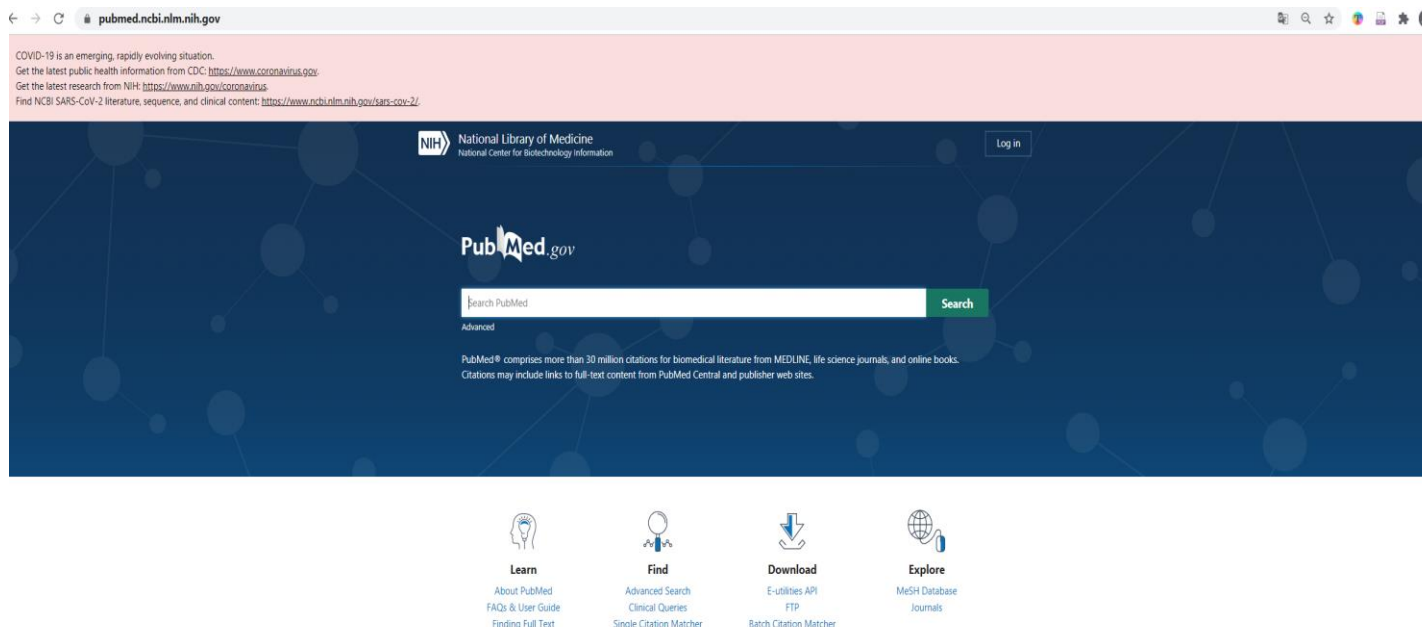
Catálogo Multimídia

Coleção de vídeos e recursos multimídia sobre promoção da saúde, políticas de saúde, prevenção à doenças e entrevistas com especialistas das áreas da saúde.

PUBMED - MEDLINE - Literatura Internacional em Ciências da Saúde -

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>

MEDLINE é uma base de dados da literatura internacional da área médica e biomédica, produzida pela NLM (National Library of Medicine, USA) e que contém referências bibliográficas e resumos de mais de 4.000 títulos de revistas publicadas nos Estados Unidos e em outros 70 países.



SciELO - Scientific Electronic Library Online - <https://scielo.org/>

É uma publicação eletrônica cooperativa de periódicos científicos em texto completo disponível na Internet.



Scientific Electronic Library Online

Search articles. Enter one or more words



ADVANCED SEARCH

Collections Journals

| | | | |
|-----------------|---------------|-----------------------|-------------------------------|
| JOURNALS | Cuba | Spain | PREPRINTS |
| Argentina | Mexico | Uruguay | SciELO Preprints |
| Bolivia | Paraguay | IN DEVELOPMENT | BOOKS |
| Brazil | Peru | Ecuador | SciELO Books |
| Chile | Portugal | Venezuela | OTHERS |
| Colombia | Public Health | West Indies | Biodiversity Heritage Library |
| Costa Rica | South Africa | | Ciência e Cultura |
| | | | Pesquisa FAPESP |

Cochrane Database of Systematic Reviews (CDSR) - <https://www.cochranelibrary.com/>

A Base de Dados Cochrane de Revisões Sistemáticas (CDSR) é o principal recurso para revisões sistemáticas em cuidados de saúde. Disponível no Portal da CAPES.

The screenshot shows the Cochrane Library website interface. At the top, there is a search bar with the text "Title Abstract Keyword" and a search icon. To the left of the search bar is the Cochrane Library logo and the tagline "Trusted evidence. Informed decisions. Better health." Below the search bar are navigation links for "Cochrane Reviews", "Trials", "Clinical Answers", "About", and "Help". A language selection menu is visible, showing "English" and "Portuguese" options. A notification banner states: "We noticed your browser language is Portuguese. You can select your preferred language at the top of any page, and you will see translated Cochrane Review sections in this language. Change to Portuguese." The main content area features several featured articles and reviews, including "Physical interventions to interrupt or reduce the spread of respiratory viruses" and "COVID-19: policy making on incomplete evidence". A sidebar on the right contains "Highlighted Reviews", "Editorials", and "Special Collections" tabs. The bottom of the page shows a list of reviews with titles, authors, and dates.

Banco de Dados

PORTAL DE PERIÓDICOS CAPES

<http://www-periodicos-capes-gov-br.ez1.periodicos.capes.gov.br/>

The screenshot shows the CAPES Periodicals Portal interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'ACESSO À INFORMAÇÃO', 'PARTICIPE', 'LEGISLAÇÃO', and 'ÓRGÃOS DO GOVERNO'. Below this, a search bar and utility links are visible. The main header identifies the site as 'Portal de Periódicos CAPES/MEC' with 'Acesso livre' and links for 'Perguntas frequentes' and 'Contato'. A large banner promotes 'CAFe e acesso remoto ao Portal de Periódicos' with a 'Saiba mais' button. On the left, a sidebar menu includes 'BUSCA' (with sub-options for assunto, periódico, livro, and base), 'INSTITUCIONAL' (with sub-options for histórico, missão e objetivos, quem participa, and documentos), and 'ACERVO'. The main content area features a search box for 'Assunto' with a 'BUSCAR ASSUNTO' button and a 'Enviar' button. Below the search box, there is explanatory text in Portuguese and a 'Busca avançada' link. To the right, a 'DESTAQUES' section highlights a science article titled 'Possible 'embassy' in ancient Maya city illuminates the birth of an empire' with a corresponding image.

É uma biblioteca virtual que reúne e disponibiliza a instituições de ensino e pesquisa no Brasil o melhor da produção científica internacional. Ele conta com um acervo de mais de 45 mil títulos 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.

First Search - <https://www.oclc.org/en/firstsearch.html>

Banco de dados, operado pelo Online Computer Library Center (OCLC).

You drive. FirstSearch delivers.

FirstSearch is a proven and highly trusted tool that empowers anyone to find the authoritative content they need in every format from worldwide library collections. FirstSearch delivers the precise, full-featured WorldCat searching that library staff and researchers value.

Get a comprehensive view of library collections

Increase awareness of all library collections with a powerful lens on the world's largest library catalog, [WorldCat](#). FirstSearch navigates through WorldCat's 516 million bibliographic records in seconds, connecting searchers to exactly what they need. It's a direct link to the authoritative content that informs collection development decisions, solves reference questions, and meets interlibrary loan demands.

[Learn more about FirstSearch](#)



ProQuest Dialog - <http://www.proquestbr.com.br/>

Um dos maiores bancos de dados, que hospeda cerca de 400 bases de dados sobre inúmeros assuntos.

ProQuest Dialog™

Dialog foi pioneira na indústria de informações on-line no início de 1970, a entrega de conteúdo a partir de fontes do mundo. Hoje, ProQuest Dialog continua a ser um fornecedor líder de mercado de conteúdo premium - agora em uma interface flexível de fácil utilização com ferramentas de fluxo de trabalho especializados permitindo que o pesquisador iniciante e o profissional especializado consiga encontrar rapidamente, organizar e compartilhar a informação - ajudando descobrir novas oportunidades e impulsionar a inovação em toda a organização.



Scientific and Technical Information Network (STN International) - https://cfpub.epa.gov/si/si_public_record_Report.cfm?Lab=&dirEntryID=2894

Banco de dados, com cerca de 200 bases, com ênfase na área tecnológica, especialmente em química e engenharia química.

https://cfpub.epa.gov/si/si_public_record_Report.cfm?Lab=&dirEntryID=2894

United States Environmental Protection Agency

[Environmental Topics](#) [Laws & Regulations](#) [About EPA](#)

[Science Inventory](#) [Contact Us](#)

You are here: [EPA Home](#) > [Science Inventory](#) > SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION NETWORK (STN INTERNATIONAL)

SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION NETWORK (STN INTERNATIONAL)

Description:

STN International (the Scientific and Technical Information Network) offers both a fee based online search service that provides accurate, up-to-date, specific information from over 200 scientific, technical, business, and patent databases, and also fee based WWW access to selected databases via the new STN Easy service. STN is operated jointly by CAS in North America, by the Japan Science and Technology Corporation (JST) in Asia, and by FIZ-Karlsruhe in Germany for users in Europe. STN International offers information on a broad range of scientific fields, including (but not limited to) engineering, materials science, physics, biotechnology, regulatory compliance, pharmacology, chemistry, and more. Some of STNs special features include advanced chemical structure searching, easy cross-searching of complementary databases, chemical reaction information, and computational services.

URLs/Downloads:

[STN.HTML](#)

[WEB PAGE](#)

Contact

[ORD Science Inventory Contact](#)
http://cfpub.epa.gov/si/si_public_comments.cfm

Como pesquisar?

Fontes de Informação como pesquisar?

The image shows a Google search interface for the term 'dengue'. A blue arrow points to the search results. A large, white, rounded rectangular box is superimposed diagonally across the page, containing the text: **GOOGLE NÃO É FONTE PARA PESQUISAS CIENTÍFICAS**. The search results include a snippet from 'saude.gov.br' and a small image of a mosquito with a checklist of prevention tips.

Maps

Google

dengue

Todas Imagens Notícias Vídeos Shopping Mais Ferramentas

Aproximadamente 209.000.000 resultados (0,41 segundos)

O que é? É uma doença infecciosa febril aguda, que pode apresentar de forma benigna ou grave, dependendo de vários fatores, entre eles: o vírus envolvido, infecção prévia da dengue e fatores individuais como doenças crônicas (asma brônquica, anemia falciforme).

saude.gov.br
https://bvsmms.saude.gov.br/dengue-1

Dengue | Biblioteca Virtual

Sobre trechos em destaque Feedback

Fontes de Informação como pesquisar?

An official website of the United States government [Here's how you know](#)

NIH National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

PubMed

dengue

Advanced

PubMed® comprises more than 35 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and books. Citations may include links to full text content from PubMed Central and publisher web sites.

Advanced Create alert Create RSS User Guide

Save Email Send to Sorted by: Best match Display options

17,128 results

MY NCBI FILTERS

RESULTS BY YEAR

1852 2023

Filters applied: Free full text. Clear all

Dengue Fever: Causes, Complications, and Vaccine Strategies.
1 Khetarpal N, Khanna I.
Cite J Immunol Res. 2016;2016:6803098. doi: 10.1155/2016/6803098. Epub 2016 Jul 20. PMID: 27525287 **Free PMC article.** Review.
Share **Dengue** disease varies from mild fever to severe conditions of **dengue** hemorrhagic fever and shock syndrome. ...Recently, Sanofi Pasteur's chimeric live-attenuated **dengue** vaccine candidate has been approved in Mexico, Brazil, and Philippines for usage in ...

Dengue and dengue hemorrhagic fever.
2 Gubler DJ.
Cite Clin Microbiol Rev. 1998 Jul;11(3):480-96. doi: 10.1128/CMR.11.3.480. PMID: 9665979 **Free PMC article.** Review.
Share In 1998 this mosquito-borne disease is the most important tropical infectious disease after malaria, with an estimated 100 million cases of **dengue** fever, 500,000 cases of **dengue** hemorrhagic fever, and 25,000 deaths annually. ...This paper reviews the changing epidem ...

Recent advances in understanding dengue.
3 Halstead S.
Cite F1000Res. 2019 Jul 31;8:F1000 Faculty Rev-1279. doi: 10.12688/f1000research.19197.1. eCollection 2019. PMID: 31448083 **Free PMC article.** Review.
Share This is a selective review of recent publications on **dengue** clinical features, epidemiology, pathogenesis, and vaccine development placed in a context of observations made over the past half century. ...Based on growing evidence in vivo and in vitro, the tissue-damaging DE ...

TEXT AVAILABILITY

Abstract

Free full text

Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

Associated data

ARTICLE TYPE

Books and Documents

Clinical Trial

Meta-Analysis

Randomized Controlled Trial

Review

Fontes de Informação como pesquisar?

NIH National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

PubMed Advanced Search Builder

Filters applied: Free full text. Clear all

Add terms to the query box

All Fields Enter a search term AND Show Index

Query box
(dengue) AND (fiocruz)

NIH National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

PubMed (dengue) AND (fiocruz) Search

Advanced Create alert Create RSS User Guide

Save Email Send Sorted by: Best match Display options

MY NCBI FILTERS 601 results Page 1 of 61

RESULTS BY YEAR

TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

- Associated data

1 **Host genetics and dengue fever.**
Xavier-Carvalho C, Cardoso CC, de Souza Kehdy F, Pacheco AG, Moraes MO.
Infect Genet Evol. 2017 Dec;56:99-110. doi: 10.1016/j.meegid.2017.11.009. Epub 2017 Nov 10.
PMID: 29133029 Review.
Share
Dengue is a major worldwide problem in tropical and subtropical areas: it is caused by four different viral serotypes, and it can manifest as asymptomatic, mild, or severe. ...A thorough understanding of the viral, human genetic, and immunological mechanisms of dengue ...

2 **Dengue Virus and Vaccines: How Can DNA Immunization Contribute to This Challenge?**
Alves AMB, Costa SM, Pinto PBA.
Front Med Technol. 2021 Apr 12;3:640964. doi: 10.3389/fmedt.2021.640964. eCollection 2021.
PMID: 35047911 Free PMC article. Review.
Share
The disease is systemic and dynamic with broad range of manifestations, varying from mild symptoms to severe dengue (Dengue Hemorrhagic Fever and Dengue Shock Syndrome). The only licensed tetravalent dengue vaccine, Dengvaxia, is a chimeric yellow feve ...

PubMed (dengue) AND (fiocruz) Search

Advanced Create alert Create RSS User Guide

Save Email Sorted by: Best match Display options

MY NCBI FILTERS 212 results Page 1 of 22

RESULTS BY YEAR

Filters applied: Free full text, in the last 5 years. Clear all

TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

- Associated data

ARTICLE TYPE

- Books and Documents
- Clinical Trial
- Meta-Analysis
- Randomized Controlled Trial
- Review
- Systematic Review

PUBLICATION DATE

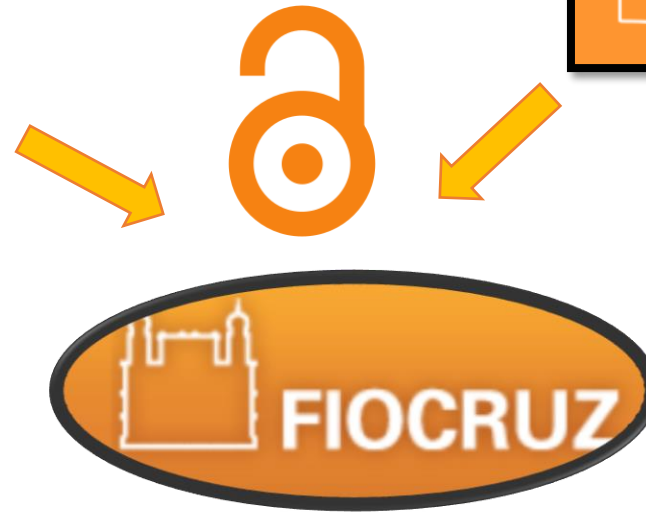
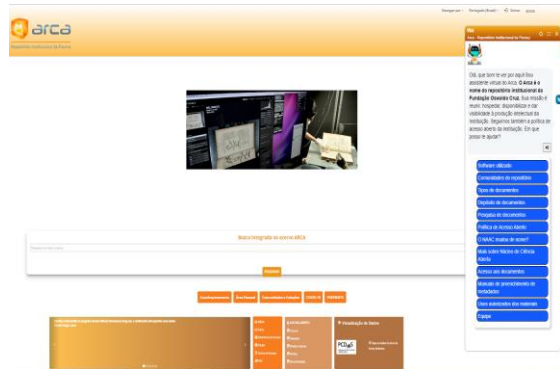
- 1 year
- 5 years
- 10 years
- Custom Range

1 **Alternative strategies for mosquito-borne arbovirus control.**
Achee NL, Grieco JP, Vatanadost H, Seixas G, Pinto J, Ching-Ng L, Martins AJ, Jantarajunnong W, Corbel V, Gouagna C, David JP, Logan JG, Orsborne J, Marois E, Devine GJ, Vontas J.
PLoS Negl Trop Dis. 2019 Jan 31;13(1):e0006822. doi: 10.1371/journal.pntd.0006822. eCollection 2019 Jan.
PMID: 30605475 Free PMC article. Review.
Share
BACKGROUND: Mosquito-borne viruses-such as Zika, chikungunya, dengue fever, and yellow fever, among others-are of global importance. ...However, vector control has failed to prevent recent epidemics and arrest expanding geographic distribution of key arboviruses, such as ...

2 **SARS-CoV-2 Omicron-B.1.1.529 leads to widespread escape from neutralizing antibody responses.**
Dejnattanak W, Hsu J, Zhou D, Zahradnik J, Supasa P, Liu C, Duyvesteyn HME, Ginn HM, Mentzer AJ, Tuekprakhon A, Nutalai R, Weng B, Djigalate A, Khan S, Avinoom O, Bahar M, Skelly D, Adele S, Johnson SA, Amin A, Ritter TG, Mason C, Dold C, Pan D, Assadi S, Bellasi A, Omo-Dare N, Koecelring D, Flamman A, Jenkin D, Alay PK, Voysey M, Costa Clements SA, Naveca FG, Nascimento N, Nascimento F, Fernandes da Costa C, Resende PC, Pajuvoldi-Correa A, Siqueira MM, Bailly V, Serafin N, Kwatra G, Da Silva K, Madhi SA, Nuner MC, Malik T, Openshaw PIM, Bailly JK, Sempke MG, Townsend AR, Huang KA, Tan TK, Carroll MW, Kleanthous P, Barnes E, Durachne SJ, Constantinides B, Webster H, Crook D, Pollard AJ, Lambie T, OPTIC Consortium, ISARIC4C Consortium, Paterson NG, Williams MA, Hall DR, Fry EE, Mongkolkeha S, Ren J, Schreiber G, Stuart DJ, Sreteron GR.
Cell. 2022 Feb 3;185(2):467-484.e15. doi: 10.1016/j.cell.2021.12.046. Epub 2022 Jan 4.
PMID: 35081335 Free PMC article.
Share
On 24th November 2021, the sequence of a new SARS-CoV-2 viral isolate Omicron-B.1.1.529 was announced, containing far more mutations in Spike (S) than previously reported variants. Neutralization titers of Omicron by sera from vaccinees and convalescent subjects infected ...

3 **Dengue Virus and Vaccines: How Can DNA Immunization Contribute to This Challenge?**
Alves AMB, Costa SM, Pinto PBA.
Front Med Technol. 2021 Apr 12;3:640964. doi: 10.3389/fmedt.2021.640964. eCollection 2021.
PMID: 35047911 Free PMC article. Review.
Share
The disease is systemic and dynamic with broad range of manifestations, varying from mild symptoms to severe dengue (Dengue Hemorrhagic Fever and Dengue Shock Syndrome). The only licensed tetravalent dengue vaccine, Dengvaxia, is a chimeric yellow fever vaccine ...

Principais Fontes de Informação em Ciências da Saúde da Fiocruz



Repositórios

Repositórios

“Os repositórios digitais (RDs) são bases de dados online que reúnem de maneira organizada a produção científica de uma instituição, armazenando arquivos de diversos formatos. Resultam em uma série de benefícios tanto para os pesquisadores quanto para as instituições ou sociedades científicas, proporcionando maior visibilidade aos resultados de pesquisas e possibilitando a preservação da memória científica da instituição. Os Repositórios podem ser institucionais ou temáticos” (INSTITUTO BRASILEIRO..., 2016). O Software mais utilizado nos RIs é o Dspace – software livre de Código aberto.

Tipos:

Institucionais: reúnem a Produção intelectual de uma Instituição;


Temáticos ou Disciplinares: reúnem a Produção intelectual de áreas do conhecimento;

Dados de Pesquisa - reúnem os resultados das pesquisas produzidas;

Preprints – que reúnem os preprints antes de aprovados pelos pares.

O Repositório pode disponibilizar três modalidades de acesso:

 Acesso aberto: acesso ao documento integral, direto e imediato;

 Acesso restrito (embargado): não é permitido acesso imediato ao documento integral durante um determinado período de tempo.

 Acesso fechado: não é permitido acesso aos metadados e ao documento integral.

Arca – Repositório Institucional da Fiocruz

BRASIL CORONAVÍRUS (COVID-19) Simplifique! Participe Acesso à informação Legislação Canais

Navegar por - Português (Brasil) - Entrar AJUDA

arca
Repositório Institucional da Fiocruz

Missão: Reunir, hospedar, preservar, disponibilizar e dar visibilidade à produção intelectual da Fundação Oswaldo Cruz.

Busca Integrada no acervo ARCA

Pesquisar em todo o acervo

PESQUISAR

AutoArquivamento Área Pessoal Comunidades e Coleções COVID-19 PREPRINTS

Programa de Preparação para Aposentadoria Fiocruz: Uma Experiência Inovadora em Saúde do Trabalhador

Pensar a aposentadoria no contemporaneidade do século XXI é um grande desafio, que requer coragem e determinação. Ao mesmo tempo em que a expectativa de vida aumenta, as exigências e condições da ...

ARCA
O que é
Estatísticas de Acesso
Glossário
Equipe
Direitas Autorais
Termos de Acesso
Pública
FAQ
Documentação

ACESSO ABERTO
O que é
Glossário
Direitas Autorais
Pública
Documentação

Visualização de Dados
PCD-S
Veja os dados do Arca de forma dinâmica

Wai
Arca - Repositório Institucional da Fiocruz

Olá, que bom te ver por aqui! Sou assistente virtual do Arca. O Arca é o nome do repositório institucional da Fundação Oswaldo Cruz. Sua missão é reunir, hospedar, disponibilizar e dar visibilidade à produção intelectual da Instituição. Seguimos também a política de acesso aberto da instituição. Em que posso te ajudar?

- Software utilizado
- Comunidades do repositório
- Tipos de documentos
- Depósito de documentos
- Pesquisa de documentos
- Política de Acesso Aberto
- O NAAC mudou de nome?
- Mais sobre Núcleo de Ciência Aberta
- Acesso aos documentos
- Manuais de preenchimento de metadados
- Usos autorizados dos materiais
- Equipe

<https://www.arca.fiocruz.br/>

Arca Dados – Repositório Institucional de Dados de Pesquisa



O Arca Dados é o repositório oficial da Fiocruz para arquivar, publicar, disseminar, preservar e compartilhar os dados digitais para pesquisa produzidos pela comunidade Fiocruz ou em parceria com outros Institutos ou órgãos de pesquisa, com o objetivo de fomentar novas pesquisas, garantir a reprodutibilidade ou replicabilidade de pesquisas existentes e promover uma Ciência Aberta e Cidadã. Para obter mais informações ou iniciar um processo de depósito, entre em contato conosco pelo e-mail: dadosabertos@fiocruz.br

[Explorar](#) | [Busca avançada](#)
67 Conjunto de Dataverses

721 Conjunto de dados

194271 Arquivos

37309 Métricas / Downloads

Assunto

- Medicina, Saúde e Ciências da Vida (767)
- Ciências da Terra e do meio ambiente (682)
- Ciências Sociais (74)
- Artes e Humanidades (27)
- Computação e Ciência da Informação (10)
- Ciências Agrárias (4)

Iniciativas na Fiocruz

<https://arcadados.fiocruz.br/>

Biblioteca Virtual em Saúde

BVS Fiocruz

As Bibliotecas Virtuais em Saúde (BVS) são um projeto colaborativo liderado pelo Centro Latino-americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde (BIREME / OPAS), em conjunto com o Ministério da Saúde, para a ampliação do livre acesso à informação em saúde. A coordenação das BVS Fiocruz é realizada pela Bibliotecária Luciana Danielli (luciana.danielli@icict.fiocruz.br).

Fonte: <http://www.bvsfiocruz.br/>

The screenshot displays the BVS Fiocruz website with the following elements:

- Top Navigation:** BRASIL, CORONAVÍRUS (COVID-19), Simplifique!, Participe, Acesso à Informação, Legislação, Canais.
- Header:** BVS biblioteca virtual em saúde, Biblioteca Virtual em Saúde Fiocruz.
- Left Column:**
 - Bibliotecas Virtuais da Fiocruz:** Aleitamento Materno, Bioética e Diplomacia em Saúde, BV Biográfica Adolpho Lutz, BV Biográfica Carlos Chagas, BV Biográfica Sergio Arouca, Determinantes Sociais em Saúde, Doenças Infecciosas e Parasitárias, Educação Profissional em Saúde, História e Patrimônio Cultural da Saúde, Integralidade em Saúde, Pensamento Social, Saúde dos Povos Indígenas, Saúde Pública, Violência e Saúde.
 - Rede de Bibliotecas Fiocruz:** Biblioteca de Mangueiras, Casa de Oswaldo Cruz, Centro de Pesquisa Leônidas e Maria Deane, Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães, Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz, Centro de Pesquisas René Rachou, Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio, Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde, Saúde da Mulher e da Criança.
- Search and Services:** Pesquisa na BVS (Pesquisar), Pesquise no repositório institucional ARCA, Serviços (Vídeos sobre COVID-19, Calendário de Eventos, Localizador de Informação em Saúde).
- Destaque:** Vítrine do Conhecimento: Coronavírus (COVID-19) featuring a central infographic with links to:
 - Informações do Ministério da Saúde sobre COVID-19
 - Informações disponíveis no ARCA - Repositório Institucional da Fiocruz
 - Perfil de casos de doença pelo coronavírus 2019 (COVID-19) no Brasil
 - Vitrine do Conhecimento sobre COVID-19 do Portal Regional de Biblioteca Virtual em Saúde BIREME/OPAS/OMS
 - Página da Fundação Oswaldo Cruz específica sobre COVID-19
 - Publicações no Portal Regional da Biblioteca Virtual em Saúde BIREME/OPAS/OMS
 - Plataforma Temática Fiocruz sobre COVID-19
 - Página da Organização Mundial da Saúde específica sobre COVID-19
- Periódicos:** Cadernos de Saúde Pública, História, Ciências, Saúde - Mangueiras, Memórias do Instituto Oswaldo Cruz.
- Destaque (Right Column):**
 - Fiocruz 120 anos: Centro Latino-Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde da OPAS/OMS reconhece a sua relação histórica de cooperação técnica de longa data com a Fundação.
 - Banco de imagens digitais da Fiocruz lança galeria exclusiva relacionada ao novo corona vírus (SARS- CoV-2)
 - Fiocruz investiga ação de antirretrovirais contra Covid-19
 - MonitoraCovid-19 - Monitoramento do avanço da epidemia no Brasil atualizado diariamente
 - Coronavírus (COVID-19) no Repositório ARCA
 - Mapa de notificação de casos de doença pelo coronavírus (COVID-19)
 - BVS Rede de Informação e Conhecimento 10 anos - Edição Eletrônica Comemorativa
 - O Que É o SUS: e-book interativo
 - A história da saúde pública no Brasil - 500 anos na busca de soluções
 - Evento: III Fórum da Rede BVS e X Encontro da Rede de Bibliotecas da Fiocruz
- Conteúdos Especiais:**
 - Novo coronavírus Covid-19
 - Coronavírus - Página especial da Fiocruz
 - ARCA Repositório Institucional da Fiocruz
 - Podcast Fiocruz no Ar
 - Podcast Fiocruz no Ar
 - Editora Fiocruz
 - Livraria Virtual da Editora Fiocruz
 - Banco de Imagens

BVS Fiocruz

- ✓ [Aleitamento Materno](#)
- ✓ [Bioética e Diplomacia em Saúde](#)
- ✓ [BV Biográfica Adolpho Lutz](#)
- ✓ [BV Biográfica Carlos Chagas](#)
- ✓ [BV Biográfica Sergio Arouca](#)
- ✓ [Determinantes Sociais em Saúde](#)
- ✓ [Doenças Infecciosas e Parasitárias](#)
- ✓ [Educação Profissional em Saúde](#)
- ✓ [História e Patrimônio Cultural da Saúde](#)
- ✓ [Integralidade em Saúde](#)
- ✓ [Pensamento Social](#)
- ✓ [Saúde dos Povos Indígenas](#)
- ✓ [Saúde Pública](#)
- ✓ [Violência e Saúde](#)

Bibliotecas Físicas Fiocruz

Rede de Bibliotecas da Fiocruz

Coordenadas pelo ICICT, as bibliotecas estão articuladas em uma rede de cooperação, visando atender o usuário e potencializar suas ações para a difusão da informação científica e tecnológica em saúde. Durante a pandemia da COVID-19, o atendimento ocorreu de forma remota. Para contato sobre a Rede acesse <https://portal.fiocruz.br/equipe-e-contatos-da-rede-de-bibliotecas-fiocruz>

- ✓ Biblioteca de Manguinhos
- ✓ Biblioteca de Saúde Pública
- ✓ Biblioteca de Saúde da Mulher, da Criança e do Adolescente / Instituto Fernandes Figueira (IFF)
- ✓ Biblioteca Emília Bustamante / Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio (EPSJV)
- ✓ Biblioteca de História das Ciências e da Saúde / Casa de Oswaldo Cruz (COC)
- ✓ Biblioteca de Educação e Divulgação Científica Iloni Seibel / Museu da Vida
- ✓ Biblioteca do Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde (INCQS)
- ✓ Biblioteca do Centro de Estudos da Saúde do Trabalhador e Ecologia Humana (Cesteh/Ensp)
- ✓ Biblioteca de Medicamentos e Fitomedicamentos - Instituto de Tecnologia de Fármacos (Farmanguinhos)
- ✓ Biblioteca da Fiocruz Brasília
- ✓ Biblioteca de Ciências Biomédicas Eurydice Pires de Sant'Anna - Instituto Gonçalo Moniz (Fiocruz Bahia)
- ✓ Biblioteca de Ciências da Saúde Prof. Zigman Brener - Instituto René Rachou (Fiocruz Minas)
- ✓ Biblioteca do Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães (Fiocruz Pernambuco)
- ✓ Biblioteca do Centro de Pesquisas Leônidas e Maria Deane (Fiocruz Amazonas)
- ✓ Biblioteca Dr. Antônio Levino (Fiocruz Amazonas)
- ✓ Biblioteca do Instituto Carlos Chagas (Fiocruz Paraná)
- ✓ Biblioteca Livre do Fórum Itaboraí
- ✓ Biblioteca Walter Mendes (Hélio Fraga)
- ✓ Centro de Documentação da GESTEC - CDG
- ✓ Núcleo de Informação e Documentação Cecília Minayo (NID/Claves/Ensp)



Rede de Bibliotecas da Fiocruz – Plataforma Mourisco

FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz: uma instituição a serviço da vida

ICICT

FIOCRUZ SUS REDE DE BIBLIOTECAS FIOCRUZ

Olá, Você está no modo convidado [Clique aqui para realizar a autenticação](#)

Nova Pesquisa [Ajuda em Português](#) Idioma [Pergunte a bibliotecária](#) [Entrar na minha conta da Biblioteca](#)

Plataforma Mourisco

Palavra-chave

Palavra-chave [Busca básica](#) [Busca avançada](#) [Histórico de busca](#)

Título

Autor

Fonte: <https://eds.p.ebscohost.com/eds/search/basic?vid=0&sid=5a46bbab-4c8e-4a15-bb38-4aa00cef2168%40redis>

Biblioteca de Obras Raras da Fiocruz

FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ

Obras Raras Fiocruz

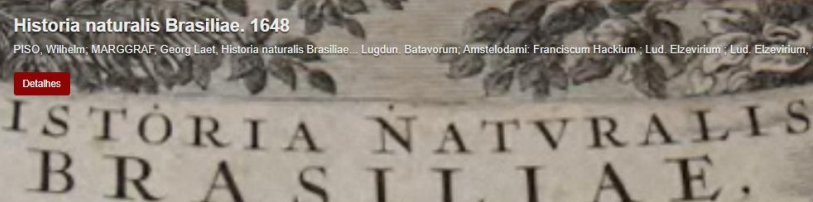
Acervo Digital de Obras Raras e Especiais

Mural Galerias + Novas + Visitadas Colaboradores

Historia naturalis Brasiliae. 1648

PISO, Wilhelm; MARGGRAF, Georg Laet, Historia naturalis Brasiliae... Lugdun. Batavorum, Amstelodami: Franciscum Hackium . Lud. Elzevirium . Lud. Elzevirium, 1

Detalhes



Digite palavras-chaves

Mural


8/12/2017
FIUCRUZ RECEBE
CERTIFICADO DO REGISTRO
NACIONAL DO PROGRAMA
MEMÓRIA DO MUNDO

mais »


Obras Raras Fiocruz

Criado para preservar e dar acesso ao acervo especial de Obras Raras da Fiocruz, é constituído com um material diversificado e selecionado de acordo com critérios de seleção como raridade e preciosidade. Entre as obras mais antigas do acervo, encontra-se o primeiro tratado sobre História Natural do Brasil, denominado História Naturalis Brasiliae (1648), e a tese de doutorado de Oswaldo Cruz.


Galerias em destaque



Brazil Médico



Livros



Teses

+ Novas

Seção de Obras Raras
Preservação de Obras
Laboratório de Digitalização de Obras

Obras Raras Fiocruz

Acervo Digital de Obras Raras e Especiais

Mural Galerias + Novas + Visitadas Colaboradores

Digite palavras-chaves

Pesquisar apenas a galeria atual



Galerias » Periódicos » Brazil Médico

PESQUISAR POR CONTEÚDO

Página 1 de 5 (80 itens) PRÓXIMO »

- | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Brazil Médico 1887 | Brazil Médico 1888 | Brazil Médico 1889 | Brazil Médico 1890 |
| Brazil Médico 1891 | Brazil Médico 1892 | Brazil Médico 1893 | Brazil Médico 1894 |
| Brazil Médico 1895 | Brazil Médico 1896 | Brazil Médico 1897 | Brazil Médico 1898 |

Ordenar por Número Crescente

Página 1 de 1 (101 itens) PRÓXIMO »



Visitas: 625
Título: [Periódico] O Brazil-Médico : revista semanal de medicina e cirurgia, v. 1, P3, jul-dez, 1887
ID: 432
Descrição: O Brazil-Médico : revista semanal de medicina e cirurgia. Rio de Janeiro : Policlínica Geral do Rio de Janeiro, v. 1, P3, jul-dez, 1887. ISSN: 0006-9205. Variações do título: Brazil-medico....



Visitas: 348
Título: [Periódico] O Brazil-Médico : revista semanal de medicina e cirurgia, v. 1, P2, abr-jul, 1887
ID: 431
Descrição: O Brazil-Médico : revista semanal de medicina e cirurgia. Rio de Janeiro : Policlínica Geral do Rio de Janeiro, v. 1, P2, abr-jul, 1887. ISSN: 0006-9205. Variações do título: Brazil-medico....



Visitas: 581
Título: [Periódico] O Brazil-Médico : revista semanal de medicina e cirurgia, v. 1, P1, jan-abr, 1887
ID: 430
Descrição: O Brazil-Médico : revista semanal de medicina e cirurgia. Rio de Janeiro : Policlínica Geral do Rio de Janeiro, v. 1, P1, jan-abr, 1887. ISSN: 0006-9205. Variações do título: Brazil-medico....



Visitas: 550
Título: [Periódico] O Brazil-Médico : revista semanal de medicina e cirurgia, v. 23, P1, jan-abr, 1909
ID: 429
Descrição: O Brazil-Médico : revista semanal de medicina e cirurgia. Rio de Janeiro : Policlínica Geral do Rio de Janeiro, v. 23, P1, jan-abr, 1909. ISSN: 0006-9205. Variações do título: Brazil-medico....



Portal de Periódicos Fiocruz

Portal de Periódicos da Fiocruz

Ambiente que integra as revistas científicas editadas pela Fundação Oswaldo Cruz em acesso aberto. Contém links para artigos, notícias, entrevistas, vídeos e infográficos com base na produção científica em saúde.

Fonte: <https://periodicos.fiocruz.br/>

The screenshot displays the homepage of the 'Portal de Periódicos' on the Fiocruz website. At the top, there is a navigation bar with the Brazilian flag, 'BRASIL', and 'Acesso à Informação'. To the right, there are links for 'Participe', 'Serviços', 'Legislação', and 'Canais'. Below this is a secondary navigation bar with 'FIOCRUZ', social media icons for Facebook, Twitter, and YouTube, and links for 'Fale conosco' and 'Mapa do site'. The main header features the 'PORTAL DE PERIÓDICOS' logo, a search bar with the placeholder 'Buscar...', a 'Busca avançada' link, and an 'Entrar' button. A horizontal menu below the header includes 'SOBRE', 'REVISTAS', 'NOTÍCIAS', 'ENTREVISTAS', 'VÍDEOS', 'INFOGRÁFICOS', and 'FIQUE POR DENTRO'. The main content area is divided into several sections: a row of colored vertical buttons for 'CADERNOS DE SAÚDE PÚBLICA', 'HISTÓRIA, CIÊNCIAS, SAÚDE - MANGUINHOS', 'MEMÓRIAS DO IOCC', 'RECIIS', 'REVISTA FITOS', and 'TRABALHO, EDUCAÇÃO E SAÚDE'; a 'VISA EM DEBATE' section with a list of topics and a 'Saiba mais sobre a revista' button; a 'DESTAQUES' section featuring a large orange banner for 'PESQUISAS CIENTÍFICAS E SAÚDE É TEMA DO ÚLTIMO NÚMERO DA RECIIS DE 2021'; and an 'ENTREVISTAS' section with a profile picture and a headline about a pandemic and negationism.

VIDEOSAUDE FIOCRUZ

VideoSaúde Fiocruz

A VideoSaúde Distribuidora da Fiocruz, vinculada ao ICICT, faz pesquisa, captação, catalogação, tratamento, produção e distribuição de audiovisuais sobre saúde. Seu acervo está disponível para usuários cadastrados, entre eles organismos e instituições do Sistema Único de Saúde (SUS), entidades privadas, escolas, estudantes, organizações não governamentais e comunitárias, além de usuários individuais.

VideoSaúde Distribuidora



Porto Livre Fiocruz

Porto Livre Fiocruz

Um portal em acesso aberto que reúne livros em formato digital, oferecendo aos internautas acesso livre a centenas de títulos com temáticas que interligam comunicação, informação, saúde pública e ciências sociais.

FIOCRUZ

Fale conosco

PORTO LIVRE
Portal de Livros em Acesso Aberto

O que você procura?

INICIO PUBLICAÇÕES EDIÇÕES LIVRES EDITORA FIOCRUZ TERMOS DE USO SOBRE O PORTAL

Acervo

Economia e financiamento do sistema de saúde no Brasil
Gadelhet, Paulo, Noronha, José Cavalheiro de, Castro, Leonardo,

Covid-19 no Brasil: cenários epidemiológicos e vigilância...
Carlos Machado de, Barcellos, Christovam, Villela, Daniel

Histórias para inspirar futuras cientistas
Krapp, Juliana, Bonfim, Mei

Morar em liberdade: retratos da reforma psiquiátrica...
Severo, Fernanda Maria Duarte, Araisi, Bárbara

Os impactos sociais da Covid-19 no Brasil: populações...
Correia Matia, Gustavo, Rego, Sergio, Paiva Souto, Ester, Segota, Jean

Áreas Temáticas

| | |
|---|-------------------------------|
| Comunicação (82) | Ciência da Computação (2) |
| Saúde Coletiva (78) | Saúde Mental (2) |
| Teologia da Informação e Comunicação (34) | Comunicação e mídias (1) |
| Educação (32) | Ciência (1) |
| Informação e Comunicação em Saúde (30) | Infecções por Coronavirus (1) |
| Ciência da Informação (21) | Arte (1) |
| Direito (14) | Design (1) |
| Biblioteconomia (8) | Redes de Colaboração (1) |
| Políticas Públicas (6) | Produção Científica (1) |
| Saúde (2) | Saúde Pública (1) |
| | Divulgação Científica (1) |

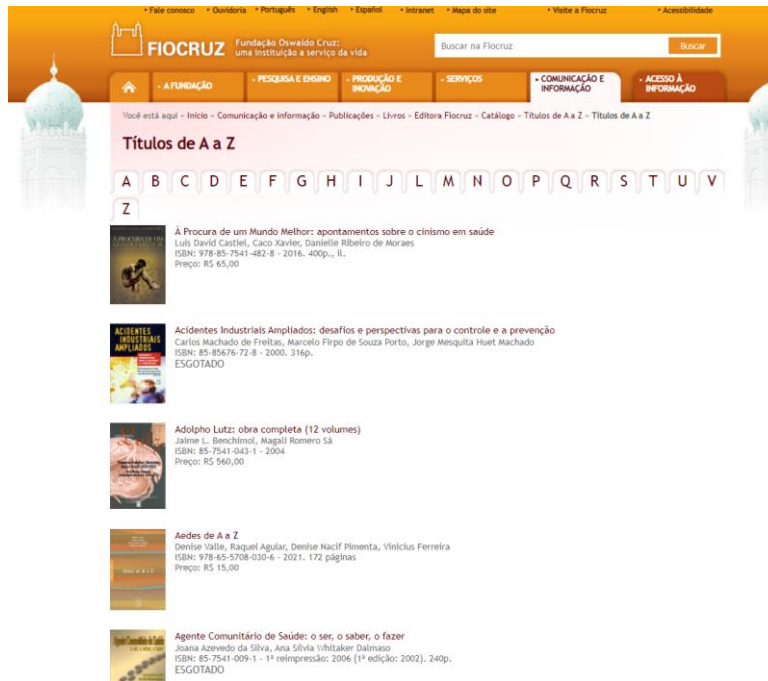
→ Submeta uma publicação

→ Sugestão de livros

Fonte: <https://portolivre.fiocruz.br/>

Editora Fiocruz

Editora Fiocruz



[Fale conosco](#) [Quêndora](#) [Português](#) [English](#) [Español](#) [Intranet](#) [Mapa do site](#) [Visite a Fiocruz](#) [Acessibilidade](#)

FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz: uma instituição a serviço da vida

[A FUNDACÃO](#) [PESQUISA E ENSINO](#) [PRODUÇÃO E INOVAÇÃO](#) [SERVIÇOS](#) [COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO](#) [ACESSO À INFORMAÇÃO](#)

Você está aqui - Início - Comunicação e Informação - Publicações - Livros - Editora Fiocruz - Catálogo - Títulos de A a Z - Títulos de A a Z

Títulos de A a Z

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

Á Procura de um Mundo Melhor: apontamentos sobre o cinismo em saúde
 Luis David Castiel, Caco Xavier, Danielle Ribeiro de Moraes
 ISBN: 978-65-7541-482-8 - 2016 - 400p., Il.
 Preço: R\$ 65,00

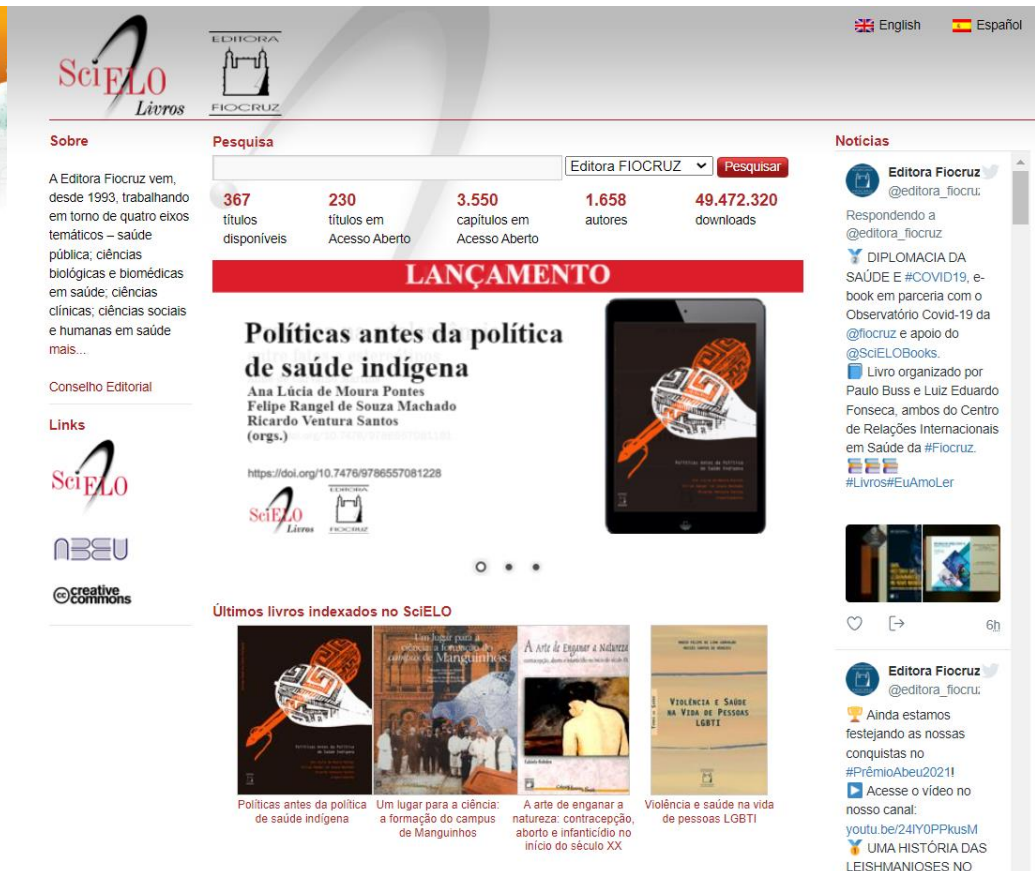
Acidentes Industriais Ampliados: desafios e perspectivas para o controle e a prevenção
 Carlos Machado de Freitas, Marcelo Firpo de Souza Porto, Jorge Mesquita Huet Machado
 ISBN: 978-65-7541-721-8 - 2000 - 316p.
 ESGOTADO

Adolpho Lutz: obra completa (12 volumes)
 Jaime L. Benichou, Magali Romero Sá
 ISBN: 85-7541-043-1 - 2004
 Preço: R\$ 560,00

Aedes de A a Z
 Denise Valle, Raquel Aguiar, Denise Nacif Fimenta, Vinícius Ferreira
 ISBN: 978-65-7508-030-6 - 2021 - 172 páginas
 Preço: R\$ 15,00

Agente Comunitário de Saúde: o ser, o saber, o fazer
 Joana Azevedo da Silva, Ana Sílvia Vhittaker Dalmaso
 ISBN: 85-7541-009-1 - 1ª reimpressão: 2006 (1ª edição: 2002). 240p.
 ESGOTADO

Fonte: <https://portal.fiocruz.br/titulos-de-a-z>






SciELO Livros EDITORA FIOCRUZ

[English](#) [Español](#)

Sobre
 A Editora Fiocruz vem, desde 1993, trabalhando em torno de quatro eixos temáticos – saúde pública; ciências biológicas e biomédicas em saúde; ciências clínicas; ciências sociais e humanas em saúde mais...

Conselho Editorial


Links




Pesquisa
 Editoria FIOCRUZ





| | | | | |
|-----------------------------------|--|--|-------------------------|--------------------------------|
| 367 titulos disponíveis | 230 titulos em Acesso Aberto | 3.550 capitulos em Acesso Aberto | 1.658 autores | 49.472.320 downloads |
|-----------------------------------|--|--|-------------------------|--------------------------------|

LANÇAMENTO

Políticas antes da política de saúde indígena
 Ana Lúcia de Moura Pontes
 Felipe Rangel de Souza Machado
 Ricardo Ventura Santos (orgs.)
<https://doi.org/10.7476/9786557081228>



Últimos livros indexados no SciELO

| | | | |
|---|---|--|--|
|  Políticas antes da política de saúde indígena |  Um lugar para a ciência: a formação do campus de Mangueiras |  A arte de enganar a natureza: contracepção, aborto e infanticídio no início do século XX |  Violência e saúde na vida de pessoas LGBTI |
|---|---|--|--|

Notícias
Editora Fiocruz @editora_fiocruz
 Respondendo a @editora_fiocruz
 DIPLOMACIA DA SAÚDE E #COVID19, e-book em parceria com o Observatório Covid-19 da @fiocruz e apoio do @SciELObooks.
 Livro organizado por Paulo Buss e Luiz Eduardo Fonseca, ambos do Centro de Relações Internacionais em Saúde da #Fiocruz.
[#Livros#EuAmoLer](#)


Editora Fiocruz @editora_fiocruz
 Ainda estamos festejando as nossas conquistas no #PrêmioAbeu2021!
 Acesse o vídeo no nosso canal:
youtu.be/24Y0PPkxM
 UMA HISTÓRIA DAS LEISHMANIOSES NO





Fonte: <https://books.scielo.org/fiocruz/>



Campus Virtual Fiocruz

Campus Virtual Fiocruz






LOGIN 

[HOME](#)
[SOBRE](#)
[ENSINO](#)
[CURSOS](#)
[PLATAFORMAS](#)
[DOCUMENTOS](#)
[ALUNOS](#)
[DOCENTES](#)
[INSCRIÇÃO E SELEÇÃO](#)
[CONTATO](#)

[Home](#)
[Cursos](#)
< VOLTAR

APERFEIÇOAMENTO

Objetiva o aprimoramento de capacidades/competências nas múltiplas dimensões que assegurem a qualificação voltada ao atendimento das necessidades do sistema de saúde público. A carga horária mínima para certificação é de 180 horas-aula.



ANTROPOMETRIA APLICADA À AVALIAÇÃO NUTRICIONAL EM SERVIÇOS DE SAÚDE - 2020

Unidade:
Escola Nacional de Saúde Pública Arouca

PRESENCIAL
 APERFEIÇOAMENTO



APERFEIÇOAMENTO EM AVALIAÇÃO DE TECNOLOGIAS EM SAÚDE ATS - 2019

APERFEIÇOAMENTO



APERFEIÇOAMENTO EM AVALIAÇÃO DE TECNOLOGIAS EM SAÚDE NA REGULAÇÃO SANITÁRIA - ...

APERFEIÇOAMENTO



APERFEIÇOAMENTO EM GESTÃO DE TERRITÓRIOS SAUDÁVEIS E SUSTENTÁVEIS PARA PROMOÇÃO ...

PRESENCIAL
 APERFEIÇOAMENTO



APERFEIÇOAMENTO EM SAÚDE E SEGURANÇA NA ESCOLA - 2019 / 2020

APERFEIÇOAMENTO



APERFEIÇOAMENTO PARA PLANEJAMENTO E ATUAÇÃO INTERSETORIAL EM PROMOÇÃO DA SAÚDE ...

PRESENCIAL
 APERFEIÇOAMENTO



ATENÇÃO INTEGRAL À SAÚDE DE DOENÇAS NEGLIGENCIADAS - 2021

Unidade:
Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde

APERFEIÇOAMENTO



BIOTÉTICA APLICADA ÀS PESQUISAS ENVOLVENDO SERES HUMANOS

Unidade:
Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca

A DISTÂNCIA
 APERFEIÇOAMENTO



BIOSSEGURANÇA EM SAÚDE

Unidade:
Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca

A DISTÂNCIA
 APERFEIÇOAMENTO

Fonte: <https://campusvirtual.fiocruz.br/portal/>

Direito Autoral

Direito Autoral

“É o direito que todo criador de uma obra intelectual tem sobre a sua criação. Esse direito personalíssimo, exclusivo do autor (art. 5.º, XXVII, da Constituição Federal), constitui-se de um direito moral (criação) e um direito patrimonial (pecuniário). Está definido por vários tratados e convenções internacionais, dentre os quais o mais significativo é a Convenção de Berna. No Brasil, a Lei n.º 9.610 de 19/02/98 regula os direitos de autor”, entendendo-se sob esta denominação os direitos de autor e os que lhes são conexos (FUNDAÇÃO BIBLIOTECA NACIONAL, 2021).

Fonte: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L9610.htm

Licença Creative Commons

“O Creative Commons não é contra a existência de direitos autorais. As licenças CC são licenças de direito autoral e dependem da existência do sistema de proteção autoral para funcionarem. As licenças CC são ferramentas jurídicas que criadores e outros detentores de direitos podem utilizar para oferecer determinados direitos de uso ao público, reservando outros para si. Aqueles que desejam disponibilizar suas obras ao público para determinados tipos de uso, preservando alguns de seus direitos autorais, podem considerar a utilização de licenças CC. Pessoas que querem reservar todos os seus direitos estipulados pela legislação de direitos autorais não devem usar licenças CC” (CREATIVE COMMONS, 2023).

The screenshot shows the Creative Commons Brasil website. The header includes the CC logo, the text 'creative commons CC Brasil', a search bar, and social media icons for Facebook, Twitter, and Email. The navigation menu contains links for 'Blog', 'Sobre', 'Licenças', 'Contato', 'Quem somos?', and 'Perguntas frequentes (FAQ)'. The main content area is titled 'Sobre as Licenças' and features a sub-section 'A função das nossas licenças'. The text under this sub-section explains that licenses and instruments of author and related rights from Creative Commons create a balance in the traditional 'all rights reserved' environment. It states that these instruments provide a standardized form for granting authorizations from individual creators to large companies. It notes that together, these instruments and their users form a 'corpo vasto e em crescimento de bens comuns digitais' (vast and growing body of digital common goods), a repository of content that can be copied, distributed, edited, remixed, and used to create other works, all within the limits of copyright law.

Sobre as Licenças

A função das nossas licenças

As licenças e instrumentos de direito de autor e de direitos conexos da Creative Commons forjam um equilíbrio no seio do ambiente tradicional “todos os direitos reservados” criado pelas legislações de direito de autor e de direitos conexos. Os nossos instrumentos fornecem a todos, desde criadores individuais até grandes empresas, uma forma padronizada de atribuir autorizações de direito de autor e de direitos conexos aos seus trabalhos criativos. Em conjunto, estes instrumentos e os seus utilizadores formam um **corpo vasto e em crescimento de bens comuns digitais**, um repositório de conteúdos que podem ser **copiados, distribuídos, editados, remixados e utilizados para criar outros trabalhos**, sempre dentro dos limites da legislação de direito de autor e de direitos conexos.

Recent Posts

- ▶ Nota do Creative Commons Brasil contra à prisão dos fundadores do Z-Library
- ▶ Gestão do Capítulo Brasileiro em 2022
- ▶ Reunião aberta 2022
- ▶ Compartilhando o patrimônio cultural indígena online: uma visão geral das políticas GLAM
- ▶ O incêndio na Cinemateca Brasileira, patrimônio e alternativas para a falta de financiamento

Recent Comments

- ▶ Direitos autorais, educação e

<https://br.creativecommons.net/>

Licenças Creative Commons



BY

Atribuição CC BY

Esta licença permite que outros distribuam, remixem, adaptem e criem a partir do seu trabalho, mesmo para fins comerciais, desde que lhe atribuam o devido crédito pela criação original. É a licença mais flexível de todas as licenças disponíveis. É recomendada para maximizar a disseminação e uso dos materiais licenciados.

[Ver o Resumo da Licença](#) | [Ver o Texto Legal](#)



BY

SA

Atribuição-CompartilhaIgual CC BY-SA

Esta licença permite que outros remixem, adaptem e criem a partir do seu trabalho, mesmo para fins comerciais, desde que lhe atribuam o devido crédito e que licenciem as novas criações sob termos idênticos. Esta licença costuma ser comparada com as licenças de software livre e de código aberto “copyleft”. Todos os trabalhos novos baseados no seu terão a mesma licença, portanto quaisquer trabalhos derivados também permitirão o uso comercial. Esta é a licença usada pela Wikipédia e é recomendada para materiais que seriam beneficiados com a incorporação de conteúdos da Wikipédia e de outros projetos com licenciamento semelhante.



BY

NC

Atribuição-SemDerivações CC BY-ND

Esta licença permite a redistribuição, comercial e não comercial, desde que o trabalho seja distribuído inalterado e no seu todo, com crédito atribuído a você.

[Ver o Resumo da Licença](#) | [Ver o Texto Legal](#)



BY

NC

Atribuição-NãoComercial CC BY-NC

Esta licença permite que outros remixem, adaptem e criem a partir do seu trabalho para fins não comerciais, e embora os novos trabalhos tenham de lhe atribuir o devido crédito e não possam ser usados para fins comerciais, os usuários não têm de licenciar esses trabalhos derivados sob os mesmos termos.

<https://br.creativecommons.net/>

Licenças Creative Commons



Atribuição-NãoComercial-Compartilhaigual CC BY-NC-SA

Esta licença permite que outros remixem, adaptem e criem a partir do seu trabalho para fins não comerciais, desde que atribuam a você o devido crédito e que licenciem as novas criações sob termos idênticos.

[Ver o Resumo da Licença](#) | [Ver o Texto Legal](#)



Atribuição-SemDerivações-SemDerivados CC BY-NC-ND

Esta é a mais restritiva das nossas seis licenças principais, só permitindo que outros façam download dos seus trabalhos e os compartilhem desde que atribuam crédito a você, mas sem que possam alterá-los de nenhuma forma ou utilizá-los para fins comerciais.

[Ver o Resumo da Licença](#) | [Ver o Texto Legal](#)

<https://br.creativecommons.net/>

Direito Autoral - Curso

Curso direito autoral e repositórios - <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/54678>

RBRD
REDE BRASILEIRA DE REPOSITÓRIOS DIGITAIS
REDE SUDESTE

DIREITO AUTORAL E REPOSITÓRIOS

Fabricia Pimenta
ICC - Fiocruz
Setembro de 2021

ANNI
ASSOCIAÇÃO NACIONAL DE INSTITUÇÕES DE PESQUISA E INOVAÇÃO
INSTITUTO CARLOS CHAGAS - FIOCRUZ PARANÁ

Ministério da Saúde
FIOCRUZ - PARANÁ
Instituto Carlos Chagas

CC BY

A importância das Bibliotecas para a busca de Fontes de Informação

Biblioteca (do grego βιβλιοθήκη, composto de βιβλίον, biblion — "livro", e θήκη theca — "depósito") - é um local em que são guardados livros, documentos tridimensionais, e demais publicações para que o usuário possa consultar, ler, e pesquisar. Os principais objetivos são: guarda dos livros e publicações; conservação e a preservação; classificação e organização para que os documentos sejam encontrados, independente da área de conhecimento.



Figura 1 – Biblioteca Nacional (RJ)



Figura 2 – Antiga Biblioteca de Alexandria

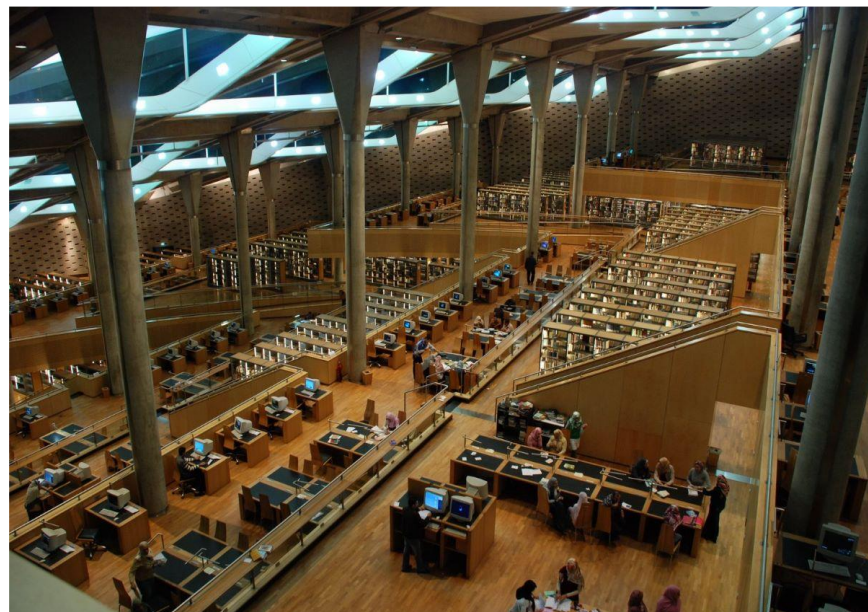


Figura 3 – Nova Biblioteca de Alexandria

“Como a forma de imortalizar a biblioteca de Alexandria, em 2002, o governo egípcio decidiu reconstruí-la. Contudo, é importante realçar que o peso e a magnitude da mesma não se equipara à antiga biblioteca. A nova biblioteca é considerada a maior e a mais sofisticada biblioteca do país, tem uma vasta coleção digital de obras históricas, laboratórios, auditórios, centro de pesquisa e museus”.

Fonte: <https://www.biblio.campusananindeua.ufpa.br/index.php/ultimas-noticias/573-conheca-a-biblioteca-de-alexandria>

Biblioteca de Manguinhos – Fundação Oswaldo Cruz



Figura 4 – Biblioteca de Manguinhos

Bibliotecas físicas

Bibliotecas virtuais em saúde

Bibliotecas para que?

Serviço de Referência

Catálogo Mourisco

Plataforma Mourisco

Política de coleções

Referências bibliográficas

Equipe e contatos

Preservação do acervo

<https://portal.fiocruz.br/rede-de-bibliotecas>

Referências

BAGGIO, C. C.; COSTA, H.; BLATTMANN, U. Seleção de tipos de fontes de informação. **Perspectivas em Gestão & Conhecimento**, João Pessoa, v. 6, n. 2, p. 32-47, jul./dez. 2016.

BATES, Marcia J. How to use information search tactics online. **Online**, v. 11, n. 5, p. 47-54, May 1987.

CREATIVE COMMONS BRASIL. Sobre a licença Creative Commons. São Paulo, 2023. Disponível em: <https://br.creativecommons.net/>

CUNHA, Murilo Bastos da. **Para saber mais**: fontes de informação em ciência e tecnologia. 2. ed. Brasília: Briquet de Lemos/Livros, 2016. 247 p.

DAHLBERG, I. Teoria do conceito. Tradução Astério Tavares Campos. **Ciência da Informação**, Rio de Janeiro, v. 7, n. 2, p. 101-107, 1978.

DAVENPORT, Thomas H.; PRUSAK, Laurence. **Conhecimento empresarial**. Rio de Janeiro: Ed. Campus, 1998. 256 p.

FUNDAÇÃO BIBLIOTECA NACIONAL. **O que é o direito de autor?** Rio de Janeiro, 2022. Disponível em: <https://antigo.bn.gov.br/pergunta-resposta/que-direito-autor>

FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ. **Pesquisa e Ensino**. Rio de Janeiro, 2023. Disponível em: <https://portal.fiocruz.br/pesquisa-e-ensino>

GERHARDT, Tatiana Engel; SILVEIRA, Denise Tolfo. **Métodos de pesquisa**. Porto Alegre: Ed. UFRGS, 2009. 120 p

Referências

GIL, Antonio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2007.

INSTITUTO BRASILEIRO DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA. **Repositórios digitais**. Brasília, DF, 2012. Disponível em: <https://ibict.br/informacao-para-a-pesquisa/repositorios-digitais>

LOPES, Ilza Leite. Estratégia de busca na recuperação da informação: revisão da literatura. **Ciência da Informação**, Brasília, DF, v. 31, n. 2, p. 60-71, maio/ago. 2002.

MARTINS, Fátima. **História Social do Conhecimento**. Rio de Janeiro: FIOCRUZ/ICICT, 2020. 51 p. Trabalho apresentado no Curso de Acesso à Informação Científica e Tecnológica em Saúde. Modalidade: Qualificação.

MENEZES, Sabrina. **Fontes de informação: definição, tipologia e confiabilidade**. Blog da BIBENG, Porto Alegre, 2023. Disponível em: <https://www.ufrgs.br/bibeng/fontes-de-informacao-definicao-tipologia-confiabilidade/>

MUELLER, Suzana Pinheiro Machado. A Ciência, O Sistema de Comunicação Científica e a Literatura Científica. *In*: CAMPELLO, Bernadete Santos; CENDÓN, Beatriz Valadares; KREMER, Jeannette Marguerite (org). **Fontes de informação para pesquisadores e profissionais**. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2000. p. 18-31.

OLIVEIRA SOUZA, Irma Gracielle Carvalho de. **Dimensões da gestão da informação no campo da ciência da informação: uma revelação da produção científica do ENANCIB**. 2009. 141 f. Dissertação (Mestrado em Ciência da Informação)- Universidade Federal da Paraíba, João Pessoa, 2009. Disponível em: <http://rei.biblioteca.ufpb.br/jspui/bitstream/123456789/195/1/IGSCO15042013.PDF>

Referências

- PIZZANI, Luciana et al. A arte da pesquisa bibliográfica na busca do conhecimento. **RDBCI: Revista Digital de Biblioteconomia e Ciência da Informação**, v. 10, n. 2, p. 53-66, jul./dez. 2012. Disponível em: <https://brapci.inf.br/index.php/res/v/40127>
- PRAÇA, Fabíola Silva Garcia. Metodologia da pesquisa científica: organização estrutural e os desafios para redigir o trabalho de conclusão. Revista Eletrônica “Diálogos Acadêmicos”, n. 1, p. 72-87, jan./jul. 2015. Disponível em: <https://www.uniesp.edu.br/sites/biblioteca/revistas/20170627112856.pdf>
- RIBEIRO, Denize Euzébio; SOUZA, Irma Gracielle Carvalho de Oliveira; SOUZA, Alexandre Pereira de. O conceito de informação e conhecimento sob a ótica dos docentes do Curso de Biblioteconomia UFCA. **Folha de Rosto: Revista de Biblioteconomia e Ciência da Informação**, v. 1, n. 1, p. 16-29, jan./jun. 2015. Disponível em: <https://brapci.inf.br/index.php/res/download/52020>
- RODRIGUES, Charles; BLATTMANN, Ursula. Gestão da informação e a importância do uso de fontes de informação para geração de conhecimento. **Perspectivas em Ciência da Informação**, v. 19, n. 3, p. 4-29, jul./set. 2014.
- ROWLEY, Jennifer. **A biblioteca eletrônica. 2. ed.** Brasília: Briquet de Lemos Livros, 2002. 399 p.
- TOMAÉL, Maria Inês et al. Critérios de qualidade para avaliar fontes de informação na internet. In: TOMAÉL, Maria Inês; VALENTIM, Marta Lígia Pomim (org.). **Avaliação de fontes de informação na Internet**. Londrina: Eduel, 2004. p. 19-40.

Referências

TOMAÉL, Maria Inês et al. Critérios de qualidade para avaliar fontes de informação na internet. In: TOMAÉL, Maria. Inês; VALENTIM, Marta Lígia Pomim (org.). **Avaliação de fontes de informação na Internet**. Londrina: Eduel, 2004. p. 19-40.

UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA. Biblioteca Professor Paulo de Carvalho Mattos. **Tipos de revisão de literatura**. São Paulo, 2015. 9 p. Disponível em: <https://www.fca.unesp.br/Home/Biblioteca/tipos-de-evisao-de-literatura.pdf>

Considerações Finais

As fontes de informação (primárias, secundárias e terciárias) são muito importantes para a pesquisa e comunicação científica e podem ressaltar o relevante papel de cada base e banco de dados, contribuindo para o desenvolvimento de inovações tecnológicas. As diversas fontes de pesquisas permitem uma visão mais ampla sobre um determinado tema, através de plataformas e ferramentas disponíveis online (internet) e presencial (bibliotecas). A utilização dessas fontes permite o acesso às informações e aos resultados de pesquisas, através de canais de comunicação como periódicos científicos, servidores de preprints e repositórios institucionais. É fundamental que se busque fontes confiáveis, onde o conhecimento científico seja obtido de forma correta e sem prejuízo para as pesquisas, utilizando recursos informáticos que apresentem diversos benefícios como: rapidez, agilidade e recuperação da informação. Os documentos são a essência de uma organização, a memória de uma sociedade, evidenciando assim, a importância da preservação do patrimônio documental e a visibilidade da informação.

Obrigada!

Claudete Fernandes de Queiroz -
claudete.queiroz@icict.fiocruz.br

repositorio.arca@fiocruz.br

Fundação Oswaldo Cruz – ICICT



Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde

 @fiocruz.icict

 @Icict_Fiocruz

 @icict_fiocruz

 /videosaudedistribuidoradafiocruz

www.icict.fiocruz.br