

Tópicos de busca bibliográfica

Google-fu et al

Felipe Figueiredo

Instituto Nacional de Traumatologia e Ortopedia

1 Bases bibliográficas

- PUBMED e PubMed Central
- Google Scholar

2 Google-fu

- O que é
- Opções avançadas de busca
- Google Books

3 Deep Web

- Papers
- Livros

- Antigamente localizava-se livros e revistas por fichas nas bibliotecas (papel!)
- Hoje podemos fazer buscas profundas em bases bibliográficas (conteúdo completo das obras)

- Antigamente localizava-se livros e revistas por fichas nas bibliotecas (papel!)
- Hoje podemos fazer buscas profundas em bases bibliográficas (conteúdo completo das obras)

- **PUBMED** - www.pubmed.org (ou [.com](http://www.pubmed.com))
- PubMed Central - www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/
- Google Scholar - scholar.google.com
- Web of Science - www.webofknowledge.com
- Scielo - www.scielo.br
- CrossRef - www.crossref.org
- etc...

- **PUBMED** - www.pubmed.org (ou [.com](http://www.pubmed.com))
- **PubMed Central** - www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/
- **Google Scholar** - scholar.google.com
- **Web of Science** - www.webofknowledge.com
- **Scielo** - www.scielo.br
- **CrossRef** - www.crossref.org
- etc...

- **PUBMED** - www.pubmed.org (ou [.com](http://www.pubmed.com))
- **PubMed Central** - www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/
- **Google Scholar** - scholar.google.com
- Web of Science - www.webofknowledge.com
- Scielo - www.scielo.br
- CrossRef - www.crossref.org
- etc...

- **PUBMED** - `www.pubmed.org` (ou `.com`)
- **PubMed Central** - `www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/`
- **Google Scholar** - `scholar.google.com`
- **Web of Science** - `www.webofknowledge.com`
- **Scielo** - `www.scielo.br`
- **CrossRef** - `www.crossref.org`
- etc...

- 1 Bases bibliográficas
 - PUBMED e PubMed Central
 - Google Scholar
- 2 Google-fu
 - O que é
 - Opções avançadas de busca
 - Google Books
- 3 Deep Web
 - Papers
 - Livros

- **Mecanismo de busca**, mantido pelo governo dos EUA (NLM¹ e NIH²)
- Acessa primariamente a base MEDLINE, entre outras
- Referências dos artigos são indexadas e catalogadas para busca
- Links para o conteúdo dos artigos (externos)
- Sugere artigos similares
- Exporta referências para gerenciadores bibliográficos (Mendeley, EndNote, etc)

¹National Library of Medicine

²National Institutes of Health

- **Mecanismo de busca**, mantido pelo governo dos EUA (NLM¹ e NIH²)
- **Acessa primariamente a base MEDLINE**, entre outras
- Referências dos artigos são indexadas e catalogadas para busca
- Links para o conteúdo dos artigos (externos)
- Sugere artigos similares
- Exporta referências para gerenciadores bibliográficos (Mendeley, EndNote, etc)

¹National Library of Medicine

²National Institutes of Health

- **Mecanismo de busca**, mantido pelo governo dos EUA (NLM¹ e NIH²)
- Acessa primariamente a base MEDLINE, entre outras
- Referências dos artigos são indexadas e catalogadas para busca
- Links para o conteúdo dos artigos (externos)
- Sugere artigos similares
- Exporta referências para gerenciadores bibliográficos (Mendeley, EndNote, etc)

¹National Library of Medicine

²National Institutes of Health

- **Mecanismo de busca**, mantido pelo governo dos EUA (NLM¹ e NIH²)
- Acessa primariamente a base MEDLINE, entre outras
- Referências dos artigos são indexadas e catalogadas para busca
- Links para o conteúdo dos artigos (externos)
- Sugere artigos similares
- Exporta referências para gerenciadores bibliográficos (Mendeley, EndNote, etc)

¹National Library of Medicine

²National Institutes of Health

- **Mecanismo de busca**, mantido pelo governo dos EUA (NLM¹ e NIH²)
- Acessa primariamente a base MEDLINE, entre outras
- Referências dos artigos são indexadas e catalogadas para busca
- Links para o conteúdo dos artigos (externos)
- Sugere artigos similares
- Exporta referências para gerenciadores bibliográficos (Mendeley, EndNote, etc)

¹National Library of Medicine

²National Institutes of Health

- **Mecanismo de busca**, mantido pelo governo dos EUA (NLM¹ e NIH²)
- Acessa primariamente a base MEDLINE, entre outras
- Referências dos artigos são indexadas e catalogadas para busca
- Links para o conteúdo dos artigos (externos)
- Sugere artigos similares
- Exporta referências para gerenciadores bibliográficos (Mendeley, EndNote, etc)

¹National Library of Medicine

²National Institutes of Health

Definition

Base bibliográfica de acesso gratuito de referências de Ciências da Saúde e afins

Disponíveis:

- Índice
- Abstract
- Link para artigo completo (em geral, site da editora)

Definition

Base bibliográfica de acesso gratuito de referências de Ciências da Saúde e afins

Disponíveis:

- Índice
- Abstract
- Link para artigo completo (em geral, site da editora)

Definition

Base bibliográfica de acesso gratuito de referências de Ciências da Saúde e afins

Disponíveis:

- Índice
- Abstract
- Link para artigo completo (em geral, site da editora)

Definition

Base bibliográfica de acesso gratuito de referências de Ciências da Saúde e afins

Disponíveis:

- Índice
- Abstract
- Link para artigo completo (em geral, site da editora)

De acordo com a Wikipédia

Disciplinas: Medicine, nursing, pharmacy, dentistry, veterinary medicine, health care, biology, biochemistry, molecular evolution, biomedicine, history of medicine, health services research, AIDS, toxicology and environmental health, molecular biology, complementary medicine, behavioral sciences, chemical sciences, bioengineering, health policy development, environmental science, marine biology, plant and animal science, biophysics

Definition

Repositório gratuito de artigos Open-Access

Disponíveis:

- Índice
- Abstract
- Conteúdo integral

Definition

Repositório gratuito de artigos Open-Access

Disponíveis:

- Índice
- Abstract
- Conteúdo integral

Definition

Repositório gratuito de artigos Open-Access

Disponíveis:

- Índice
- Abstract
- Conteúdo integral

Definition

Repositório gratuito de artigos Open-Access

Disponíveis:

- Índice
- Abstract
- Conteúdo integral

PUBMED Busca



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

PUBMED e PubMed
Central

Google Scholar

Google-fu

Deep Web

The screenshot shows the PubMed website interface in a Chromium browser. The search term 'virus evolution' is entered in the search bar. The results page displays a list of search results, with the first result being 'Viral variants that initiate and drive maturation of V1V2-directed HIV-1 broadly neutralizing antibodies'. The page also includes a 'New feature' section, a 'Results by year' bar chart, and a 'Related searches' section. The browser's address bar shows the URL 'www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?Db=pubmed&term=virus%20evolution'. The browser's tabs show 'virus evolution - PubMed - NCBI - Chromium' and 'virus evolution - Pub...'. The browser's status bar shows 'citations (1).nbib'.

virus evolution - PubMed - NCBI - Chromium

virus evolution - Pub...

www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?Db=pubmed&term=virus%20evolution

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed virus evolution Search Help

US National Library of Medicine
National Institutes of Health

Create RSS Create alert Advanced

Article types
Clinical Trial
Review
Customize ...

Text
availability
Abstract
Free full text
Full text

PubMed
Commons
Reader comments
Trending articles

Publication
dates
5 years
10 years
Custom range...

Species
Humans
Other Animals

Clear all

Summary 20 per page Sort by Most Recent Send to: Filters: Manage Filters

Search results

Items: 1 to 20 of 38011 << First < Prev Page 1 of 1901 Next > Last >>

☐ [Viral variants that initiate and drive maturation of V1V2-directed HIV-1 broadly neutralizing antibodies.](#)

1. Bhiman JN, Anthony C, Doria-Rose NA, Karimanzira O, Schramm CA, Khoza T, Kitchin D, Botha G, Gorman J, Garrett NJ, Abdool Karim SS, Shapiro L, Williamson C, Kwong PD, Mascola JR, Morris L, Moore PL. Nat Med. 2015 Oct 12. doi: 10.1038/nm.3963. [Epub ahead of print] PMID: 26457756

☐ [The use of the NIS reporter gene for optimizing oncolytic virotherapy.](#)

2. Miller A, Russell SJ. Expert Opin Biol Ther. 2015 Oct 12:1-18. [Epub ahead of print] PMID: 26457362

☐ [Transcriptional regulation of gilthead seabream bone morphogenetic protein \(BMP\) 2 gene by bone- and cartilage-related transcription factors.](#)

3. Marques CL, Leonor Cancela M, Laizé V. Gene. 2015 Oct 8. pii: S0378-1119(15)01212-3. doi: 10.1016/j.gene.2015.10.005. [Epub ahead of print]

New feature

Try the new Display Settings option - Sort by Relevance

Results by year

Download CSV

Related searches

influenza virus evolution
dengue virus evolution
virus evolution review
ma virus evolution
chikungunya virus evolution

Show all downloads...

Viral variants that initiate and drive maturation of V1V2-directed HIV-1 broadly neutralizing antibodies. - PubMed - N

virus evolution - Pub x Viral variants that in x Felipe

www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26457756

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed Advanced Help

Abstract

Nat Med. 2015 Oct 12. doi: 10.1038/nm.3963. [Epub ahead of print]

Viral variants that initiate and drive maturation of V1V2-directed HIV-1 broadly neutralizing antibodies.

Bhiman JN^{1,2}, Anthony C³, Dorja-Rose NA⁴, Karimanzira O¹, Schramm CA⁵, Khoza T¹, Kitchin D¹, Bothe G³, Gorman J⁴, Garrett NJ⁶, Abdool Karim SS⁶, Shapiro L^{4,5}, Williamson C^{3,6,7}, Kwong PD⁴, Mascola JR⁴, Morris L^{1,2,6}, Moore PL^{1,2,6}.

Author information

Abstract

The elicitation of broadly neutralizing antibodies (bNAbs) is likely to be essential for a preventative HIV-1 vaccine, but this has not yet been achieved by immunization. In contrast, some HIV-1-infected individuals naturally mount bNAb responses during chronic infection, suggesting that years of maturation may be required for neutralization breadth. Recent studies have shown that viral diversification precedes the emergence of bNAbs, but the significance of this observation is unknown. Here we delineate the key viral events that drove neutralization breadth within the CAP256-VRC26 family of 33 monoclonal antibodies (mAbs) isolated from a superinfected individual. First, we identified minority viral variants, termed bNAb-initiating envelopes, that were distinct from both of the transmitted/founder (T/F) viruses and that efficiently engaged the bNAb precursor. Second, deep sequencing revealed a pool of diverse epitope variants (immunotypes) that were preferentially neutralized by broader members of the antibody lineage. In contrast, a 'dead-end' antibody sublineage unable to neutralize these immunotypes showed limited evolution and failed to develop breadth. Thus, early viral escape at key antibody-virus contact sites selects for antibody sublineages that can tolerate these changes, thereby providing a mechanism for the generation of neutralization breadth within a developing antibody lineage.

PMID: 26457756 [PubMed - as supplied by publisher]

Save items

Add to Favorites

Similar articles

Emergence of broadly neutralizing antibodies and viral cox [J Virol. 2014]

Multiple pathways of escape from HIV broadly cross-neut [J Virol. 2013]

Viral escape from HIV-1 neutralizing antibodies drive [PLoS Pathog. 2013]

Review Virological features associated w [Trends Microbiol. 2015]

Review Development of broadly neutralizi [Curr Opin HIV AIDS. 2014]

See reviews...

See all...

Recent Activity

Turn Off Clear

Viral variants that initiate and drive maturation of V1V2- PubMed

PUBMED Exportando a referência



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

PUBMED e PubMed
Central

Google Scholar

Google-fu

Deep Web

Viral variants that initiate and drive maturation of V1V2-directed HIV-1 broadly neutralizing antibodies. - PubMed - N

virus evolution - Pub x Viral variants that in x Felipe

www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26457756

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed Advanced Help

Abstract

Nat Med. 2015 Oct 12. doi: 10.1038/nm.3963. [Epub ahead of print]

Viral variants that initiate and drive maturation of V1V2-directed neutralizing antibodies.

Bhiman JN^{1,2}, Anthony C³, Dorja-Rose NA⁴, Karimanzira O¹, Schramm CA⁵, Khoza Garrett N⁶, Abdool Karim SS⁶, Shapiro L^{4,5}, Williamson C^{3,6,7}, Kwong PD⁴, Masco

Author information

Abstract

The elicitation of broadly neutralizing antibodies (bNAbs) is likely to be essential but this has not yet been achieved by immunization. In contrast, some HIV-1 bNAbs responses during chronic infection, suggesting that years of maturation breadth. Recent studies have shown that viral diversification precedes the emergence of this observation is unknown. Here we delineate the key viral events that drove neutralization breadth within the CAP256-VRC26 family of 33 monoclonal antibodies (mAbs) isolated from a superinfected individual. First, we identified minority viral variants, termed bNAbs-initiating envelopes, that were distinct from both of the transmitted/founder (T/F) viruses and that efficiently engaged the bNAbs precursor. Second, deep sequencing revealed a pool of diverse epitope variants (immunotypes) that were preferentially neutralized by broader members of the antibody lineage. In contrast, a 'dead-end' antibody sublineage unable to neutralize these immunotypes showed limited evolution and failed to develop breadth. Thus, early viral escape at key antibody-virus contact sites selects for antibody sublineages that can tolerate these changes, thereby providing a mechanism for the generation of neutralization breadth within a developing antibody lineage.

PMID: 26457756 [PubMed - as supplied by publisher]

citations (1).nbib

Show all downloads...

Choose Destination

- ☐ File
- ☐ Collections
- ☐ Order
- ☒ Citation manager
- ☐ Clipboard
- ☐ E-mail
- ☐ My Bibliography

Generate a file for use with external citation management software.

Download 1 citation.

Create File

Recent Activity

Turn Off Clear

PUBMED Exportando várias referências



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

PUBMED e PubMed
Central
Google Scholar

Google-fu

Deep Web

O Paradoxo da escolha



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

PUBMED e PubMed
Central

Google Scholar

Google-fu

Deep Web

Pergunta

Nesse oceano de informações, como encontrar rapidamente uma fonte específica?

Resposta

Google

O Paradoxo da escolha



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

PUBMED e PubMed
Central

Google Scholar

Google-fu

Deep Web

Pergunta

Nesse oceano de informações, como encontrar rapidamente uma fonte específica?

Resposta

Google

1 Bases bibliográficas

- PUBMED e PubMed Central
- Google Scholar

2 Google-fu

- O que é
- Opções avançadas de busca
- Google Books

3 Deep Web

- Papers
- Livros

Definition

Mecanismo de busca que acessa a base bibliográfica do Google para livros e artigos acadêmicos.

- Escopo: A vida, o universo e tudo o mais³
- Indexa citações
- Facilita acesso ao PDF, caso disponível publicamente
- Exporta referências

³e obrigado pelo peixe

Definition

Mecanismo de busca que acessa a base bibliográfica do Google para livros e artigos acadêmicos.

- Escopo: A vida, o universo e tudo o mais³
- Indexa citações
- Facilita acesso ao PDF, caso disponível publicamente
- Exporta referências

³e obrigado pelo peixe

Definition

Mecanismo de busca que acessa a base bibliográfica do Google para livros e artigos acadêmicos.

- Escopo: A vida, o universo e tudo o mais³
- Indexa citações
- Facilita acesso ao PDF, caso disponível publicamente
- Exporta referências

³e obrigado pelo peixe

Definition

Mecanismo de busca que acessa a base bibliográfica do Google para livros e artigos acadêmicos.

- Escopo: A vida, o universo e tudo o mais³
- Indexa citações
- Facilita acesso ao PDF, caso disponível publicamente
- Exporta referências

³e obrigado pelo peixe

Definition

Mecanismo de busca que acessa a base bibliográfica do Google para livros e artigos acadêmicos.

- Escopo: A vida, o universo e tudo o mais³
- Indexa citações
- Facilita acesso ao PDF, caso disponível publicamente
- Exporta referências

³e obrigado pelo peixe

Google Scholar Busca



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

PUBMED e PubMed
Central

Google Scholar

Google-fu

Deep Web

The screenshot shows a Google Scholar search results page for the query "virus evolution". The browser window title is "virus evolution - Google Scholar - Chromium". The address bar shows the URL: <https://scholar.google.com.br/scholar?hl=en&q=virus+evolution&btnG=&z>. The search bar contains "virus evolution" and shows "About 2,090,000 results (0.05 sec)".

On the left sidebar, there are filters for "Articles", "Case law", and "My library". Under "Articles", there are sub-filters for "Any time" (Since 2015, Since 2014, Since 2011, Custom range...) and "Sort by relevance" (Sort by date). There are also checkboxes for "include patents" and "include citations", both of which are checked. At the bottom of the sidebar is a "Create alert" button.

The main results area displays several entries:

- Basic concepts in RNA virus evolution.**
E Domingo, C Escarmis, N Sevilla, A Moya, SF Elena... - The FASEB Journal, 1996 - FASEB
Abstract A hallmark of RNA genomes is the error-prone nature of their replication and retrotranscription. The major biochemical basis of the limited replication fidelity is the absence of proofreading/repair and postreplicative error correction mechanisms that ...
Cited by 390 Related articles All 5 versions Cite Save
- Influenza B virus evolution: co-circulating lineages and comparison of evolutionary pattern with those of influenza A and C viruses**
M Yamashita, M Krystal, WM Fitch, P Palese - Virology, 1988 - Elsevier
Abstract Sequence analyses and comparison of the genes coding for the nonstructural (NS) and hemagglutinin (HA) proteins of different influenza B viruses isolated between 1940 and 1987 reveal that the number of substitutions is not always proportional to the time between ...
Cited by 221 Related articles All 4 versions Cite Save
- Mechanisms of plant virus evolution**
MJ Roossinck - Annual review of phytopathology, 1997 - annualreviews.org
Abstract Plant viruses utilize several mechanisms to generate the large amount of genetic diversity found both within and between species. Plant RNA viruses and pararetroviruses probably have highly error prone replication mechanisms, that result in numerous ...
Cited by 332 Related articles All 6 versions Cite Save
- Virus evolution and genetic diversity of hantaviruses and their rodent hosts**
A Plyusnin, SP Morzunov - Hantaviruses, 2001 - Springer
Abstract Unlike other members of the Bunyaviridae family, which must be regarded as arboviruses 1, hantaviruses are not transmitted by arthropod vectors, and are exclusively maintained in the populations of their specific rodent hosts. Thus, the prefix "Robo"(from ...
Cited by 295 Related articles All 5 versions Cite Save
- Phylogenetic Analysis of the Arenaviridae: Patterns of Virus Evolution and Evidence for Cospeciation between Arenaviruses and Their Rodent Hosts**
MD Bowen, CJ Peters, ST Nichol - Molecular phylogenetics and evolution, 1997 - Elsevier

Google Scholar Busca



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

PUBMED e PubMed
Central

Google Scholar

Google-fu

Deep Web

virus evolution - Google Scholar - Chromium

virus evolution - Google Scholar

https://scholar.google.com.br/scholar?hl=en&q=virus+evolution&btnG=&z=

avirulent strains

T Toyoda, T Sakaguchi, H Hirota, B Gotoh, K Kuma... - Virology, 1989 - Elsevier

Abstract Sequence analysis and comparison of the fusion glycoprotein genes of 11 Newcastle disease **virus** (NDV) isolates indicated a high degree of functional and structural constraint exerted on the change of the glycoprotein. However, synonymous nucleotide ...

Cited by 190 Related articles All 5 versions Cite Save

Rearrangements in the 5' nontranslated region and phylogenetic analyses of cucumber mosaic **virus** RNA 3 indicate radial **evolution** of three subgroups

MJ Roossinck, L Zhang, KH Hellwald - Journal of virology, 1999 - Am Soc Microbiol

ABSTRACT Cucumber mosaic **virus** (CMV) has been divided into two subgroups based on serological data, peptide mapping of the coat protein, nucleic acid hybridization, and nucleotide sequence similarity. Analyses of a number of recently isolated strains suggest ...

Cited by 233 Related articles All 7 versions Cite Save

What does structure tell us about **virus evolution**?

DH Bamford, JM Grimes, DJ Stuart - Current opinion in structural biology, 2005 - Elsevier

Viruses are the most abundant life form and infect practically all organisms. Consequently, these obligate parasites are a major cause of human suffering and economic loss. The organization and origins of this enormous virosphere are profound open questions in ...

Cited by 255 Related articles All 9 versions Cite Save

Newcastle disease **virus evolution**: I. Multiple lineages defined by sequence variability of the hemagglutinin-neuraminidase gene

T Sakaguchi, T Toyoda, B Gotoh, NM Inocencio... - Virology, 1989 - Elsevier

Abstract We compared the hemagglutinin-neuraminidase gene sequence among 13 strains of Newcastle disease **virus** (NDV) isolated over the last 50 years. Although overall homology was remarkably high, the sequence variability demonstrated the existence of at least three ...

Cited by 178 Related articles All 6 versions Cite Save

RNA **virus evolution** via a fitness-space model

LS Tsimring, H Levine, DA Kessler - Physical review letters, 1996 - APS

Abstract We present a mean-field theory for the **evolution** of RNA **virus** populations. The theory operates with a distribution of the population in a one-dimensional fitness space, and is valid for sufficiently smooth fitness landscapes. Our approach explains naturally the ...

Cited by 180 Related articles All 9 versions Cite Save

Create alert

Go

- O Google Scholar agrega todas as versões online encontradas para a referência
- Ao acessar *todas as versões*, você pode consultá-las individualmente
- Caso alguém publique o conteúdo integral (PDF, HTML, DOC, etc), o arquivo será agregado nesta listagem

- O Google Scholar agrega todas as versões online encontradas para a referência
- Ao acessar *todas as versões*, você pode consultá-las individualmente
- Caso alguém publique o conteúdo integral (PDF, HTML, DOC, etc), o arquivo será agregado nesta listagem

- O Google Scholar agrega todas as versões online encontradas para a referência
- Ao acessar *todas as versões*, você pode consultá-las individualmente
- Caso alguém publique o conteúdo integral (PDF, HTML, DOC, etc), o arquivo será agregado nesta listagem

Google Scholar Artigo (todas as versões)



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

PUBMED e PubMed
Central

Google Scholar

Google-fu

Deep Web

Acessando a opção *citar* o google gera a referência:

- textual, para copiar e colar (em alguns estilos de formatação)
- arquivo para ser importado em um gerenciador bibliográfico⁴

⁴Arquivo .RIS (RefMan): importado diretamente no Mendeley.

Acessando a opção *citar* o google gera a referência:

- textual, para copiar e colar (em alguns estilos de formatação)
- arquivo para ser importado em um gerenciador bibliográfico⁴

⁴Arquivo .RIS (RefMan): importado diretamente no Mendeley

Google Scholar Exportando a Referência



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

PUBMED e PubMed
Central

Google Scholar

Google-fu

Deep Web

Bamford: What does structure tell us about virus evolution? - Google Scholar - Chromium

https://scholar.google.com.br/scholar?cluster=16341697183205525728&l

Google Scholar

9 results (0.01 sec)

My Citations 10

Cite

Copy and paste a formatted citation or use one of the links to import into a bibliography manager.

MLA Bamford, Dennis H., Jonathan M. Grimes, and David I. Stuart. "What does structure tell us about virus evolution?." *Current opinion in structural biology* 15.6 (2005): 655-663.

APA Bamford, D. H., Grimes, J. M., & Stuart, D. I. (2005). What does structure tell us about virus evolution?. *Current opinion in structural biology*, 15(6), 655-663.

Chicago Bamford, Dennis H., Jonathan M. Grimes, and David I. Stuart. "What does structure tell us about virus evolution?." *Current opinion in structural biology* 15, no. 6 (2005): 655-663.

BibTeX EndNote RefMan RefWorks

What does structure tell us about virus evolution?

DH Bamford, JM Grimes, DI Stuart - Current opinion in structural ..., 2005 - europepmc.org

Viruses are the most abundant life form and infect practically all organisms. Consequently, these obligate parasites are a major cause of human suffering and economic loss. The organization and origins of this enormous virosphere are profound open questions in ...

Cite

What does structure tell us about virus evolution?

DH Bamford, JM Grimes, DI Stuart - Current opinion in structural ..., 2005 - ncbi.nlm.nih.gov

Viruses are the most abundant life form and infect practically all organisms. Consequently, these obligate parasites are a major cause of human suffering and economic loss. The organization and origins of this enormous virosphere are profound open questions in ...

1 Bases bibliográficas

- PUBMED e PubMed Central
- Google Scholar

2 Google-fu

- O que é
- Opções avançadas de busca
- Google Books

3 Deep Web

- Papers
- Livros

Google-fu

Habilidade em usar mecanismos de busca (em especial o Google) para localizar rapidamente informação na Internet.

Referência ao termo *kung fu*, cujo domínio exige muita dedicação.

Fonte: <http://english.stackexchange.com/questions/19967/what-does-google-fu-mean>

Resumindo

Conjunto de técnicas “avançadas” usadas quando a informação necessária é difícil de ser localizada.

Google-fu

Habilidade em usar mecanismos de busca (em especial o Google) para localizar rapidamente informação na Internet.

Referência ao termo *kung fu*, cujo domínio exige muita dedicação.

Fonte: <http://english.stackexchange.com/questions/19967/what-does-google-fu-mean>

Resumindo

Conjunto de técnicas “avançadas” usadas quando a informação necessária é difícil de ser localizada.

- 1 Bases bibliográficas
 - PUBMED e PubMed Central
 - Google Scholar
- 2 Google-fu
 - O que é
 - Opções avançadas de busca
 - Google Books
- 3 Deep Web
 - Papers
 - Livros

Podemos ampliar ou reduzir o escopo da busca ...

- Incluindo obrigatoriamente uma chave de busca (operador +)
- Excluindo uma chave de busca (operador -)
- Buscando uma frase exata (frase entre aspas)
- Combinando todas as opções acima (e outras!)

Podemos ampliar ou reduzir o escopo da busca ...

- Incluindo obrigatoriamente uma chave de busca (operador +)
- Excluindo uma chave de busca (operador -)
- Buscando uma frase exata (frase entre aspas)
- Combinando todas as opções acima (e outras!)

Podemos ampliar ou reduzir o escopo da busca ...

- Incluindo obrigatoriamente uma chave de busca (operador +)
- Excluindo uma chave de busca (operador -)
- Buscando uma frase exata (frase entre aspas)
- Combinando todas as opções acima (e outras!)

Podemos ampliar ou reduzir o escopo da busca ...

- Incluindo obrigatoriamente uma chave de busca (operador +)
- Excluindo uma chave de busca (operador -)
- Buscando uma frase exata (frase entre aspas)
- Combinando todas as opções acima (e outras!)

Busca básica



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

O que é

Opções avançadas
de busca

Google Books

Deep Web

arthrosis - Google Scholar - Chromium

arthrosis - Google Scholar

https://scholar.google.com.br/scholar?q=arthrosis&btnG=&hl=en&as_sdt=Q

Web Images More...

Google

arthrosis

Scholar

About 56,800 results (0.02 sec)

My Citations 10

Articles

Case law

My library

Any time

Since 2015

Since 2014

Since 2011

Custom range...

Sort by relevance

Sort by date

☒ include patents

☒ include citations

Create alert

Radiological assessment of osteo-arthrosis

JH Kellgren, JS Lawrence - *Annals of the rheumatic diseases*, 1957 - ncbi.nlm.nih.gov

In a previous study (Kellgren and Bier, 1956), three sets of x rays of the hands were used to assess inter-and intra-observer differences in interpreting changes of rheumatoid arthritis. Wide disagreement between observers was found, and it was concluded that, to ensure ...

Cited by 5541 Related articles All 9 versions Cite Save

Osteo-arthrosis. Prevalence in the population and relationship between symptoms and x-ray changes.

JS Lawrence, JM Bremner, F Bier - *Annals of the rheumatic diseases*, 1966 - ncbi.nlm.nih.gov

From a study of rheumatic complaints in an urban population (Kellgren, Lawrence, and Aitken-Swan, 1953), it was concluded that osteo-arthrosis was the most frequent cause of loss of work due to rheumatic disease in females and that it came third as a cause of such ...

Cited by 757 Related articles All 7 versions Cite Save

Osteo-arthrosis and disk degeneration in an urban population

JH Kellgren, JS Lawrence - *Annals of the Rheumatic Diseases*, 1958 - ncbi.nlm.nih.gov

This study of osteo-arthrosis, or degenerative joint disease, is based on the same survey material as the corresponding paper on rheumatoid arthritis (Kellgren and Lawrence, 1956). A one-in-ten random sample of the population aged 55-64 years in the Lancashire town of ...

Cited by 498 Related articles All 6 versions Cite Save

[Evaluation of a German version of WOMAC (Western Ontario and McMaster Universities) **Arthritis Index**]

G Stucki, D Meier, S Stucki, BA Michel... - *Zeitschrift für ...*, 1995 - europepmc.org

The WOMAC (Western Ontario and McMaster Universities) Osteoarthritis Index is a tested questionnaire to assess symptoms and physical functional disability. We adapted the WOMAC for the German language and tested its metric properties, test-retest reliability ...

Cited by 319 Related articles All 3 versions Cite Save More

Oral glucosamine sulphate in the management of arthrosis: report on a multi-centre open investigation in Portugal.

Operador +



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

O que é
Opções avançadas
de busca
Google Books

Deep Web

arthrosis + "knee" - Google Scholar - Chromium

arthrosis + "knee" - Google

https://scholar.google.com.br/scholar?q=arthrosis+%2B"knee"&btnG=&hl

Web Images More...

Google arthrosis + "knee"

Scholar About 53,900 results (0.02 sec)

My Citations 10

Articles

Case law

My library

Any time

Since 2015

Since 2014

Since 2011

Custom range...

Sort by relevance

Sort by date

☒ include patents

☒ include citations

Create alert

Obesity and knee osteoarthritis: the Framingham Study
DT Felson, JJ Anderson, A Naimark... - *Annals of internal medicine* ..., 1988 - Am Coll Physicians
... cause. Design: Cohort study with weight and other important variables measured in 1948 to 1951 (mean age of subjects, 37 years) and **knee arthritis** evaluated in 1983 to 1985 (mean age of subjects, 73 years). Setting: Population ...
Cited by 930 Related articles All 4 versions Cite Save

... trial comparing aerobic exercise and resistance exercise with a health education program in older adults with **knee osteoarthritis: the Fitness Arthritis and Seniors Trial** ...
WH Ettinger, R Burns, SP Messier, W Applegate... - *Jama*, 1997 - jama.jamanetwork.com
Research from JAMA — A Randomized Trial Comparing Aerobic Exercise and Resistance Exercise With a Health Education Program in Older Adults With Knee Osteoarthritis — The Fitness Arthritis and Seniors Trial (FAST).
Cited by 1258 Related articles All 9 versions Cite Save

A comparison of outcomes in osteoarthritis patients undergoing total hip and knee replacement surgery
CJM Bachmeier, LM March, MJ Cross... - *Osteoarthritis and ...*, 2001 - Elsevier
Objective The aims of this study were to assess changes in physical function and quality of life with the Western Ontario and McMaster Universities Osteoarthritis Index (WOMAC) and the instrument of the Medical Outcomes Study SF-36 Health Survey (MOS SF-36), ...
Cited by 286 Related articles All 10 versions Cite Save

Osteotomy about the knee for degenerative and rheumatoid arthritis
MB COVENTRY - *The Journal of Bone & Joint Surgery*, 1973 - jbj.s.org
Abstract In seventy-one patients with degenerative **arthritis** and sixteen with quiescent rheumatoid **arthritis**, proximal tibial or femoral osteotomy was performed for varus or valgus deformity. The correction needed was gauged in standing roentgenograms. After one to ...
Cited by 483 Related articles All 4 versions Cite Save

Analysis of the discordance between radiographic changes and knee pain in osteoarthritis of the knee.

Operador -



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

O que é
Opções avançadas
de busca
Google Books

Deep Web

arthrosis + "knee" -obesity - Google Scholar - Chromium

arthrosis + "knee" -obesity

https://scholar.google.com.br/scholar?q=arthrosis+%2B"knee"+obesity&f=false

Web Images More...

Google

arthrosis + "knee" -obesity

Scholar

About 43,500 results (0.04 sec)

My Citations 10

Articles

Case law

My library

Any time

Since 2015

Since 2014

Since 2011

Custom range...

Sort by relevance

Sort by date

☒ include patents

☒ include citations

Create alert

... trial comparing aerobic exercise and resistance exercise with a health education program in older adults with **knee** osteoarthritis: the Fitness Arthritis and Seniors Trial ...

WH Ettinger, R Burns, SP Messier, W Applegate... - Jama, 1997 - jama.jamanetwork.com

Research from JAMA — A Randomized Trial Comparing Aerobic Exercise and Resistance Exercise With a Health Education Program in Older Adults With Knee Osteoarthritis — The Fitness Arthritis and Seniors Trial (FAST).

Cited by 1258 Related articles All 10 versions Cite Save

[HTML] A comparison of outcomes in osteoarthritis patients undergoing total hip and **knee** replacement surgery

CJM Bachmeier, LM March, MJ Cross... - Osteoarthritis and ... , 2001 - Elsevier

Objective The aims of this study were to assess changes in physical function and quality of life with the Western Ontario and McMaster Universities Osteoarthritis Index (WOMAC) and the instrument of the Medical Outcomes Study SF-36 Health Survey (MOS SF-36), ...

Cited by 288 Related articles All 10 versions Cite Save

Analysis of the discordance between radiographic changes and **knee** pain in osteoarthritis of the **knee**.

MT Hannan, DT Felson, T Pincus - The Journal of rheumatology, 2000 - europepmc.org

... radiographic **knee** OA and 34% reported **knee** pain. CONCLUSION: Substantial discordance exists in this population based study between radiographic OA of the **knee** versus **knee** pain, versus a diagnosis of **arthritis** by a physician. ...

Cited by 441 Related articles All 4 versions Cite Save More

Radiological assessment of osteo-**arthrosis**

JH Kellgren, JS Lawrence - Annals of the rheumatic diseases, 1957 - ncbi.nlm.nih.gov

... The term osteo-**arthrosis**, as used in this paper, is synonymous with osteo-**arthritis** and with degenera ... The following radiological features were con- sidered evidence of osteo-**arthrosis**: (1) The formation of osteophytes on the joint margins or, in the case of the **knee** joint, on the ...

Cited by 5541 Related articles All 9 versions Cite Save

The prevalence of **knee** osteoarthritis in the elderly. The Framingham Osteoarthritis Study

nih.gov [PDF]
Free from Publisher

- Observe que no último exemplo, *obesity* foi usada sem aspas
- Isso significa que o Google não vai procurar a palavra **exata**, mas também algumas flexões da mesma

Example

obesity, obese, ...

- Observe que no último exemplo, *obesity* foi usada sem aspas
- Isso significa que o Google não vai procurar a palavra **exata**, mas também algumas flexões da mesma

Example

obesity, obese, ...

- Observe que no último exemplo, *obesity* foi usada sem aspas
- Isso significa que o Google não vai procurar a palavra **exata**, mas também algumas flexões da mesma

Example

obesity, obese, ...

1 Bases bibliográficas

- PUBMED e PubMed Central
- Google Scholar

2 Google-fu

- O que é
- Opções avançadas de busca
- Google Books

3 Deep Web

- Papers
- Livros

- Plataforma **Google Books**⁵ (antes: Google Book Search e Google Print)
- Iniciado em 2004, digitalizou milhões de livros + OCR para extrair a íntegra do texto
- Tem 4 níveis de acesso para o acervo:
 - ① Full view (domínio público)
 - ② Preview (% disponível, escolha da editora)
 - ③ Snippet view (2–3 linhas em torno da chave de busca)
 - ④ No preview

⁵<https://books.google.com/>

- Plataforma **Google Books**⁵ (antes: Google Book Search e Google Print)
- Iniciado em 2004, digitalizou milhões de livros + OCR para extrair a íntegra do texto
- Tem 4 níveis de acesso para o acervo:
 - ① Full view (domínio público)
 - ② Preview (% disponível, escolha da editora)
 - ③ Snippet view (2–3 linhas em torno da chave de busca)
 - ④ No preview

⁵<https://books.google.com/>

- Plataforma **Google Books**⁵ (antes: Google Book Search e Google Print)
- Iniciado em 2004, digitalizou milhões de livros + OCR para extrair a íntegra do texto
- Tem 4 níveis de acesso para o acervo:
 - 1 Full view (domínio público)
 - 2 Preview (% disponível, escolha da editora)
 - 3 Snippet view (2–3 linhas em torno da chave de busca)
 - 4 No preview

⁵<https://books.google.com/>

- Plataforma **Google Books**⁵ (antes: Google Book Search e Google Print)
- Iniciado em 2004, digitalizou milhões de livros + OCR para extrair a íntegra do texto
- Tem 4 níveis de acesso para o acervo:
 - 1 Full view (domínio público)
 - 2 Preview (% disponível, escolha da editora)
 - 3 Snippet view (2–3 linhas em torno da chave de busca)
 - 4 No preview

⁵<https://books.google.com/>

- Plataforma **Google Books**⁵ (antes: Google Book Search e Google Print)
- Iniciado em 2004, digitalizou milhões de livros + OCR para extrair a íntegra do texto
- Tem 4 níveis de acesso para o acervo:
 - 1 Full view (domínio público)
 - 2 Preview (% disponível, escolha da editora)
 - 3 Snippet view (2–3 linhas em torno da chave de busca)
 - 4 No preview

⁵<https://books.google.com/>

- Plataforma **Google Books**⁵ (antes: Google Book Search e Google Print)
- Iniciado em 2004, digitalizou milhões de livros + OCR para extrair a íntegra do texto
- Tem 4 níveis de acesso para o acervo:
 - 1 Full view (domínio público)
 - 2 Preview (% disponível, escolha da editora)
 - 3 Snippet view (2–3 linhas em torno da chave de busca)
 - 4 No preview

⁵<https://books.google.com/>

- Plataforma **Google Books**⁵ (antes: Google Book Search e Google Print)
- Iniciado em 2004, digitalizou milhões de livros + OCR para extrair a íntegra do texto
- Tem 4 níveis de acesso para o acervo:
 - 1 Full view (domínio público)
 - 2 Preview (% disponível, escolha da editora)
 - 3 Snippet view (2–3 linhas em torno da chave de busca)
 - 4 No preview

⁵<https://books.google.com/>

Pode-se ...

- **localizar livros buscando por:**
 - Metadados (autor(es) e/ou título)
 - Trechos ou frases
- consultar preview ou a íntegra (se disponível em domínio público)
- **exportar** referência para **importação** no gerenciador bibliográfico (Mendeley, Endnote, etc.)

Pode-se ...

- localizar livros buscando por:
 - Metadados (autor(es) e/ou título)
 - Trechos ou frases
- consultar preview ou a íntegra (se disponível em domínio público)
- exportar referência para importação no gerenciador bibliográfico (Mendeley, Endnote, etc.)

Pode-se ...

- localizar livros buscando por:
 - Metadados (autor(es) e/ou título)
 - Trechos ou frases
- consultar preview ou a íntegra (se disponível em domínio público)
- exportar referência para importação no gerenciador bibliográfico (Mendeley, Endnote, etc.)

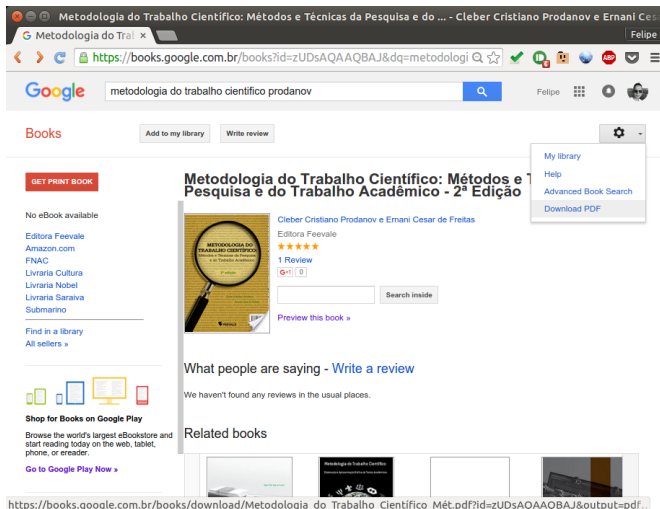
Pode-se ...

- localizar livros buscando por:
 - Metadados (autor(es) e/ou título)
 - Trechos ou frases
- consultar preview ou a íntegra (se disponível em domínio público)
- exportar referência para importação no gerenciador bibliográfico (Mendeley, Endnote, etc.)

Pode-se ...

- localizar livros buscando por:
 - Metadados (autor(es) e/ou título)
 - Trechos ou frases
- consultar preview ou a íntegra (se disponível em domínio público)
- **exportar** referência para **importação** no gerenciador bibliográfico (Mendeley, Endnote, etc.)

Busca por metadados



The screenshot shows a Google Books search result page. At the top, the browser address bar displays the URL: <https://books.google.com.br/books?id=zUDsAQAAQBAJ&dq=metodologi>. The search bar contains the text "metodologia do trabalho científico prodanov". The book title "Metodologia do Trabalho Científico: Métodos e Técnicas da Pesquisa e do Trabalho Acadêmico - 2ª Edição" is prominently displayed. The author is listed as "Cleber Cristiano Prodanov e Ernani Cesar de Freitas". The book is published by "Editora Feevale". The cover image shows a magnifying glass over a document. The page also includes a "GET PRINT BOOK" button, a list of retailers (Amazon.com, FNAC, etc.), and a "Shop for Books on Google Play" section. A "Preview this book" link is visible. The URL at the bottom of the page is https://books.google.com.br/books/download/Metodologia_do_Trabalho_Cientifico_Mét.pdf?id=zUDsAQAAQBAJ&output=pdf..

Preview



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

O que é
Opções avançadas
de busca

Google Books

Deep Web

Metodologia do Trabalho Científico: Métodos e Técnicas da Pesquisa e do ... - Cleber Cristiano Prodanov e Ernani Cesar de ...

Metodologia do Tra x

https://books.google.com.br/books?id=zUDsAQAAQBAJ&printsec=frontc

Google

Books

GET PRINT BOOK

No eBook available

Editora Feevale
Amazon.com
FNAC
Livraria Cultura
Livraria Nobel
Livraria Saraiva
Submarino

Find in a library
All sellers »

Metodologia do Trabalho Científico:
Métodos e Técnicas da Pesquisa e
do ...
By Cleber Cristiano Prodanov e Ernani Cesar de ...

Search in this book Go

5 TRABALHOS ACADÊMICOS
E CIENTÍFICOS NOS CURSOS DE
GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

Trabalhos científicos ou acadêmicos consistem em escritos que resultam do desenvolvimento de pesquisas realizadas tanto em Curso de Graduação quanto de Pós-graduação.

São vários os tipos de trabalhos acadêmicos e suas denominações e não há consenso sobre os significados dos diversos termos empregados. Por isso, adotamos, neste trabalho, o entendimento que é dado pela ABNT ou, quando inexistente, o mais aceito, tendo por base a literatura sobre o assunto.

Esta obra não contempla todos os tipos de trabalhos acadêmicos ou científicos. O interesse está voltado para aqueles típicos de disciplinas, conclusão de cursos de graduação e pós-graduação, projeto de pesquisa, além de redação e formatação de artigo.

Nos cursos de graduação, os universitários devem ser orientados a progredir gradativamente da simples informação para a autodescoberta do conhecimento e para a criatividade.

Dessa forma, os cursos de graduação caracterizam-se pela integração social dos universitários, não somente pela sua instrumentalização, mas, principalmente,

Domínio Público



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

O que é
Opções avançadas
de busca

Google Books

Deep Web

Robinson Crusoe - Daniel Defoe - Google Books - Chromium

Robinson Crusoe - x

https://books.google.com.br/books?id=XoxYJCwQAoYC&printsec=frontco

Google robinson crusoe

Books

EBOOK - FREE

Get this book in print ▼

Robinson Crusoe

By Daniel Defoe

Search in this book Go

About this book

My library

My History

Books on Google Play

Terms of Service

The Globe Edition.

ROBINSON CRUSOE

EDITED AFTER THE ORIGINAL EDITIONS

WITH A BIOGRAPHICAL INTRODUCTION

BY

HENRY KINGSLEY

AUTHOR OF GEOFFREY HAMLYN

- Estamos interessados em livros acadêmicos/científicos
- Ao fazer, e.g., uma citação direta, podemos usar o Google Books para:
 - localizar o livro
 - importar a referência para nosso gerenciador bibliográfico

Example (Buscando a frase...)

“Life depends on the ability of cells to store, retrieve, and translate the genetic instructions required to make and maintain a living organism.”

- Estamos interessados em livros acadêmicos/científicos
- Ao fazer, e.g., uma citação direta, podemos usar o Google Books para:
 - localizar o livro
 - importar a referência para nosso gerenciador bibliográfico

Example (Buscando a frase...)

“Life depends on the ability of cells to store, retrieve, and translate the genetic instructions required to make and maintain a living organism.”

- Estamos interessados em livros acadêmicos/científicos
- Ao fazer, e.g., uma citação direta, podemos usar o Google Books para:
 - localizar o livro
 - importar a referência para nosso gerenciador bibliográfico

Example (Buscando a frase...)

“Life depends on the ability of cells to store, retrieve, and translate the genetic instructions required to make and maintain a living organism.”

- Estamos interessados em livros acadêmicos/científicos
- Ao fazer, e.g., uma citação direta, podemos usar o Google Books para:
 - localizar o livro
 - importar a referência para nosso gerenciador bibliográfico

Example (Buscando a frase...)

“Life depends on the ability of cells to store, retrieve, and translate the genetic instructions required to make and maintain a living organism.”

- Estamos interessados em livros acadêmicos/científicos
- Ao fazer, e.g., uma citação direta, podemos usar o Google Books para:
 - localizar o livro
 - importar a referência para nosso gerenciador bibliográfico

Example (Buscando a frase...)

“Life depends on the ability of cells to store, retrieve, and translate the genetic instructions required to make and maintain a living organism.”

Busca por conteúdo



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

O que é
Opções avançadas
de busca

Google Books

Deep Web

Molecular Biology of the Cell, Sixth Edition - Bruce Alberts, Alexander Johnson, Julian Lewis, David Morgan, Martin Raff, Walter

"Life depends on the ability of cells to store, retrieve, and translate the genetic instructions required to make and maintain a living organism."

Google

Books

BUY EBOOK - R\$298.59

Get this book in print ▼

THE CELL
0 Reviews
Write review

Molecular Biology of the Cell, Sixth Edition
By Bruce Alberts, Alexander Johnson, Julian Lewis, David Morgan, Martin Raff, Keith Roberts, Walter

"Life depends on the"

About this book

My library

My History

Books on Google Play

Terms of Service

Pages displayed by permission of Garland Science

Result 1 of 1 in this book for "Life depends on the ability of cells to store, retrieve, and translate the genetic instructions required to make and maintain a living organism." [Clear search](#)

BASIC GENETIC MECHANISMS

DNA, Chromosomes, and Genomes

CHAPTER 4

IN THIS CHAPTER

THE STRUCTURE AND FUNCTION OF DNA

CHROMOSOMAL DNA AND ITS PACKAGING IN THE CHROMATIN FIBER

CHROMATIN STRUCTURE AND FUNCTION

THE GLOBAL STRUCTURE OF CHROMOSOMES

Life depends on the ability of cells to store, retrieve, and translate the genetic instructions required to make and maintain a living organism. This hereditary information is passed on from a cell to its daughter cells at cell division, and from one generation of an organism to the next through the organism's reproductive cells. The instructions are stored within every living cell as its genes, the information-containing elements that determine the characteristics of a species as a whole and of the individuals within it.

As soon as genetics emerged as a science at the beginning of the twentieth century, scientists became intrigued by the chemical structure of genes. The information in genes is copied and transmitted from cell to daughter cell millions of times during the life of a multicellular organism, and it survives the process essentially unchanged. What form of molecule could be capable of such accurate and almost unlimited replication and also be able to exert precise control, directing multicellular development as well as the daily life of every cell? What kind of instructions does the genetic information contain? And how can the enormous amount

- Seção “Sobre este Livro” (*About this book* na coluna esquerda do slide anterior)
- Ao pé da página, temos todas as informações bibliográficas, e opções para baixar como arquivo
- A opção do arquivo .RIS (RefMan) pode ser importada pelo Mendeley

- Seção “Sobre este Livro” (*About this book* na coluna esquerda do slide anterior)
- Ao pé da página, temos todas as informações bibliográficas, e opções para baixar como arquivo
- A opção do arquivo .RIS (RefMan) pode ser importada pelo Mendeley

- Seção “Sobre este Livro” (*About this book* na coluna esquerda do slide anterior)
- Ao pé da página, temos todas as informações bibliográficas, e opções para baixar como arquivo
- A opção do arquivo .RIS (RefMan) pode ser importada pelo Mendeley

Sobre este livro



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

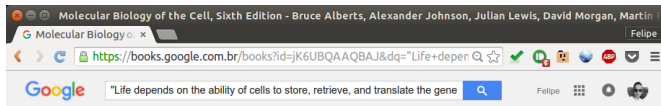
Bases
bibliográficas

Google-fu

O que é
Opções avançadas
de busca

Google Books

Deep Web



Books

View sample

Add to my library

Write review



BUY EBOOK - R\$298,59

Get this book in print ▼

My library

My History

Books on Google Play

Molecular Biology of the Cell, Sixth Edition



Bruce Alberts, Alexander Johnson, Julian Lewis, David Morgan, Martin Raff, Keith Roberts, Peter Walter

Garland Science, Nov 20, 2014 - Science - 1464 pages

★★★★★

0 Reviews

★ 0

As the amount of information in biology expands dramatically, it becomes increasingly important for textbooks to distill the vast amount of scientific knowledge into concise principles and enduring concepts. As with previous editions, *Molecular Biology of the Cell*, Sixth Edition accomplishes this goal with [More »](#)

Search inside

[Preview this book »](#)

What people are saying - [Write a review](#)

We haven't found any reviews in the usual places.

Related books

Exportar arquivo RIS (RefMan)



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

O que é
Opções avançadas
de busca

Google Books

Deep Web

Molecular Biology of the Cell, Sixth Edition - Bruce Alberts, Alexander Johnson, Julian Lewis, David Morgan, Martin Raff

Google Books

View sample Add to my library Write review

BUY EBOOK - R\$298.59

Get this book in print ▼

My library

My History

Books on Google Play

Martin Raff, University College London, UK

Keith Roberts, Emeritus, University of East Anglia, UK

Peter Walter, University of California, San Francisco, USA

Bibliographic information

Title	Molecular Biology of the Cell, Sixth Edition
Authors	Bruce Alberts, Alexander Johnson, Julian Lewis, David Morgan, Martin Raff, Keith Roberts, Peter Walter
Edition	illustrated
Publisher	Garland Science, 2014
ISBN	1317563751, 9781317563754
Length	1464 pages
Subjects	Science > Life Sciences > Molecular Biology

Science / Life Sciences / Molecular Biology

Export Citation

BIBTeX EndNote RefMan

About Google Books - Privacy Policy - Terms of Service - Blog - Information for Publishers - Report an issue - Help - Sitemap - Google Home

1 Bases bibliográficas

- PUBMED e PubMed Central
- Google Scholar

2 Google-fu

- O que é
- Opções avançadas de busca
- Google Books

3 Deep Web

- Papers
- Livros

Como baixar artigos pagos



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

Deep Web

Papers
Livros

- Acessar de uma instituição que assina a revista/editora
- Portal CAPES Periódicos
- Google Scholar
- Redes sociais acadêmicas (pelos autores)
 - Research Gate - www.researchgate.net
 - Academia.edu - www.academia.edu
- SCIHUB - <http://www.sci-hub.org/>

Como baixar artigos pagos



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

Deep Web

Papers
Livros

- Acessar de uma instituição que assina a revista/editora
- Portal CAPES Periódicos
- Google Scholar
- Redes sociais acadêmicas (pelos autores)
 - Research Gate - www.researchgate.net
 - Academia.edu - www.academia.edu
- SCIHUB - <http://www.sci-hub.org/>

Como baixar artigos pagos



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

Deep Web

Papers
Livros

- Acessar de uma instituição que assina a revista/editora
- Portal CAPES Periódicos
- Google Scholar
- Redes sociais acadêmicas (pelos autores)
 - Research Gate - www.researchgate.net
 - Academia.edu - www.academia.edu
- SCIHUB - <http://www.sci-hub.org/>

Como baixar artigos pagos



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

Deep Web

Papers
Livros

- Acessar de uma instituição que assina a revista/editora
- Portal CAPES Periódicos
- Google Scholar
- Redes sociais acadêmicas (pelos autores)
 - Research Gate - www.researchgate.net
 - Academia.edu - www.academia.edu
- SCIHUB - <http://www.sci-hub.org/>

Como baixar artigos pagos



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

Deep Web

Papers
Livros

- Acessar de uma instituição que assina a revista/editora
- Portal CAPES Periódicos
- Google Scholar
- Redes sociais acadêmicas (pelos autores)
 - Research Gate - www.researchgate.net
 - Academia.edu - www.academia.edu
- SCIHUB - <http://www.sci-hub.org/>

Como baixar artigos pagos



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

Deep Web

Papers
Livros

- Acessar de uma instituição que assina a revista/editora
- Portal CAPES Periódicos
- Google Scholar
- Redes sociais acadêmicas (pelos autores)
 - Research Gate - www.researchgate.net
 - Academia.edu - www.academia.edu
- SCIHUB - <http://www.sci-hub.org/>

Como baixar artigos pagos



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

Deep Web

Papers
Livros

- Acessar de uma instituição que assina a revista/editora
- Portal CAPES Periódicos
- Google Scholar
- Redes sociais acadêmicas (pelos autores)
 - Research Gate - www.researchgate.net
 - Academia.edu - www.academia.edu
- SCIHUB - <http://www.sci-hub.org/>

- O Google Scholar indexa PDFs das redes Research Gate, etc. Mas nem sempre o índice do Google está atualizado
- Caso o PDF não apareça no Google, procurar diretamente nas redes sociais acadêmicas acima (e outras)

- O Google Scholar indexa PDFs das redes Research Gate, etc. Mas nem sempre o índice do Google está atualizado
- Caso o PDF não apareça no Google, procurar diretamente nas redes sociais acadêmicas acima (e outras)

- Artigos pagos estão disponíveis para assinantes
- O mecanismo de verificação pode ser “burlado” usando um endereço (de internet) de uma instituição assinante
- O SCIHUB automatiza esse procedimento

- Artigos pagos estão disponíveis para assinantes
- O mecanismo de verificação pode ser “burlado” usando um endereço (de internet) de uma instituição assinante
- O SCIHUB automatiza esse procedimento

- Artigos pagos estão disponíveis para assinantes
- O mecanismo de verificação pode ser “burlado” usando um endereço (de internet) de uma instituição assinante
- O SCIHUB automatiza esse procedimento

- Hackers acreditam que *a informação deve ser livre*, para benefício amplo da sociedade (**especialmente** se financiados com verba pública)
- Filosofia Open-Source ⇒ artigos Open-Access
- Visão: “*coletar todos os papers de pesquisa já publicados e disponibilizá-los gratuitamente*”.
- Vários espelhos ao redor do mundo, ocasionalmente saem do ar e são substituídos

Fonte: <https://torrentfreak.com/sci-hub-tears-down-academies-illegal-copyright-paywall/>

- Hackers acreditam que *a informação deve ser livre*, para benefício amplo da sociedade (**especialmente** se financiados com verba pública)
- Filosofia Open-Source ⇒ artigos Open-Access
- Visão: *“coletar todos os papers de pesquisa já publicados e disponibilizá-los gratuitamente”*.
- Vários espelhos ao redor do mundo, ocasionalmente saem do ar e são substituídos

Fonte: <https://torrentfreak.com/sci-hub-tears-down-academies-illegal-copyright-paywall/>

- Hackers acreditam que *a informação deve ser livre*, para benefício amplo da sociedade (**especialmente** se financiados com verba pública)
- Filosofia Open-Source ⇒ artigos Open-Access
- Visão: “*coletar todos os papers de pesquisa já publicados e disponibilizá-los gratuitamente*”.
- Vários espelhos ao redor do mundo, ocasionalmente saem do ar e são substituídos

Fonte: <https://torrentfreak.com/sci-hub-tears-down-academies-illegal-copyright-paywall/>

O Sci-Hub: Filosofia Hacker



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

Deep Web

Papers
Livros

- Hackers acreditam que *a informação deve ser livre*, para benefício amplo da sociedade (**especialmente** se financiados com verba pública)
- Filosofia Open-Source \Rightarrow artigos Open-Access
- Visão: “*coletar todos os papers de pesquisa já publicados e disponibilizá-los gratuitamente*”.
- Vários espelhos ao redor do mundo, ocasionalmente saem do ar e são substituídos

Fonte: <https://torrentfreak.com/sci-hub-tears-down-academies-illegal-copyright-paywall/>

- Localize o artigo pago no site da editora
- Copie o endereço completo do artigo
- Cole o endereço na busca do Sci-Hub (e torça para estar disponível no acervo)

- Localize o artigo pago no site da editora
- Copie o endereço completo do artigo
- Cole o endereço na busca do Sci-Hub (e torça para estar disponível no acervo)

- Localize o artigo pago no site da editora
- Copie o endereço completo do artigo
- Cole o endereço na busca do Sci-Hub (e torça para estar disponível no acervo)

Usando o Sci-hub



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

Deep Web

Papers

Livros

Parasites: proxies for host genealogy and ecology? - Chromium

SD Parasites: proxies for host genealogy and ecology? - Chromium

www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0169534706003788

ScienceDirect Journals Books Shopping cart Sign in Help

Purchase Export Search ScienceDirect Advanced search

Trends in Ecology & Evolution Cell Press

Volume 22, Issue 3, March 2007, Pages 156–165

Review

Parasites: proxies for host genealogy and ecology?

Caroline M. Nieberding^{1,2}, Isabelle Olivieri³

Show more

Choose an option to locate/access this article:

Check if you have access through your login credentials or your institution

Check access

Purchase \$37.95

Get Full Text Elsewhere

doi:10.1016/j.tree.2006.11.012 Get rights and content

Recommended articles

Geography and host biology

2008, Molecular Phylogenetics and Evolution

Speciation in parasites:

2005, Trends in Parasitology

How can your parasite be used?

2009, Trends in Parasitology

View more articles »

Citing articles (99)

Related book content

Feedback

Usando o Sci-hub



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

Deep Web

Papers
Livros

Sci-Hub - сервис доступа к научной литературе | ScienceDirect, Springer, Wiley, IEEE, JSTOR - скачать | научный

SD Parasites: proxies for x Sci-Hub - сервис доступа к научной литературе | Felipe

www.sci-hub.org

Curtir 18320 pessoas curtiram isso

просьба не брать журналы и книги целиком

Sci-Hub

v.sciencedirect.com/science/article/pii/S0169534706003788

URL статьи или журнала, или DOI, или PMID, или строка для поиска

@Sci_Hub
новости проекта в
твиттере →

как тут
скачивать

наше
сообщество

сказать
спасибо

Usando o Sci-hub



Tópicos de
busca
bibliográfica

Felipe
Figueiredo

Bases
bibliográficas

Google-fu

Deep Web

Papers

Livros

1 Bases bibliográficas

- PUBMED e PubMed Central
- Google Scholar

2 Google-fu

- O que é
- Opções avançadas de busca
- Google Books

3 Deep Web

- Papers
- Livros

- Semelhante ao sci-hub, mas especializado em e-books
- Link (hoje oculto) localiza livros científicos: [/scimag](#)
- Endereço original: <http://libgen.io/scimag> (inativo)
- Espelho funcional (hoje):
<http://gen.lib.rus.ec/>⁶

⁶<https://sites.google.com/site/themetalibrary/library-genesis>

- Semelhante ao sci-hub, mas especializado em e-books
- Link (hoje oculto) localiza livros científicos: **/scimag**
- Endereço original: `http://libgen.io/scimag` (inativo)
- Espelho funcional (hoje):
`http://gen.lib.rus.ec/6`

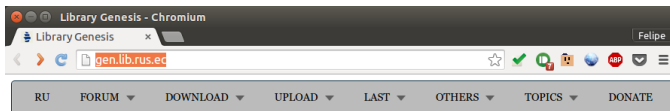
⁶`https://sites.google.com/site/themetalibrary/
library-genesis`

- Semelhante ao sci-hub, mas especializado em e-books
- Link (hoje oculto) localiza livros científicos: **/scimag**
- Endereço original: <http://libgen.io/scimag> (inativo)
- Espelho funcional (hoje):
<http://gen.lib.rus.ec/6>

⁶<https://sites.google.com/site/themetalibrary/library-genesis>

- Semelhante ao sci-hub, mas especializado em e-books
- Link (hoje oculto) localiza livros científicos: **/scimag**
- Endereço original: `http://libgen.io/scimag` (inativo)
- Espelho funcional (hoje):
`http://gen.lib.rus.ec/`⁶

⁶`https://sites.google.com/site/themetalibrary/
library-genesis`



Library Genesis^{1M}

Library Genesis needs your financial support for opening a new mirror!

You may donate with Bitcoin, Visa/MasterCard, Yandex.Money.

Search in :

- ☒ LibGen (Sci-Tech) ☐ Standards ☐ Fiction
☐ Comics ☐ Magazines

LibGen Search options:

Download type:

View results: ☒ Simple ☐ Detailed

Search for a phrase: ☒ Yes ☐ No

Search in fields ☒ The column set default ☐ Title ☐ Author(s) ☐ Series

☐ Periodical ☐ Publisher ☐ Year ☐ ISBN ☐ Language ☐ MD5 ☐ Extension

Library Genesis - Chromium

Library Genesis

gen.lib.rus.ec/search.php?req=mosquito+ecology&lg_topic=libgen&open=

RU FORUM DOWNLOAD UPLOAD LAST OTHERS TOPICS DONATE

mosquito ecology

Search!

Batch search for books

Download type: ☐ Resumed dl with original filename

View results: ☒ Simple ☐ Detailed Search for a phrase: ☐ Yes ☐ No

Search in fields: ☒ The column set default ☐ Title ☐ Author(s) ☐ Series ☐ Periodical ☐ Publisher ☐ Year ☐ ISBN ☐ Language ☐ MD5 ☐ Extension

4 books found

also search "mosquito ecology" in Fiction, Comics

ID	Author(s)	Title	Publisher	Year	Pages	Language	Size	Extension	Mirrors	Edit
1	M. W. Service (auth.)	Mosquito Ecology: Field Sampling Methods 978-94-015-8115-8, 978-94-015-8113-4	Springer Netherlands	1993	998	English	22 Mb	pdf	[1] [2] [3] [4] [edit]	
2	M. W. Service (auth.)	Mosquito Ecology: Field Sampling Methods 978-1-85166-798-7, 978-94-011-1868-2	Springer Netherlands	1993		English	30 Mb	pdf	[1] [2] [3] [4] [edit]	
3	John B. Silver	Mosquito Ecology: Field Sampling Methods (Third Edition) [3rd ed.] 1402066651, 9781402066658	Springer	2008	1500	English	27 Mb	pdf	[1] [2] [3] [4] [edit]	
4	J. R. McNeill	Mosquito Empires: Ecology and War in the Greater Caribbean, 1620-1914 (New Approaches to the Americas) [1 ed.]		2010	390	English	3 Mb	pdf	[1] [2] [3] [4] [edit]	