

ACCESO A BASES DE DATOS CIENTIFICAS EN CIENCIAS DE LA SALUD

Felicita Torales A.

**Bibliotecóloga
IIICS – UNA**

San Lorenzo – Agosto 2018

INTRODUCCION

Acceso a la información se refiere al conjunto de ejecuciones para buscar, clasificar y acceder a la documentación que se encuentra organizada en: **Bases de Datos, Internet, Bibliotecas y Archivos.**

La búsqueda bibliográfica es el primer paso del proceso de la investigación científica.

OBJETIVOS

- Dar a conocer las distintas estrategias para la búsqueda de la literatura científica.
- Presentar las Bases de Datos en Salud que permiten el acceso de documentos a texto completo.
- Localizar y acceder apropiadamente a la información.

ESTRATEGIAS QUE FACILITAN LA BUSQUEDA

- Precisar el tema (Qué estoy buscando?)
- Definir o aclarar el tema (Que es lo que quiero?)
- Seleccionar modificadores (Período a cubrir, área geográfica, Idioma)
- Elección de términos de búsqueda (Definir términos de búsqueda Ej. **palabras clave**)
- Selección de fuentes de información
(Bases de datos, libros, revistas, etc)
- Ejecución de la búsqueda

OPERADORES BOOLEANOS MAS UTILIZADOS

Son nexos lógicos que especifican cual debe ser la relación entre los términos ingresados.

OPERADOR	DESCRIPCIÓN	EJEMPLO
“ “	Se escribe entre comillas, la frase exacta que deseas buscar.	“Tripanosoma cruzi”
(AND)	Reduce y especifica la búsqueda.	Tripanosoma cruzi and efectos
(OR)	Amplia la búsqueda.	Tripanosoma cruzi or chagas
(AND NOT)	Indica que vas a descartar el término siguiente.	Tripanosoma cruzi and not chagas
\$	Recupera la búsqueda de palabras con una misma raíz	Tripa\$ Ej Tripanosoma, Trypanosomes, etc.

DeCS/MeSH

La búsqueda por descriptores de asuntos **DeCs/MeSH**: **Descriptores en Ciencias de la Salud** conocido también como : **Tesouro; descriptores o palabras clave**, son vocabulario controlado en el idioma inglés, portugués y español. El Tesouro se encuentra organizado en una estructura jerárquica permitiendo realizar la búsqueda de lo general a lo más específico. **DeCs/MeSH** son actualizado anualmente. **El DeCs** de BIREME, se encuentra disponible en: <http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>. La Biblioteca Nacional de los EEUU utiliza el **MeSH** y se halla disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh>. Son usado en la indización de artículos de revistas científicas y otros tipos de materiales.

The background of the slide is a gradient of warm colors, transitioning from a deep red at the top and bottom to a lighter, more vibrant orange in the center. Overlaid on this background are several stylized, semi-transparent leaves in various shades of orange and red, scattered across the frame. The leaves have a simple, flat appearance with visible veins.

BASES DE DATOS

<http://www.who.int/hinari/es/index.html>

Ofrece al usuario el acceso a **13.500 títulos de revistas, libros electrónicos y 120 fuentes de información** en **30 idiomas** y **60 temas** como :
Bioquímica, Cardiología, Odontología, Medio ambiente, Ética, Medicina general, Geriatria, Inmunología, Enfermedades infecciosas, Microbiología, Enfermería, Salud pública, Nutrición, Obstetricia y Ginecología, Oncología, Parasitología, Pediatría, Psiquiatría, Ciencias sociales, Cirugía, Toxicología, Medicina tropical, Zoología y otros.



DIALNET

[Http://dialnet.unirioja.es/](http://dialnet.unirioja.es/)

Portal integrador de recursos: revistas, libros, tesis y otros. Base de Dato de contenido hispano, facilita el acceso a texto completo de algunas publicaciones. Contiene **10.296** títulos de revistas, **146.697** tesis.

BVS REGIONAL:

BIBLIOTECA VIRTUAL DE SALUD – BRASIL :

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

Ofrece Información científico-técnica en el área de Salud, en forma de resúmenes y/o texto completo. La Base de datos LILACS Contiene **926 títulos** de revistas en su mayoría a texto completo.

BIBLIOTECA VIRTUAL EN SALUD – PARAGUAY

<http://bvs.org.py/php/index.php>

Base de Datos Nacional Paraguay
(**BDNPAR**). Ofrece información
de Paraguay científico-técnica en
el área de Salud, en forma de
resúmenes y/o texto completo.

SciELO PARAGUAY

http://scielo.iics.una.py/scielo.php?script=sci_home&lng=es&nrm=iso

La Biblioteca Científica Electrónica En línea es una biblioteca virtual que permite acceder al texto completo de una colección seleccionada de revistas científicas publicadas en Paraguay. Cubre las áreas de: Medicina Interna, Salud Pública, Veterinaria, Ciencias Agrarias, Derecho y Ciencias Sociales. Actualmente contiene **12 títulos de revistas.**



SciELO - BRASIL

<http://www.scielo.org/php/index.php>

Scientific Electronic Library Online

(Biblioteca Científica Electrónica en Línea)

Conforma una Red iberoamericana de colecciones de **Revistas científicas en texto completo** y con acceso abierto, libre y gratuito. Es una iniciativa de BIREME (Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud). Las **1.285 revistas** que integran la colección SciELO cubre todas las áreas del conocimiento.

BioMed Central

<https://www.biomedcentral.com/about>

- BioMed Central es una editorial científica británica especializada en publicaciones científicas de acceso abierto. Cuenta aproximadamente con **300 títulos de revistas científicas a texto completo** en varias especialidades.



DOAJ : DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS: <http://www.doaj.org/>

Directorio de publicaciones periódicas
que cubre revistas científicas y académicas
de **acceso abierto**, ofrece texto completo
de todas las áreas del conocimiento.
Contiene **12.012 revistas de 128 países.**



US National Library of Medicine
National Institutes of Health

PubMed Central

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc>

PubMed Central: es un archivo digital de libre acceso, cubre las áreas en biomedicina y ciencias de la salud, existentes en los Institutos Nacionales de Salud de los Estados Unidos, contiene **4.749** títulos de revistas de los cuales **2.166** a texto completo.

<http://www.cicco.org.py/>

- Es el portal que el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de Paraguay ha creado y subsidiado para acceder a recursos digitales científicos para los investigadores del Paraguay. CICCO ofrece acceso a más de **1.400 títulos** de revistas y libros en varios casos a texto completo. El acceso se realiza a través de suscripción gratuita que debe ser solicitada al CONACYT en el ítem "Registro".

<https://scholar.google.es/>

Google Académico



Cualquier idioma Buscar sólo páginas en español

A hombros de gigantes

[Google Scholar in English](#)

Artículos

Aproximadamente 13.500 resultados (0,06 s)



Mi perfil



Mi biblioteca

Cualquier momento

Desde 2018

Desde 2017

Desde 2014

Intervalo específico...

Ordenar por relevancia

Ordenar por fecha

Cualquier idioma

Buscar sólo páginas en español

incluir patentes

incluir citas

Crear alerta

Tegumentary leishmaniasis and coinfections other than HIV

K Polman, J Dujardin, M Boelaert, V Adai, K Verdonck... - 2018 - repositorio.upch.edu.pe

Infectious diseases are often studied one by one, but people can have more than one infection at the same time. This is likely to happen when different microorganisms are linked to specific geographical regions or living conditions. In this paper, we summarise the ...

☆ 📄 🔗

Abordaje de la leishmaniasis canina en el Departamento de Alto Paraná. Zona Triple Frontera de Paraguay

M Ruoti, N González, A Giménez... - ... Científica Estudios e ..., 2018 - revista.unibe.edu.py

La leishmaniasis visceral canina (LV) es una enfermedad parasitaria sistémica grave, transmitida por un mosquito llamado flebótomo. La epidemiología de las leishmaniasis ha sufrido modificaciones importantes en la zona de la triple frontera, considerada de ...

☆ 📄 Artículos relacionados 🔗

[PDF] unibe.edu.py

Leishmanicidal and Immunomodulatory Activities of the Palladacycle Complex DPPE 1.1, a Potential Candidate for Treatment of Cutaneous Leishmaniasis

IB dos Santos, DAM da Silva, FACR Paz... - Frontiers in ..., 2018 - frontiersin.org

In the present study the effect of the palladacycle complex DPPE 1.1 on Leishmania (Leishmania) amazonensis was evaluated. DPPE 1.1 destroyed promastigotes of L.(L.) amazonensis in vitro at nanomolar concentrations, whereas intracellular amastigotes were ...

☆ 📄 Las 2 versiones 🔗

[HTML] frontiersin.org

Leishmaniasis Cutánea

IG Guamán, MA Armijos... - Revista Médica ..., 2017 - revistamedicahjca.med.ec

INTRODUCCION: La leishmaniasis es considerada por la OMS como un problema creciente de la salud pública a nivel mundial, con una incidencia anual 1.5 millones de casos de leishmaniasis cutánea. La LEISHMANIASIS ES UNA Zoonosis causada por ...

[PDF] revistamedicahjca.me..

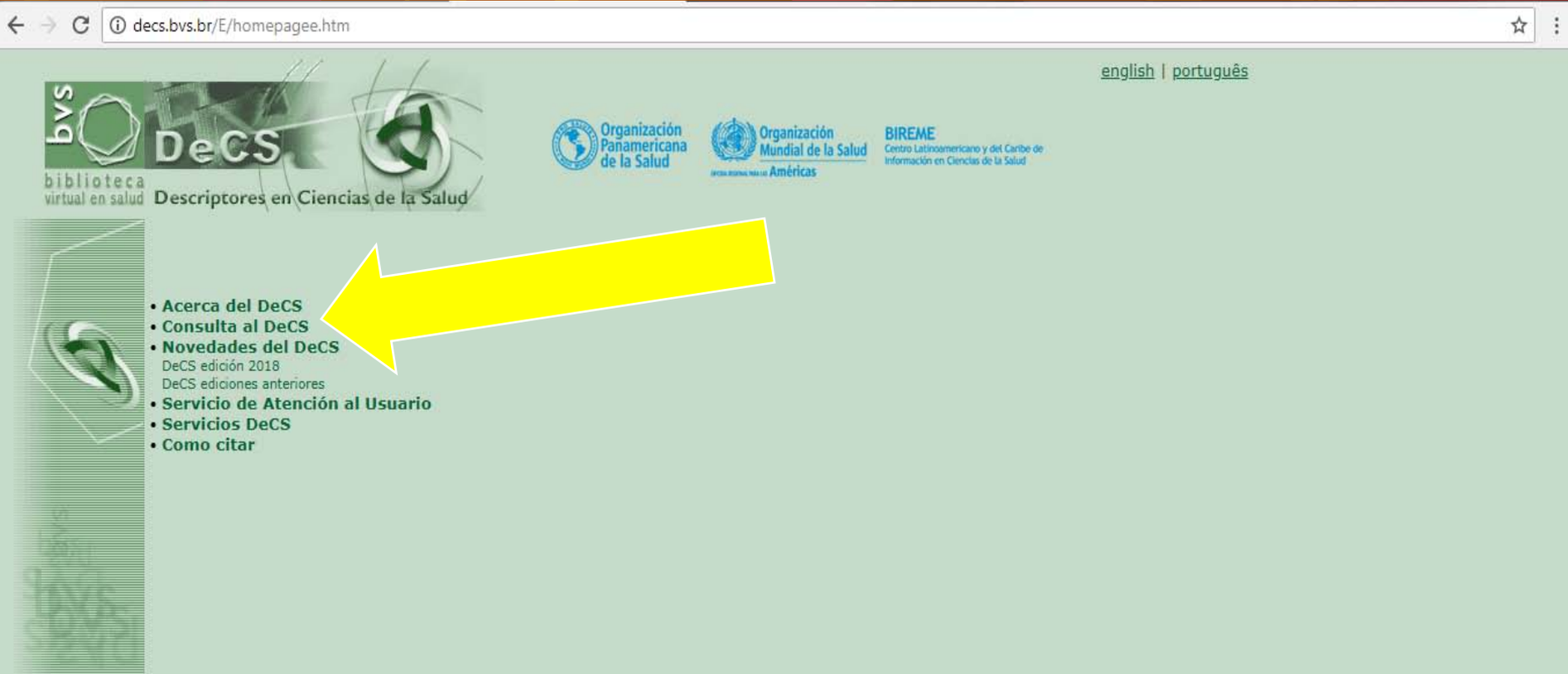
BUSQUEDA BIBLIOGRAFICA

Existen varias formas de realizar la búsqueda y obtención de los artículos.



DeCS (Palabras clave)

<http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>



The screenshot shows the homepage of the DeCS (Descriptores en Ciencias de la Salud) website. The browser address bar displays "decs.bvs.br/E/homepagee.htm". The page features a header with the BVS logo, the DeCS logo, and logos for the Organización Panamericana de la Salud, Organización Mundial de la Salud, and BIREME. A navigation menu on the left includes links to "Acerca del DeCS", "Consulta al DeCS", "Novedades del DeCS", "Servicio de Atención al Usuario", "Servicios DeCS", and "Como citar". A large yellow arrow points to the "Consulta al DeCS" link.

english | português

bvs biblioteca virtual en salud DeCS Descriptores en Ciencias de la Salud

Organización Panamericana de la Salud

Organización Mundial de la Salud

BIREME Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud

- **Acerca del DeCS**
- **Consulta al DeCS**
- **Novedades del DeCS**
 - DeCS edición 2018
 - DeCS ediciones anteriores
- **Servicio de Atención al Usuario**
- **Servicios DeCS**
- **Como citar**

Consulta al DeCS



Idioma de los Descriptores Inglés Español Portugués

Consulta por Palabra

- Palabra o Término
 Descriptor Exacto

Consulta

Consulta por Índice

- Alfabético
 Permutado
 Jerárquico

Índice

Para configurar el idioma de la interfaz
y la presentación de los resultados

Config

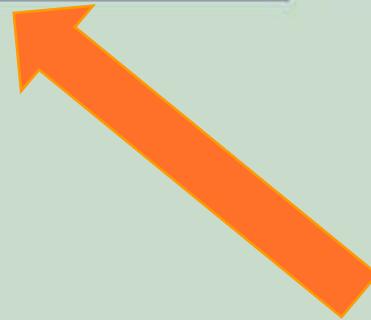
INDICE PERMUTADO



Índice Permutado

Ingrese palabra o raíz:

Índice



Índice Permutado

Expresión de búsqueda: CANCER
Descriptores Encontrados: 252
Mostrando: 1 .. 200
De: AMERICAN CANCER SOCIETY
Hasta: CANCERIGENOS



AMERICAN CANCER SOCIETY
ANTIGENO DE CANCER GASTROINTESTINAL
ANTIGENO DE CANCER PROSTATICO 1
ANTIGENOS DE CARBOHIDRATOS ASOCIADOS A CANCER
ASOCIACIONES DE LUCHA CONTRA EL CANCER
CAMPANAS DE PREVENCIÓN DE CANCER DE CUELLO DEL UTERO
CAMPANAS DE PREVENCIÓN DE CANCER DE CUELLO UTERINO
CAMPANAS DE PREVENCIÓN DEL CANCER DE MAMA
CANCER
CANCER ADRENOCORTICAL

Nueva Consulta

Índice

Mostrar

Jerárquico

Más

DeCS

Descriptor Inglés: **Neoplasms**

Descriptor Español: **Neoplasias**

Descriptor Portugués: **Neoplasias**

Sinónimos Español: Cáncer
Neoplasmas
Tumor
Tumores
Tumores Malignos
Neoplasia
Neoplasia Benigna
Neoplasia Maligna
Neoplasias Malignas
Malignidad

Categoría: [C04](#)
[SP4.001.012.098](#)
[SP4.046.452.698.879.165](#)

Definición Español: [Crecimiento](#) anormal y nuevo de tejido. Las [neoplasias](#) malignas muestran un mayor grado de [anaplasia](#) y tienen la [propiedad](#) de invasión y [metástasis](#), comparados con las [neoplasias](#) benignas.

Nota de Indización Español: general; prefiera específicos; familiar: vea también [SÍNDROMES NEOPLÁSICOS HEREDITARIOS](#); cáncer metastático de origen desconocido: indice bajo [METÁSTASIS DE LA NEOPLASIA](#)

Vea también términos en Español: CANCER, CARCINO-, ONCO-, y TUMOR

Precoord Español: [Neoplasias/secundario](#) use [Metástasis de la Neoplasia](#)

Calificadores Permitidos Español:

SU cirugía	CL clasificación
CO complicaciones	CN congénito
DG diagóstico por imagen	DI diagóstico
DH dietoterapia	EC economía
EM embriología	NU enfermería
EN enzimología	EP epidemiología
ET etiología	EH etnología
PP fisiopatología	GE genética
HI historia	CI inducido químicamente
IM inmunología	BS irrigación sanguínea
CF líquido cefalorraquídeo	ME metabolismo
MI microbiología	MO mortalidad
UR urina	PS parasitología

MeSH

MeSH

MeSH

cancer



Search

[Limits](#) [Advanced](#)

[Help](#)



MeSH

MeSH (Medical Subject Headings) is the NLM controlled vocabulary thesaurus used for indexing articles for PubMed.

Using MeSH

[Help](#)

[Tutorials](#)

More Resources

[E-Utilities](#)

[NLM MeSH Homepage](#)

You are here: [NCBI](#) > [Literature](#) > [MeSH Database](#)

[Support Center](#)

GETTING STARTED

[NCBI Education](#)

[NCBI Help Manual](#)

[NCBI Handbook](#)

RESOURCES

[Chemicals & Bioassays](#)

[Data & Software](#)

[DNA & RNA](#)

POPULAR

[PubMed](#)

[Bookshelf](#)

[PubMed Central](#)

FEATURED

[Genetic Testing Registry](#)

[GenBank](#)

[Reference Sequences](#)

NCBI INFORMATION

[About NCBI](#)

[Research at NCBI](#)

[NCBI News & Blog](#)

MeSH

MeSH

cancer

Search

[Create alert](#) [Limits](#) [Advanced](#)[Help](#)

Summary 20 per page

Send to:

Search results

Items: 1 to 20 of 391

<< First < Prev Page 1 of 20 Next > Last >>

 [Neoplasms](#)

1. New abnormal growth of tissue. Malignant **neoplasms** show a greater degree of anaplasia and have the properties of invasion and metastasis, compared to benign **neoplasms**.

Year introduced: /diagnosis was NEOPLASM DIAGNOSIS 1964-1965

 [Hereditary Breast and Ovarian Cancer Syndrome](#)

2. Autosomal dominant HEREDITARY **CANCER** SYNDROME in which a mutation most often in either BRCA1 or BRCA2 is associated with a significantly increased risk for breast and ovarian cancers.

Year introduced: 2012

 [Early Detection of Cancer](#)

3. Methods to identify and characterize **cancer** in the early stages of disease and predict tumor behavior.

Year introduced: 2009

 [National Cancer Institute \(U.S.\)](#)

4. Component of the NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH. Through basic and clinical biomedical research and training, it conducts and supports research with the objective of **cancer** prevention, early stage identification and elimination. This Institute was established in 1937.

Year introduced: 2008

PubMed Search Builder

AND

[YouTube Tutorial](#)

Find related data

Database:

Search details

```
"neoplasms"[MeSH Terms] OR  
cancer[Text Word]
```

Neoplasms



New abnormal growth of tissue. Malignant neoplasms show a greater degree of anaplasia and have the properties of invasion and metastasis, compared to benign neoplasms.

Year introduced: /diagnosis was NEOPLASM DIAGNOSIS 1964-1965

PubMed search builder options

[Subheadings:](#)

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> abnormalities | <input type="checkbox"/> education | <input type="checkbox"/> pharmacology |
| <input type="checkbox"/> administration and dosage | <input type="checkbox"/> embryology | <input type="checkbox"/> physiology |
| <input type="checkbox"/> analysis | <input type="checkbox"/> enzymology | <input type="checkbox"/> physiopathology |
| <input type="checkbox"/> anatomy and histology | <input type="checkbox"/> epidemiology | <input type="checkbox"/> prevention and control |
| <input type="checkbox"/> antagonists and inhibitors | <input type="checkbox"/> ethnology | <input type="checkbox"/> psychology |
| <input type="checkbox"/> biosynthesis | <input type="checkbox"/> etiology | <input type="checkbox"/> radiation effects |
| <input type="checkbox"/> blood | <input type="checkbox"/> genetics | <input type="checkbox"/> radiotherapy |
| <input type="checkbox"/> blood supply | <input type="checkbox"/> growth and development | <input type="checkbox"/> rehabilitation |
| <input type="checkbox"/> cerebrospinal fluid | <input type="checkbox"/> history | <input type="checkbox"/> secondary |
| <input type="checkbox"/> chemical synthesis | <input type="checkbox"/> immunology | <input type="checkbox"/> secretion |
| <input type="checkbox"/> chemically induced | <input type="checkbox"/> injuries | <input type="checkbox"/> statistics and numerical data |
| <input type="checkbox"/> chemistry | <input type="checkbox"/> isolation and purification | <input type="checkbox"/> supply and distribution |
| <input type="checkbox"/> classification | <input type="checkbox"/> legislation and jurisprudence | <input type="checkbox"/> surgery |
| <input checked="" type="checkbox"/> complications | <input type="checkbox"/> metabolism | <input type="checkbox"/> therapeutic use |
| <input type="checkbox"/> congenital | <input type="checkbox"/> microbiology | <input type="checkbox"/> therapy |
| <input type="checkbox"/> cytology | <input type="checkbox"/> mortality | <input type="checkbox"/> transmission |
| <input type="checkbox"/> diagnosis | <input type="checkbox"/> nursing | <input type="checkbox"/> transplantation |
| <input type="checkbox"/> diagnostic imaging | <input type="checkbox"/> organization and administration | <input type="checkbox"/> ultrastructure |
| <input type="checkbox"/> diet therapy | | <input type="checkbox"/> urine |
| <input type="checkbox"/> drug effects | | <input type="checkbox"/> veterinary |
| <input type="checkbox"/> drug therapy | | |
- 

PubMed Search Builder

"Neoplasms/complications"
[Mesh]

Add to search builder AND ▾

Search PubMed

 Tutorial

Related information

PubMed

PubMed - Major Topic

Clinical Queries

NLM MeSH Browser

dbGaP Links

MedGen

Recent Activity

[Turn Off](#) [Clear](#)

 "Neoplasms/complications"[Mesh]
(383195) PubMed

 Neoplasms MeSH

Article types

- Clinical Trial
- Review
- Customize ...

Text availability

- Abstract
- Free full text
- Full text

Publication dates

- 5 years
- 10 years
- Custom range...

Species

- Humans
- Other Animals

[Clear all](#)

[Show additional filters](#)

Format: Summary Sort by: Most Recent Per page: 20

Send to Filters: [Manage Filters](#)

Search results

Items: 1 to 20 of 383195

<< First < Prev Page 1 of 19160 Next > Last >>

Sort by:

Best match

Most recent

[Incidental bone metastases identified by renal dynamic scintigraphy: A case report.](#)

1. Xie P, Li HL, Wei LG, Huang JM.
Medicine (Baltimore). 2018 Aug;97(32):e11483. doi: 10.1097/MD.00000000000011483.
PMID: 30095614 **Free Article**
[Similar articles](#)

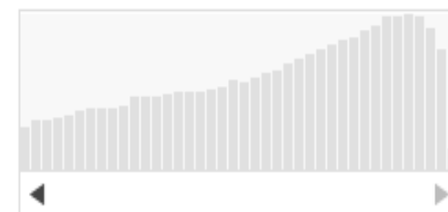
[Successful management of perivascular epithelioid cell tumor of the rectum with recurrent liver metastases: A case report.](#)

2. Lin KH, Chang NJ, Liou LR, Su MS, Tsao MJ, Huang ML.
Medicine (Baltimore). 2018 Aug;97(31):e11679. doi: 10.1097/MD.00000000000011679.
PMID: 30075560 **Free PMC Article**
[Similar articles](#)

[Associating Liver Partition and Portal vein ligation for Staged hepatectomy procedure using ischemic bipartition: Two case reports.](#)

3. Machado MCC, Abe ES, Dumarco R, Viana P, Machado MAC.
Medicine (Baltimore). 2018 Aug;97(31):e11656. doi: 10.1097/MD.00000000000011656.
PMID: 30075551 **Free PMC Article**
[Similar articles](#)

Results by year



[Download CSV](#)

Titles with your search terms

Mean platelet volume and risk of thrombo [Blood Coagul Fibrinolysis. 2018]

A spotlight on the management of **complicator** [Expert Rev Hematol. 2018]

Analyses and treatments of postoperative nasal **compl** [Medicine (Baltimore). 2017]

[See more...](#)

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



LILACS



Organización Panamericana de la Salud



Organización Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

BIREME
Centro Latinoamericano de Información en Salud
Caribe de la Salud

[english](#) [português](#)

LILACS es el más importante y abarcador índice de la literatura científica y técnica en Salud de América Latina y de Caribe. Desde hace 32 años contribuye al aumento de la visibilidad, del acceso y de la calidad de la información en la Región.

Búsqueda

Todos los índices

Buscar

[Búsqueda via formulario iAH](#)

Tipo de estudio



- ▶ [Revisión sistemática](#)
- ▶ [Revisión sistemática \(validada\)](#)
- ▶ [Revisión integrativa](#)
- ▶ [Síntesis de evidencias](#)



- ▶ [Ensayo clínico controlado](#)
- ▶ [Evaluación económica en salud](#)
- ▶ [Evaluación de tecnologías sanitarias](#)
- ▶ [Overview](#)

LILACS en números

[26](#) países

[926](#) revistas

[825.298](#) registros

[688.893](#) artículos

[87.701](#) monografías

[40.454](#) tesis

[416.325](#) textos completos

Última actualización:
20/08/2018

Como buscar

- ▶ [Como buscar en LILACS](#)
- ▶ [Búsqueda de Ensayos Clínicos Controlados en LILACS](#)

Acerca de LILACS

- ▶ [Guías, manuales y normas técnicas](#)

Destacados

- ▶ **Campaña para participación de la Red LILACS En CRICS10. Participe:**



Contribución de la Red a LILACS con Gratuidad en CRICS10.



- ▶ **La adhesión al Movimiento de Acceso Abierto es realidad en LILACS. Conozca:**



leishmania

virtual en salud

Home > [Búsqueda](#) > leishmania (3.030)

leishmania

Título, resumen, asunto

Buscar

[Búsqueda Avanzada](#) | [Localizar descriptor de asunto](#)

[Configurar filtros](#)

Formato de presentación

Ordenar por

20

RSS

XML

Print

Share

Email

Facebook

Google+

Star

Plus

Resultados 1 - 20 de 3.030

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 [Próxima](#) > >>

1. **O papel da vigilância entomológica no primeiro foco ativo urbano de Leishmaniose Visceral do município do Rio de Janeiro / The role of entomological surveillance in the first urban active focus of Visceral Leishmaniasis in the city of Rio de Janeiro**

Rodrigues, Cláudio Manuel.

ABCS health sci; 43(1): 10-13, maio 18, 2018. tab, illus

Artículo en Portugués | LILACS | ID: biblio-883995

[Mostrar más](#)

[Texto completo](#)

[Similares](#)

[Mi BVS](#)

2. **Visceral Leishmaniasis hospitalizations and seasonality in Fortaleza, Ceará, Northeast Brazil between 2003 2012 / Hospitalização por leishmaniose visceral e sazonalidade em Fortaleza, Ceará, Nordeste do Brasil entre 2003 e 2012**

Leite, Robério Dias; Meneses, Renata Leal; Magalhães, Thais Fontes; Ogawa, Mauricio Yukio; Falcão, Hayssa de Oliveira; Sousa, Anastácio de Queiroz.

J. Health Biol. Sci. (Online); 6(2): 128-132, 02/04/2018. tab, graf

Artículo en Inglés | LILACS | ID: biblio-882578

[Mostrar más](#)

[Texto completo](#)

[Similares](#)

[Mi BVS](#)

3. **Leishmaniasis: Opciones terapéuticas en la población pediátrica / Leishmaniasis: Therapeutic options in the pediatric population**

Piccolo Johanning, Loretta; Pérez Elizondo, Eugenia; Álvarez Morales, Laura; Wang Zúñiga, Carolina; Sancho

Su selección (0)

[Listar documentos](#)

[Limpiar lista](#)

[Limpiar todo](#)

Base de datos

LILACS ([remover](#))

Filtrar

[+ expandir todos](#) [- cerrar](#)

[Texto completo](#)

Disponible (1781)

[Colección](#)

Bases de datos internacionales (3026)

Bases de datos especializadas (4)

[Base de datos](#)

LILACS (3030)

BBO - Odontología (7)

MOSAICO - Medicina integral (4)

[Asunto principal](#)

leishmaniasis (900)

BUSQUEDA POR AUTOR



bvs
biblioteca virtual en salud

LILACS

Organización Panamericana de la Salud

Organización Mundial de la Salud

BIREME
Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud

[english](#) [português](#)

LILACS es el más importante y abarcador índice de la literatura científica y técnica en Salud de América Latina y de Caribe. Desde hace 32 años contribuye al aumento de la visibilidad, del acceso y de la calidad de la información en la Región.

Búsqueda

Russomando, Graciela

Todos los índices

Buscar

[Búsqueda via formulario iAH](#)

Tipo de estudio



- Revisión sistemática
- Revisión sistemática (*validade*)
- Revisión integrativa
- Síntesis de evidencias



- Ensayo clínico controlado
- Evaluación económica en salud
- Evaluación de tecnologías sanitarias
- Overview

LILACS en números

- [26](#) países
- [926](#) revistas
- [825.298](#) registros
- [688.893](#) artículos
- [87.701](#) monografías
- [40.454](#) tesis
- [416.325](#) textos completos

Última actualización:
20/08/2018

Como buscar

- [Como buscar en LILACS](#)
- [Búsqueda de Ensayos Clínicos Controlados en LILACS](#)

Acerca de LILACS

- [Guías, manuales y normas técnicas](#)

Destacados

- Campaña para participación de la Red LILACS En CRICS10. Participe:



¿Quieres asistir al 10 Congreso Regional de Información y Ciencias de la Salud CRICS 10 en Brasil?

BIREME reconoce la contribución de la Red LILACS y ofrece Inscripción Gratuita en CRICS10.

Contribuye a LILACS, inscríbete al CRICS10 y participa

Accede al Reglamento de la Campaña y Participa

Organización Panamericana de la Salud, Organización Mundial de la Salud, BIREME

- La adhesión al Movimiento de Acceso Abierto es realidad en LILACS. Conozca:



BUSQUEDA POR AUTOR



Portal Regional de la BVS
Información y Conocimiento para la Salud

[Home](#) > [Búsqueda](#) > Russomando, Graciela (0)



[Búsqueda Avanzada](#) | [Localizar descriptor de asunto](#)

No se encontraron documentos para su búsqueda

BUSQUEDA POR AUTOR

The image shows a screenshot of the LILACS website search page. A yellow arrow points to the search input field containing the name 'Russomando, Graciela'. A red arrow points to the search filter dropdown menu, which is open and shows 'Autor' selected. The page includes logos for BVS, LILACS, Organización Panamericana de la Salud, Organización Mundial de la Salud, and BIREME. It features a search bar, a dropdown menu for search criteria, and a list of study types. On the right, there are promotional banners for CRICS 10 and BVS7.

bvs
biblioteca
virtual en salud

LILACS

Organización Panamericana de la Salud

Organización Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

BIREME
Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud

[english](#) [português](#)

LILACS es el más importante abarcador índice de la literatura científica y técnica en Salud de América Latina y de Caribe. Desde hace 32 años contribuye al aumento de la visibilidad, del acceso y de la calidad de la información en la Región.

Búsqueda

Russomando, Graciela

[Búsqueda via formulario IAH](#)

Todos los índices
Todos los índices
Título
Autor
Asunto

Tipo de estudio



- ▶ [Revisión sistemática](#)
- ▶ [Revisión sistemática \(validada\)](#)
- ▶ [Revisión integrativa](#)
- ▶ [Síntesis de evidencias](#)



- ▶ [Ensayo clínico controlado](#)
- ▶ [Evaluación económica en salud](#)
- ▶ [Evaluación de tecnologías sanitarias](#)
- ▶ [Overview](#)

LILACS en números

[26](#) países

[926](#) revistas

[825.298](#) registros

[688.893](#) artículos

[87.701](#) monografías

[40.454](#) tesis

[416.325](#) textos completos

Última actualización:
20/08/2018

Como buscar

- ▶ [Como buscar en LILACS](#)
- ▶ [Búsqueda de Ensayos Clínicos Controlados en LILACS](#)

Acerca de LILACS

- ▶ [Guías, manuales y normas técnicas](#)

Destacados

▶ **Campaña para participación de la Red LILACS En CRICS10. Participe:**



BIREME reconoce la contribución de la Red a LILACS y ofrece Inscripción Gratuita en CRICS10.

[Contribuye a LILACS](#) [Inscríbete al CRICS10](#) [y participa](#)

Accede al Programa de la Campaña y Participe



▶ **La adhesión al Movimiento de Acceso Abierto es realidad en LILACS. Conozca:**



Russomando, Graciela

Autor

Buscar

Búsqueda Avanzada | Localizar descriptor de asunto

Configurar filtros

Corto

Ordenar por



Resultados 1 - 19 de 19

1

1. **Chagas disease: national survey of seroprevalence in children under five years of age conducted in 2008**

Russomando, Graciela; Cousiño, Blanca; Sanchez, Zunilda; Franco, Laura X; Nara, Eva M; Chena, Lilian; Martínez, Magaly; Galeano, María E; Benitez, Lucio.

Mem Inst Oswaldo Cruz; 112(5): 348-353, May 2017. tab

Artículo en Inglés | LILACS-Express | ID: biblio-841799

2. **Coinfección leishmania infantum, VIH e histoplasma capsulatum: manifestaciones dermatológicas / Leishmania infantum, HIV and hystoplasma capsulatum coinfection: dermatologic manifestations**

Chena, Lilian; Nara, Eva; Canese, Andrés; Aguilar, Gustavo; Araujo, Patricia; Taboada, Aurelia; Morán, Myriam; Russomando, Graciela.

Mem. Inst. Invest. Cienc. Salud (Impr.); 14(3): 121-125, dic. 2016. ilus

Artículo en Español | LILACS | ID: biblio-869097

3. **Triatoma sordida: indicadores de adaptación y transmisión de trypanosoma cruzi en intradomicilio del Chaco Paraguayo / Triatoma sordida: indicators of adaptive capacity**

Su selección (0)

[Listar documentos](#)

[Limpiar lista](#)

[Limpiar todos](#)

Base de datos

LILACS [\(remover\)](#)

Filtrar

expandir todos cerrar todos

[Texto completo](#)

Disponible (10)

[Colección](#)

Bases de datos internacionales (19)

[Base de datos](#)

LILACS (19)

[Asunto principal](#)

Trypanosoma cruzi (9)

Enfermedad de Chagas (7)

Reacción en Cadena de la Polimerasa (4)

BUSQUEDA POR TITULO (en forma exacta)

Home > [Búsqueda](#) > Transmisión congénita de la enfermedad de Chagas en el Paraguay (1)

Transmisión congénita de la enfermedad de Chagas en el Parag

Título

Buscar

[Búsqueda Avanzada](#) | [Localizar descriptor de asunto](#)

[Configurar filtros](#)

Formato de presentación

Ordenar por

20



Resultados 1 - 1 de 1

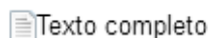
1 [Próxima](#) > >>

1. **Transmisión congénita de la enfermedad de Chagas en el Paraguay / Congenital transmission of Chagas disease in Paraguay**

[Russomando, Graciela.](#)

Mem. Inst. Invest. Cienc. Salud (Impr.); 5(2): 55-64, dic. 2007. tab

Artículo en Español | LILACS | ID: lil-574626



Resultados 1 - 1 de 1

1 [Próxima](#) > >>

Su selección (0)

[Listar documentos](#)

[Limpiar lista](#)

[Limpiar todos](#)

Base de datos

LILACS ([remover](#))

Filtrar

expandir todos cerrar todos

Texto completo

Disponible (1)

Colección

Bases de datos internacionales (1)

Base de datos

LILACS (1)

Asunto principal

Trypanosoma cruzi (1)

Enfermedad de Chagas (1)

Aspecto clínico

BUSQUEDA POR TITULO

(incompleta)

transmision congenita de la enfermedad de chagas

Título

Buscar

 [Búsqueda Avanzada](#) | [Localizar descriptor de asunto](#)

 [Configurar filtros](#)

Formato de presentación

Ordenar por

20



Resultados 1 - 10 de 10

1 [Próxima](#) > >>

1. **Transmisión congénita de la enfermedad de Chagas en el departamento de San Fernando, Provincia del Chaco / Congenital transmission of chagas disease in San Fernando Department, Province of Chaco**

Genero, Sebastián; Chaparro, Raúl; Gorestegui, Federico; Bonanno, Daniela; Rodriguez Llach, Andrea; Somoza, Matías; Prieto, Fernando; Sánchez Negrete, Luz; Martínez, Andrea; Robles, María; Risso, Mario.

Rev. argent. salud publica; 3(13): 19-23, dic. 2012. tab

Artículo en Español | LILACS | ID: lil-682831

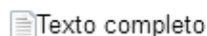


2. **Transmisión congénita de la enfermedad de Chagas en el Paraguay / Congenital transmission of Chagas disease in Paraguay**

Russomando, Graciela.

Mem. Inst. Invest. Cienc. Salud (Impr.); 5(2): 55-64, dic. 2007. tab

Artículo en Español | LILACS | ID: lil-574626



3. **Prevalencia de la enfermedad de Chagas en puérperas y transmisión congénita en una zona endémica del Perú / The prevalence of Chagas' disease in puerperal women and congenital transmission in an endemic area of Peru**

Mendoza Ticona, Carlos Alberto; Córdova Benzaquen, Eleazar; Ancca Juárez, Jenny; Saldaña Díaz, Joselito; Torres Choque, Aymé; Velásquez Talavera, Renato; de los Ríos Álvarez, Juan; Saldaña Díaz, Jesús; Vega Chirinos, Silvia;

Sánchez Pérez, Ronald.

Rev Panam Salud Publica; 17(3): 147-153, mar. 2005

Su selección (0)

[Listar documentos](#)

[Limpiar lista](#)

 [Limpiar todos](#)

Base de datos

LILACS ([remover](#))

[Filtrar](#)

 expandir todos  cerrar todos

[Texto completo](#) 

Disponible (2)

[Colección](#) 

Bases de datos internacionales (10)

[Base de datos](#) 

LILACS (10)

[Asunto principal](#) 

Enfermedad de Chagas (9)

Intercambio Materno-Fetal (2)

Complicaciones Infecciosas del Embarazo (1)

Diagnóstico Prenatal (1)

Atención Primaria de Salud (1)

Trypanosoma cruzi (1)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Para pedido de artículos a textos completo pueden solicitarlo a la Biblioteca del IICS al correo:

biblioteca@iics.una.py

The background features a deep red gradient with several stylized, golden-brown leaves scattered across it. The leaves have prominent veins and are rendered in a flat, graphic style. The word "GRACIAS" is centered in the middle of the image.

GRACIAS