

Informática aplicada a las Ciencias de la Salud

Carrera de Posgrado de Especialización en Bioquímica Clínica: Endocrinología

Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas

Universidad Nacional de Rosario

Junio 2024



Lic. Fernando Díaz Pacífico

Biblioteca Dr. Hipólito González

Fac. Cs. Bioquímicas y Farmacéuticas UNR

AGENDA

- ❑ Fuentes de información.
- ❑ Bases de datos bibliográficas.
 - ❑ Estrategias de búsqueda.
 - ❑ Operadores lógicos.
- ❑ Control del vocabulario
 - ❑ Tesoros.
- ❑ PubMed
- ❑ Acceso Abierto
 - ❑ Repositorios de documentos
 - ❑ Repositorios de datos de investigación; curación
- ❑ Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología (BECyT)
- ❑ Buscadores especializados
- ❑ Identificadores persistentes e identidad digital
- ❑ Gestores de referencias



Cornella A. Cómo sobrevivir a la Infoxicación. Transcripción de la conferencia del acto de entrega de títulos de los programas de Formación de Posgrado del año académico 1999-2000 [en línea] 2000 [Consultado 11 junio 2024] Disponible en: http://www.infonomia.com/img/pdf/sobrevivir_infoxicacion.pdf

❖ ¿Dónde busco la información?

❖ ¿Cómo busco y cómo filtro la información?

46.702 revistas → junio 2024

39.237 → agosto 2021

(Scopus <https://www.scopus.com/sources.uri>)

Year	Articles published (in millions)	Growth
2022	5.14	2.06%
2021	5.03	7.62%
2020	4.68	5.50%
2019	4.43	5.95%
2018	4.18	
5-year growth		22.78%

(WordsRated 2023

<https://wordrated.com/number-of-academic-papers-published-per-year/>)

FUENTES DE INFORMACIÓN

- ▶ **DISTINTOS RECURSOS** QUE CONTIENEN INFORMACIÓN, EN **CUALQUIER SOPORTE**, CON LA CAPACIDAD DE **RESOLVER** UNA DEMANDA DE INFORMACIÓN.
- ▶ **FUENTES DE INFORMACIÓN ESPECIALIZADAS.**
 - ▶ **EJERCICIO PROFESIONAL**
 - ▶ **INVESTIGACIÓN**



PRIMARIAS

Artículos, libros,
fotografías,
vídeos, ilustraciones,
opinión de expertos,
patentes,
tesis,
Etc.

- Publicadas
- No publicadas

Medicine (Baltimore). 2018
Aug;97(35):e12144.

Dexmedetomidine
sedation combined
with epidural
anesthesia for
laparoscopy in a
patient with suspected
tuberculosis: **A case
report.**

Kang Y1,2, Ni J1,2, Wu L1,2.

SECUNDARIAS

Catálogos,

Índices,

Contenidos corrientes,

Bases de datos,

Enciclopedias,

Censos,

Manuales, etc.

Endocr Connect. 2020

Oct;9(10):R207-R228

[Management of endocrine immune-related adverse events of immune checkpoint inhibitors: an updated review.](#)

Stelmachowska-Banaś M,
Czajka-Oraniec I.



TERCIARIAS

Guías de obras de referencia,
metabuscadores,
etc.

DARE

Database of Abstracts of
Reviews of Effects

<https://www.crd.york.ac.uk/CRDWeb/>

FUENTES PRIMARIAS	<ul style="list-style-type: none">● Revistas, Journals or Periodicals (investigación original).● Tesis.● Presentaciones a conferencias.● Informes, reportes, memorandos, etc.● Patentes.
FUENTES SECUNDARIAS	<ul style="list-style-type: none">● Review Journals: generalmente se denominan Annual Review of ..., Advances in ..., Current Opinion in... etc. (síntesis de investigaciones originales).● Artículos de revisión.● Textbooks (libros de texto), manuales.● Compilaciones de datos estadísticos (<u>SEER</u>, por ej., INDEC, etc.)● Bases de datos referenciales.
FUENTES TERCIARIAS	<ul style="list-style-type: none">● Enciclopedias● Almanagues● Repertorios bibliográficos.● Metabúsqueda.

PIRÁMIDE DE HAYNES 6S

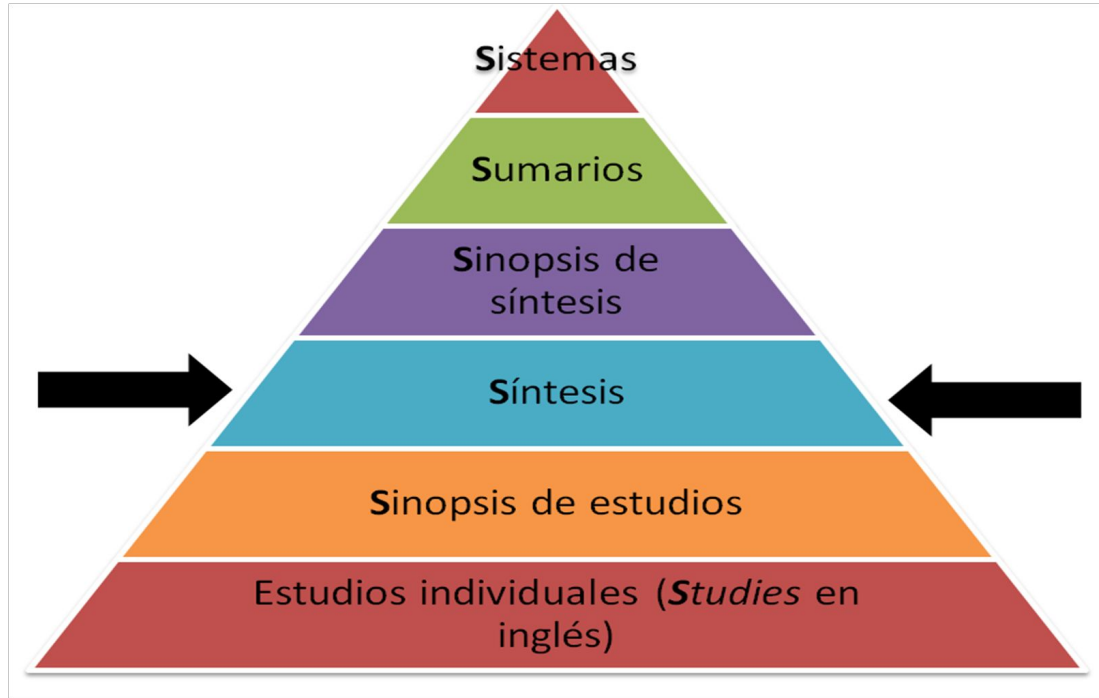
SISTEMAS TOMA
DECISIONES
CLÍNICAS

GUÍAS DE
PRÁCTICA CLÍNICA
BASADAS EN
EVIDENCIA

REVISIONES
CRÍTICAS

REVISIONES
SISTEMÁTICAS

FUENTES
PRIMARIAS



Créditos imagen: Basada en Haynes RB, ACP J Club 2006;145(3):A8 y the Dartmouth and Yale University EBM Page Generator. Produced by Jan Glover, Dave Izzo, Karen Odató, and Lei Wang.
<https://www.ebmpyramid.org/>

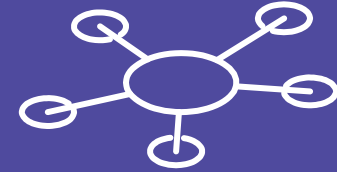
UN MODELO PARA EXPLICAR LA BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN



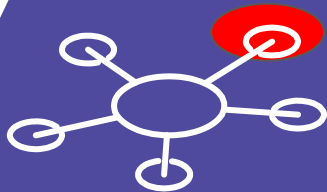
AUTOR



PAPER



SISTEMA



SISTEMA

**ESTRUCTURA
COMUNICABLE**



BÚSQUEDA



INVESTIGADOR

BASES DE DATOS DOCUMENTALES

Embase®
on Ovid®



ELSEVIER
Scopus



WEB OF SCIENCE

 Springer Link



Cochrane
Library

 Science
Direct™

PublMed

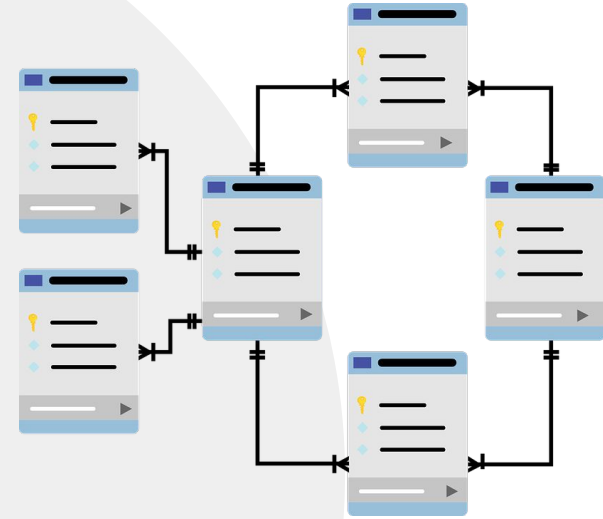
bvs

biblioteca
virtual en salud

BASE DE DATOS

Una BD contiene un **conjunto de información estructurada en registros y almacenada en soporte electrónico legible desde una pc (1)**

Cada registro constituye una unidad que contiene una estructura con diferentes campos / tipos de datos.



METADATOS

1. Pinto Molina, M. [Página principal en Internet], España : e-coms; 2004. [actualizada 13/12/2018; acceso 1 jun 2024]. Bases de datos. [1 pantalla] Disponible en <http://www.mariapinto.es/e-coms/bases-de-datos/>

BASES DE DATOS DOCUMENTALES

REFERENCIALES

Scopus®



TEXTO
COMPLETO



HÍBRIDAS



CAMPOS DE UNA BASE DE DATOS

AUTOR/ES

IDIOMA

TÍTULO

**CLASIFICACIÓN
TEMÁTICA**

PP

PALABRAS CLAVE

AÑO

PUBLICACIÓN

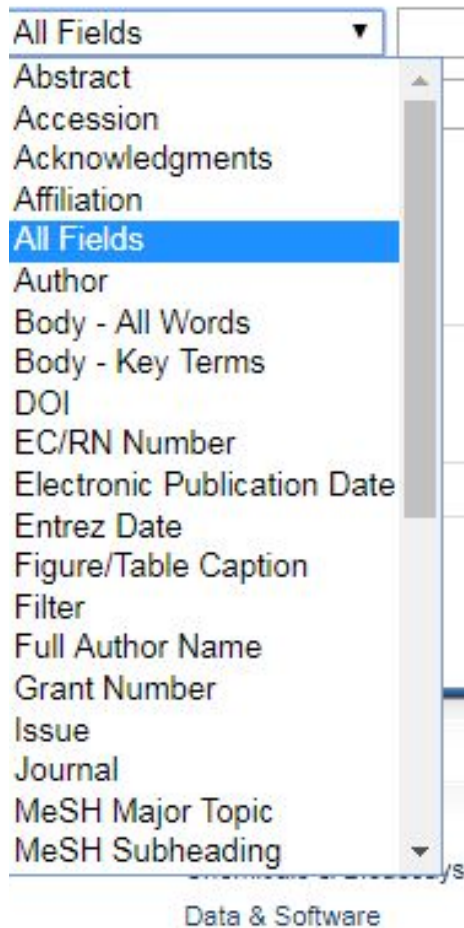
RESUMEN

ISBN

FILIACIÓN

DOI

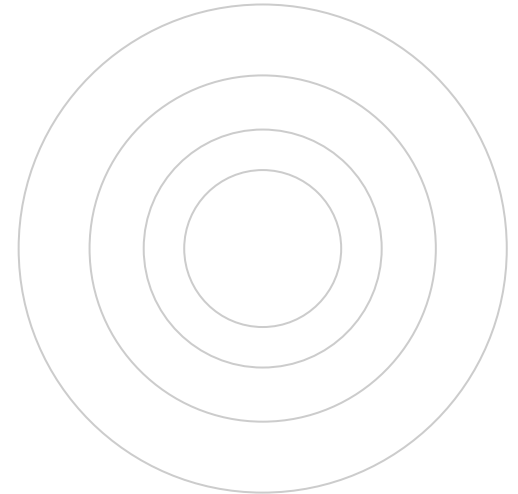
ISSN





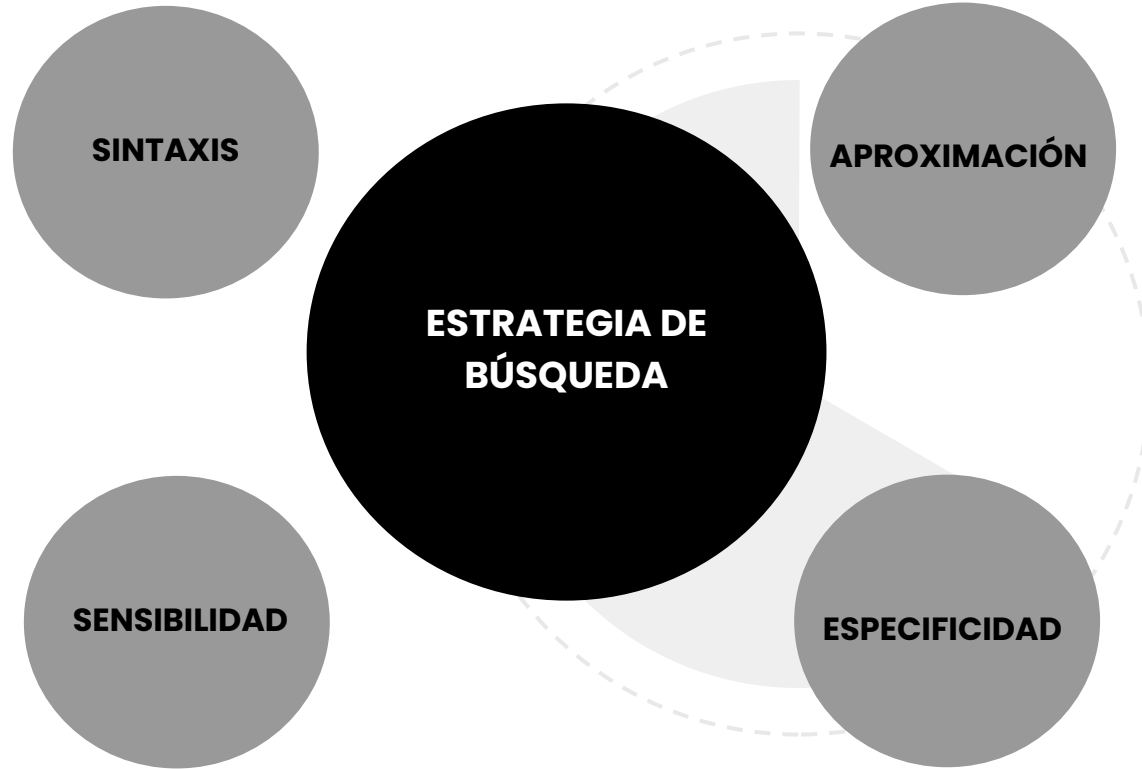
- ❑ **BÚSQUEDA EN BASES DE DATOS**

- ❑ **BÚSQUEDA MANUAL**



Conceptos de la búsqueda	Concepto N° 1	Concepto N° 2	Concepto N° 3
	Domperidona	efectos adversos	cardíacos
Términos sinónimos y relacionados	Antieméticos Antagonistas de Dopamina Agentes procinéticos	efectos nocivos efectos colaterales efectos indeseables	Cardiopatías Arritmias Cardíacas Cardiotoxinas Prolongación del intervalo QT Arritmia ventricular Muerte súbita

TERMINOLOGÍA



DOCUMENTAR LA BÚSQUEDA

Las bases de datos bibliográficas consultadas, los criterios de exclusión y cualquier otra limitación utilizada debe ser explicitada. Al menos una estrategia de búsqueda completa debería estar **indicada (Manual Cochrane de Revisiones Sistemáticas de Intervenciones, versión 6.4, 2023)**

Higgins JPT, Thomas J, Chandler J, Cumpston M, Li T, Page MJ, Welch VA (editors). *Cochrane Handbook for Systematic Reviews of Interventions* version 6.4 (updated August 2023). 4-5 Documenting and reportin the search process. Cochrane, 2023. Disponible en <https://training.cochrane.org/handbook/current>

Elementos a considerar al desarrollar una estrategia de búsqueda

❖ **Operadores**

❖ **Filtros**

❖ **Lenguaje natural**

❖ **Vocabularios controlados**

Operadores

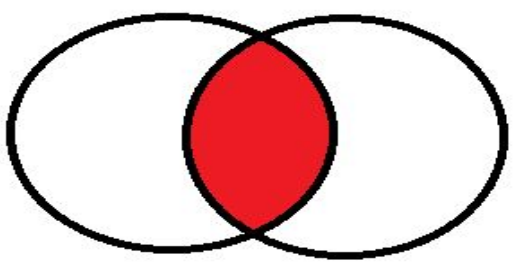
BOOLEANOS

DE CAMPO

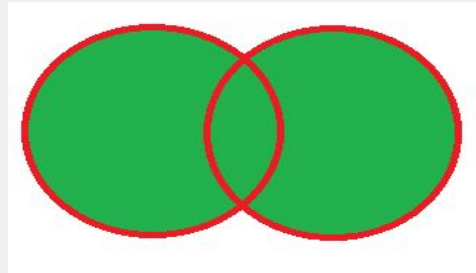
Expresan
relaciones

Operadores booleanos

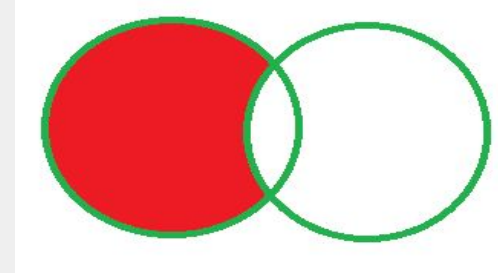
AND
+



OR



NOT



Operadores booleanos o lógicos

AND +

Google

DOMPERIDONA EFECTOS COLATERALES



DOMPERIDONA

AND



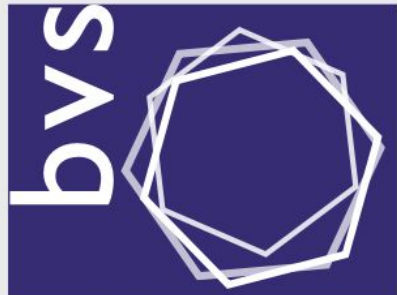
COLATERALES

Operadores booleanos o lógicos

OR

Google

medicamentos OR medicinas



biblioteca
virtual en salud

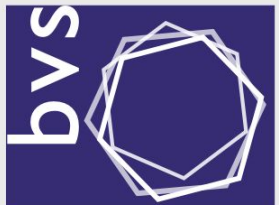
Biblioteca Virtual en Salud
<https://bvsalud.org/es/>

	<input type="text" value="Efectos Secundarios"/>	<input type="button" value="Título, resumen, a ↕"/>
	Mostrar Índice	
<input type="button" value="OR ↕"/>	<input type="text" value="Reacciones Adversas"/>	<input type="button" value="Título, resumen, a ↕"/>
	Mostrar Índice	
<input type="button" value="OR ↕"/>	<input type="text" value="Evento Adverso"/>	<input type="button" value="Título, resumen, a ↕"/>
	Mostrar Índice	
<input type="button" value="OR ↕"/>	<input type="text" value="Reacciones Adversas"/>	<input type="button" value="Título, resumen, a ↕"/>
	Mostrar Índice	
<input type="button" value="OR ↕"/>	<input type="text" value="Efectos Colaterales"/>	<input type="button" value="Título, resumen, a ↕"/>
	Mostrar Índice	
<input type="button" value="OR ↕"/>	<input type="text" value="Toxicidad del Medicamento"/>	<input type="button" value="Título, resumen, a ↕"/>
	Mostrar Índice	
<input type="button" value="AND ↕"/>	<input type="text" value="Medicamentos OR Medicinas"/>	<input type="button" value="Título, resumen, a ↕"/>
	Mostrar Índice	

Operadores booleanos o lógicos

NOT

Google remediación -suelos



biblioteca
virtual en salud

medicamentos OR medicinas

Título, resumen, a ▾

[Mostrar Índice](#)

AND ▾

adversos

Título, resumen, a ▾

[Mostrar Índice](#)

AND NOT ▾

colaterales

Título, resumen, a ▾

[Mostrar Índice](#)

Operadores booleanos o lógicos

TRUNCAMIENTO O COMODINES



endocr*[title]



Search

[Advanced](#) [Create alert](#) [Create RSS](#)

[User Guide](#)



Título, resumen, asunto



*peridone



ation of risperidone in

nd paliperidone.
LL.

and Domperidone C

Operadores booleanos o lógicos

TRUNCAMIENTO O COMODINES



endocr*[title] diabetes[title] neopl*[title]



Search

[Advanced](#) [Create alert](#) [Create RSS](#)

[User Guide](#)

((cardio*[Title/Abstract]) AND (surgery[Title/Abstract])) AND (anesthesia[Title/Abstract])

A top-down view of numerous white, square Scrabble tiles scattered on a light-colored wooden surface. The tiles feature black, sans-serif capital letters. Some visible letters include 'I', 'C', 'E', 'A', 'V', 'M', 'B', 'D', 'L', 'T', 'M', 'D', 'A', 'N', 'Y', 'L', 'A', 'M', 'B', 'D', 'A'.

Lenguaje natural y vocabulario controlado

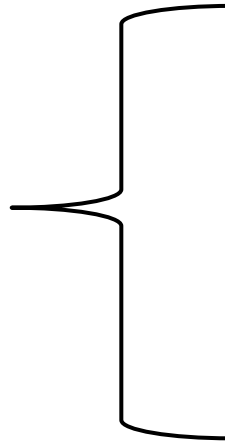
Lenguaje natural



DISCURSO COMÚN



**GRAN NIVEL DE
COMPLEJIDAD**



**POLISEMIA
SINONIMIA
HOMOGRAFÍA
GÉNERO
NÚMERO
Etc.**

USO DE PALABRAS CLAVE

Antibióticos	Antibacterianos Bactericida Antimicrobiano
Carbunco	Pústula Maligna Enfermedad de los Cardadores de Lana Enfermedad de los Traperos (Papeleros) Infección por Bacillus anthracis ántrax
Farmacorresistencia Fúngica	Farmacorresistencia Micótica Resistencia Micótica Resistencia Fúngica a Antibióticos Resistencia Fúngica a Drogas Resistencia Fúngica a Fármacos Resistencia Fúngica a Medicamentos

Sinónimos taxonómicos

Un problema especial lo constituyen los sinónimos en **taxonomía y nomenclatura microbiana**. Era tal el caos, que ha obligado con diferente fortuna a establecer normas y crear comités internacionales de bacterias, virus y hongos. No podemos sorprendernos al leer *Stenotrophomonas* (antes *Pseudomonas*), *Porphiromonas* (antes *Bacteroides*) *melaninogenica* o ver especificado el último nombre propuesto aclarando el anterior nombre de especie. El propio Comité en algún caso de discusión como *Moraxella catharrhalis* o *Branhamella catarrhalis*, opta por proponer salomónicamente el nombre de *Moraxella (Branhamella) catarrhalis*.

J. Prieto Prieto. Sinónimos en medicina. En: Esfera Salud (Sociedad Española de Educación para la Salud, Formación y Desarrollo profesional). 2017 Recuperado de <https://www.esferasalud.com/ensayos/sinonimos-en-medicina>

Vocabulario controlado

PROPÓSITOS

- CONTROLAR SINÓNIMOS
- DIFERENCIAR HOMÓGRAFOS
- VINCULAR TÉRMINOS RELACIONADOS

Vocabularios controlados

USOS PARA LA RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN

Refinar:

limitando los resultados de una búsqueda con términos específicos.

Expandir:

ampliando los resultados de una búsqueda con términos generales.

Como herramienta de traducción.



Vocabularios controlados

DeCS y MeSH



MeSH (NLM)

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh/>



BIREME

MULTILINGÜE - DINÁMICO

<https://decs.bvsalud.org/es/>



DeCS/MeSH

Descriptores en Ciencias de la Salud

4 categorías exclusivas				16 categorías MeSH			
términos en Inglés		9,1 mil	243,8 mil	términos en Inglés		29,7 mil	214,1 mil
descriptores	sinónimos			descriptores	sinónimos		
4,4 mil	4,7 mil			29,7 mil	214,1 mil		
términos en Español		8,8 mil	85,9 mil	términos en Español		29,7 mil	56,2 mil
descriptores	sinónimos			descriptores	sinónimos		
4,4 mil	4,4 mil			29,7 mil	56,2 mil		
términos en Portugués		9,4 mil	91,7 mil	términos en Portugués		29,7 mil	62 mil
descriptores	sinónimos			descriptores	sinónimos		
4,4 mil	5,0 mil			29,7 mil	62 mil		
términos en Francés		10,1 mil	123,3 mil	términos en Francés		29,7 mil	93,5 mil
descriptores	sinónimos			descriptores	sinónimos		
4,4 mil	57			29,7 mil	93,5 mil		



Acceso al DeCS
<https://decs.bvsalud.org/es/>

Búsqueda

Cualquier término

utilice * o \$ para la búsqueda truncada

Búsqueda Acerca del DeCS/MeSH Actualizaciones Visión Jerárquica Desarrolladores DeCS Finder Sugerir nuevo término Contacto

Cualquier término

utilice * o \$ para la búsqueda truncada



Detalles Estructura jerárquica Conceptos

Descriptor en español:	Pruebas de Función Adreno-Hipofisaria	Español de España
Descriptor en inglés:	Pituitary-Adrenal Function Tests	
Descriptor en portugués:	Testes de Função Adreno-Hipofisária	
Descriptor en francés:	Tests fonctionnels de l'axe hypophysosurrénalien	
Término(s) alternativo(s):	Tests de Función Adrenopituitaria	
Código(s) jerárquico(s):	E01.370.374.600	
Identificador Único RDF:	https://id.nlm.nih.gov/mesh/D010912	
Nota de alcance:	Pruebas que evalúan las glándulas suprarrenales controladas por las hormonas pituitarias.	
Nota de indización:	función de la hipófisis en relación a la función de la suprarrenal o producción de corticoide: diferencie de PRUEBAS DE FUNCIÓN HIPOFISARIA, prueba de función de la hipófisis o secreción hormonal	
Calificadores permitidos:	<ul style="list-style-type: none"> AE efectos adversos CL clasificación EC economía ES ética HI historia IS instrumentación MO mortalidad MT métodos NU enfermería PX psicología SN estadística & datos numéricos ST normas TD tendencias VE veterinaria 	
Identificador de DeCS:	11331	





En este ejercicio deberá:

A partir del resumen provisto por el docente, intente identificar los conceptos principales y luego:

1. Propongo cinco palabras clave (KW)
2. Asigne cinco términos controlados del Tesauro Descriptores en Ciencias de la Salud (DeCS).

Complete la actividad en el formulario:

<https://forms.gle/dMdk4DrnAmXQmPsp7>

Respuestas

Actividad 1: Descriptores DeCS

[tiroiditis subaguda](#) ;

[covid-19](#);

[enzima convertidora de angiotensina 2](#) (ACE-2);

[tirototoxicosis](#);

[revisión](#)

Búsquedas en PubMed



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

Search

Advanced

PubMed® comprises more than 37 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full text content from PubMed Central and publisher web sites.



U.S. National Library of Medicine
National Network of Libraries of Medicine

Qué es PubMed?

- Una base de datos con más de 30 millones de referencias de las áreas de las ciencias biomédicas.
- Consultada por millones de usuarios en el mundo, incluyendo profesionales de salud y otros actores relacionados con:



investigación



desarrollo de
políticas sanitarias



pacientes



salud pública

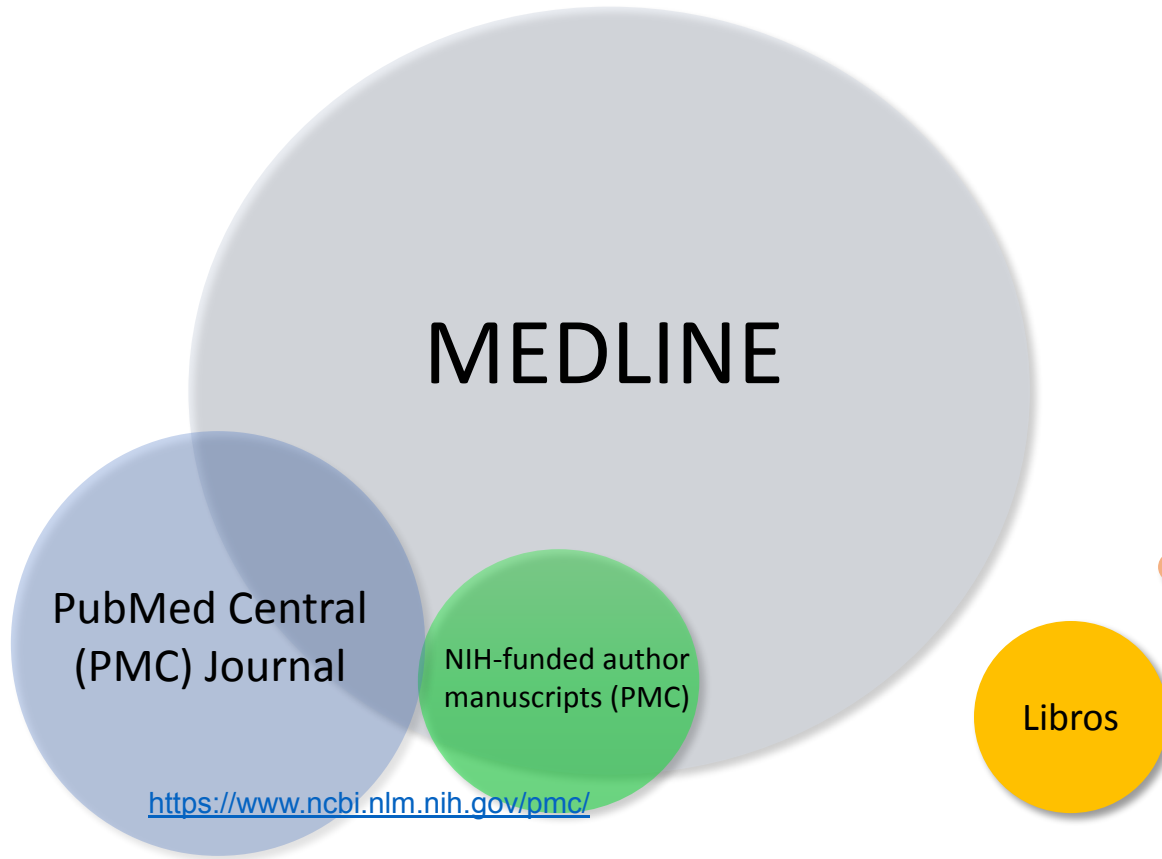


atención sanitaria



actividades
educativas

Los contenidos de PubMed (citas y resúmenes)



PubMed - in process

Dónde está el texto completo de los artículos?

- **Disponibles en el sitio del editor**
 - No siempre es gratuito
 - Revisar acceso institucional (BECyT y bibliotecas)
- **Incluidos en PubMed Central (PMC)**
 - Depositados en virtud de políticas de acceso abierto
 - Acuerdos con editores
 - Proyectos de digitalización de la NLM



Research Papers by Nick Youngson CC BY-SA 3.0 Alpha Stock Images
<http://alphastockimages.com/>

CAMPOS, ETIQUETAS Y METADATOS

- AUTOR
- TÍTULO
- RESUMEN
- EDITOR
- FECHA
- DESCRIPTORES
- ISBN
- ISSN
- DOI

Search Field descriptions and tags

Affiliation [AD]	Full Investigator Name [FIR]	Pagination [PG]
All Fields [ALL]	Grant Number [GR]	Personal Name as Subject [PS]
Article Identifier [AID]	Investigator [IR]	Pharmacological Action [PA]
Author [AU]	ISBN [ISBN]	Place of Publication [PL]
Author Identifier [AUID]	Issue [IP]	PMCID and MID
Book [BOOK]	Journal [TA]	PMID [PMID]
Comment Correction Type	Language [LA]	Publication Date [DP]
Completion Date [DCOM]	Last Author Name [LASTAU]	Publication Type [PT]
Conflict of Interest Statement [COIS]	Location ID [LID]	Publisher [PUBN]
Corporate Author [CN]	MeSH Date [MHDA]	Secondary Source ID [SI]
Create Date [CRDT]	MeSH Major Topic [MAJR]	Subset [SB]
EC/RN Number [RN]	MeSH Subheadings [SH]	Supplementary Concept [NM]
Editor [ED]	MeSH Terms [MH]	Text Words [TW]
Entry Date [EDAT]	Modification Date [LR]	Title [TI]
Filter [FILTER] [SB]	NLM Unique ID [JID]	Title/Abstract [TIAB]
First Author Name [1AU]	Other Term [OT]	Transliterated Title [TT]
Author Name [FAU]	Owner	Volume [VI]

Guía de uso <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/help/>

MeSH



MeSH es el vocabulario controlado usado para la indización de documentos en MEDLINE.

Todas las referencias en MEDLINE son indizadas con este vocabulario.

MeSH

Pústula
Maligna

Carbunco

ANTRAX

Carbunco

Enfermedad
de los
Traperos
(Papeleros)

Carbunco

ANTRAX

Infección por
Bacillus
anthracis

ANTRAX

Pústula
Maligna

Infección por
Bacillus
anthracis

ANTRAX

Carbunco

Carbunco por
Inhalación

Infección por
Bacillus
anthracis

Enfermedad
de los
Traperos
(Papeleros)

ANTRAX

Infección por
Bacillus
anthracis

Carbunco

Enfermedad
de los
Traperos
(Papeleros)

Pústula
Maligna

MeSH

Para ayudar a resolver estos problemas:



MeSH

Structural Integrity of the Alveolar-Capillary Barrier in Cynomolgus Monkeys Challenged with Fully Virulent and Toxin-Deficient Strains of Bacillus anthracis

Felice D'Agnillo ¹, Xiaoyuan Zhang ², Matthew C Williams ²

Affiliations + expand

PMID: 32598882 DOI: 10.1016/j.ajpath.2020.06.007

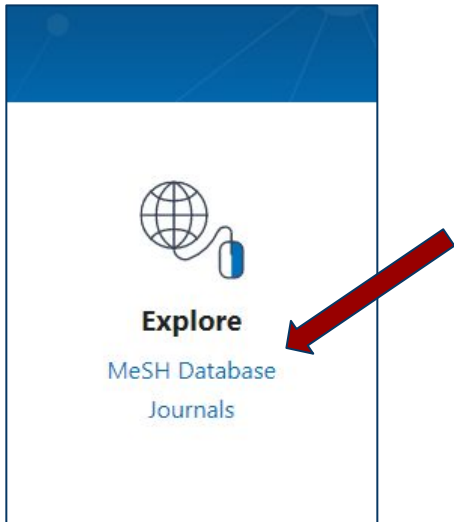


MeSH terms

- > Animals
- > Anthrax / pathology*
- > Antibodies, Bacterial / immunology
- > Antigens, Bacterial / pharmacology
- > Bacillus anthracis / pathogenicity*
- > Bacteremia / pathology*
- > Bacterial Toxins / pharmacology
- > Lung / drug effects
- > Lung / pathology*
- > Macaca fascicularis / immunology
- > Neutrophils / immunology
- > Respiratory Tract Infections / pathology*
- > Spores, Bacterial / immunology
- > Spores, Bacterial / pathogenicity
- > Virulence / immunology



MeSH: ¿cómo consultarlo?



Página de inicio de PubMed

MeSH terms

- > Animals
- > Anthrax / pathology*
- > Antibodies, Bacterial / immunology
- > Antigens, Bacterial / pharmacology
- > Bacillus anthracis / pathogenicity*
- > Bacteremia / pathology*
- > Bacterial Toxins / pharmacology
- > Lung / drug effects
- > Lung / pathology*
- > Macaca fascicularis / immunology
- > Neutrophils / immunology
- > Respiratory Tract Infections / pathology*
- > Spores, Bacterial / immunology
- > Spores, Bacterial / pathogenicity
- > Virulence / immunology



MeSH terms

- > Animals
 - ▼ Anthrax / pathology*
- ACTIONS
- Search in PubMed
 - Search in MeSH
 - Add to Search
- > Macaca fascicularis / immunology

Desde una referencia seleccionada



MeSH

- Restrict to MeSH Major Topic.
- Do not include MeSH terms found below this term in the MeSH hierarchy.

Tree Number(s): C14.907.489

MeSH Unique ID: D006973

Entry Terms:

- Blood Pressure, High
- Blood Pressures, High
- High Blood Pressure
- High Blood Pressures

See Also:

- [Antihypertensive Agents](#)
- [Vascular Resistance](#)

[All MeSH Categories](#)

[Diseases Category](#)

[Cardiovascular Diseases](#)

[Vascular Diseases](#)

Hypertension

[Essential Hypertension](#)

[Hypertension, Malignant](#)

[Hypertension, Pregnancy-Induced](#)

[Hypertension, Renal](#)

[Hypertension, Renovascular](#)

[Hypertensive Retinopathy](#)

[Retinal Arterial Macroaneurysm](#)

[Masked Hypertension](#)

[White Coat Hypertension](#)

Excluir términos más específicos

Antes de empezar...

- **DESARROLLAR LA PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN**
- **REALIZAR UNA BÚSQUEDA PRELIMINAR**
- **IDENTIFICAR TÉRMINOS RELEVANTES**
- **COMBINAR TÉRMINOS MeSH Y PALABRAS CLAVE**
- **UTILIZAR OPERADORES BOOLEANOS, TRUNCAMIENTO Y ETIQUETAS DE CAMPO**
- **DOCUMENTAR LA ESTRATEGIA DE BÚSQUEDA**

DOCUMENTAR 1

Pregunta: ¿Cómo se utilizan actualmente las aplicaciones móviles para ayudar a las personas con presión arterial alta a llevar una dieta más saludable?

Traducción: How are mobile apps currently being used to help individuals with high blood pressure eat a healthier diet?

Conceptos clave: mobile apps AND diet AND blood pressure

DOCUMENTAR 2

Concepto 1: mobile apps

- **Palabras clave:** mobile application(s), mobile technology(ies), mobile healthcare, mHealth

Concepto 2: diet

- **Palabras clave:** diet, nutrition

Concepto 3: blood pressure

- **Palabras clave:** hypertension, high blood pressure

DOCUMENTAR 3

Concepto 1: mobile apps

- **Palabras clave:** mobile application(s), mobile technology(ies), mobile healthcare, mHealth
- **MeSH:** "Mobile Applications"[Mesh]
- **Booleanos:** mobile application(s) OR mobile technology(ies) OR mobile healthcare OR mHealth

Concepto 2: diet

- **Palabras clave:** diet, nutrition
- **MeSH:** "Diet Therapy"[Mesh]
- **Booleanos:** diet OR nutrition

Concepto 3: blood pressure

- **Palabras clave:** hypertension, high blood pressure
- **MeSH:** "Hypertension"[Mesh]

CONCEPTOS CLAVE	TRADUCCIÓN	TERMINOS RELACIONADOS
1) tiroiditis subaguda	Thyroiditis, Subacute	De Quervain Thyroiditis Giant Cell Thyroiditides Granulomatous Thyroiditides
2) covid-19	covid-19	SARS CoV 2 Infection Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 Infection 2019 nCoV Infection Coronavirus Disease 2019
3) enzima convertidora de angiotensina 2 (ACE-2)	Angiotensin-Converting Enzyme 2	ACE2 Enzyme ACE Related Carboxypeptidase Angiotensin-Converting Enzyme-Related Carboxypeptidase

CONCEPTOS CLAVE	TRADUCCIÓN	TERMINOS RELACIONADOS
4) tirotoxicosis	Thyrotoxicosis	Thyrotoxicoses Thyroxine triiodothyronine
5) revisión	Review	Review Literature State of the Art Review

ACTIVIDAD 2: Establecer las relaciones entre los términos. Complete el siguiente formulario <https://forms.gle/ty5xTJUYwug2icaN8>

DOCUMENTAR 4 “frases” etiquetas (Text Words [TW])

Concepto 1: mobile apps

- **Palabras clave:** mobile application(s), mobile technology(ies), mobile healthcare, mHealth
"Mobile Applications"[Mesh] OR “mobile application”*[TW] OR “mobile technolog”*[TW] OR “mobile healthcare”*[TW] OR mHealth[TW]

Concepto 2: diet

- **Palabras clave:** diet, nutrition
"Diet Therapy"[Mesh] OR diet*[TW] OR nutrition*[TW]

Concepto 3: blood pressure

- **Palabras clave:** hypertension, high blood pressure
"Hypertension"[Mesh] OR hypertensi*[TW] OR “high blood pressure”*[TW]

DOCUMENTAR 5

"Mobile Applications"[Mesh] OR "mobile application*"[TW] OR "mobile technolog*"[TW] OR "mobile healthcare"[TW] OR mHealth[TW]

AND

"Diet Therapy"[Mesh] OR diet*[TW] OR nutrition*[TW]

AND

"Hypertension"[Mesh] OR hypertensi*[TW] OR "high blood pressure*"[TW]

Luego veremos cómo ejecutar esta búsqueda con el proceso de **construcción por bloques** o, “un concepto a la vez”.

Bienvenido a PubMed!

NIH National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information





Log in

PubMed.gov

Search PubMed **Search**

Advanced

PubMed® comprises more than 30 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

 Learn About PubMed FAQs & User Guide Finding Full Text	 Find Advanced Search Clinical Queries Single Citation Matcher	 Download E-utilities API FTP Batch Citation Matcher	 Explore MeSH Database Journals Legacy PubMed (available until at least 10/31/2020)
---	--	--	---

Trending Articles (tendencias)

Learn	Find	Download	Explore
About PubMed FAQs & User Guide Finding Full Text	Advanced Search Clinical Queries Single Citation Matcher	E-utilities API FTP Batch Citation Matcher	MeSH Database Journals Legacy PubMed (available until at least 10/31/2020)

Trending Articles	Latest Literature
<p>PubMed records with recent increases in activity</p> <p>A Black Hole at the Center of Earth Plays the Role of the Biggest System of Telecommunication for Connecting DNAs, Dark DNAs and Molecules of Water on 4+N- Dimensional Manifold. Fioranelli M, et al. Open Access Maced J Med Sci. 2019. PMID: 31850126 Free PMC article.</p> <p>"America First" Will Destroy U.S. Science. Brown BD, et al. Cell. 2020. PMID: 32949492</p> <p>Are fourth-year medical students as prepared to manage unstable patients as they are to manage stable patients? McEvoy MD, et al. Acad Med. 2014. PMID: 24556760 Free PMC article.</p>	<p>New articles from highly accessed journals:</p> <p>Blood (10) Cell (1) Cochrane Database Syst Rev (2) J Biol Chem (2) JAMA (41) N Engl J Med (2) Nature (8) PLoS One (48)</p>

Búsqueda temática: Natural product Trypanosoma cruzi



PubMed.gov

Natural product Trypanosoma cruzi

Advanced

PubMed® comprises more than 30 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

Barra lateral

- Enlaces al texto completo
 - Del editor
 - en PMC
 - otros
- Cite (citar)
- Add to Favorites (favoritos)
- Share (compartir)
- Page Navigation (navegar las secciones de la página)

Review > Medicine (Baltimore). 2016 Feb;95(6):e2695. doi: 10.1097/MD.0000000000002695.

Complementary and Alternative Medicine Treatment Options for Otitis Media: A Systematic Review

Tal Marom ¹, Paola Marchisio, Sharon Ovnat Tamir, Sara Torretta, Haim Gavriel, Susanna Esposito

Affiliations + expand

PMID: 26871802 PMID: PMC4753897 DOI: 10.1097/MD.0000000000002695

[Free PMC article](#)

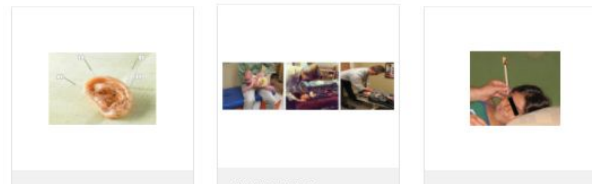
Abstract

Otitis media (OM) has numerous presentations in children. Together with conventional medical therapies aimed to prevent and/or treat OM, a rising number of complementary and alternative medicine (CAM) treatment options can be offered. Since OM is common in children, parents may ask healthcare professionals about possible CAM therapies. Many physicians feel that their knowledge is limited regarding these therapies, and that they desire some information. Therefore, we conducted a literature review of CAM therapies for OM, taking into account that many of these treatments, their validity and efficacy and have not been scientifically demonstrated. We performed a search in MEDLINE (accessed via PubMed) using the following terms: "CAM" in conjunction with "OM" and "children. Retrieved publications regarding treatment of OM in children which included these terms included randomized controlled trials, prospective/retrospective studies, and case studies. The following CAM options for OM treatment in children were considered: acupuncture, homeopathy, herbal medicine/phytotherapy, osteopathy, chiropractic, xylitol, ear candling, vitamin D supplement, and systemic and topical probiotics. We reviewed each treatment and described the level of scientific evidence of the relevant publications. The therapeutic approaches commonly associated with CAM are usually conservative, and do not include drugs or surgery. Currently, CAM is not considered by physicians a potential treatment of OM, as there is limited supporting evidence. Further studies are warranted in order to evaluate the potential value of CAM therapies for OM.

Conflict of interest statement

The authors have no funding and conflicts of interest to disclose.

Figures



FULL TEXT LINKS



ACTIONS



SHARE



PAGE NAVIGATION

< Title & authors

Abstract

Conflict of interest statement

Figures

Similar articles

Cited by

References

Publication types

MeSH terms

Substances

Related information

LinkOut - more resources

Cite (citar)

- 4 estilos: AMA, MLA, APA, y NLM
- Copiar la cita
- Descargar en formato .nbib

The screenshot displays a PubMed article page for a systematic review. The article title is "Complementary and Alternative Medicine Treatment Options for Otitis Media: A Systematic Review." The authors listed are Tal Marom, Paola Marchisio, Tamir SO, Torretta S, Gavriel H, and Esposito S. The citation text is shown in a pop-up window, and a "Format:" dropdown menu is open, showing options for AMA, APA, MLA, and NLM. The "Cite" button in the "ACTIONS" section is highlighted with a yellow box.

Review > Medicine (Baltimore). 2016 Feb;95(6):e2695. doi: 10.1097/MD.0000000000002695.

Complementary and Alternative Medicine Treatment Options for Otitis Media: A Systematic Review

Tal Marom¹, Paola Marchisio, S Tamir SO, Torretta S, Gavriel H, Esposito S. Complementary and Alternative Medicine Treatment Options for Otitis Media: A Systematic Review. *Medicine (Baltimore)*. 2016 Feb;95(6):e2695. doi: 10.1097/MD.0000000000002695. PMID: 26871802; PMCID: PMC4753897. [Free PMC article](#)

Abstract

Otitis media (OM) has numerous therapies aimed to prevent and/or reduce the need for antibiotic treatment options. However, limited regarding these therapies. This literature review of CAM therapies for OM, taking into account that many of these treatments

CITATION TEXT

Marom T, Marchisio P, Tamir SO, Torretta S, Gavriel H, Esposito S. Complementary and Alternative Medicine Treatment Options for Otitis Media: A Systematic Review. *Medicine (Baltimore)*. 2016 Feb;95(6):e2695. doi: 10.1097/MD.0000000000002695. PMID: 26871802; PMCID: PMC4753897.

Copy Download .nbib Format: AMA APA MLA NLM

ACTIONS

Cite Favorites

SHARE

PAGE NAVIGATION

Página de resultados

- Timeline
- Guardar, Email, enviar a
- Best Match por defecto
- Summary (visualización)
- Filtros
- Búsqueda avanzada
- Crear alertas
- Citar y compartir

PublMed.gov

otitis media treatment

Advanced Create alert Create RSS

User Guide

Save Email Send to

Sorted by: Best match Display options

MY NCBI FILTERS 18,915 results

RESULTS BY YEAR

1898 2020

TEXT AVAILABILITY

Abstract

Free full text

Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

Associated data

ARTICLE TYPE

Otitis media: diagnosis and treatment.

1 Harmes KM, Blackwood RA, Burrows HL, Cooke JM, Harrison RV, Passamani PP. Am Fam Physician. 2013 Oct 1;88(7):435-40. PMID: 24134083 Free article. Review.

Share Acute **otitis media** is usually a complication of eustachian tube dysfunction that occurs during a viral upper respiratory tract infection. ...Management of acute **otitis media** should begin with adequate analgesia. Antibiotic **therapy** can be deferre ...

Panel 7: Otitis Media: Treatment and Complications.

2 Schilder AG, Marom T, Bhutta MF, Casselbrant ML, Coates H, Gisselsson-Solén M, Hall AJ, Marchisio P, Ruohola A, Venekamp RP, Mandel EM. Otolaryngol Head Neck Surg. 2017 Apr;156(4_suppl):S88-S105. doi: 10.1177/0194599816633697. PMID: 28372534 Review.

Share Objective We aimed to summarize key articles published between 2011 and 2015 on the **treatment** of (recurrent) acute **otitis media**, **otitis media** with effusion, tympanostomy tube otorrhea, chronic suppurative **otitis media** and complicat ...

Acute otitis media.

3 Atkinson H, Wallis S, Coatesworth AP. Pediatr Med. 2015 May;127(4):286-90. doi: 10.1090/00225481-2015-1028872

Best Match: el nuevo orden de relevancia en PubMed

- Los resultados se ordenan por defecto según el Best Match.
- Porque >80% de los usuarios se quedan en la primera página de resultados.
- Para cambiar el orden, click en “Display options”.

PubMed.gov

otitis media treatment

Advanced Create alert Create RSS

User Guide

Save Email Send to

Sorted by: Best match Display options

18,915 results

MY NCBI FILTERS

All (18,915)

MEDLINE (18,203)

Nursing Journals (187)

RESULTS BY YEAR

1898 2020

TEXT AVAILABILITY

Abstract

Free full text

Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

1 **Otitis media: diagnosis and treatment.**

Harnes KM, Blackwood RA, Burrows HL, Cooke JM, Harrison RV, Passamani PP.

Cite Am Fam Physician. 2013 Oct 1;88(7):435-40.

PMID: 24134083 **Free article.** Review.

Share Acute **otitis media** is usually a complication of eustachian tube dysfunction that occurs during a viral upper respiratory tract infection. ...Management of acute **otitis media** should begin with adequate analgesia. Antibiotic **therapy** can be deferre ...

2 **Panel 7: Otitis Media: Treatment and Complications.**

Schilder AG, Marom T, Bhutta MF, Casselbrant ML, Coates H, Gisselsson-Solén M, Hall AJ, Marchisio P, Ruohola A, Venekamp RP, Mandel EM.

Cite Otolaryngol Head Neck Surg. 2017 Apr;156(4_suppl):S88-S105. doi: 10.1177/0194599816633697.

PMID: 28372534 Review.

Share Objective We aimed to summarize key articles published between 2011 and 2015 on the **treatment** of (recurrent) acute **otitis media**, **otitis media** with effusion, tympanostomy tube otorrhea, chronic suppurative **otitis media** and complicat ...

3 **Acute otitis media.**

Atkinson H, Wallis S, Coatesworth AP.

Previous y Next

- < Previous
- > Next

Review > Curr Opin Microbiol. 2019 Oct;51:72-80. doi: 10.1016/j.mib.2019.10.008.

Epub 2019 Nov 13.

FULL TEXT LINKS

ELSEVIER
FULL-TEXT ARTICLE

Antibiotics: past, present and future

Matthew I Hutchings¹, Andrew W Truman², Barrie Wilkinson³

Affiliations + expand

PMID: 31733401 DOI: 10.1016/j.mib.2019.10.008

ACTIONS

“ Cite

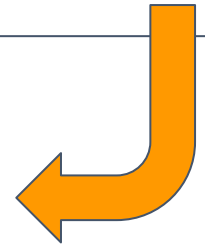
☆ Favorites

< PREV RESULT
1 of 3,829

NEXT RESULT >
3 of 3,829

- Ver los detalles del siguiente artículo

Heterologous expression of bacterial **natural product** biosynthetic pathways.
Huo L, et al. Nat Prod Rep. 2019. PMID: 31733401 Review.
Covering: 2013 to June 2018 Heterologous expression of **natural product** biosynthetic pathways is of increasing interest in micr ...



Filtros

Abstract
 Free full text
 Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

Associated data

ARTICLE TYPE

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

PUBLICATION DATE

1 year
 5 years
 10 years

Panel 7: **Otitis Media: Treatment** and Complications.
2 Schilder AG, et al. Otolaryngol Head Neck Surg 2017 - Review. PMID 28372534
Objective We aimed to summarize key articles published between 2011 and 2015 on the **treatment** of (recurrent) acute **otitis media**, **otitis media** with effusion, tympanostomy tube otorrhea, chronic suppurative **otitis media** and complications of **otitis media**, and their implications for clinical practice. ...Review Methods All types of articles related to **otitis media treatment** and complications between June 2011 and March 2015 were identified. ...
“ Cite ↵ Share

Acute **otitis media**.
3 Dickson G. Prim Care 2014 - Review. PMID 24439877
One in 4 children will have at least 1 episode of acute **otitis media** (AOM) by age 10 years. AOM results from infection of fluid that has become trapped in the middle ear. ...Differentiating AOM from **otitis media** with effusion (OME) is a critical skill for physicians, as accurate diagnosis will guide appropriate **treatment** of these conditions. ...
“ Cite ↵ Share

Acute **otitis media**.
4 Atkinson H, et al. Postgrad Med 2015 - Review. PMID 25913598
Acute **otitis media** (AOM) is a common problem facing general practitioners, paediatricians and otolaryngologists. This article reviews the aetiopathogenesis, epidemiology, presentation, natural history, complications and management of AOM. ...Although symptomatic relief is often enough for most children, more severe and protracted cases require **treatment** with antibiotics, especially in younger children....
“ Cite ↵ Share

Chronic **otitis media**.

Personalizar filtros con My NCBI

PubMed.gov

otitis media treatment

Advanced Create alert Create RSS

Save Email Send to

MY NCBI FILTERS

- All (18,915)
- MEDLINE (18,202)
- Nursing Journals (187)

RESULTS BY YEAR

18,915 results 2 items selected × Clear selection

Otitis media: diagnosis and treatment.

1 Harnes KM, Blackwood RA, Burrows HL, Cooke JM, Harrison AM. *Am Fam Physician.* 2013 Oct 1;88(7):435-40.
Cite PMID: 24134083 [Free article.](#) [Review.](#)

Share Acute **otitis media** is usually a complication of eustachian upper respiratory tract infection. ...Management of acute **otitis media** includes analgesia. Antibiotic **therapy** can be deferred ...

Búsqueda Avanzada e Historial

- Buscar en campos específicos
- Mostrar índices
- Construir búsquedas complejas

PubMed Advanced Search Builder

PubMed.gov
User Guide

Add terms to the query box



All Fields

Author

Author - Corporate
Author - First
Author - Identifier
Author - Last
Book
Conflict of Interest Statements
Date - Completion
Date - Create
Date - Entrez
Date - MeSH
Date - Modification
Date - Publication
EC/RN Number
Editor
Filter
Grant Number
ISBN

Historial de búsqueda

- Descargar el historial (csv)
- Ver los detalles de la estrategia
- Combinar búsquedas

History and Search Details						 Download	 Delete
Search	Actions	Details	Query	Results	Time		
#5	...	>	Search: #4 AND prevention and control[sh]	808	14:34:32		
#4	...	>	Search: #1 OR #2 OR #3	16,630	14:34:14		
#3	...	>	Search: hay fever	15,459	14:34:02		
#2	...	>	Search: pollinosis	14,810	14:33:55		
#1	...	>	Search: pollen allergies	14,896	14:33:41		

Showing 1 to 5 of 5 entries

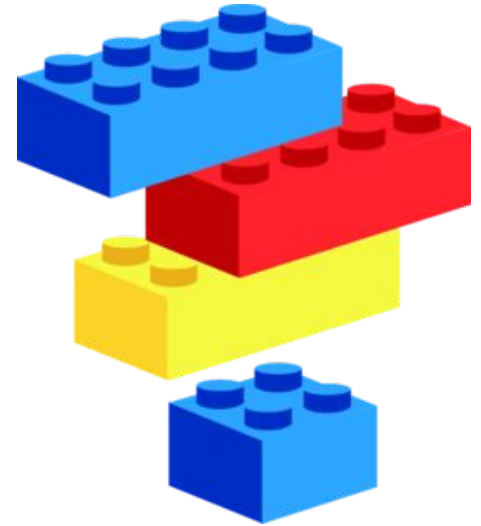
Búsqueda avanzada

Combinar búsquedas o construir por bloques

History and Search Details

Search	Actions	Details	Query
#5	...	>	Search: #4 AND prevention and control[sh]
#4	...	>	Search: #1 OR #2 OR #3
#3	...	>	Search: hay fever
#2	...	>	Search: pollinosis
#1	...	>	Search: pollen allergies

Showing 1 to 5 of 5 entries



Construcción por bloques o, un concepto a la vez

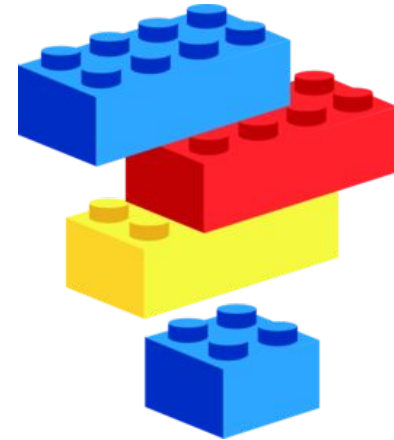
"Mobile Applications"[Mesh] OR "mobile application*" [TW] OR
"mobile technolog*" [TW] OR "mobile healthcare" [TW] OR
mHealth [TW]

AND

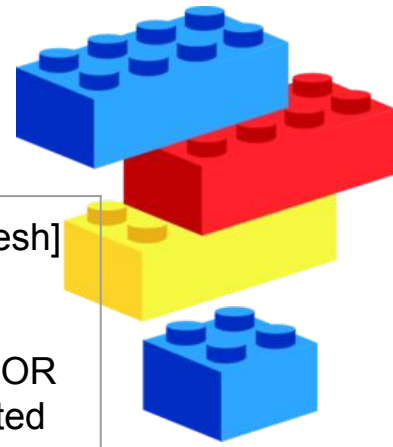
"Diet Therapy"[Mesh] OR diet* [TW] OR nutrition* [TW]

AND

"Hypertension"[Mesh] OR hypertensi* [TW] OR "high blood
pressure*" [TW]



Construcción por bloques o, un concepto a la vez



"Thyroiditis, Subacute" [Mesh] OR
"De Quervain Thyroiditis"[TW] OR
"Giant Cell Thyroiditides"[TW] OR
"Granulomatous Thyroiditides"

AND

"covid-19"[Mesh] OR
"SARS CoV 2 Infection"[TW] OR
"Severe Acute Respiratory Syndrome
Coronavirus 2 Infection"[TW] OR
"2019 nCoV Infection"[TW] OR
"Coronavirus Disease 2019"

AND

"Angiotensin-Converting Enzyme 2"[Mesh]
OR
"ACE2 Enzyme"[TW] OR
"ACE Related Carboxypeptidase"[TW] OR
"Angiotensin-Converting Enzyme-Related
Carboxypeptidase"

AND

"Thyrotoxicosis"[Mesh] OR
"Thyrotoxicoses"[TW] OR
"Thyroxine"[TW] OR
"triiodothyronine"

AND Review

Detalles de la búsqueda

- Detalles y traducciones

History and Search Details

Download Delete

Search	Actions	Details	Query	Results	Time
#5	...	▼	<p>Search: #4 AND prevention and control[sh]</p> <p>(((((("rhinitis, allergic, seasonal"[MeSH Terms] OR ("rhinitis"[All Fields] AND "allergic"[All Fields]) AND "seasonal"[All Fields])) OR "seasonal allergic rhinitis"[All Fields]) OR ("pollen"[All Fields] AND "allergies"[All Fields])) OR "pollen allergies"[All Fields]) OR (((("rhinitis, allergic, seasonal"[MeSH Terms] OR ("rhinitis"[All Fields] AND "allergic"[All Fields]) AND "seasonal"[All Fields])) OR "seasonal allergic rhinitis"[All Fields]) OR "pollinosis"[All Fields]) OR (((("rhinitis, allergic, seasonal"[MeSH Terms] OR ("rhinitis"[All Fields] AND "allergic"[All Fields]) AND "seasonal"[All Fields])) OR "seasonal allergic rhinitis"[All Fields]) OR ("hay"[All Fields] AND "fever"[All Fields])) OR "hay fever"[All Fields])) AND "prevention and control"[MeSH Subheading])</p> <p>Translations</p> <p>pollen allergies: "rhinitis, allergic, seasonal"[MeSH Terms] OR ("rhinitis"[All Fields] AND "allergic"[All Fields] AND "seasonal"[All Fields]) OR "seasonal allergic rhinitis"[All Fields] OR ("pollen"[All Fields] AND "allergies"[All Fields]) OR "pollen allergies"[All Fields]</p> <p>pollinosis: "rhinitis, allergic, seasonal"[MeSH Terms] OR ("rhinitis"[All Fields] AND "allergic"[All Fields] AND "seasonal"[All Fields]) OR "seasonal allergic rhinitis"[All Fields] OR "pollinosis"[All Fields]</p> <p>hay fever: "rhinitis, allergic, seasonal"[MeSH Terms] OR ("rhinitis"[All Fields] AND "allergic"[All Fields] AND "seasonal"[All Fields]) OR "seasonal allergic rhinitis"[All Fields] OR ("hay"[All Fields] AND "fever"[All Fields]) OR "hay fever"[All Fields]</p> <p>prevention and control[sh]: "prevention and control"[Subheading]</p>	818	13:42:04

Buscar una referencia conocida (citation matching):
por ej. marom medicine 2016

NIH U.S. National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

Log in

PubMed.gov

marom medicine 2016 Search

Advanced

PubMed® comprises more than 30 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

Feedback

Resultado: marom medicine 2016

marom medicine 2016

[Advanced](#) [Create alert](#) [Create RSS](#) [User Guide](#)


Sorted by: Best match

50 results

1 article found by citation matching

[Complementary and Alternative Medicine Treatment Options for Otitis Media: A Systematic Review.](#)

Marom T, et al. Medicine (Baltimore). 2016. PMID: 26871802 [Free PMC article](#). Review.



Single Citation Matcher

The diagram illustrates the process of using the Single Citation Matcher. It is divided into two main sections: '1 Learn' and '2 Find'. The 'Learn' section includes links for 'About PubMed', 'FAQs & User Guide', and 'Finding Full Text'. The 'Find' section includes links for 'Advanced Search', 'Clinical Queries', and 'Single Citation Matcher', with the latter being circled in red. A yellow arrow points from the 'Single Citation Matcher' link to a screenshot of the tool's interface. The interface is titled 'PubMed Single Citation Matcher' and includes a description: 'Use this tool to find PubMed citations. You may omit any field.' The form contains several input fields: 'Journal' (with a 'Help' link) containing 'Journal of dental research', 'Date' containing '2020' (with a note '(month and day are optional)'), 'Details' section with 'Volume', 'Issue', and 'First page' fields, 'Author name' (with a 'Help' link) containing 'Castilho', 'Limit authors' with checkboxes for 'Only as first author' and 'Only as last author', and 'Title words'. At the bottom, there are 'Search' and 'Clear form' buttons.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32811287/>

Referencia individual

Review > Am Fam Physician. 2013 Oct 1;88(7):435-40.

Otitis media: diagnosis and treatment

Kathryn M Harmes¹, R Alexander Blackwood, Heather L Burrows, James M Cooke, R Van Harrison, Peter P Passamani

Affiliations + expand

PMID: 24134083

Free article

Erratum in

Am Fam Physician. 2014 Mar 1;89(5):318. Dosage error in article text

Cited by 18 articles

A Bacterial Epigenetic Switch in Non-typeable *Haemophilus influenzae* Modifies Host Immune Response During Otitis Media.

Robledo-Avila FH, Ruiz-Rosado JD, Partida-Sanchez S, Brockman KL.

Front Cell Infect Microbiol. 2020 Oct 23;10:512743. doi: 10.3389/fcimb.2020.512743. eCollection 2020.

PMID: 33194779 [Free PMC article.](#)

FULL TEXT LINKS

FREE full text from 

ACTIONS

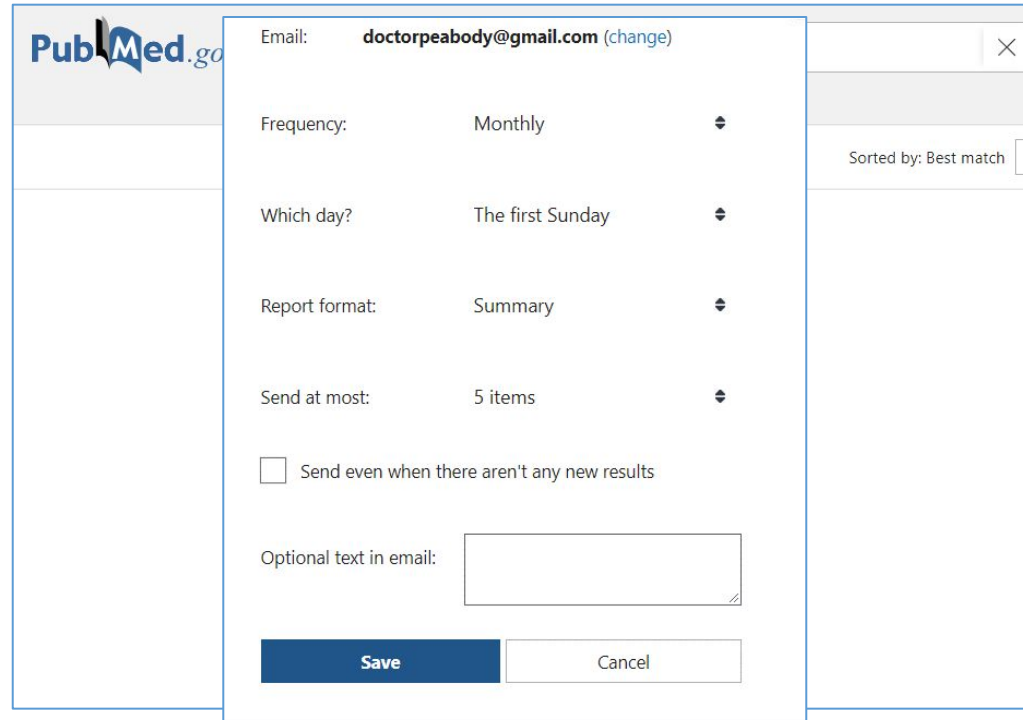
“ Cite

☆ Favorites

SHARE



Crear alertas



The image shows a screenshot of the PubMed alert creation interface. A modal dialog box is open, allowing the user to configure an alert. The dialog has a white background and a blue border. At the top left, the PubMed logo is visible. The main content area contains several settings:

- Email:** doctorpeabody@gmail.com (change)
- Frequency:** Monthly (dropdown menu)
- Which day?:** The first Sunday (dropdown menu)
- Report format:** Summary (dropdown menu)
- Send at most:** 5 items (dropdown menu)
- Send even when there aren't any new results
- Optional text in email:** (text input field)



At the bottom of the dialog, there are two buttons: a blue "Save" button and a white "Cancel" button with a grey border. In the background, a portion of the PubMed search results page is visible, showing the "Sorted by: Best match" dropdown menu.

Detalles de la búsqueda

- Detalles y traducciones

Search	Actions	Details	Query
#7	...		<p>Search: mycobacteria</p> <p>"mycobacteriae"[All Fields] OR "mycobacterias"[All Fields] OR "mycobacterium"[MeSH Terms] OR "mycobacterium"[All Fields] OR "mycobacteria"[All Fields]</p> <p>Translations</p> <p>mycobacteria: "mycobacteriae"[All Fields] OR "mycobacterias"[All Fields] OR "mycobacterium"[MeSH Terms] OR "mycobacterium"[All Fields] OR "mycobacteria"[All Fields] OR "mycobacterium's"[All Fields]</p>

Nuevas funciones / mejoras en la recuperación: Sinonimia mejorada, plural/singular

History and Search Details						 Download	 Delete
Search	Actions	Details	Query	Results	Time		
#1	...	▼	Search: lunch "lunch"[MeSH Terms] OR "lunch"[All Fields] OR "lunches"[All Fields] OR "lunching"[All Fields]	6,196	08:15:19		

Clinical Queries

1



Learn

About PubMed
FAQs & User Guide
Finding Full Text



Find

Advanced Search
Clinical Queries
Single Citation Matcher



2

PubMed Clinical Queries

Results of searches on this page are limited to specific clinical research areas. For comprehensive searches, use PubMed directly.

dental implants

COVID-19 Articles

Category:

Treatment

1 of 1 results

Dental care during COVID-19 pandemic: Survey of experts' opinion.
Becker K, et al. Clin Oral Implants Res. 2020. PMID: 33047356
[Free PMC article.](#)

Clinical Study Categories

Category:

Therapy

Scope:

Broad

5 of 10,587 results

Effect of proton pump inhibitors on dental implants: A systematic review and meta-analysis.
Vinnakota DN, et al. J Indian Prosthodont Soc. 2020. PMID: 332236
Review.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/clinical/?term=dental+implants>

Dónde aprender más?

- User Guide NLM
- Biblioteca de la Facultad.

Esta presentación es una adaptación de un original creado por NLM (EE. UU), realizada para la Biblioteca Dr. Hipólito González de la FBIOyF - UNR por F. Díaz Pacífico, en julio de 2021 y actualizada en junio de 2024. También se consultaron guías realizadas por la Welch Medical Library (J. Hopkins University) <https://welch.jhmi.edu/>

Buscar revisiones sistemáticas:

- A) Usando el filtro específico.
- B) Usando la etiqueta **systematic[sb]** en el box de búsqueda.
Por ejemplo: **lyme disease AND systematic[sb]**.

Proponga una búsqueda de revisión sistemática de un tema de su interés, utilizando alguno de estos procedimientos. Copie y pegue su búsqueda en este documento:

https://docs.google.com/document/d/1EMDWU-H3T3_U4CmCzWW3Wlu0WklZYv26PiQdRknfW70/edit?usp=sharing

4 PRÁCTICA: CONSTRUYENDO
UNA BÚSQUEDA

Ud. debe recuperar al menos una guía de práctica sobre diagnóstico y tratamiento de insuficiencia suprarrenal inducida por glucocorticoides.

Enviar el resultado a través del formulario:

<https://forms.gle/UuaBvQ4D7ZxFvGBt7>

5 PRÁCTICA: CONSTRUYENDO
UNA BÚSQUEDA

Encontrar guías de práctica actuales que aborden la suplementación con vitamina D en pacientes con osteopenia u osteoporosis en el contexto latinoamericano.

Enviar el resultado a través del formulario:

<https://forms.gle/UjXaiVJgoGHidrbA6>

Actividad práctica 6

a) **Palabras clave a utilizar:**

ultrasonography AND predictor AND anesthesia AND difficult airway

b) **Sobre la búsqueda anterior, limitar los resultados a referencias publicadas en alguna de las siguientes revistas. Formulario <https://forms.gle/2VgzW482pW8BkUF78>**

A. **Acta Anaesthesiologica Scandinavica**

B. **Anesthesiology**

C. **Medicine**

D. **Journal of Clinical Anesthesia**

E. **JAMA (Journal of the American Medical Association)**

Actividad 7: Encontrar al menos una revisión sobre diabetes mellitus multigeneracional, publicada en la revista *Frontiers in Endocrinology*.

Registre la sintaxis y la referencia en el siguiente

Formulario: <https://forms.gle/qYaZpbS3bk2Zhey98>

REPOSITORIOS

LOS INVESTIGADORES



Fuente: Participación de la FCByF en el Repositorio Hipermedial UNR

<https://rehip.unr.edu.ar/bitstream/handle/2133/9181/PRESENTACION%20PROFESORES%20REPOSITORIO%20UNR.pdf?sequence=3>

REPOSITARIOS

*“Los organismos e instituciones públicas que componen el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SNCTI), conforme lo prevé la ley 25.467, y **que reciben financiamiento del Estado nacional**, deberán desarrollar repositorios digitales institucionales de acceso abierto, propios o compartidos, en los que se depositará la producción científico-tecnológica resultante del trabajo, formación y/o proyectos, financiados total o parcialmente con fondos públicos, de sus investigadores, tecnólogos, docentes, becarios de posdoctorado y estudiantes de maestría y doctorado. Esta producción científico-tecnológica abarcará al conjunto de documentos (artículos de revistas, trabajos técnico-científicos, tesis académicas, entre otros), que sean resultado de la realización de actividades de investigación”. (Artículo 1°, Ley 26.899)*

REPOSITARIOS

Características y beneficios

- Almacena diferentes tipos de archivos.
- Cada objeto contiene metadatos.
- Ofrece un sistema de gestión y validación de las publicaciones.
- Cuenta con un sistema de búsqueda para encontrar los objetos.
- Incrementa la difusión y visualización de contenidos.

- ❑ Permite comunicar en acceso abierto y cumplir con la normativa vigente.
 - ❑ Mayor visibilidad e impacto.
 - ❑ Mayor difusión.
 - ❑ Enlaces estables. <http://hdl.handle.net/2133/22212>
 - ❑ Preservación a largo plazo.
 - ❑ Indicadores.

REPOSITORIO UNR



Universidad
Nacional
de Rosario

Rep Hip UNR

Aprendizaje e Investigación

RepHipUNR

Acerca de RepHipUNR

El **Repositorio Hipermedial UNR** es un repositorio académico abierto creado para archivar, preservar y distribuir digitalmente en variados formatos tanto materiales de enseñanza y aprendizaje como la producción científica de Investigación y Desarrollo (I+D) de los profesores, profesionales e investigadores de la [UNR](#).

El contenido de **RepHipUNR** se organiza en "Comunidades" que corresponden a Facultades, departamentos, Centros de Investigación y otras organizaciones dedicadas a la educación y/o investigación de la Universidad Nacional de Rosario.

¿Cómo puedo subir mi material didáctico al RepHipUNR? (solo material producido por los docentes, no fuentes externas) Por favor enviar el material didáctico a rehip@unr.edu.ar

[Colección Especial Coronavirus COVID-19](#)

Mi cuenta

[Acceder](#)

[Registro](#)

[Ayuda](#)

Buscar en DSpace



<https://rehip.unr.edu.ar/>

REPOSITARIOS INTERNACIONALES OpenDOAR



Social Science Research Network <http://ssrn.com/en/>

arXiv.org

Arxiv.org <http://arxiv.org/>



LAReferencia <http://lareferencia.redclara.net/rfr/>



Portal Brasileiro de Acesso Aberto a Informação Científica <http://oasis.ibict.br/>



Repositorio Institucional de la OPS/OMS
<http://iris.paho.org/xmlui/?locale-attribute=pt>

Sistema Nacional de Repositorios Digitales (SNRD)



CONICET DIGITAL
Repositorio Institucional



DATOS PRIMARIOS

```
>FPR1ver3
MAAFNVEKITHVHHWMDTLFSFKTTRDTALRFKNGQFVMIGLEVNGKPLMRAYSIASANYEEELFFSIVKVPDGLTSLILQKVKGDEILVSKKPTGTLVLDLNP GK NLY

>FPR2ver3
MSIEKFSVEKVLVHRWTNTLFSFTMTRPAHFKFTAGQFARIGLKVGDLLVVRAYSVWSSPFDETFLEFFSIVVPGAFSTNLQHLKVGDELYLEKIPYGLTLARYQLPMP

>fldver3
MTKFRKSIIVYHSPFGHTQKVAEIIAQAQKLNIEVLLINVTDVNWELLDQAESIVFGCPTYMGLSLSALKLFMEQSSKRWLARTxQGKLAAGFTNGxGLSGYKLAVLQHX

>Fd-87ver3 4Fe-4S
MSLIITDECINCDVCEPVCNEAIYMGELIYEIDPNLCTECVGHHDQPQCSLFCPVDICPKDPNHVESEDELLEKYKLLIAQKSTSN

>Fd-106ver3 2Fe-2S
MGQITFIEHDGSEHTVEFESGMSLMQIAVNNGVPSIDGGCGECACGCTCHVILEDKWIVKLGlassnelQMLDLTPEKTNSRLACQVIVQDNMDGMKVILPEFQM

>Fd-107ver3
MTFVVTENCICKYQDCVEVCPDVCfyEGPNFLVINPDECIDCALCEPECPANAI FSEDELPEGQEVFIELNAELAEKWPNIQTIGDQPADREEWNGKPNKLQYLEK

>Fd-112ver3 2Fe-2S
MPRIKVLPHAQICPEGAEFVEQANLCESELLKNGIKIEHADMSAACTTCHVIRKGFGL EEMNDVEADLLDRAWGLEPDSRLSCQVKIENDDLEVEIPKYTTINHA SEN
```

Secuencia de aminoácidos

Bortolotti, Ana; Palavecino, Alejandro; Sartorio, Mariana Gabriela; Carrillo, Néstor; Cortez, Néstor, 2023, "Datos espectroscópicos, cinéticos y fisiológicos de las dos Ferredoxin/ flavodoxin-NADP(H) reductasas del aislamiento extremófilo Acinetobacter Ver3", <https://doi.org/10.57715/UNR/HETWJ9>, RDA UNR, V1, UNF:6:8q3yS15zvU6gu629Yxe3pQ== [fileUNF]

Espectros de fluorescencia

	FPR1Ver3	B	C	D	E
1					
2	Excitation spectrum (Em 530 nm)			Emission spectrum (Exc 450 nm)	
3	nm	Fluorescence		nm	Fluorescence
4	425	12.012499999999999		496.96	20.319800000000001
5	426.06	11.6996		498.03	19.351800000000001
6	426.96	12.6493		498.93	18.718699999999998
7	428.03	11.92		500	19.6493
8	428.93	12.378399999999999		501.04	18.7837
9	430	13.096		501.94	19.6267
10	431.06	13.895799999999999		502.98	19.4147
11	431.96	13.2973		504.02	19.248799999999999
12	433.03	13.3283		505.07	18.505299999999998
13	433.93	13.569100000000001		505.97	17.959800000000001
14	435	14.379200000000001		507.01	19.6113
15	436.06	15.0406		508.05	19.9725
16	436.96	14.8903		508.95	18.2867
17	438.03	14.0997		510	18.880700000000001

Universidad
Nacional
de Rosario

RDA UNR Términos de uso de datos

Métricas

1.333 Downloads

Contacto Compartir

Facultad de Ciencia Política y RR.
II.

Facultad de Ciencias Agrarias

Facultad de Ciencias Bioquímicas
y FarmacéuticasFacultad de Ciencias Económicas
y Estadística

Buscar este dataverse...



Búsqueda avanzada

 Dataverses (23) Datasets (17) Archivos (232)**Categoría de dataverse**

Organización o Institución (15)

Revista (3)

Laboratorio (2)

Departamento (1)

Grupo de Investigación (1)

Más...

Año de publicación

1 10 de 40 Results

Ordenar ▾

Datos espectroscópicos, cinéticos y fisiológicos de las dos Ferredoxin/flavodoxin-NADP(H) reductasas del aislamiento extremófilo Acinetobacter Ver3

2 oct. 2023 - Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas

Bortolotti, Ana; Palavecino, Alejandro; Sartorio, Mariana Gabriela; Carrillo, Néstor; Cortez, Néstor, 2023. "Datos espectroscópicos, cinéticos y fisiológicos de las dos Ferredoxin/flavodoxin-NADP(H) reductasas del aislamiento extremófilo Acinetobacter Ver3", <https://doi.org/10.57715/UNR/HETWJ9>, RDA UNR, V1, UNF:6:8q3ySISzvU6gu629Yxe3pQ== [fileUNF]

Este conjunto de datos muestra la participación en la defensa antioxidante, de las dos ferredoxina/flavodoxina NADPH oxidorreductasas de bacterias FPRs y del transportador de electrones flavodoxinaver3 fidver3. Los mismos fueron recolectados tras realizar una caracterización ciné...

Resultados de encuesta sobre usos y patrones de consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes secundarios de la

<https://dataverse.unr.edu.ar/>

REPOSITORIO DATOS ABIERTOS DE INVESTIGACIÓN

Principios FAIR

❑ (F) Localizables

- ❑ Identificadores persistentes DOIs + Metadatos estandarizados + recuperables a través de buscadores

❑ (A) Accesibles

- ❑ Gratuitos + utilizables.

❑ (I) Interoperables

- ❑ Interoperabilidad entre sistemas (protocolos) + formatos abiertos

❑ (R) Reutilizables

- ❑ Licencias abiertas

Adjudicate awareness reports paralysis					
Myles 2004				Heard noises during surgery; tried to move but was unable (1=Y, 2=Y, 3=Y)	Definite awareness-Myles 2004 -13
Myles 2004	M 63		Anterior resection	Heard noises during surgery; tried to move but was unable (1=Y, 2=Y, 3=Y)	Definite awareness-Myles 2004 -13
Myles 2004	M 79		Open heart surgery	Dream of dying, heard his wife talking, tried to move but was unable	possible awareness-Myles 2004
Myles 2004	F 69		Carotid endarterectomy	A nightmare of nurses calling her the wrong name, but patient couldn't talk	possible awareness-Myles 2004
Myles 2004	M 61		Open heart surgery	Heard monitor "beeps", couldn't move	possible awareness-Myles 2004
Avidan 2008	F, 22	Desflurane without nitrous oxide	Laparoscopic cholecystectomy	Remembers having something in her throat, wanting to gag, and feeling unable to move. Felt pain and felt as if she had "the chills," both "cold and hot." Heard doctors talking and a talkative Brazilian woman. Could not recall words. Was unable to move and was disturbed by this "because I had been sick." Remembers its being a very traumatic experience and feeling scared for her child.	Possible-Avidan 2008
Avidan 2008	M, 60	Desflurane and sevoflurane without nitrous oxide	Placement of automatic implantable cardioverter-defibrillator	Remembers being unable to move.	Possible-Avidan 2008

BACKGROUND: General anaesthesia is usually associated with unconsciousness. 'Awareness' is when patients have postoperative recall of events or experiences during surgery. 'Wakefulness' is when patients become conscious during surgery, but have no postoperative recollection of the period of consciousness. OBJECTIVES: To evaluate the efficacy of two types of anaesthetic interventions in reducing clinically significant awareness: - anaesthetic drug regimens; and - intraoperative anaesthetic depth monitors. SEARCH METHODS: We searched the Cochrane Central Register of Controlled Trials (CENTRAL, ISSUE 4 2016); PubMed from 1950 to April 2016; MEDLINE from 1950 to April 2016; and Embase from 1980 to April 2016. We contacted experts to identify additional studies. We performed a handsearch of the citations in the review. We did not search trial registries. SELECTION CRITERIA: We included randomized controlled trials (RCTs) of either anaesthetic regimens or anaesthetic depth monitors. We excluded volunteer studies, studies of patients prior to skin incision, intensive care unit studies, and studies that only randomized different word presentations for memory tests (not anaesthetic interventions). Anaesthetic drug regimens included

Messina, Anthony G. et al. (2016). Data from: Anaesthetic interventions for prevention of awareness during surgery [Dataset]. Dryad. <https://doi.org/10.5061/dryad.2vn65>



Biblioteca Electrónica

de

Ciencia y Tecnología

<https://biblioteca.mincyt.gob.ar/>

- Inicio
- Solicitud de Acceso
- No Encontrado



Te damos la bienvenida al registro de la UNR para acceder a la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

¿Qué es la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología (BECyT)?

Es una Biblioteca a la que se accede íntegramente por internet. A través de sus suscripciones y la gestión de esta Biblioteca, el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Nación, brinda acceso a una gran cantidad de publicaciones y recursos de información especializados para la comunidad científica argentina. Esta enorme biblioteca electrónica, permite consultar bases de datos, revistas, libros y otros materiales académicos de alta calidad e impacto, publicados por las más prestigiosas instituciones y editoriales de cada campo científico.

¿Qué puedo encontrar en la BECyT?

Además de una extensa colección de bibliografía en acceso abierto, la biblioteca cuenta con una amplia selección de recursos habilitados para nuestra [institución](#), cuya cobertura alcanza las siguientes áreas: ciencias agrícolas y veterinarias, ciencias médicas y de la salud, ciencias naturales, ciencias sociales, humanidades y artes, ingeniería y tecnología. [Explorar la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología](#)

¿Cómo se accede a la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología?

Es posible navegar y consultar su catálogo desde cualquier dispositivo con conexión a internet. Los artículos en acceso abierto pueden ser descargados gratuitamente sin restricciones. No obstante, **para hacer descargas de artículos o documentos que requieren suscripción** es necesario navegar desde la red de una institución habilitada. Es por ello que, **a través de este servicio provisto por la UNR a su comunidad, es posible acceder a estos recursos de manera remota, desde cualquier dispositivo, simplemente gestionando un usuario de manera automatizada y segura ingresando desde el menú a la sección Solicitud de Acceso.**

Para tener en cuenta:

Este sitio permite registrarse para solicitar el acceso de manera remota a la BECyT, sin necesidad de situarse dentro de un establecimiento perteneciente a la UNR. Es independiente a la BECyT y por **cualquier inconveniente deberá contactarse con becyt@unr.edu.ar.**

Acerca del registro:



ARTÍCULOS

TEXTO COMPLETO DE
ARTÍCULOS
PUBLICADOS EN
REVISTAS CIENTÍFICAS



LIBROS ELECTRÓNICOS

LIBROS CIENTÍFICOS Y
TÉCNICOS A TEXTO
COMPLETO



ESTÁNDARES

NORMAS Y
ESTÁNDARES
A TEXTO COMPLETO



BASES DE DATOS

ACCESO A BASES DE
DATOS
REFERENCIALES



ACCESO ABIERTO

INTEGRACIÓN DE
REPOSITORIOS Y
REVISTAS DE ACCESO
ABIERTO

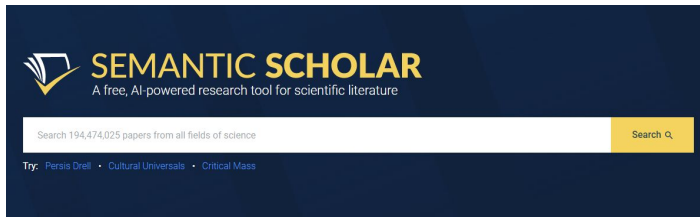
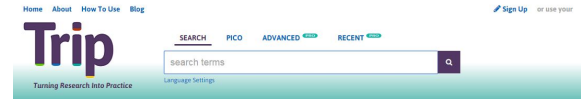


METABUSCAD OR

UN SOLO PUNTO DE
ACCESO

BUSCADORES ESPECIALIZADOS

Google Académico



BUSCADORES ESPECIALIZADOS

TIPOLOGÍA DE LOS RECURSOS INDIZADOS

- ❑ Páginas web y otros documentos (.doc, .ppt, etc.) publicados en sitios de instituciones académicas o científicas.
- ❑ Artículos de revistas científicas.
- ❑ Tesis.
- ❑ Documentos depositados en repositorios (e-prints: pre-prints, post-prints, materiales didácticos, etc.)
- ❑ Patentes.
- ❑ Libros.

Google Académico

Artificial intelligence in anesthesiology: **current techniques**, clinical applications, and limitations

[DA Hashimoto](#), [E Witkowski](#), [L Gao](#), [O Meireles...](#) - ..., 2020 - [pubs.asahq.org](#)

... We conducted a scoping review of the literature at the intersection of artificial intelligence and **anesthesia** with the goal of identifying **techniques** from the field of artificial intelligence that are being used in **anesthesia** research and their applications to the clinical practice of ...

☆ Guardar  Citar Citado por 54 [Artículos relacionados](#) [Las 6 versiones](#) 

Un resultado de Google Académico está compuesto por la información bibliográfica básica (título, autor, publicación, fecha de publicación y un extracto del texto a modo de resumen). Además de indicar el sitio donde recupera la fuente, identifica el tipo de archivo y si se trata de una cita dentro de otro documento.

- **Citado por:** recupera documentos que citan el artículo.
- **Artículos relacionados.**
- **Versiones del artículo:** busca la misma referencia en distintos sitios, distintos formatos, diferentes versiones (comunicación a congresos, tesis, artículo de revista, pre-print, etc.).
- **Citar:** presenta la cita normalizada de la referencia en tres estilos (APA, ISO, MLA).

BÚSQUEDA AVANZADA



morbimortalidad preeclampsia anestesia cesarea

Buscar artículos

con **todas** las palabras

con la **frase exacta**

con **al menos una** de las palabras

sin las palabras

donde las palabras aparezcan

en todo el artículo ↕

Mostrar artículos **escritos** por

p. ej., "García Márquez" o Cela

Mostrar artículos **publicados** en

p. ej., JAMA o Gaceta Sanitaria

Mostrar artículos **fechados** entre

—
p. ej., 1996



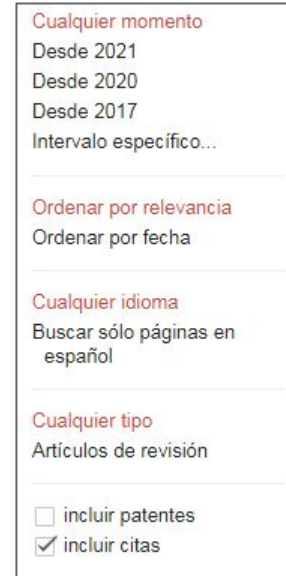
- ❑ **Mi biblioteca:** para guardar los resultados relevantes. Es necesaria una cuenta personal en Google.
- ❑ **Mis citas:** función destinada a los autores para el seguimiento de las citas sobre sus publicaciones. Es necesario completar un perfil de autor (índice de citas).
- ❑ **Alertas:** permite crear alertas bibliográficas sobre temas de interés, publicaciones realizadas.
- ❑ **Estadísticas:** factor de impacto de las publicaciones.
- ❑ **Configuración:** la cantidad de resultados; gestionar referencias (BibText, EndNote, RefMan y RefWorks); recuperar resultados en una biblioteca; etc.

Google Académico



- ❏ **Botón de Google Académico:** es una extensión que añade un botón al navegador *Chrome*

Filtros



<https://chrome.google.com/webstore/detail/google-scholar-button/ldipcbpaocekfooobnbcddclnhejkcpn?hl=es>

IDENTIDAD DIGITAL



IDENTIDAD DIGITAL



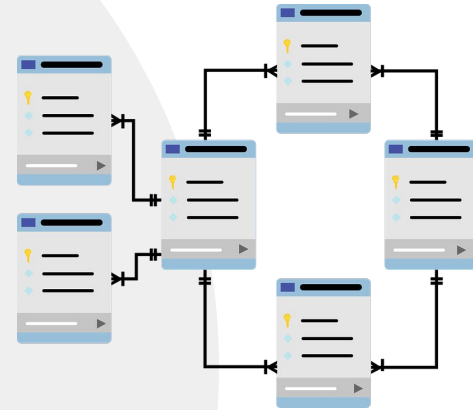
- ❑ **Desambiguación de los nombres:**
- ❑ **Normalización**
- ❑ **Creación y mantenimiento del ORCID.**
- ❑ **Creación y mantenimiento del perfil Google Académico**

IDENTIDAD DIGITAL

- ❑ Un autor puede tener **distintas formas de firmar** sus trabajos a lo largo del tiempo.
- ❑ Los nombres en **nuestro idioma** pueden presentar doble apellido, nombre de pila compuesto, partículas antepuestas escritas por separado, etc.

Ej.: Díaz Pacífico, Fernando; Díaz Pacífico, F. G.; Pacífico, Fernando Gabriel; etc.

- ❑ Los autores suelen consignar de distintas maneras el nombre de las instituciones donde realizan sus trabajos (**filiación institucional**).



- **IMPORTANCIA DE NORMALIZAR LA FIRMA EN LA ACTIVIDAD CIENTÍFICA**
 - **FIRMA PERSONAL**
 - **FILIACIÓN INSTITUCIONAL**

[Lehn, Santiago](#) [1]

[Hernández Pando, Rogelio](#) [1]

[Roggero, Eduardo](#) [3]


[Balagué, Claudia](#) [1]

[Lehn, Santiago Alberto](#) [1]

[Hernández-Pando, Rogelio](#) [1]

[Roggero, Eduardo Angel](#) [1]

[Balagué, Claudia Elizabeth](#) [3]

 **Synthesis of Fe/SiO₂ and iron oxides/SiO₂ nanocomposites by long-term ball milling**

2014 MATERIALS RESEARCH BULLETIN

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, S.E. Urreta

 **Possible methods for biodiesel production**

2007 RENEWABLE & SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS

J.M. Marchetti, V.U. Miguel, A.F. Errazu

National Scientific and Technical Research Council

IDENTIDAD DIGITAL

"rosario's national university"



6 resultados (0,07 s)

[HTML] [Evaluation of the respiratory function in argentinian young adults without respiratory pathology from rosario's city](#)

L Arduso, M Formaggio... - World Allergy ... - waojournal.biomedcentral.com

... Were studied 232 students (151 women and 81 men) with ages understood between 18 and 29 years ($x=21,68\pm 2,24$) who were in the first three years of the School of Medicine at the Faculty Medical Sciences of **Rosario's National University**, Argentina during the year 2014 ...

☆ 99 Las 7 versiones »»

"national university of rosario"

Aproximadamente 2.370 resultados (0,04 s)

[LIBRO] [The politics of academic autonomy in Latin America](#)

F Beigel - 2016 - books.google.com

... List of Abbreviations xv UNR UNS US US-AID WBG WSR-UNESCO WUS WWII Universidad Nacional de Rosario (**National University of Rosario**) Universidad Nacional del Sur (National South University) United States United States Agency for International Development World ...

☆ 99 Citado por 66 Artículos relacionados Las 2 versiones

"universidad nacional de rosario"

Aproximadamente 57.600 resultados (0,04 s)

BASES DE DATOS DOCUMENTALES

CREAN ÍNDICES

AUTORES

FILIACIONES

RIESGOS:

- Dispersar la producción .
- Disminuir la visibilidad del autor y de la institución a nivel nacional e internacional.
- Comprometer la fiabilidad de los indicadores bibliométricos sobre productividad, impacto, rankings.
- Complicar la recuperación de publicaciones y citas.



RECOMENDACIONES Y NORMATIVAS

Existen diversas recomendaciones y normativas institucionales para normalizar las firmas: CONICET, UBA, UNLP, etc.

- Usar el nombre de pila desarrollado, sin iniciales.
- Usar ambos apellidos.
- No usar nunca abreviaturas como Rguez, Fdez, Ma., etc.
- Nombre de la Institución siempre en el idioma original, no traducir.
- Acompañar los acrónimos con el nombre institucional desarrollado:
Universidad Nacional de Rosario + UNR.
- Si son centros mixtos (dependientes de varias instituciones), indicarlás a todas.
- Si el investigador pertenece a varias instituciones, consignar todas.

RECOMENDACIONES Y NORMATIVAS: CONICET

Investigadores y becarios en **Unidades Ejecutoras exclusivas** del CONICET: Nombre y Apellido, sigla o denominación de la UE en español, CONICET, (dirección postal u otros datos opcionales), ciudad, Argentina.

Investigadores y becarios en **Unidades Ejecutoras de doble dependencia** Nombre y Apellido, sigla o denominación de la UE en español, sigla o denominación de la contraparte, CONICET, sigla de la unidad académica en la que se desempeñe, (dirección postal u otros datos opcionales), ciudad, Argentina.

Investigadores y becarios en **Unidades Ejecutoras de dependencia múltiple** Nombre y Apellido, sigla o denominación de la UE en español, siglas/denominaciones de las contrapartes, CONICET, sigla/s de la/s unidad/es académica/s en la/s que se desempeñe (dirección postal u otros datos opcionales), ciudad, Argentina.

CREAR PERFILES DE AUTOR NORMALIZADOS

❑ [Google Scholar Citations](https://scholar.google.com/citations)
<https://scholar.google.com/citations>

❑ **ORCID Open Researcher and Contributor ID = Identificador Abierto de Investigador y Colaborador** <https://orcid.org/>



Ejemplo Google Scholar Citations



Franklin Dexter

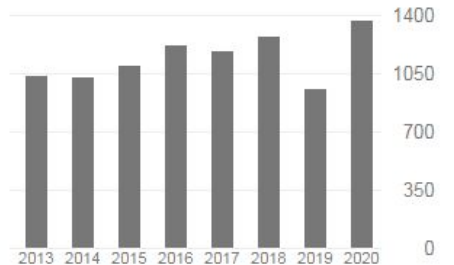
Professor, Department of Anesthesia, [University of Iowa](#)
Dirección de correo verificada de uiowa.edu - [Página principal](#)
[Anesthesia economics](#)

SEGUIR

TÍTULO	CITADO POR	AÑO
How to schedule elective surgical cases into specific operating rooms to maximize the efficiency of use of operating room time F Dexter, RD Traub Anesthesia & Analgesia 94 (4), 933-942	369	2002
An operating room scheduling strategy to maximize the use of operating room block time: computer simulation of patient scheduling and survey of patients' preferences for ... F Dexter, A Macario, RD Traub, M Hopwood, DA Lubarsky Anesthesia & Analgesia 89 (1), 7-20	362	1999

Citado por [VER TODO](#)

	Total	Desde 2015
Citas	17537	7121
Índice h	70	40
Índice i10	327	219



ORCID



Ofrece un sistema para crear y mantener un registro único de investigadores y un método claro para vincular las actividades de investigación y los productos de estos investigadores.

ORCID proporciona dos funciones básicas: (1) un registro para obtener un identificador único y gestionar un registro de las actividades, y (2) API que admiten la comunicación y autenticación de sistema a sistema.

Fuente: <https://orcid.org/about/what-is-orcid>





Ejemplo ORCID <https://orcid.org/0000-0001-5897-2484>



Franklin Dexter

ORCID iD

<https://orcid.org/0000-0001-5897-2484>

 Vista de impresión 

Sitios web

Division of Management Consulting

▼ Empleo (1)

↑↓ Ordenar

University of Iowa: Iowa City, Iowa, US

1994-01-01 hasta la fecha | Professor (Anesthesia)

Employment

Fuente: Franklin Dexter

★ Fuente preferida

▼ Obras (50 of 598)

↑↓ Ordenar



<https://orcid.org/0000-0001-5897-2484>



- ❑ **Identificador persistente y unívoco**
- ❑ **Es compatible con otros identificadores (Publons o Scopus)**
- ❑ **Se puede incluir en el correo , sitio web, pósters, etc.**
- ❑ **Reúne los datos de los investigadores, sus obras y sus instituciones.**
- ❑ **Apoyado por grandes editoriales académicas (Elsevier, Springer, Wiley, Nature).**

Gestores de referencias

zotero

<https://www.zotero.org/>

Your personal research assistant

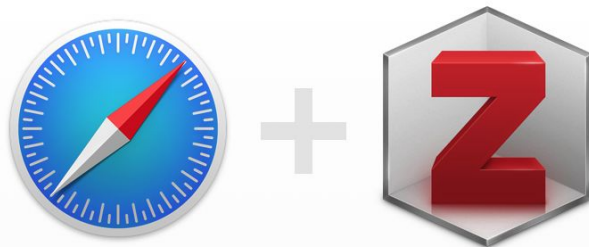
Zotero is a free, easy-to-use tool to help you collect, organize, annotate, cite, and share research.

Download

Available for Mac, Windows, Linux, and [iOS](#)

Just need to create a quick bibliography? Try [ZoteroBib](#).





Install the Zotero Connector for Safari

Zotero Connectors allow you to save to Zotero directly from your web browser.

The Zotero Connector for Safari is bundled with Zotero. You can enable it from the Extensions pane in the Safari settings.

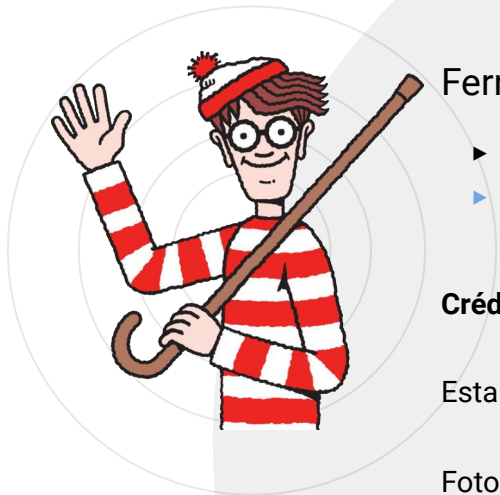


Not the browser you're looking for?
[Show all connectors](#)



[Get Zotero](#)
For Mac, Windows, and Linux

Consultas?



Fernando Díaz Pacífico

- ▶ ferdiazpacifico@gmail.com
- ▶ biblioteca@fbioyf.unr.edu.ar

Créditos:

Esta presentación es un modificación de un diseño descargado de [SlidesCarnival](#)

Fotografías de [Unsplash](#)

Imagen de Wally: <https://www.freepng.es/png-0utkbv/>

Esta presentación se puede usar en el marco de la licencia [Atribución 4.0 Internacional \(CC BY 4.0\)](#)

Cómo citar este material:

Díaz Pacífico, F .(2024). Informática aplicada a las ciencias de la salud: material de clase [Diapositivas de PowerPoint]. Especialización en Endocrinología. Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas, Universidad Nacional de Rosario. <https://hdl.handle.net/2133/27385>



Atribución 4.0 Internacional (CC BY 4.0)