



Webs y Buscadores en Ciencias de la Salud

**Experto Universitario en
Nutrición en Salud Pública,
Seguridad Alimentaria y
Educación del Consumidor**

**Experto Universitario
en Promoción de la
Salud**



Cristina Bojo Canales



1. ¿**Qué** información nos interesa?
2. ¿**Dónde** buscar?
3. ¿**Cómo** buscar?
 - 3.1 ¿**Cómo** buscar? Los operadores
 - 3.1 ¿**Cómo** buscar? Búsqueda libre
 - 3.1 ¿**Cómo** buscar? Búsqueda avanzada
4. **Búsqueda** paso a paso
5. **Búsqueda**: analizar **resultados**
6. **Recursos** de interés

1. ¿Qué información nos interesa?



constituc4ón



MADRID

TurismoMadrid.net

1. ¿Qué información nos interesa?



Información científico técnica en CC de la Salud

Las CC de la Salud son una disciplina caracterizada por:

- enorme producción y rapidez en ritmo de crecimiento
- rápida obsolescencia conocimientos
- necesidad gran rapidez divulgación

2. ¿Dónde buscar?



Google
académico

PubMed.gov

US National Library of Medicine
National Institutes of Health

Biblioteca
Cochrane

Web of Science

Scopus®



Recolecta
RECOLECTOR DE CIENCIA ABIERTA

Trip
Liberating the literature

LIS
Localizador de Información en Salud



PMC
US National Library of Medicine
National Institutes of Health

Dialnet



BioMed Central
The Open Access Publisher

SciELO España

2. ¿**Dónde** buscar?



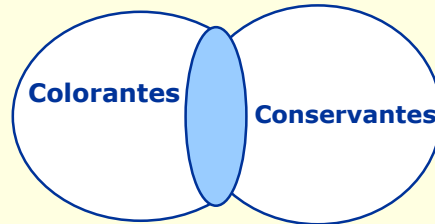
No toda la información está accesible directamente a través de Google

- ✓ Buscadores académicos ----> **Google Académico**
- ✓ BBDD bibliográficas CCSS----> **PubMed, IBECs**
- ✓ MBE: **multibuscador TRIPDatabase**
- ✓ Directorios de recursos: **LIS**
- ✓ Portales de revistas: **SciELO**
- ✓ Repositorios de salud: **PubMed Central**
- ✓ Recolectores OA (repositorios): **Recolecta**

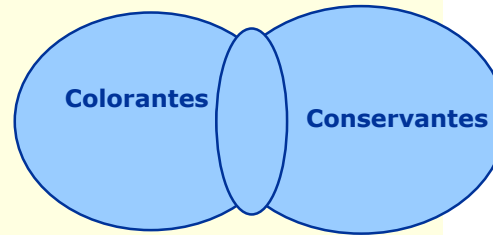
3. ¿Cómo buscar?: Los operadores



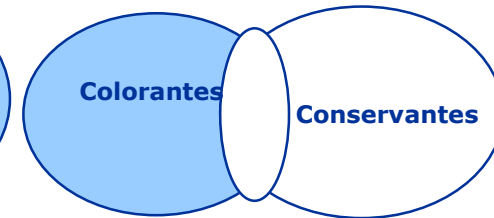
Operadores booleanos



Y = AND



O = OR



NO = NOT

Comillas

“Antecedentes históricos de la nutrición comunitaria en España”, “Alimentos funcionales”

Operadores de truncamiento

***, \$**

Ej. aliment* : “alimentos”, “alimento”, “alimentario”, “Alimentaria”
“alimentación” ...

3. ¿Cómo buscar?: Búsqueda libre



Google Académico

Cualquier idioma Buscar sólo páginas en español

A hombros de gigantes

¿Puede el ejercicio prevenir caídas en personas de edad avanzada que residen en la comunidad?
Leer la revisión

de las caídas y de las personas de edad avanzada
Leer la colección especial

Tratamiento de la úlcera de Buruli
Leer la revisión

3. ¿Cómo buscar?: Búsqueda avanzada



Google Académico

[? AYUDA](#) Base de datos : **IBECS** **Formulario avanzado**

Buscar por : [Formulario libre](#) [Formulario básico](#)

	Buscar	en el campo	
1	<input type="text"/>	Palabras del título	índice
2	<input type="text"/> and <input type="text"/>	Idioma	índice
3	<input type="text"/> and <input type="text"/>	Autor	índice

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

4. **Búsqueda** paso a paso



Análisis de la consulta (pregunta)

Relación entre la nutrición y el trastorno por déficit de atención en niños

Identificar conceptos

Nutrición

Trastorno por déficit de atención

Niños

Seleccionar el recurso Google Académico

Interrogar a la fuente de información Nutrición Niños “Trastorno por déficit de atención”

Analizar la pertinencia de los resultados

4. Búsqueda paso a paso



AYUDA Base de datos : IBECS Formularios básicos

Buscar por : [Formulario libre](#) [Formulario avanzado](#)

Buscar

1

2 and

3 and

en el campo

- Palabras
- Palabras
- Descriptor de asunto
- Límites
- Autor
- Palabras del título
- Revista
- ISSN
- Tipo de publicación
- Idioma
- Identificador único
- País, año de publicación
- Mes de entrada
- Medio Electrónico
- Afiliación

índice índice índice

CONFIG BORRAR

Search engine: [IAH](#) v2.6 powered by [EuroFerret](#)

BIREME/OPS/OMS - Centro Latinoamericano y del Caribe de la Salud

Refinar la búsqueda

Base de datos : IBECS Formularios avanzados

Buscar por : [Formulario libre](#) [Formulario básico](#)

Buscar

1

2 and

3 and

en el campo

- Descriptor de asunto
- Palabras
- Límites

índice índice índice

CONFIG BORRAR BUSCAR

4. Búsqueda paso a paso



Lenguajes de interrogación

Lenguaje natural



Palabras clave

Términos libres del **lenguaje natural**, suficientemente significativos, extraídas del título o del contenido del documento.

Ej. *SIDA*

Lenguaje controlado



Descriptores

Términos tomados de un **tesauro** (vocabulario), utilizado en la indización para identificar el contenido de los documentos: MeSH, DeCS...
Ej. *Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida*

PRECISIÓN

Lo ideal es una combinación de ambos

5. Búsqueda: analizar resultados



O.K.



RUIDO



Recuperamos documentos cuyo contenido no se corresponde con la demanda de información.

SILENCIO



No recuperamos documentos adecuados a nuestra demanda (difícil de detectar)

5. Búsqueda: analizar resultados



Exceso de registros



LIMITAR

- utilizar búsqueda avanzada
- utilizar (AND)
- términos + específicos
- determinados años
- tipo de fuente (artículo, libro...)
- limitar por otros campos

Defecto de registros



EXPANDIR

- Utilizar la búsqueda libre
- no restringir por campos
- utilizar "OR" o Truncamiento
- más sinónimos
- términos + genéricos
- cambiar de recurso de información

6.1. Pubmed



NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed.gov US National Library of Medicine National Institutes of Health

PubMed Search

Advanced

Help

PubMed

PubMed comprises more than 29 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.

Using PubMed

- [PubMed Quick Start Guide](#)
- [Full Text Articles](#)
- [PubMed FAQs](#)
- [PubMed Tutorials](#)
- [New and Noteworthy](#)

PubMed Tools

- [PubMed Mobile](#)
- [Single Citation Matcher](#)
- [Batch Citation Matcher](#)
- [Clinical Queries](#)
- [Topic-Specific Queries](#)

More Resources

- [MeSH Database](#)
- [Journals in NCBI Databases](#)
- [Clinical Trials](#)
- [E-Utilities \(API\)](#)
- [LinkOut](#)

Latest Literature

New articles from highly accessed journals

- [Am J Obstet Gynecol \(3\)](#)
- [Chest \(2\)](#)
- [Clin Ther \(1\)](#)
- [Cochrane Database Syst Rev \(2\)](#)

Trending Articles

PubMed records with recent increases in activity

- [The Devil Is in the Details. N Engl J Med. 2019.](#)
- [NR4A transcription factors limit CAR T cell function in solid tumours. Nature. 2019.](#)

<http://www.pubmed.gov>

Search PubMed

Búsqueda libre

Search

Advanced

Búsqueda avanzada

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

Ayuda



Find

Advanced Search
Clinical Queries
Single Citation Matcher

Búsqueda



Download

E-utilities API
FTP
Batch Citation Matcher



Explore

MeSH Database
Journals

Tesauro MeSH
Catálogo revistas

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

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

6.1. Pubmed



NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed.gov US National Library of Medicine National Institutes of Health

PubMed functional food

functional foods
functional food

Search Help

Turn off

PubMed comprises more than 29 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.

Using PubMed

[PubMed Quick Start Guide](#)

[Full Text Articles](#)

[PubMed FAQs](#)

[PubMed Tutorials](#)

[New and Noteworthy](#)

PubMed Tools

[PubMed Mobile](#)

[Single Citation Matcher](#)

[Batch Citation Matcher](#)

[Clinical Queries](#)

[Topic-Specific Queries](#)

More Resources

[MeSH Database](#)

[Journals in NCBI Databases](#)

[Clinical Trials](#)

[E-Utilities \(API\)](#)

[LinkOut](#)

Latest Literature

New articles from highly accessed journals

[Am J Obstet Gynecol \(3\)](#)

[Chest \(2\)](#)

[Clin Ther \(1\)](#)

Trending Articles

PubMed records with recent increases in activity

[The Devil Is in the Details.](#)
N Engl J Med. 2019.

[NR4A transcription factors limit CAR T cell function in solid tumours.](#)

<http://www.pubmed.gov>

6.1. Pubmed



PubMed.gov
US National Library of Medicine
National Institutes of Health

PubMed Search

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

Article types
Clinical Trial
Review
Systematic Reviews
Customize ...

Text availability
Abstract
Free full text
Full text

Publication dates
5 years
10 years
Custom range...

Species
Humans
Other Animals

Sex
Female
Male

Subjects
AIDS
Cancer
Systematic Reviews
Customize ...

Journal categories
Core clinical journals
Dental journals
MEDLINE
Nursing journals

Best matches for functional foods:

[Functional Foods and Lifestyle Approaches for Diabetes Prevention and Management.](#)
Alkhatib A et al. Nutrients. (2017)

[Functional foods in pet nutrition: Focus on dogs and cats.](#)
Di Cerbo A et al. Res Vet Sci. (2017)

[Functional foods and dietary supplements for the management of dyslipidaemia.](#)
Hunter PM et al. Nat Rev Endocrinol. (2017)

Switch to our new best match sort order

Sort by: Best match Most recent

Results by year


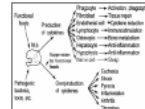
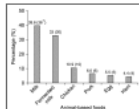
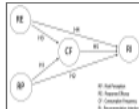
Download CSV

PMC Images search for functional foods

Items: 1 to 20 of 37811 Page 1 of 1891

1. [Enhanced anti-cancer activity by menthol in HepG2 cells exposed to paclitaxel and vincristine: possible involvement of CYP3A4 downregulation.](#)
Nagai K, Fukuno S, Omachi A, Omotani S, Hatsuda Y, Myotoku M, Konishi H.
Drug Metab Pers Ther. 2019 Mar 6. pii: [10.1515/dmpt-2018-0029](#). doi: [10.1515/dmpt-2018-0029](#). [Epub ahead of print]
PMID: 30840584

2. [Assessment of the Food-Swallowing Process Using Bolus Visualisation and Manometry Simultaneously in a Device that Models Human Swallowing.](#)
Qazi WM, Ekberg O, Wiklund J, Kotze R, Stading M.
Dysphagia. 2019 Mar 6. doi: [10.1007/s00455-019-09995-8](#). [Epub ahead of print] Review.
PMID: 30840137



See more (193)...

<http://www.pubmed.gov>



otitis media treatment



Search

Advanced

Create alert

Guardar estrategias de búsqueda

Filtros MyNCBI

MYNCBI FILTERS



Save

Email



Sort by

Best match

Most recent



18,397 results

Guardar resultados: fichero, email, portapapeles, MyNCBI

Ordenar los resultados: relevancia/más reciente

Formato: referencia/resumen

RESULTS BY YEAR



Otitis media: diagnosis and treatment.

1 Harmes KM, et al. Am Fam Physician 2013 - Review. PMID 24134083 Free article.

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 deferred in children two years or older with mild symptoms. ...

“ Cite Share

Citar la referencia, compartir en redes sociales

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

TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

- Associated data

- Search in PubMed
- Search in NLM Catalog
- Add to Search

Otitis Media: Diagnosis and Treatment

Kathryn M Harmes, R Alexander Blackwood ... Peter P Passamani [+ expand](#)
PMID: 24134083

Erratum in

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

Abstract

Acute otitis media is diagnosed in patients with acute onset, presence of middle ear effusion, physical evidence of middle ear inflammation, and symptoms such as pain, irritability, or fever. Acute otitis media is usually a complication of eustachian tube dysfunction that occurs during a viral upper respiratory tract infection. Streptococcus pneumoniae, Haemophilus influenzae, and Moraxella catarrhalis are the most common organisms isolated from middle ear fluid. Management of acute otitis media should begin with adequate analgesia. Antibiotic therapy can be deferred in children two years or older with mild symptoms. High-dose amoxicillin (80 to 90 mg per kg per day) is the antibiotic of choice for treating acute otitis media in patients who are not allergic to penicillin. Children with persistent symptoms despite 48 to 72 hours of antibiotic therapy should be reexamined, and a second-line agent, such as amoxicillin/clavulanate, should be used if appropriate. Otitis media with effusion is defined as middle ear effusion in the absence of acute symptoms. Antibiotics, decongestants, or nasal steroids do not hasten the clearance of middle ear fluid and are not recommended. Children with evidence of anatomic damage, hearing loss, or language delay should be referred to an otolaryngologist.

FULL TEXT LINKS

FREE full text from AFP

Enlaces al texto completo

ACTIONS

Cite

Favorites

Citar / Incluir en favoritos (MyNCBI)

SHARE

Twitter Facebook Email

Compartir

PAGE NAVIGATION

< Title & authors

Erratum in

Abstract

Similar articles

Cited by

Publication types

NEXT RESULT >




2 of 18,397

Navegación resultados


Navegación referencia

1. Seleccionar el campo de búsqueda y escribir el término/s. En algunos campos se activa la autosugerencia. Para comprobar cómo se ha introducido el término en la base de datos utilizaremos “Show Index”. En este ejemplo buscamos las materias como términos “MeSH” (lenguaje controlado). El campo aparece seguido del término entre corchetes.

Add terms to the query box

MeSH Terms  reagent strip  

reagent strip

ADD 

Show Index

2. Añadir el término a la caja de búsqueda con “ADD”.




Query box


reagent strip[MeSH Terms]  

Search 

3. Añadir el siguiente/s término/s a la caja de búsqueda con el operador booleano correspondiente. En este ejemplo “AND”.

Add terms to the query box

MeSH Terms  urinary tract infection  



AND 

Add with AND

Add with OR

Add with NOT

Query box

reagent strip[MeSH Terms]  

6.1. Pubmed



The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, there is a navigation bar with 'NCBI Resources' and 'How To' menus, and a 'Sign in to NCBI' link. The main header includes the 'PubMed.gov' logo and the text 'US National Library of Medicine National Institutes of Health'. A search bar is located on the right side of the header. Below the header, the main content area is divided into several sections. On the left, there is a 'Using PubMed' section with links to 'PubMed Quick Start Guide', 'Full Text Articles', 'PubMed FAQs', 'PubMed Tutorials', and 'New and Noteworthy'. In the center, there is a 'PubMed' dropdown menu with a list of links, including 'MeSH', which is circled in red. On the right, there is a 'PubMed' section with a description of the database. Below this, there are three columns of links: 'PubMed Tools' (including 'PubMed Mobile', 'Single Citation Matcher', 'Batch Citation Matcher', 'Clinical Queries', and 'Topic-Specific Queries'), 'More Resources' (including 'MeSH Database', 'Journals in NCBI Databases', 'Clinical Trials', 'E-Utilities (API)', and 'LinkOut'), and 'Trending Articles' (including 'PubMed records with recent increases in activity'). The 'MeSH Database' link in the 'More Resources' section is also circled in red.

<http://www.pubmed.gov>

Search PubMed

Búsqueda libre

Search

Advanced



Búsqueda avanzada

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

Tesauro MeSH
Catálogo revistas

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

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

6.1. Pubmed



NCBI Resources How To

MeSH

Full

Pediatric Obesity

BODY MASS INDEX in children (ages 2-12) and in adolescents (ages 13-18) that is grossly above the recommended cut-off for a specific age and sex. For infants less than 2 years of age, obesity is determined based on standard weight-for-length percentile measures.
Year introduced: 2014

PubMed search builder options
[Subheadings:](#)

<input type="checkbox"/> analysis	<input type="checkbox"/> epidemiology	<input type="checkbox"/> pathology
<input type="checkbox"/> anatomy and histology	<input type="checkbox"/> ethnology	<input type="checkbox"/> physiology
<input type="checkbox"/> blood	<input type="checkbox"/> etiology	<input type="checkbox"/> physiopathology
<input type="checkbox"/> chemically induced	<input type="checkbox"/> genetics	<input type="checkbox"/> prevention and control
<input type="checkbox"/> classification	<input type="checkbox"/> history	<input type="checkbox"/> psychology
<input type="checkbox"/> complications	<input type="checkbox"/> immunology	<input type="checkbox"/> radiotherapy
<input type="checkbox"/> diagnosis	<input type="checkbox"/> metabolism	<input type="checkbox"/> rehabilitation
<input type="checkbox"/> diagnostic imaging	<input type="checkbox"/> microbiology	<input type="checkbox"/> statistics and numerical data
<input type="checkbox"/> diet therapy	<input type="checkbox"/> mortality	<input type="checkbox"/> surgery
<input type="checkbox"/> drug therapy	<input type="checkbox"/> nursing	<input type="checkbox"/> therapy
<input type="checkbox"/> economics	<input type="checkbox"/> organization and administration	<input type="checkbox"/> urine
<input type="checkbox"/> embryology	<input type="checkbox"/> parasitology	<input type="checkbox"/> virology
<input type="checkbox"/> enzymology		

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

Tree Number(s): C18.654.726.500.720, C23.888.144.699.500.750, E01.370.600.115.100.160.120.699.500.750, G07.100.100.160.120.699.500.750
MeSH Unique ID: D063766

Entry Terms:

- Entry Terms:
- Obesity, Pediatric
 - Childhood Onset Obesity
 - Obesity, Childhood Onset
 - Obesity in Childhood
 - Child Obesity
 - Obesity, Child
 - Childhood Obesity
 - Obesity, Childhood
 - Infant Overweight
 - Overweight, Infant
 - Infantile Obesity
 - Obesity, Infantile
 - Infant Obesity
 - Obesity, Infant
 - Childhood Overweight
 - Overweight, Childhood
 - Adolescent Overweight
 - Overweight, Adolescent
 - Adolescent Obesity
 - Obesity, Adolescent
 - Obesity in Adolescence
- Previous Indexing:
- [Obesity \(1963-2013\)](#)

<http://www.pubmed.gov>

6.2. IBECS



bvs  **Búsqueda en bases de datos** 
biblioteca virtual en salud [portugués](#) | [english](#)

[Revistas incluidas](#)
[Proceso de evaluación](#)

 [IBECS-Express](#)
[FAQ](#)

[? AYUDA](#)


Base de datos : **IBECS**


Formulario libre

Buscar por : [Formulario básico](#) [Formulario avanzado](#)

Ingrese una o más palabras

Todas las palabras (**AND**) Cualquier palabra (**OR**)

 [CONFIG](#)

 [BUSCAR](#)

Notas :

- Esta opción busca palabras del título del artículo, palabras del resumen, nombre de sustancias, nombre de personas como asunto, y descriptores de asunto.
- Idioma de la búsqueda:
 - para buscar por palabras del título los idiomas español, portugués o inglés
 - para buscar por palabras de los artículos/documentos de LILACS los idiomas español, portugués o inglés
 - para buscar por palabras de los artículos/documentos de LILACS los idiomas español, portugués o inglés
 - para buscar por descriptores de MeSH ser hecha en español. Ejemplo: [c](#)
- Use el símbolo de trincar **\$** para recuperar educación, education, e
- Use los operadores booleanos (**AND**, **OR** o **AND NOT**) palabras (**AND**) para relacionar las palabras (**OR**) para suma
- Para buscar por otros campos o por palabras en el título, use el [Formulario Básico](#) o el [Formulario Avanzado](#).

[? AYUDA](#)

Base de datos : **IBECS**


Formulario avanzado


Buscar por : [Formulario libre](#) [Formulario básico](#)

Buscar

en el campo

1		"OBESIDAD PEdiatríca"	Descriptor de asunto	 índice
2	and	"espana"	Descriptor de asunto	 índice
3	and		Palabras	 índice

 [CONFIG](#)

 [BORRAR](#)

 [BUSCAR](#)

<http://ibecs.isciii.es>

6.3. Google Académico



← → ↻ 🏠 https://scholar.google.es/#d=gs_hdr_drw ... 📄 🌐

☰ Google Académico ca

- 🎓 Mi perfil
- ★ Mi biblioteca
- ✉ Alertas
- 📊 Estadísticas
- 🔍 **Búsqueda avanzada**
- ⚙ Configuración

Google Académico

🔍

Cualquier idioma Buscar sólo páginas en español

A hombros de gigantes

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

6.3. Google Académico



Google Académico INIC

Artículos Aproximadamente 31.800 resultados (0,07 s) Mi perfil

Cualquier momento Desde 2019 Desde 2018 Desde 2015 Intervalo específico...

Ordenar por relevancia Ordenar por fecha

Cualquier idioma Buscar sólo páginas en español

incluir patentes incluir citas

Crear alerta

[PDF] **Obesidad y alimentos funcionales: ¿son eficaces los nuevos ingredientes y productos?**
JR Martínez-Álvarez - Revista de Medicina de la Universidad de ..., 2006 - researchgate.net
Según los datos de la Organización mundial de la salud (OMS), la **obesidad** y el sobrepeso han alcanzado caracteres de epidemia mundial: más de mil millones de personas adultas tienen sobrepeso y de ellas al menos 300 millones son obesas. La **obesidad** está asociada...

[PDF] **Nutrición y alimentos funcionales: ¿cómo pueden contribuir a la prevención de enfermedades crónicas?**
A Palou, ML... Alimento... variar ampliamente al glucagón (...

[PDF] **Alimentos funcionales: ¿cómo pueden contribuir a la prevención de enfermedades crónicas?**
C Picó, P Oli... El incremento... está creando... única para la...

Nutrigenómica y alimentos funcionales: ¿cómo pueden contribuir a la prevención de enfermedades crónicas?
BS Rodríguez... Una muestra... a las acciones...

[HTML] **Compuestos bioactivos de la dieta con potencial en la prevención de patologías relacionadas con sobrepeso y **obesidad**: péptidos biológicamente activos**

[PDF] researchgate.net

[PDF] academia.edu

[PDF] researchgate.net

[PDF] uniroja.es

[HTML] isciii.es

Búsqueda avanzada

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 en el título del 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

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

6.3. Google Académico



Google Académico INICI

Artículos Aproximadamente 31.800 resultados (0,07 s) Mi perfil

Cualquier momento

Desde 2019

Desde 2018

Desde 2015

Intervalo específico...

Ordenar por relevancia

Ordenar por fecha

Cualquier idioma

Buscar sólo páginas en español

incluir patentes

incluir citas

Crear alerta

[PDF] **Obesidad y alimentos funcionales: ¿son eficaces los nuevos ingredientes y productos?**
JR Martínez-Álvarez - Revista de Medicina de la Universidad de ..., 2006 - researchgate.net
Según los datos de la Organización mundial de la salud (OMS), la **obesidad** y el sobrepeso han alcanzado caracteres de epidemia mundial: más de mil millones de personas adultas tienen sobrepeso y de ellas al menos 300 millones son obesas. La **obesidad** está asociada ...
☆ Citado por 17 Artículos relacionados Las 4 versiones

[PDF] **Nutrigenómica y obesidad**
A Palou, ML Bonet, C Picó, AM Rodríguez - Rev Med Univ Navarra, 2004 - academia.edu
... **Alimentos funcionales**. Ingesta ... El número de comidas por día y los ritmos de **alimentación** pueden variar ampliamente según la disponibilidad y tipo de comida ... de glucosa (GIP) y péptido 1 análogo al glucagón (GLP-1), que se liberan en respuesta a la ingesta de **alimento** ...
☆ Citado por 56 Artículos relacionados Las 4 versiones

[PDF] **Alimentos funcionales y obesidad: estrategias, eficacia y seguridad**
C Picó, P Oliver, T Priego, J Sánchez, A Palou - Rev Esp Obes, 2006 - researchgate.net
El incremento en la incidencia de la **obesidad** y sus complicaciones médicas asociadas está creando una presión enorme por parte de los consumidores y supone una oportunidad única para la industria alimentaria de desarrollar **alimentos funcionales** que ayuden a la ...
☆ Citado por 8 Artículos relacionados Las 2 versiones

Nutrigenómica, obesidad y salud pública
BS Rodríguez, LMP Muñoz... - Revista española de salud ..., 2007 - dialnet.unirioja.es
... Una muestra de la aplicación en la industria alimentaria de estos conceptos son los **alimentos funcionales** con ácido linoléico ... La influencia de la **alimentación** en este sentido no se limita a las acciones directas de los nutrientes presentes en los **alimentos** (colina, ácido ...
☆ Citado por 18 Artículos relacionados Las 5 versiones

[PDF] researchgate.net

[PDF] academia.edu

[PDF] researchgate.net

[PDF] unirioja.es

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

6.4. SciELO



Regístrese gratuitamente

[SciELO.org](#)
[evaluación de revistas](#)
[declaración sobre AA](#)

[português](#)
[english](#)

[Ayuda](#)
[acerca de este sitio](#)
[SciELO news](#)
[equipo SciELO](#)

revistas

[lista alfabética](#)
[lista por materia](#)
[búsqueda de títulos](#)

búsqueda de artículos

[índice de autores](#)
[índice de materias](#)
[búsqueda de artículos](#)

informes

[uso del sitio](#)
[Estadísticas de publicación](#)
[citas de revistas](#)

SciELO SciELO España es una biblioteca virtual formada por una colección de revistas científicas españolas de ciencias de la salud seleccionadas de acuerdo a unos criterios de calidad preestablecidos.

El proyecto SciELO es el resultado de la cooperación entre [BIREME](#) (Centro Latinoamericano y del Caribe de información en Ciencias de la Salud) y [FAPESP](#) (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo). En España está siendo desarrollado por la [Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud](#), gracias al acuerdo de colaboración establecido en la OPS/OMS y el [Instituto de Salud Carlos III](#).

El principal objetivo del proyecto es contribuir al desarrollo de la investigación, aumentando la difusión de la producción científica nacional y mejorando y ampliando los medios de publicación y evaluación de sus resultados.

El proyecto contempla la aplicación y desarrollo de una metodología común para la preparación, almacenamiento, difusión y evaluación de la literatura científica en formato electrónico.

acerca de este sitio El objetivo del sitio es implementar una biblioteca electrónica, que proporcione acceso completo a una colección de revistas, así como al texto completo de los artículos. El acceso tanto a las revistas como a los artículos se puede realizar usando índices y formularios de búsqueda.

El sitio se actualizará tanto en forma como en contenido de forma periódica.

<http://scielo.isciii.es>

<http://scielo.org>

6.5. LIS España: sitios saludables



LIS
Localizador de Información en Salud

Sitios para Profesionales



MINECO ISCIII BNCS



Inicio > Localizador de Información en Salud > Resultado de la búsqueda

Total de recursos: 2374



Guía para el abordaje de los cuidados a personas con EPOC en Atención Primaria en el SSPA

Documento en el que se proponen una serie de recomendaciones que pretenden disminuir la variabilidad de la práctica clínica y ofrecer a los enfermeros y enfermeras de atención primaria, un referent...

[Ver más detalles](#)

Recursos añadido en: 01/03/2018

📍 Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica, Enfermería de Atención Primaria, Enfermería Basada en la Evidencia

Estrategia de calidad y seguridad en las aplicaciones móviles de salud

Portal que contiene una guía con recomendaciones para el diseño, uso y evaluación de aplicaciones móviles de salud dirigidas a todos los colectivos involucrados, un Distintivo AppSaludable que rec...

[Ver más detalles](#)

Recursos añadido en: 01/03/2018

Idiomas disponibles: Español

📍 Aplicaciones Móviles, Catálogos

+ Sugerir un sitio

Asuntos

Protocolos Clínicos	121
Atención Primaria de Salud	119
Investigación Biomédica	101
Preparaciones Farmacéuticas	89
Salud Laboral	77
Organización Mundial de la Salud	75
Riesgos Laborales	72
Medicina Basada en la Evidencia	70
Publicaciones Periódicas	70
Guía de Práctica Clínica	68
Farmacia	61
Pediatría	60

<http://bvsalud.isciii.es/lis-profesionales/lis-search>

6.5. LIS España: sitios saludables



LIS
Localizador de Información en Salud



Biblioteca Nacional
de Ciencias de la Salud



Inicio > Localizador de Información en Salud > Resultado de la búsqueda

Total de recursos: 2386

COVID-19: Áreas con transmisión comunitaria

Página que contiene información de las áreas con evidencia de transmisión comunitaria a efectos de la definición de caso de COVID-19 y mapa de los países y zonas de riesgo.

[Ver más detalles](#)

Recursos añadido en: 25/02/2020

Idiomas disponibles: Español

♦Betacoronavirus, Infecciones por Coronavirus, Neumonía Viral, 2019-nCoV, Coronavirus de Wuhan, Nuevo coronavirus 2019, COVID-19, SARS2, SARS-CoV-2, Coronavirus del síndrome respiratorio agudo grave 2

Prevención y control de la infección en el manejo de pacientes con COVID-19

Documento técnico que tiene por objeto dar a conocer la información técnica y operativa sobre las medidas de prevención y control de la infección por SARS-CoV-2 de acuerdo con las recomendaciones...

[Ver más detalles](#)

Recursos añadido en: 24/02/2020

Idiomas disponibles: Español

♦Betacoronavirus, Infecciones por Coronavirus, Neumonía Viral, Higiene de las Manos, Equipo de Protección Personal, 2019-nCoV, Coronavirus de Wuhan, Nuevo coronavirus 2019, COVID-19, SARS2, SARS-CoV-2, Coronavirus del síndrome respiratorio agudo grave 2, Prevención y control

+ Sugerir un sitio

Asuntos

Atención Primaria de Salud	123
Protocolos Clínicos	121
Investigación Biomédica	100
Preparaciones Farmacéuticas	92
Salud Laboral	77
Organización Mundial de la Salud	76
Publicación Periódica	72
Riesgos Laborales	71
Medicina Basada en la Evidencia	69
Guía de Práctica Clínica	64
Pediatría	61
Farmacia	59
Medicina del Trabajo	54
28441	52
Sociedades Científicas	50

<http://bvshalud.isciii.es/lis-profesionales/lis-search>

6.5. LIS España: sitios saludables



LIS
Localizador de Información en Salud

Sitios para ciudadanos

Inicio > Localizador de Información en Salud > Resultado de la búsqueda

Total de recursos: 1934



Buscar...

Buscar

Estrategia de calidad y seguridad en las aplicaciones móviles de salud

Portal que contiene una guía con recomendaciones para el diseño, uso y evaluación de aplicaciones móviles de salud dirigidas a todos los colectivos involucrados, un Distintivo AppSaludable que rec...

[Ver más detalles](#)

Recursos añadido en: 01/03/2018

Idiomas disponibles: Español

📁 Aplicaciones Móviles, Catálogos

SerCuidador/a: el portal de las cuidadoras y los cuidadores

Contiene "Guía de cuidados" diseñada y redactada para acercar a los cuidadores información al respecto de cada una de las áreas que comprenden el fenómeno de los cuidados. También incluye docume...

[Ver más detalles](#)

Recursos añadido en: 28/02/2018

📁 Cuidadores

Guía de la enfermedad de Wilson

Contiene: ¿Qué es la Enfermedad de Wilson?, ¿cuál es la causa?, ¿a cuántas personas afecta?, ¿qué

+ Sugerir un sitio

Asuntos

Niño	91
Alimentación	89
Salud del Niño	82
Adolescente	71
Embarazo	65
Seguridad Alimentaria y Nutricional	64
Preescolar	62
Hábito de Fumar	59
Ejercicio	58
Educación Alimentaria y Nutricional	54
Salud del Viajero	54
Lactante	53
Fenómenos Fisiológicos de la Nutrición	45
Educación en Salud	44

<http://bvsalud.isciii.es/lis-ciudadanos/lis-search>

6.6. Repositorios



NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PMC US National Library of Medicine National Institutes of Health Journal List Advanced Search Help

PMC

PubMed Central® (PMC) is a free full-text archive of biomedical and life sciences journal literature at the U.S. National Institutes of Health's National Library of Medicine (NIH/NLM).

PubReader

A whole new way to read scientific literature at PubMed Central

Get Started

- [PMC Overview](#)
- [Users' Guide](#)
- [Journal List](#)
- [PMC FAQs](#)
- [PMC Copyright Notice](#)

Participate

- [Information for Publishers](#)
- [How to Include a Journal in PMC](#)
- [Participation Agreements](#)
- [File Submission Specifications](#)
- [File Validation Tools](#)

Keep Up to Date

- [New in PMC | RSS](#)
- [PMC Announce Mail List](#)
- [Utilities Announce Mail List](#)
- [Tagging Guidelines Mail List](#)

Other Resources

- [PMC International](#)
- [Text Mining Collections](#)
- [Developer Resources](#)
- [PMC Citation Search](#)
- [PMC Accessibility](#)

5.9 MILLION Articles

are archived in PMC.

Content provided in part by:

2315 <i>Full Participation</i> Journals	334 <i>NIH Portfolio</i> Journals	5343 <i>Selective Deposit</i> Journals
--	--	---

Public Access

- [Funders and PMC](#)
- [How Papers Get into PMC](#)
- [NIH Manuscript Submission System](#)
- [My Bibliography](#)
- [PMCID/PMID/NIHMSID Converter](#)

You are here: NCBI > Literature > PubMed Central (PMC) Support Center

GETTING STARTED
NCBI Education

RESOURCES
Chemicals & Bioassays

POPULAR
PubMed

FEATURED
Genetic Testing Registry

NCBI INFORMATION
About NCBI

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

6.7. Recolecta



BUSCADOR DE
CIENCIA ABIERTA

BÚSQUEDA SIMPLE

BÚSQUEDA AVANZADA

NAVEGAR POR RECURSOS

Buscar en más de [1.220.000](#) documentos en [126](#) recursos

BUSCAR



CON LA COLABORACIÓN DE:



CRUE

REBIUN

Red de Bibliotecas Universitarias

<http://buscador.recolecta.fecyt.es/>

6.7. Recolecta



BUSCADOR DE CIENCIA ABIERTA

BÚSQUEDA SIMPLE

BÚSQUEDA AVANZADA

NAVEGAR POR RECURSOS

Búsqueda en todos los repositorios

publicidad alimentación niños

Deshacer cambios

Buscar

Introducir más criterios de búsqueda

Fecha de Publicación

cualquier fecha

Idioma del Documento

Tipo de Documento

Repositorios

Historial de búsqueda

(publicidad AND alimentación AND niños)

Resultados

NUEVA BÚSQUEDA

GRABE LA BÚSQUEDA

REFINAR BÚSQUEDA

publicidad AND alimentación AND niños

Encontrado 11 documentos, página mostrada 1 de 2

1 2 >>

Hábitos alimenticios de los niños. ¿Cuál es el rol de la publicidad?

Creador(s): Rojo Gómez, Daniel

Descripción: Mi motivación es conocer si realmente los niños entienden los anuncios y cómo esto afecta a su percepción de la realidad. El interés que me llevó a esta primera aproximación fue indagar hasta qué punto la publicidad afecta a los hábitos alimenticios de los niños tratando de averiguar en la relación ...

Repositorio: UVaDOC: Repositorio Documental de la Universidad de Valladolid , Ver documentos del repositorio

Idioma(s): Español

Detalles

Share

La publicidad dirigida a niños en el sector de la alimentación: un estudio atendiendo al tipo de producto Food advertising targeted to children: a study on type product

<http://buscador.recolecta.fecyt.es/>



Muchas gracias



Biblioteca Nacional
de Ciencias de la Salud

Cristina Bojo Canales cbojo@isciii.es