



Búsqueda y manejo de información científica en ciencias de la salud 3ª edición

Gerencia de Asistencia Sanitaria de Ávila

9, 15 y 23 de mayo de 2018

1. Introducción. Búsqueda de información



Sonia Martín Castilla
Biblioteca E.U. Enfermería y Fisioterapia
Universidad de Salamanca
castilla@usal.es



Objetivo general:

Mejorar las competencias de los profesionales sanitarios en la investigación.

Objetivos específicos:

- 1.- Explorar las diferentes **fuentes de información disponibles**: Biblioteca Virtual del Sacyl y recursos de acceso abierto.
 - Obtener información de estas fuentes estableciendo **estrategias de búsqueda; descargar, manejar y compartir** la información.
 - Mantenerse al día a través de **servicios de alertas**.
- 2.- Crear una base de datos personal de información bibliográfica mediante **gestores de referencia**: almacenar y citar.
- 3.- Conocer **indicios de calidad** de las publicaciones: Factor de Impacto, índices de citas y otras herramientas.
- 4.- Gestionar la **identidad digital**, difundir nuestras publicaciones en el entorno digital.



Acceso desde el domicilio

<https://www.saludcastillayleon.es/>

Sección **Profesional** del
Portal de Salud Castilla y León

portal de **SALUD**
Castilla y León

Más cerca de la sanidad que queremos

--- off

👤 Ciudadano **👤 Profesional** 🏢 Institución 🏢 Empresas

CITA PREVIA
con su centro de salud

AULA
de
Pacientes

Transparencia
Sanidad
Sar



Acceso desde el domicilio

Junta de Castilla y León
portal de **SALUD**
Castilla y León
Más cerca de la sanidad que queremos

Información de interés

- Procesos Asistenciales
- Transparencia Sanidad
- Gestión Clínica
- Portal de INVESTIGACIÓN SALUD DE CASTILLA Y LEÓN
- PORTAL DE Formación
- Portal de Medicamento
- Biblioteca Sanitaria online de Castilla y León**
- Coordinación Sociosanitaria
- Correo Sacyl
- Campus virtual
- Hospitales Castilla y León
- Centro de Hemoterapia y Hemodilución de Castilla y León
- IBSAI
- EMERGENCIAS EMERGENCIAS SANITARIAS
- Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León
- CEREMEDE Centro Regional

Ciudadano
Profesional
Institución
Empresas

Profesional

Actualidad Informativa
Atención a crónicos
Bioética
Calidad
Conjunto Mínimo Básico de Datos (CMBD)
Coordinación Sociosanitaria
Cuidados paliativos
Donaciones y trasplantes
Enfermedades cardiovasculares en Castilla y León
Estrategia E-Salud
Gestión Clínica
Jornadas y eventos
Información epidemiológica
Ordenación farmacéutica
Portal de Investigación
Portal de Formación
Prevención de Riesgos Laborales
Procesos Asistenciales
Programas y guías clínicas
Recursos humanos
Seguridad alimentaria
Sanidad ambiental
Salud laboral
Vacunaciones
Violencia de Género

Noticias y destacados

Novedad 28 de febrero Día Mundial de las Enfermedades Raras
"La investigación es nuestra esperanza"

Novedad PLAN DE GESTIÓN DE CONFLICTOS Y MEDIACIÓN
Nombramiento de los Mediadores de Sacyl el pasado 20 de febrero de 2018

Novedad Día Mundial del Riñón: Riñones y Salud de la Mujer

Novedad Información semanal sobre la gripe
Actividad gripal en Castilla y León (Programa de vigilancia de la gripe)

Novedad Intensificación
Publicada Resolución Provisional, del Director General de Innovación y Resultados en Salud, del procedimiento de selección de personal para la intensificación de su actividad investigadora para el año 2018. Plazo de alegaciones hasta el 27 de febrero

Novedad Incapacidad Temporal
La baja laboral es una prestación de la Seguridad Social, que se paga con las cotizaciones de todos los trabajadores. Hagamos un uso responsable de esta prestación

Novedad SACYLINNOVA: la Unidad de Apoyo a la Innovación de SACYL
Puesta en marcha de SACYLINNOVA, una unidad que pretende impulsar y apoyar iniciativas de innovación de profesionales de SACYL. Accede para saber más.


Bolsa abierta y permanente

Ofertas, procesos selectivos y concursos de traslados



Biblioteca Sanitaria
online
de Castilla y León

Acceso desde el domicilio

portal de  SALUD
Castilla y León

Autenticación Derrar ventana [X]

Por favor, introduzca su nombre de usuario y contraseña

Usuario:

Contraseña:




Biblioteca Sanitaria
online
de Castilla y León

Mensaje de la biblioteca



IMPORTANTE

Recuerde que para tener acceso completo a los recursos bibliográficos desde fuera de la red corporativa de la Consejería de Sanidad de la Junta de Castilla y León, debe validarse con sus claves a través del 

Acceso privado



Junta de Castilla y León
portal de SALUD
Castilla y León

Biblioteca Sanitaria online de Castilla y León

Biblioteca

- Ciudadano
- Profesional
- Institución
- Empresas

Bases de datos
Revistas
Libros
Materiales editados por la Consejería de Sanidad
Imágenes y vídeos médicos
Gestores de Referencias bibliográficas

Buscador

Guía de uso del buscador | Guía de uso 'Mi Portal'

Lista AZ de revistas >>
Buscador de ebooks >>

Recursos destacados

UpToDate® | PubMed | ClinicalKey® | NNN CONSULT | fisterrae | ScienceDirect

NEW ENGLAND JOURNAL of MEDICINE | Wiley Online Library | Springer | Ovid SP | BMJ | CINAHL | SAGE journals

CUIDEN | Google Scholar | FECYT | WOS | AME Actualización en Medicina de Familia | La Biblioteca Cochrane Plus | JAMA

Ver todas las bases de datos >>
Ver todas las revistas >>

Servicios disponibles ▾

Quiénes somos

Acceda desde casa

Solicitar artículos 17

Solicitar publicaciones

Solicitud de búsqueda bibliográfica


Envíenos su consulta


Preguntas frecuentes

Cifras 2016

Portal de INVESTIGACIÓN SALUD DE CASTILLA Y LEÓN

Acceso desde el domicilio



 Su conexión no es segura

El propietario de clinicalkey.publicaciones.saludcastillayleon.es ha configurado su sitio web de manera incorrecta. Para evitar que su información sea robada, Firefox no ha conectado con este sitio web.

[Más información...](#)

Informar de errores como esto ayuda a Mozilla a identificar y bloquear sitios maliciosos


[Ir atrás](#) [Avanzado](#)


clinicalkey.publicaciones.saludcastillayleon.es usa un certificado de seguridad no válido.

El certificado sólo es válido para www.saludcastillayleon.es.

Código de error: [SSL_ERROR_BAD_CERT_DOMAIN](#)

[Añadir excepción...](#)



 La conexión no es privada

Es posible que los atacantes estén intentando robar tu información de **nncconsult.publicaciones.saludcastillayleon.es** (por ejemplo, contraseñas, mensajes o tarjetas de crédito). [Más información](#)

NET::ERR_CERT_COMMON_NAME_INVALID

Enviar automáticamente [información del sistema y contenido de las páginas](#) a Google para facilitar la detección de aplicaciones y sitios web peligrosos. [Política de Privacidad](#)

[CONFIGURACIÓN AVANZADA](#) [Volver para estar a salvo](#)



ClinicalKey®

Login Registrarse ? ☰

1. Crear un registro

Sus datos

Nombre *

Apellido/s *

Correo electrónico y contraseña

Su dirección de correo electrónico será su nombre de usuario de los productos de Elsevier.

Dirección de correo electrónico *

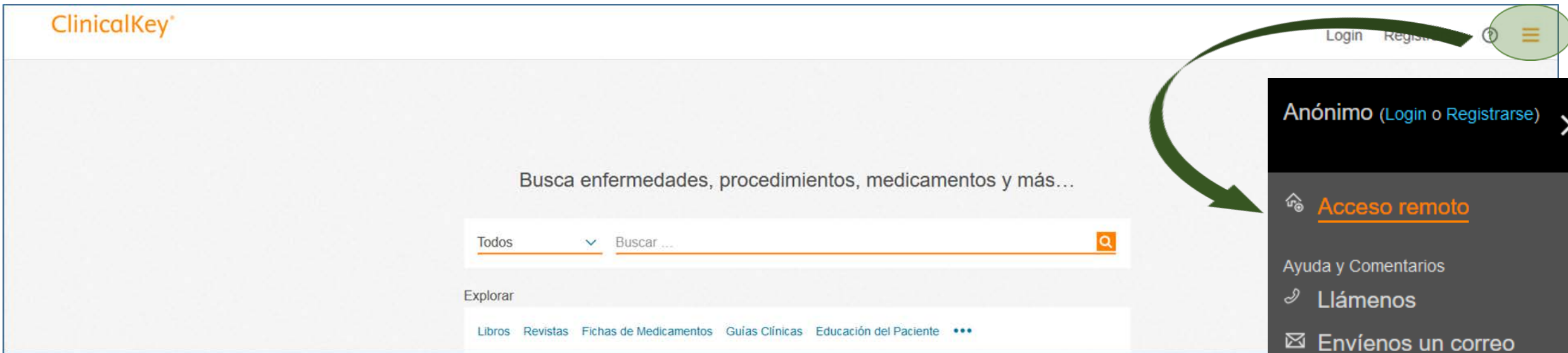
Contraseña *

Utilizar la dirección institucional



Cómo activar el acceso remoto en ClinicalKey

2. Acceder mediante la opción "Acceso remoto"



The screenshot shows the ClinicalKey homepage. At the top left is the ClinicalKey logo. In the top right corner, there are links for "Login" and "Registrarse" next to a user profile icon and a hamburger menu icon. The main content area features a search bar with the text "Busca enfermedades, procedimientos, medicamentos y más...". Below the search bar is a dropdown menu set to "Todos" and a search input field with a magnifying glass icon. Underneath is an "Explorar" section with links for "Libros", "Revistas", "Fichas de Medicamentos", "Guías Clínicas", and "Educación del Paciente". A green arrow points from the hamburger menu icon to a mobile menu overlay on the right.

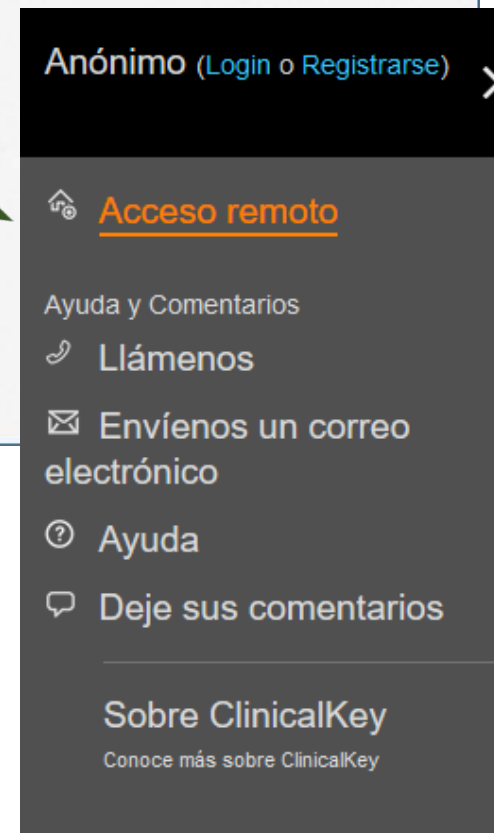
Solicitar acceso remoto

Si su institución tiene habilitado el acceso remoto, podrá acceder a ClinicalKey incluso estando fuera de la red de la institución.

Para comenzar, introduzca su correo electrónico institucional en el campo proporcionado. El acceso remoto no es compatible con Yahoo, Gmail u otra cuenta de correo electrónico personal. Si no tiene una dirección de correo electrónico institucional, por favor póngase en contacto con el responsable de su centro de trabajo.

Dirección de correo electrónico

Continuar >



The mobile menu overlay is dark grey with white text. At the top, it says "Anónimo (Login o Registrarse)" with a right-pointing arrow. Below this is a home icon followed by the text "Acceso remoto" in orange. Further down are links for "Ayuda y Comentarios", "Llámenos" (with a phone icon), "Envíenos un correo electrónico" (with an envelope icon), "Ayuda" (with a question mark icon), and "Deje sus comentarios" (with a speech bubble icon). At the bottom, there is a section titled "Sobre ClinicalKey" with the subtext "Conoce más sobre ClinicalKey". A green arrow points from the "Acceso remoto" link to the "Solicitar acceso remoto" form below.

3. El sistema solicitará la dirección de correo con la que se realizó el registro



Solicitar acceso remoto

Si su institución tiene habilitado el acceso remoto, podrá acceder a ClinicalKey incluso estando fuera de la red de la institución.

Para comenzar, introduzca su correo electrónico institucional en el campo proporcionado. El acceso remoto no es compatible con Yahoo, Gmail u otra cuenta de correo electrónico personal. Si no tiene una dirección de correo electrónico institucional, por favor póngase en contacto con el responsable de su centro de trabajo.

Dirección de correo electrónico

Continuar >



¿Qué ofrece?

- **Recursos suscritos:** bases de datos, libros electrónicos y revistas electrónicas. ★
- **Recursos gratuitos** (valor añadido). ★
- Buscador.
- Servicios:
 - Solicitar artículos.
 - Búsqueda bibliográfica.



¿Qué se ha publicado?

1. Búsqueda de información bibliográfica.



1. Búsqueda de información bibliográfica.

¿Dónde están esos documentos?

Acceso por **suscripción Sacyl**:
-Enlace web a revista suscrita.
-Revista en papel.

Sin acceso:
-Solicitud de artículos.
-Otras opciones.

Junta de Castilla y León
portal de **SALUD** Castilla y León

Biblioteca Sanitaria online de Castilla y León

Ciudadano
Profesional
Institución
Empresas
Biblioteca

Bases de datos
Revistas
Revistas suscritas
Plataforma de editoriales
De libre acceso
Revistas por centros
Catálogo de redes universitarias
Libros
Materiales editados por la

INICIO > institucion > Biblioteca sanitaria online...

Revistas

Revistas suscritas
Plataforma de editoriales de revistas electrónicas
Revistas electrónicas de libre acceso
Revistas por centros

Servicios disponibles
Quiénes somos
Acceda desde casa
Solicitar artículos
Solicitud de búsqueda bibliográfica
Envíenos

1. Búsqueda de información. La referencia bibliográfica.

The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, there's a search bar with 'PubMed' selected and a 'Search' button. Below the search bar, the article title is displayed: 'Helicobacter pylori resistance to antibiotics at the An-Najah National University Hospital: a cross-sectional study.' The authors listed are 'Abdoh Q¹, Kharraz L², Ayoub K², Khraim J², Awad W², Sbeah A², Turman S².' The abstract text is visible, starting with 'BACKGROUND: Bacterial resistance to antibiotics is considered the most important determinant of treatment failure...'. On the right side of the page, there are sections for 'Full text links' (with a link to 'Biblioteca Sanitaria online de Castilla y León'), 'Recent Activity' (listing related articles like 'Helicobacter pylori resistance to antibiotics at the An-Najah National Universit...' and 'Porcine stomachs with and without gastric ulcer differ in <i>Lactobacillus</i> L...'), and a 'Send to' dropdown menu.

Acceso al texto completo de un artículo suscrito a partir de una referencia: PubMed -> Sacyl

Abstract

BACKGROUND: Bacterial resistance to antibiotics is considered the most important determinant of treatment failure. Monitoring the evolution of antimicrobial resistance to common antibiotics is therefore of special importance for clinicians. The frequency of resistance to antibiotics in *Helicobacter pylori* isolates is increasing. The aim of this study was to determine the pattern of *H pylori* antibiotic resistance at the An-Najah National University Hospital.

METHODS: In this cross-sectional study, we recruited patients older than 18 year who were admitted to the An-Najah National University Hospital. Participants underwent oesophageal gastroduodenoscopy and gastric biopsy in the hospital's laparoscopic department. Biopsies were taken from the gastric antrum and body during endoscopy. The analysis of the biopsies included rapid urease test, histological examination to detect *H pylori*, and bacterial culture using selective media. After culturing the bacteria for 7 days, we tested oxidase, urease, and catalase activity. Cultures that were positive for *H pylori* were tested for their susceptibility to various antimicrobial agents. Ethical approval was obtained from the An-Najah National University Hospital. All participants gave informed consent before the procedure.

FINDINGS: Between July 1, 2016, and Jan 1, 2017, we enrolled 91 patients with dyspepsia. *H pylori* was found in three (100%) of three patients with a gastric ulcer, 20 (54%) of 37 patient with gastritis, and 12 (41%) of 29 patient with a gastric ulcer. All *H pylori* isolates were subjected to sensitivity tests against six antibiotics, ciprofloxacin (100% resistance), followed by levofloxacin (0%), moxifloxacin (3%), and amoxicillin (18%). The most effective drugs, with resistance rates of 100% and 47%, respectively.

This block contains three logos. On the left is the logo for 'Biblioteca Sanitaria online de Castilla y León', which includes a book icon and a mouse cursor. In the center is the logo for the 'Junta de Castilla y León' (Regional Government of Castile and León), featuring the regional coat of arms and the text 'Consejería de Sanidad'. On the right is the logo for the 'GOBIERNO DE ESPAÑA' (Spanish Government) and 'MINISTERIO DE SANIDAD, SERVICIOS SOCIALES E IGUALDAD' (Ministry of Health, Social Services and Equality), featuring the Spanish national flag.

Título: Helicobacter pylori resistance to antibiotics at the An-Najah National University Hospital: a cross-sectional study.
Fuente: The Lancet [0140-6736] Abdoh, Qusay Año:2018 vol.:391 Suppl 2 pág. S31-S32

Texto Completo

- ▶ [Texto completo disponible en Elsevier ClinicalKey Journals](#)

Solicitud a su biblioteca de referencia

- ▶ [Solicitar a biblioteca vía C17](#)

Enlace al artículo

Formulario de solicitud



1. Búsqueda de información. La referencia bibliográfica.

Google Académico

Cualquier momento
Desde 2018
Desde 2017
Desde 2014
Intervalo específico...

Ordenar por relevancia
Ordenar por fecha

Cualquier idioma
Buscar sólo páginas en español

incluir patentes
 incluir citas

Crear alerta

[HTML] Enteral nutritional support in **prevention** and treatment of **pressure ulcers**: a systematic review and meta-analysis
RJ Stratton, AC Ek, M Engfer, Z Moore, P Rigby... - Ageing research ..., 2005 - Elsevier
Abstract Background: There have been few systematic reviews and no meta-analyses of the clinical benefits of nutritional support in patients with, or at risk of developing, **pressure ulcers**. Therefore, this systematic review and meta-analysis was undertaken to address the
☆ 99 Citado por 352 Artículos relacionados Las 12 versiones

[HTML] sciencedirect.com
Disponible en línea USAL

Pressure ulcers in intensive care patients: a review of risks and prevention
PB Keller, J Wille, B van Ramshorst... - Intensive care ..., 2002 - Springer
Abstract Objective. Review of the literature concerning **pressure ulcers** in the intensive care setting. Data source and study selections. Computerized databases (Medline from 1980 until 1999 and CINAHL from 1982 until 1999). The indexing terms for article retrieval were:"
☆ 99 Citado por 376 Artículos relacionados Las 14 versiones

[PDF] springer.com
Full text SACYL

Prevalence, risk factors and prevention of pressure ulcers in Dutch intensive care units
G Bours, E Laats, R Halfens, M Lubbers - Intensive care medicine, 2001 - Springer
Abstract. Objective: Evaluating the prevalence, risk factors and **prevention** of **pressure ulcers** in Dutch intensive care units (ICUs). Design: Cross-sectional design. Setting: ICUs of acute care hospitals that participated in the 1998 and 1999 national prevalence surveys. Data
☆ 99 Citado por 251 Artículos relacionados Las 15 versiones

[PDF] springer.com
Full text SACYL

Pressure ulcers: etiology and prevention.
J Maklebust - The Nursing clinics of North America, 1987 - europepmc.org
Abstract **Pressure ulcers** are a major health care problem that nurses can directly impact identifying contributing factors and taking measures to determine patients at risk. **Prevention** of **pressure ulcers** is based on an understanding of their origin. The purpose of this article
☆ 99 Citado por 181 Artículos relacionados Las 3 versiones

Acceso al texto completo de un artículo suscrito a partir de una referencia Google Académico -> Sacyl

Biblioteca Sanitaria online de Castilla y León

Junta de Castilla y León
Consejería de Sanidad

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE SANIDAD, SERVICIOS SOCIALES E IGUALDAD

Título: Prevalence, risk factors and prevention of pressure ulcers in Dutch intensive care units
Fuente: Intensive Care Medicine [0342-4642] Bours, G Año:2001 vol.:27 iss:10 pág.:1599 -1605



Texto Completo
▶ [Texto completo disponible en](#) Springer Standard Collection

Solicitud a su biblioteca de referencia
▶ [Solicitar a biblioteca vía](#) C17






1. Búsqueda de información. La referencia bibliográfica.

1  Mi perfil  Mi biblioteca

Alertas

Estadísticas

Búsqueda avanzada

2  Configuración

Google Académico

Cualquier idioma Buscar sólo páginas en español


A hombros de gigantes

Google Scholar in English

Cómo configurar Google Académico para conseguir los enlaces de la Biblioteca Virtual del Sacyl.

3 Configuración


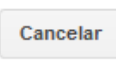
- Resultados de búsqueda
- Idiomas
- Enlaces de bibliotecas
- Cuenta
- Botón

4 

p. ej., Universidad Veracruzana

5 Biblioteca Sanitaria Online CyL - Full text SACYL
 Sacyl - Texto Completo @ Sacyl

Normalmente, el acceso en línea a los servicios de suscripción de una biblioteca está restringido según los parámetros de la propia biblioteca. Es posible que debas acceder con tu contraseña de la biblioteca, utilizar un equipo informático del campus o configurar tu navegador para utilizar el servidor proxy de la biblioteca. Por favor, visita el sitio web de la biblioteca en cuestión o solicita ayuda al bibliotecario.

6  

1. Búsqueda de información.

Qué son las bases de datos y buscadores de información bibliográfica:

¿Para qué utilizamos una BD?

Para saber *qué se ha publicado* y *dónde*: en qué revistas u otras fuentes se encuentran los artículos o documentos que nos interesan.

¿Qué encontramos en una BD?

Referencias bibliográficas de: artículos de revista, capítulos de libro, tesis, informes... publicados en papel o en soporte electrónico, gratuitas y de pago.

¿Están todas las revistas o documentos recogidas en una sola BD?

No, cada productor realiza una selección del contenido. Puede ser necesario *consultar más de una BD* para cada búsqueda.

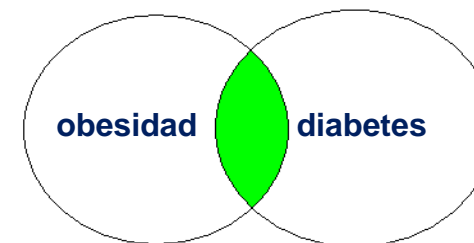


1. Búsqueda de información. Las bases de datos y buscadores de información bibliográfica.

Cómo buscar en una base de datos: las palabras clave y su combinación

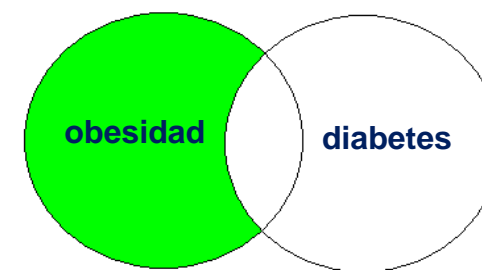
Para recuperar textos que incluyan varios términos...

AND **obesidad AND diabetes**
Y *Obesidad relacionada con la diabetes*
+
“con todas las palabras”



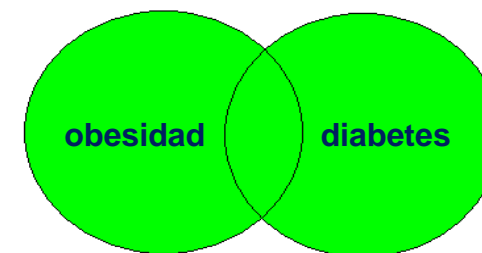
Para excluir uno de los términos...

NOT **obesidad NOT diabetes**
NO *Obesidad en pacientes no diabéticos*
-
“sin las palabras”



Para recuperar textos que contengan un término u otro...

OR **obesidad OR diabetes**
O *Obesidad y diabetes en España...*
“con alguna de las palabras”





1. Búsqueda de información. Las bases de datos y buscadores de información bibliográfica.

Cómo buscar en una base de datos: ¿si no encontramos lo que buscamos?

Trucos:

¿? Si no encontramos suficiente información...

...utilizar sinónimos: [hipoterapia](#), [equinoterapia](#)

...utilizar un término genérico: [carbenicilina](#) → [penicilina](#)

...utilizar comodines (trucamiento) (* \$): [cardio*](#)

¿? Si encontramos demasiada información...

...utilizar un término específico: [cáncer](#) -> [adenocarcinoma](#)

...escribir la frase entre comillas: “[úlceras por presión](#)”

Limitar los resultados en función de...

...fecha de publicación: [2013-2018](#)

...idioma: [español / inglés ...](#)

...tipo de estudio: [ensayos clínicos](#), [revisiones...](#)

Consejo:

Utilizar las opciones de “búsqueda avanzada”.

The image shows a screenshot of the ScienceDirect website. The 'Advanced Search' link is circled in green. To the right, a dropdown menu for 'Google Académico' is visible, with the 'Búsqueda avanzada' option also circled in green. The ScienceDirect page includes a welcome message and search filters for words, authors, and journals.

1. Búsqueda de información. Las bases de datos y buscadores de información bibliográfica.

¿Cuál utilizar?

Recursos para la práctica clínica y MBE:



Recursos generales internacionales:



Recursos nacionales:



Especializados en enfermería:



Gratuitos

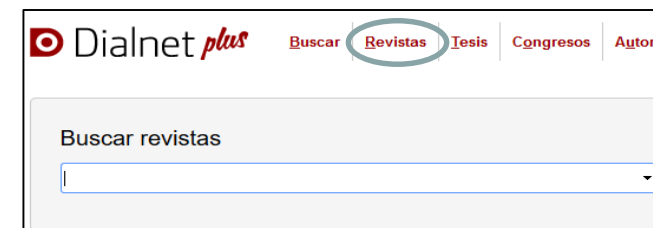
1. Búsqueda de información. Las bases de datos y buscadores de información bibliográfica.

¿Cuál utilizar?

Plataformas de revistas. Hemerotecas digitales:

 Alertas de sumarios

 Actualización por RSS



 Gratuitos (Acceso abierto – Open Access - OA)

1. Búsqueda de información. Las bases de datos y buscadores de información bibliográfica.

Plataformas de revistas. Hemerotecas digitales:

¿Qué se está publicando en mi especialidad?

The screenshot shows the Springer website interface for 'for Hospitals & Health'. The search bar contains the text 'Search' and 'New Search'. The results show 32 results within 'Medicine & Public Health', 'Pediatrics', and 'Journal'. The 'Refine Your Search' sidebar on the left includes filters for 'Content Type' (Journal), 'Discipline' (Medicine & Public Health), 'Subdiscipline' (Pediatrics, Internal Medicine, Maternal and Child Health, Intensive / Critical Care Medicine, General Practice / Family Medicine), and 'Language' (English, German, French, Dutch). The 'Pediatrics' subdiscipline is circled in yellow, and the 'Pediatric Nephrology' journal title is also circled in yellow. The main content area displays a list of journals: 'Pediatric Radiology', 'Pediatric Nephrology', 'Maternal and Child Health Journal', and 'Pediatric Surgery International'. The 'Pediatric Nephrology' journal is highlighted with a yellow oval. The page number is 1 of 2.

Alertas de sumarios

Actualización por RSS

Práctica: actualizaciones en pediatría a través de la editorial Springer



1. Búsqueda de información. Las bases de datos y buscadores de información bibliográfica.

¿Qué se está publicando en mi especialidad?

Plataformas de revistas. Hemerotecas digitales:

 Alertas de sumarios

 Actualización por RSS

Pediatric Nephrology
Journal of the International Pediatric Nephrology Association

ISSN: 0931-041X (Print) 1432-198X (Online)

Description
International Pediatric Nephrology Association

Pediatric Nephrology publishes original clinical research related to acute and chronic diseases that affect renal function, blood pressure, and fluid and electrolyte disorders in children. Studies may involve medical, surgical, nutritional, physiologic, biochemical, genetic, pathologic or immunologic aspects of disease, imaging techniques or consequences of acute or chronic kidne ... [show all](#)

[Browse Volumes & Issues](#)


Latest Articles

Clinical Quiz
[A child with macroscopic crystalluria: Questions](#)
Maria Chiara Pellegrin, Alberto Di Mascio, Stefania Norbedo... (May 2018)
[» Download PDF \(1057KB\)](#) [» View Article](#)

Clinical Quiz
[Neonatal stroke and haematuria: Questions](#)
Sally Kellett, Mathieu Lemaire, Steven P. Miller, Christoph Licht... (May 2018)
[» Download PDF \(299KB\)](#) [» View Article](#)




Impact Factor	Available
2.516	1987 - 2018
Volumes	Issues
33	301
Articles	Open Access
8,534	342 Articles

 **IPNA** International Pediatric Nephrology Association
BEST CARE FOR LITTLE KIDNEY EXPERIMENTS

Published in cooperation with
International Pediatric Nephrology Association [↗](#)

Stay up to Date

-  Article abstracts by RSS
-  Register for journal updates

Práctica: actualizaciones en pediatría a través de la editorial Springer





1. Búsqueda de información. Las bases de datos y buscadores de información bibliográfica.

Búsqueda y descarga de resultados

Plataformas de revistas. Hemerotecas digitales:

The screenshot displays the ScienceDirect website interface. At the top left is the ScienceDirect logo. On the right, there are links for 'Journals' and 'Books', and a logo for 'Biblioteca Sanitaria online de Castilla y León'. Below the navigation bar, a search bar contains the text 'Search for peer-reviewed journals, articles, book chapters and open access content.' To the left of the search bar are input fields for 'Keywords' and 'Author name'. A button labeled 'Advanced search' with a 'new' badge is circled in orange, with an arrow pointing to it from the left. A large orange arrow points from this button to an expanded 'Advanced Search' panel on the right. This panel includes a search input field, a search icon, and several sections: 'Find articles with these words', 'By these authors', 'In this journal or book title', a table with columns 'Year', 'Volume', 'Issue', and 'Page', a section for 'With words in title, abstract or keywords' containing the text 'cerebral palsy', and a section 'Show these article types' with a grid of checkboxes. The 'Review articles' checkbox is checked, while others are unchecked. Arrows point from the 'Advanced Search' panel back to the search bar area.

Práctica: búsqueda de ScienceDirect de artículos de revisión sobre parálisis cerebral. Descargar referencias a Mendeley



1. Búsqueda de información. Las bases de datos y buscadores de información bibliográfica.

Búsqueda y descarga de resultados

Plataformas de revistas. Hemerotecas digitales:

Filtros

4 results

Download selected articles [Export](#) sorted by *relevance* | *date*

Refine by:

Years

2018 (2)

2017 (2)

Article type

Review articles (4)

Publication title

European Journal of Medical Genetics (1)

Pediatrics & Neonatology (1)

Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research (1)

Show more [v](#)

Access type

Open access (4)

Open archive (1)

[Clear all filters](#)

Contribution of clinical gait analysis to single-event multi-level surgery in children with **cerebral palsy**
[Open archive](#), Review article
 Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research, Volume 103, Issue 1, Supplement, February 2017, Pages s105-s111
 N. Khouri, E. Desailly
 Download PDF (1.727 KB) [Abstract](#) [v](#) [Export](#) [v](#)

Tetrahydrobiopterin in antenatal brain hypoxia-ischemia-induced motor impairments and **cerebral palsy**
[Open access](#), Review article
 Redox Biology, Volume 13, October 2017, Pages 594-599
 Jeannette Vasquez-Vivar, Zhongjie Shi, Kehuan Luo, Karthikeyan Thirugnanam, Sidhartha Tan
 Download PDF (495 KB) [Abstract](#) [v](#) [Export](#) [v](#)

Beyond the inhaled nitric oxide in persistent pulmonary hypertension of the newborn
[Open access](#), Review article
 Pediatrics & Neonatology, Volume 59, Issue 1, February 2018, Pages 15-23
 Mei-Yin Lai, Shih-Ming Chu, Satyan Lakshminrusimha, Hung-Chih Lin
 Download PDF (689 KB) [Abstract](#) [v](#) [Export](#) [v](#)

A sustainable solution for the activities of the European network for surveillance of congenital anomalies: EUROCAT as part of the EU Platform on Rare Diseases Registration
[Open access](#), Review article
 European Journal of Medical Genetics, In press, corrected proof, Available online 27 March 2018
 Agnieszka Kinsner-Ovaskainen, Monica Lanzoni, Ester Garne, Maria Loane, ... Simona Martin
 Download PDF (604 KB) [Abstract](#) [v](#) [Export](#) [v](#)

Práctica: búsqueda de ScienceDirect de artículos de revisión sobre parálisis cerebral. Descargar referencias a Mendeley



1. Búsqueda de información. Las bases de datos y buscadores de información bibliográfica.

Búsqueda y descarga de resultados

Plataformas de revistas. Hemerotecas digitales:

Download PDF [Export](#)

Outline


- Abstract
- Keywords
- 1. Introduction
- 2. How does CGA influence surgical planning?
- 3. Does CGA improve postoperative outcomes?
- 4. Are preoperative CGA findings predictive of post-surgic...
- 5. Is CGA cost-effective?
- 6. How does CGA influence surgical indications and outc...
- 7. Conclusion

Disclosure of interest

References

Show full outline

Figures (3)



ELSEVIER

Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research

Volume 103, Issue 1, Supplement, February 2017, Pages S105-S111

Review article

Contribution of clinical gait analysis to single-event multi-level surgery in children with cerebral palsy

N. Khouri ^{a, b}, E. Desailly ^b

Show more

<https://doi.org/10.1016/j.otsr.2016.11.004> [Get rights and content](#)

Under an Elsevier user license [open archive](#)

Abstract

Clinical gait analysis (CGA) has been proven useful in understanding the gait disturbances seen in children and adolescents with cerebral palsy. Another major benefit provided by CGA is a clinical and scientific evaluation of how orthopaedic surgical procedures modify gait. The information provided by instrumented CGA complements the clinical data, and the two must be interpreted jointly. Although there is some variability in the surgical details of therapeutic strategies, CGA undoubtedly influences the planning of surgery. Although CGA improves surgical outcomes, these remain challenging to predict. CGA seems cost-effective

Export

You have selected 1 citation for export.

Direct export

- Save to Mendeley
- Save to Refworks

Export file

Format

- RIS (for EndNote, Reference Manager, ProCite)
- BibTeX
- Text

Content

- Citation Only
- Citation and Abstract

Export

Práctica: búsqueda de ScienceDirect de artículos de revisión sobre parálisis cerebral. Descargar referencias a Mendeley

1. Búsqueda de información. El Acceso Abierto

¿Qué es el Acceso Abierto?

Open Access o Acceso Abierto (OA) significa el **acceso libre y gratuito en la red a la literatura científica**, lo que implica su depósito en un archivo abierto, permitiendo la lectura, descarga, copia, distribución, impresión, búsqueda o enlace a los textos completos, sin barreras económicas, legales o técnicas.

¿Cómo se genera esta información?

Dos vías:

- Publicando en **revistas** de acceso abierto.



- Depositando la información en “**repositorios**”. Ejemplos:

The logo for Repositorio Salud Andalucía, featuring the text 'Repositorio Salud Andalucía' in a white, sans-serif font on a green rectangular background.

Pero entonces... ¿dónde busco toda esta información en acceso abierto??

Existen buscadores especializados que “recolectan” y buscan información en acceso abierto. Pero también está incluida en las **bases de datos tradicionales**, como PubMed, y en **Google Académico**.

Práctica: ¿qué revistas de pediatría se publican en acceso abierto?



1. Búsqueda de información. El Acceso Abierto

Práctica: ¿qué revistas de pediatría se publican en acceso abierto?



DOAJ DIRECTORY OF
OPEN ACCESS
JOURNALS

Apply News About For Publishers API

Search DOAJ

journals articles

[\[Advanced Search\]](#)



1. Búsqueda de información. El Acceso Abierto

Práctica: ¿qué revistas de pediatría se publican en acceso abierto?

The screenshot shows the DOAJ website interface. At the top, there's the DOAJ logo and navigation links like 'Apply', 'News', 'About', 'For Publishers', and 'API'. A search bar is present with 'order by ... relevance' and 'search all' dropdowns. Below the search bar, there are filters for 'Journals vs Articles' (set to Journals) and 'Subject' (set to Medicine AND Pediatrics). The search results show a list of journals with details like ISSN, URL, and license. A 'Filtros' (Filters) box on the left highlights several filter options: Article processing charges (APCs), DOAJ Seal, Journal license, Publisher, Country of publisher, Full Text language, and Peer review.

DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

SUPPORT DOAJ

Apply News About For Publishers API

share | embed x 10 ↓ order by ... relevance search all search term

Journals vs Articles: Journals x Subject: Medicine x AND Pediatrics x

1 – 10 of 15 →

Indian Journal of Neonatal Medicine and Research
 IJNMR
 ISSN: 2277-8527 (Print); 2455-6890 (Online)
<http://www.ijnmr.net/index.asp>
 Double blind peer review
 Subject: Medicine: Pediatrics
 Date added to DOAJ: 3 Oct 2016
 Record Last Updated: 3 Oct 2016
 License: Publisher's own license
 APC: 2000INR

Journal of Pediatric and Neonatal Individualized Medicine
 J Pediatr Neonat Individual Med
 ISSN: 2281-0692 (Online)
<http://www.jpnim.com>
 Blind peer review
 Subject: Medicine: Pediatrics
 Date added to DOAJ: 26 Nov 2014
 Record Last Updated: 25 May 2016
 License: Publisher's own license

Journal of Pediatric Research
 ISSN: 2147-9445 (Online)
<http://www.jpredres.org/home/>
 Double blind peer review
 Subject: Medicine: Pediatrics
 Date added to DOAJ: 8 Sept 2016
 Record Last Updated: 15 Sept 2016
 License: CC BY-NC-ND

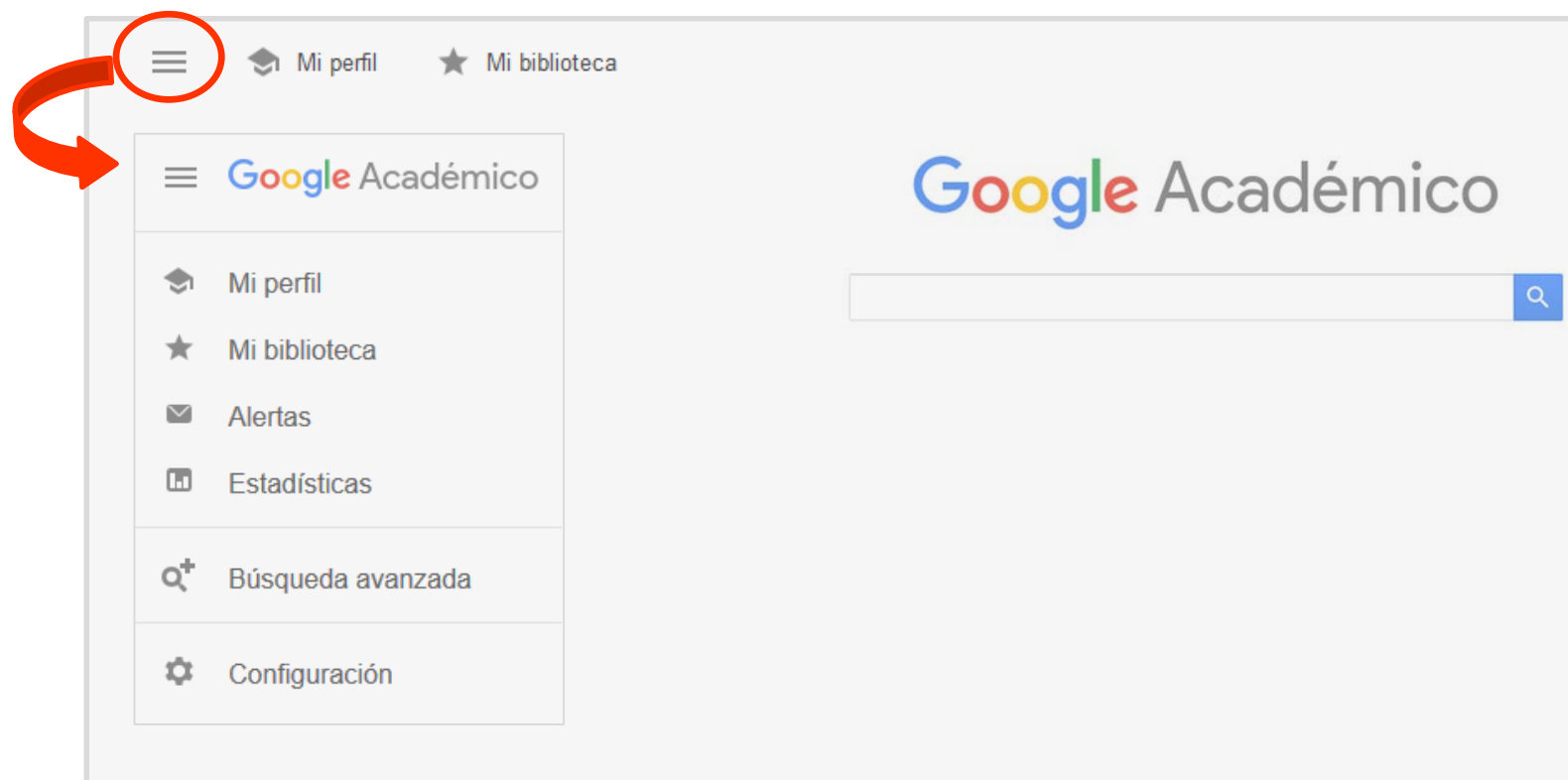
Acta Pediátrica de México
 APM
 ISSN: 0186-2391 (Print); 2395-8235 (Online)
<http://www.actapediatrica.org.mx>
 License: CC BY

Filtros

- + Article processing charges (APCs)
- + DOAJ Seal
- + Journal license
- + Publisher
- + Country of publisher
- + Full Text language
- + Peer review

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con Google Académico

¿Qué se ha publicado sobre....?



Búsqueda **filtrada** en contenido académico: revistas, bases de datos, repositorios...

Incluye recursos OA y de pago: no podemos acceder a todo lo que incluye.
AVISO: activar el acceso a las revistas de suscripción del Sacyl en la opción **configuración**.



1. Búsqueda de información. Un ejemplo con Google Académico

¿Qué se ha publicado sobre....?

Práctica: encontrar documentos que traten sobre las úlceras por presión, que no aborden el aspecto de la prevención y publicados entre 2012 y 2018.

Nuestra estrategia:

-Para encontrar el mayor número de artículos posible, utilizamos sinónimos.

-Para precisar la búsqueda, utilizamos comillas.

Documentos que contengan alguna de las palabras:

“úlceras por presión” O “úlceras por decúbito” O escaras

Y que **NO** contengan:

prevención.

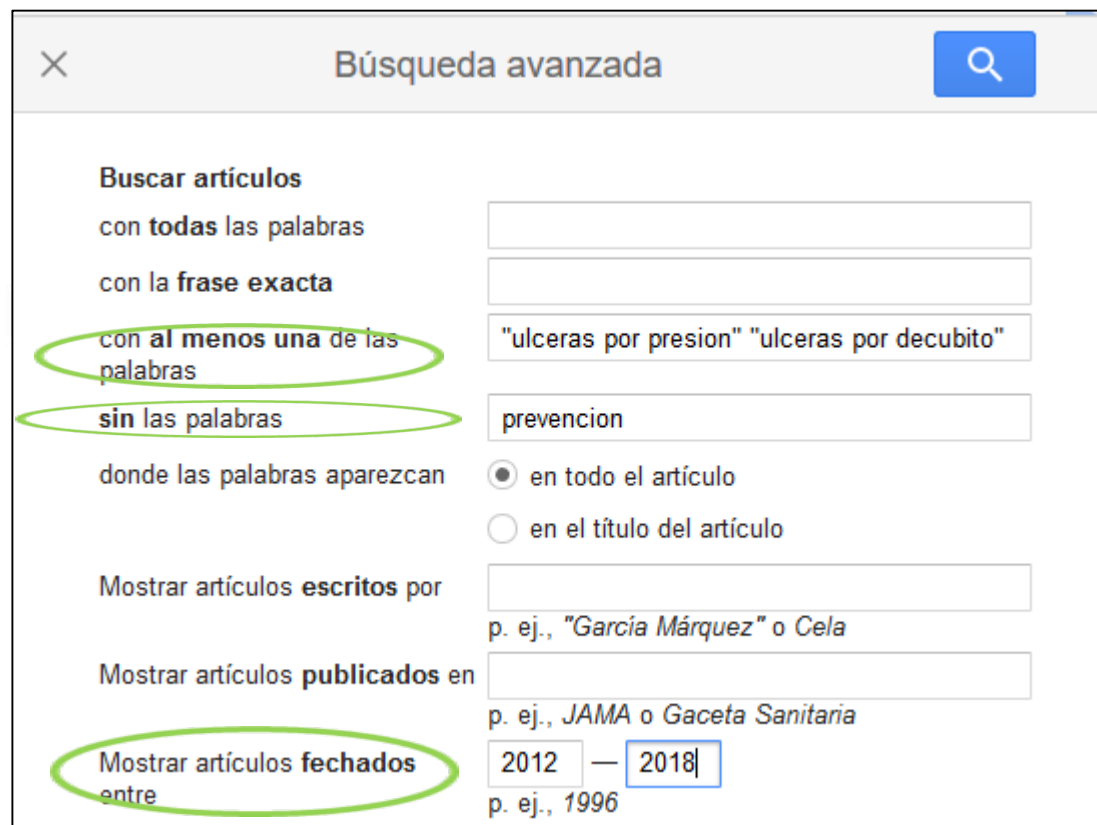
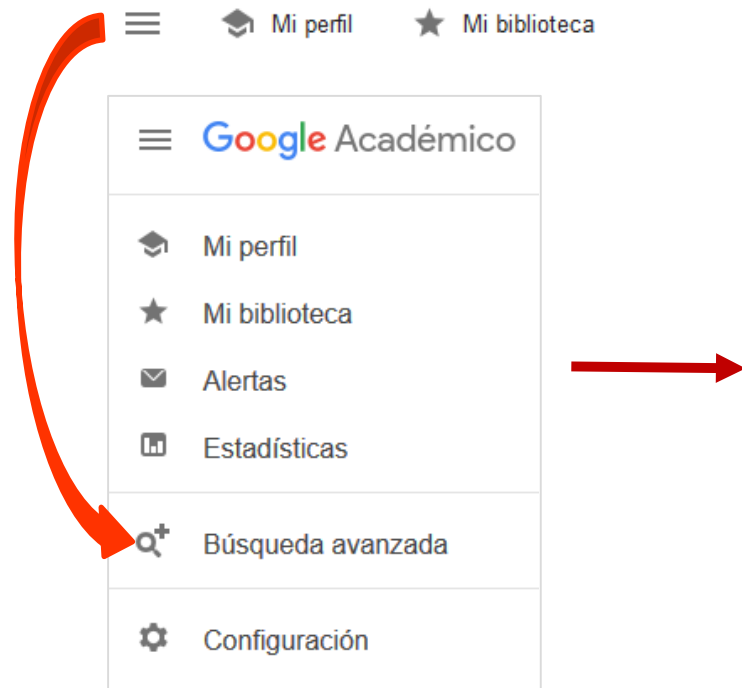


1. Búsqueda de información. Un ejemplo con Google Académico

¿Qué se ha publicado sobre....?

Práctica: encontrar documentos que traten sobre las úlceras por presión, que no aborden el aspecto de la prevención y publicados entre 2012 y 2018.

Utilizamos la búsqueda avanzada:





1. Búsqueda de información. Un ejemplo con Google Académico

¿Qué se ha publicado sobre....?

Práctica: encontrar documentos que traten sobre las úlceras por presión, que no aborden el aspecto de la prevención y publicados entre 2012 y 2018.

Resultados:

The screenshot shows a Google Scholar search for "ulceras por presion" "ulceras por decubito" escaras -prevencion. The results are filtered to articles from 2012 to 2018. Several results are highlighted with green boxes and arrows:

- [CITAS] Úlceras por presión. Prevención y diagnóstico** by P Rossi. Annotated with "Referencia sin acceso al texto completo".
- [PDF] APLICACIÓN DE ESTÍMULO ELÉCTRICO Y FOTOTERAPIA COMO MEDIO DE TRATAMIENTO DE ÚLCERAS POR PRESIÓN** by VBX González. Annotated with "Referencia con acceso al texto completo".
- Guía de manejo dirigida al personal de enfermería para el cuidado, tratamiento y rehabilitación de las úlceras por presión de los pacientes hospitalizados en SU**. Annotated with "[PDF] unisabana.edu.co".
- ... y el tratamiento de las úlceras por presión. El antes y el después de los cuidados a los pacientes con riesgo de sufrir o con presencia de úlceras por presión en la ...**. Annotated with "[PDF] ua.es".
- [PDF] Sobre los cuidados nutricionales de las úlceras de decúbito en el paciente hospitalizado** by LG García-Espinosa. Annotated with "[PDF] sld.cu" and "Texto Completo @ Sacyl". A box below it says "Referencia con acceso Sacyl".

On the left sidebar, the "Crear alerta" button is circled in green, with a box below it also labeled "Crear alerta".



1. Búsqueda de información. Un ejemplo con Google Académico

¿Y ahora? ¿Cómo guardo mis resultados?

En **Mendeley**, activando el botón que hemos instalado en el navegador

The screenshot shows a Google Scholar search for "pressure ulcers". The browser address bar shows the URL: https://scholar.google.es/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=pressure+ulcers&btnG=. The search results page displays several articles. A red arrow points from the Mendeley button in the browser's top right corner to the "Mi biblioteca" link in the top right of the search results page. A green circle highlights the star icon next to the first article, "The cost of pressure ulcers in the UK", with a green arrow pointing to a text box. The text box contains the instruction: "En nuestra cuenta de Google (Gmail), entrado en 'Mi biblioteca' y marcando la estrella de las referencias que nos interesen." The article details include the title, authors (G Bennett, C Dealey, J Posnett), year (2004), journal (Academic OUP), and a brief objective.

En nuestra cuenta de Google (Gmail), entrado en "Mi biblioteca" y marcando la estrella de las referencias que nos interesen.

Práctica: encontrar documentos que traten sobre las úlceras por presión, que no aborden el aspecto de la prevención y publicados entre 2012 y 2018.



1. Búsqueda de información. Un ejemplo con Google Académico

¿Cómo me actualizo? ¿Puedo estar al corriente de las novedades sobre este tema?

Alertas por correo-e: recibiremos un mensaje informándonos de las nuevas publicaciones de nuestro interés.

✉ Crear alerta

Crear alerta

Consulta de alerta: "ulceras por presion" OR "ulceras por decubito" OR escaras -prevencion

Correo electrónico: Nuestra dirección de correo-e

Número de resultados: Mostrar un máximo de 10 resultados ▾

Actualizar resultados **CREAR ALERTA**

Práctica: encontrar documentos que traten sobre las úlceras por presión, que no aborden el aspecto de la prevención y publicados entre 2012 y 2018.



1. Búsqueda de información. Un ejemplo con Google Académico

¿Qué se ha publicado sobre....?

Resumen

1. Hemos diseñado nuestra estrategia:
(“úlceras por presión” OR “úlceras por decúbito” OR escaras) NOT prevención
Límites: 2012-2018
2. Hemos utilizado la opción de **Búsqueda avanzada**.
3. Hemos **guardado** las referencias que nos interesan en nuestra **biblioteca personal**.
4. Hemos creado una **alerta por correo-e**, para estar siempre **actualizados**.

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

¿Qué se ha publicado sobre....?

¿Qué es PubMed?

- Pubmed es una base de datos que contiene más de 28 millones de referencias bibliográficas sobre biomedicina y salud.
- Está desarrollada por el National Center for Biotechnology Information (NCBI) de la National Library of Medicine de los Estados Unidos (NLM), dependiente de los National Institutes of Health (NIH).
- La consulta de la base de datos es gratuita.
- La Biblioteca Virtual del Sacyl dispone de un [enlace](#) a través del cual identifica los artículos suscritos y/o enlaza con el Servicio de Obtención de Documentos.
- Incorpora los MeSH: Medical Subject Headings.

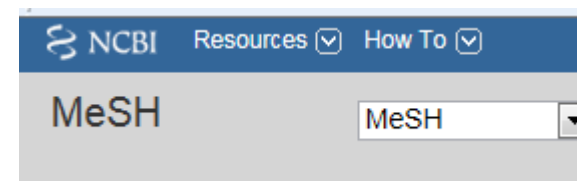


1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

¿Qué se ha publicado sobre....?

Utilizaremos el **MeSH**:

(Medical Subject Headings): este índice nos indica qué palabras debemos utilizar para realizar nuestra búsqueda de manera precisa.



MeSH

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

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

¿Qué se ha publicado sobre....?

Utilización del **MeSH**

¿Cómo funciona?

1. Seleccionar la opción Mesh en la página principal de PubMed.
2. Buscar el término.
3. Introducirlo en la caja de búsqueda.
4. Ejecutar la búsqueda en PubMed.

Práctica: encontrar documentos que traten sobre el tratamiento de las complicaciones en el embarazo causadas por infecciones.

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

¿Qué se ha publicado sobre....?

Utilización del MeSH

The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, there are navigation links for 'NCBI Resources' and 'How To'. The main header includes the 'PubMed.gov' logo and the text 'US National Library of Medicine National Institutes of Health'. A dropdown menu is open, listing various resources. The 'MeSH' option is highlighted in blue. A green box with a white background and a green border contains the text: '1. En la página de PubMed seleccionamos Mesh en el desplegable.' A green arrow points from this box to the 'MeSH' option in the dropdown menu. The background of the website shows a search bar with the word 'Advanced' and a large banner with text about citations. Below the banner, there are sections for 'Using PubMed' and 'PubMed Tools'.

1. En la página de PubMed seleccionamos Mesh en el desplegable.

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

¿Qué se ha publicado sobre....?

Utilización del MeSH

MeSH

Save search Limits Advanced

Display Settings: Summary, 20 per page

Results: 7

- [Pregnancy Complications](#)
1. Conditions or pathological processes associated with pregnancy. They can occur during or after pregnancy, and range from minor discomforts to serious diseases that require medical interventions. They include diseases in pregnant females, and pregnancies in females with diseases.
- [Pregnancy Complications, Hematologic](#)
2. The co-occurrence of pregnancy and a blood disease (HEMATOLOGIC DISEASES) which involves BLOOD CELLS or COAGULATION FACTORS. The hematologic disease may precede or follow FERTILIZATION and it may or may not have a deleterious effect on the pregnant woman or FETUS. Year introduced: 1964
- [Pregnancy Complications, Parasitic](#)
3. The co-occurrence of pregnancy and parasitic diseases. The parasitic infection may precede or follow FERTILIZATION. Year introduced: 1993
- [Pregnancy Complications, Neoplastic](#)
4. The co-occurrence of pregnancy and NEOPLASMS. The neoplastic disease may precede or follow FERTILIZATION. Year introduced: 1983
- [Pregnancy Complications, Infectious](#) ¡Click!
5. The co-occurrence of pregnancy and an INFECTION. The infection may precede or follow FERTILIZATION. Year introduced: 1964
- [Pregnancy Complications, Cardiovascular](#)
6. The co-occurrence of pregnancy and a cardiovascular disease. The disease may precede or follow FERTILIZATION and it may or may not have a deleterious effect on the pregnant woman or FETUS. Year introduced: 1964
- [Female Urogenital Diseases and Pregnancy Complications](#)
7. Pathological processes of the female URINARY TRACT, the reproductive system (GENITALIA, FEMALE), and disorders related to PREGNANCY. Year introduced: 2007 (1998)

Display Settings: Summary, 20 per page

2. En la caja de búsqueda introducimos el término y pulsamos Search....

¡Click!

... y nos ofrece varias opciones. Entramos en la que se adapta a nuestra búsqueda.

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

¿Qué se ha publicado sobre....?

Utilización del MeSH

Pregnancy Complications, Infectious
 The co-occurrence of pregnancy and an INFECTION. The infection may precede or follow FERTILIZATION.
 Year introduced: 1964

PubMed search builder options
[Subheadings:](#)

<input type="checkbox"/> blood	<input type="checkbox"/> ethnology	<input type="checkbox"/> psychology
<input type="checkbox"/> cerebrospinal fluid	<input type="checkbox"/> etiology	<input type="checkbox"/> radiography
<input type="checkbox"/> chemically induced	<input type="checkbox"/> genetics	<input type="checkbox"/> radionuclide imaging
<input type="checkbox"/> classification	<input type="checkbox"/> history	<input type="checkbox"/> radiotherapy
<input type="checkbox"/> complications	<input type="checkbox"/> immunology	<input type="checkbox"/> rehabilitation
<input type="checkbox"/> diagnosis	<input type="checkbox"/> mortality	<input type="checkbox"/> surgery
<input type="checkbox"/> diet therapy	<input type="checkbox"/> nursing	<input checked="" type="checkbox"/> therapy
<input type="checkbox"/> drug effects	<input type="checkbox"/> parasitology	<input type="checkbox"/> transmission
<input type="checkbox"/> drug therapy	<input type="checkbox"/> pathology	<input type="checkbox"/> ultrasonography
<input type="checkbox"/> economics	<input type="checkbox"/> physiopathology	<input type="checkbox"/> urine
<input type="checkbox"/> embryology	<input type="checkbox"/> prevention and control	<input type="checkbox"/> veterinary
<input type="checkbox"/> enzymology		<input type="checkbox"/> virology
<input type="checkbox"/> epidemiology		

Marcamos los aspectos que nos interesan: therapy

Restrict to MeSH Major Topic. **Decidimos si queremos documentos que traten el tema de manera predominante, "Major"**

Do not include MeSH terms found below this term in the MeSH hierarchy. **Decidimos si queremos eliminar términos más específicos, "Abortion, Septic" y "Puerperal infection"**

Entry Terms:

- Pregnancy, Infectious Complications
- Pregnancies, Infectious Complications
- Complications, Infectious Pregnancy
- Complication, Infectious Pregnancy
- Infectious Pregnancy Complication
- Pregnancy Complication, Infectious
- Infectious **Pregnancy Complications**

[All MeSH Categories](#)
[Diseases Category](#)
[Bacterial Infections and Mycoses](#)
[Infection](#)
Pregnancy Complications, Infectious
[Abortion, Septic](#)
[Puerperal Infection](#)

Related information:
 PubMed
 PubMed - Major Topic
 Clinical Queries
 NLM MeSH Browser

Recent activity
 Turn Off Clear
 pregnancy complications (7)
 MeSH
 See more...

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

Utilización del MeSH

¿Qué se ha publicado sobre....?

The screenshot shows the MeSH (Medical Subject Headings) interface. At the top, there is a search bar with 'MeSH' selected and a 'Search' button. Below the search bar are links for 'Limits' and 'Advanced'. On the right side, there is a 'Send to:' dropdown menu.

The main content area is titled 'Pregnancy Complications, Infectious'. Below the title, there is a description: 'The co-occurrence of pregnancy and an INFECTION. The infection may precede or follow FERTILIZATION. Year introduced: 1964'. There are also links for 'PubMed search builder options' and 'Subheadings:'.

Under 'Subheadings:', there are three columns of checkboxes for various subheadings:

- blood
- cerebrospinal fluid
- chemically induced
- classification
- complications
- diagnosis
- diet therapy
- drug effects
- drug therapy
- economics
- embryology
- enzymology
- epidemiology
- ethnology
- etiology
- genetics
- history
- immunology
- metabolism
- microbiology
- mortality
- nursing
- parasitology
- pathology
- physiopathology
- prevention and control
- psychology
- radiography
- radionuclide ima
- radiotherapy
- rehabilitation
- surgery
- therapy
- transmission
- ultrasonography
- urine
- veterinary
- virology

At the bottom left, there are two checkboxes: 'Restrict to MeSH Major Topic.' (checked) and 'Do not include MeSH terms found below this term in the MeSH hierarchy.' (unchecked).

On the right side, there is a 'PubMed search builder' section. It contains a text box with the query: '"Pregnancy Complications, Infectious/therapy"[Majr]'. Below the text box are two buttons: 'Add to search builder' and 'Search PubMed'. There is also a dropdown menu with 'AND' selected.

Below the search builder, there is a 'Related information' section with links to 'PubMed', 'PubMed - Major Topic', 'Clinical Queries', and 'NLM MeSH Browser'.

At the bottom right, there is a 'Recent activity' section. It shows a search for 'pregnancy complications (7)' and a 'See more...' link.

2. Añadimos el término a la caja de búsqueda.

3. Buscar en Pubmed

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

¿Qué se ha publicado sobre....?

The screenshot shows a PubMed search for "Pregnancy Complications" with 15946 results. A callout box highlights the filter sidebar on the left, stating: "Podemos reducir el número de resultados utilizando los filtros." The sidebar includes categories like Text availability, Publication dates, Species, Article types, and Languages. The main results list includes:

- 1. [Value of homocysteine levels, troponin I, and score for neonatal acute physiology and perinatal extension II as early predictors of morbidity.](#)
Usluer H, Turker G, Gokalp AS. *Pediatr Int.* 2012 Feb;54(1):104-10. PMID: 23066528 [PubMed - indexed for MEDLINE] [Related citations](#)
- 2. [\[A neonate with a skin defect\].](#)
Hajdarbegovic E, Thio HB. *Ned Tijdschr Geneeskd.* 2012;156:A3136. Dutch. PMID: 23057102 [PubMed - indexed for MEDLINE] [Related citations](#)
- 3. [The need for rigorous evidence on medication use in preterm infants: is it time for a neonatal rule?](#)
Davis JM, Connor EM, Wood AJ. *JAMA.* 2012 Oct 10;308(14):1435-6. doi: 10.1001/jama.2012.12883. No abstract available. PMID: 23047355 [PubMed - indexed for MEDLINE] [Related citations](#)
- 4. [Gestational diabetes: overview of the new consensus screening strategy and diagnostic criteria.](#)
Benhalima K, Van Crombrugge P, Hanssens M, Devlieger R, Verhaeghe J, Mathieu C.

On the right side of the page, there is a "Results by year" bar chart and a section titled "Titles with your search terms" listing related articles such as "Appendicitis in pregnancy: management" and "Serious and deadly complications pregnancy after..."



1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

¿Qué se ha publicado sobre....?

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed "Pregnancy Complications, Infectious/therapy"[Mesh] Search

US National Library of Medicine National Institutes of Health Create RSS Create alert Advanced Help

Article types: Clinical Trial, Review, Customize ...

Text availability: Abstract, **Free full text**, Full text

Publication dates: 5 years, 10 years, Custom range...

Species: Humans, Other Animals

Languages: English, **Spanish**, Customize ...

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

Send to Filters: Manage Filters

Sort by: Best match **Most recent**

Items: 1 to 20 of 45

Filters activated: Free full text, Spanish. Clear all to show 14354 items.

1. **[Immigration and impact on infectious diseases of the newborn].**
Izquierdo G, Reyes A, Delpiano L, Aravena M, Cofré F, Hernández M, Labraña Y, Sandoval A.
Rev Chilena Infectol. 2017 Aug;34(4):374-376. doi: 10.4067/s0716-10182017000400374. Spanish.
PMID: 29165516 Free Article
[Similar articles](#)

2. **[Antiretroviral therapy containing raltegravir in HIV-infected pregnant women: Systematic review].**
García-Fernández L, Fiestas F, Vásquez R, Benites C.
Rev Chilena Infectol. 2016 Oct;33(Suppl 1):60-66. doi: 10.4067/S0716-10182016000700007. Review. Spanish.
PMID: 28453028 Free Article
[Similar articles](#)

3. **[Young women with HIV infection acquired by vertical transmission: Expectations of having uninfected children].**
Villarroel J, Álvarez AM, Salvador F, Chávez A, Wu E, Contardo V.
Rev Chilena Infectol. 2016 Dec;33(6):650-655. doi: 10.4067/S0716-10182016000600006. Spanish.
PMID: 28146189 Free Article
[Similar articles](#)

4. **[HIV-1 resistance to antiretroviral drugs in pregnant women from Buenos Aires metropolitan area].**
Zapiola I, Cecchini D, Fernández Giuliano S, Martínez M, Rodríguez C, Bouzas MB.
Medicina (B Aires). 2016;76(6):349-354. Spanish.
PMID: 27959842 Free Article
[Similar articles](#)

Database: Select Find items

Search details: "Pregnancy Complications, Infectious/therapy"[Mesh] AND ("loattrfree full text"[sb] AND Spanish[lang]) Search See more...

Recent Activity: [Immigration and impact on infectious diseases of the newborn]. PubMed "Pregnancy Complications, Infectious/therapy"[Mesh] AND (free ft PubMed) "Pregnancy Complications, Infectious/therapy"[Mesh] AND (free ft PubMed)

Veamos los datos completos del primer artículo pulsando en el título...

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

¿Qué se ha publicado sobre....?

The screenshot shows a PubMed search result for the article "Immigration and impact on infectious diseases of the newborn". The page includes the following elements:

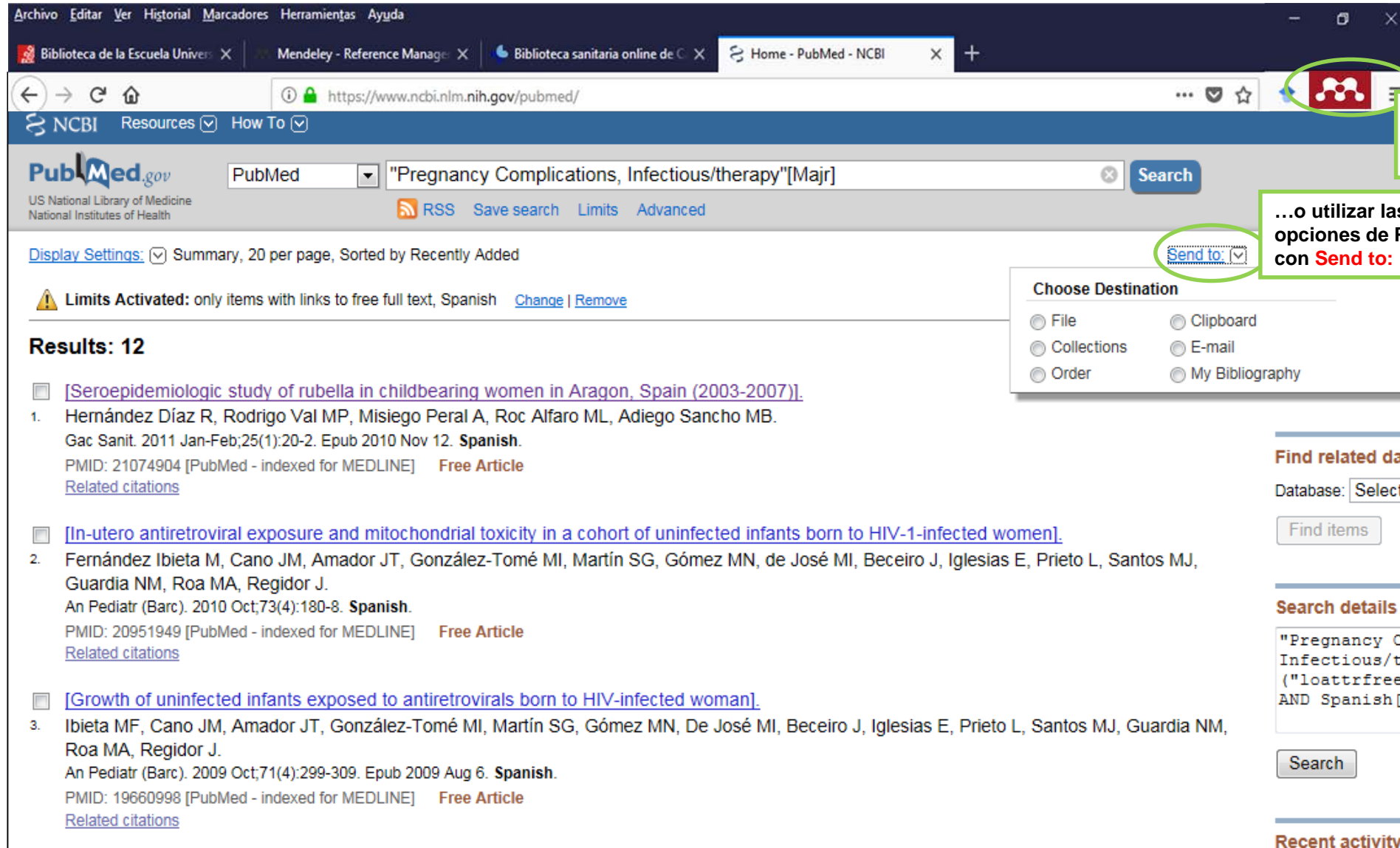
- Header:** NCBI Resources, How To, Sign in to NCBI, PubMed logo, search bar, and "Advanced" label.
- Format:** Abstract.
- Article Info:** Rev Chilena Infectol. 2017 Aug;34(4):374-376. doi: 10.4067/s0716-10182017000400374.
- Title:** [Immigration and impact on infectious diseases of the newborn].
- Language:** [Article in Spanish]
- Authors:** Izquierdo G¹, Reyes A¹, Delpiano L¹, Aravena M¹, Cofré F¹, Hernández M¹, Labraña Y¹, Sandoval A¹.
- Author information:** Expandable section.
- Abstract:** Over the past few years immigration has become an important issue in Chile. Particular attention should be paid in foreign pregnant mothers. Infectious diseases screening in this group greatly reduce the risk of transmission to the fetus with appropriate therapy.
- PMID:** 29165516 DOI: 10.4067/s0716-10182017000400374
- Indexed for MEDLINE:** Yes. **Free full text:** Available.
- MeSH terms:** Expandable section.
- LinkOut - more resources:** Expandable section.
- Full Text Sources:** Scientific Electronic Library Online.
- Medical:** Common Infant and Newborn Problems - MedlinePlus Health Information, Infections and Pregnancy - MedlinePlus Health Information, Uncommon Infant and Newborn Problems - MedlinePlus Health Information.
- Miscellaneous:** NCI CPTAC Assay Portal.
- Right Sidebar:**
 - Full text links:** free full text available at SciELO.org (circled in green).
 - Enlace al artículo:** Button to link to the article.
 - Save items:** Add to Favorites button.
 - Artículos relacionados:** Similar articles section (circled in green) listing related papers like "[Cyto... What?]", "The Beta Strep Dilemma", and "Prevention and explanation of virus infections in pregnancy".
 - Recent Activity:** List of recent searches including the current article and "Pregnancy Complications".

Annotations on the page include:

- A box labeled "Enlace al artículo" pointing to the "Full text links" area.
- A box labeled "Artículos relacionados" pointing to the "Similar articles" section.
- A box labeled "Enlaces relacionados" pointing to the "LinkOut - more resources" and "Full Text Sources" sections.

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

Cómo manejo mi información:



The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, there is a search bar with the text "Pregnancy Complications, Infectious/therapy"[Majr] and a "Search" button. Below the search bar, there are options for "Display Settings" (Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added) and "Limits Activated" (only items with links to free full text, Spanish). The main content area displays "Results: 12" and lists three search results. A "Send to" dropdown menu is open, showing options: File, Clipboard, Collections, E-mail, Order, and My Bibliography. The first result is: [Seroepidemiologic study of rubella in childbearing women in Aragon, Spain (2003-2007)]. Hernández Díaz R, Rodrigo Val MP, Misiego Peral A, Roc Alfaro ML, Adiego Sancho MB. Gac Sanit. 2011 Jan-Feb;25(1):20-2. Epub 2010 Nov 12. Spanish. PMID: 21074904 [PubMed - indexed for MEDLINE] Free Article Related citations. The second result is: [In-utero antiretroviral exposure and mitochondrial toxicity in a cohort of uninfected infants born to HIV-1-infected women]. Fernández Ibieta M, Cano JM, Amador JT, González-Tomé MI, Martín SG, Gómez MN, de José MI, Beceiro J, Iglesias E, Prieto L, Santos MJ, Guardia NM, Roa MA, Regidor J. An Pediatr (Barc). 2010 Oct;73(4):180-8. Spanish. PMID: 20951949 [PubMed - indexed for MEDLINE] Free Article Related citations. The third result is: [Growth of uninfected infants exposed to antiretrovirals born to HIV-infected woman]. Ibieta MF, Cano JM, Amador JT, González-Tomé MI, Martín SG, Gómez MN, De José MI, Beceiro J, Iglesias E, Prieto L, Santos MJ, Guardia NM, Roa MA, Regidor J. An Pediatr (Barc). 2009 Oct;71(4):299-309. Epub 2009 Aug 6. Spanish. PMID: 19660998 [PubMed - indexed for MEDLINE] Free Article Related citations.

Podemos enviar las referencias a **Mendeley**, añadiéndolas a las que ya tenemos

...o utilizar las opciones de PubMed con **Send to**:



1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

Cómo manejo mi información:

Send to: envía las referencias seleccionadas a...

The image illustrates the process of sending selected references from PubMed. It shows the 'Send to' dialog box with the following options:

- File
- Clipboard
- Collections
- E-mail
- Order
- My Bibliography

Annotations in the image identify these options as:

- 1. Un fichero de texto (File)
- 2. Una carpeta temporal (Clipboard)
- 3. Un correo-e (E-mail)

Below the dialog box, a Notepad window titled 'pubmed_result - Bloc de notas' displays the following text:

```
1: Hernández Díaz R, Rodrigo Val MP, Misiego Peral A, Roc Alfaro ML, Adiego Sancho MB. [Seroepidemiologic study of rubella in childbearing women in Aragón, Spain (2003-2007)]. Gac sanit. 2011 Jan-Feb;25(1):20-2. Epub 2010 Nov 12. Spanish. PubMed PMID: 21074904.

2: Fernández Ibieta M, Cano JM, Amador JT, González-Tomé MI, Martín SG, Gómez MN, de José MI, Beceiro J, Iglesias E, Prieto L, Santos MJ, Guardia NM, Roa MA, Regidor J. [In-utero antiretroviral exposure and mitochondrial toxicity in a cohort of uninfected infants born to HIV-1-infected women]. An Pediatr (Barc). 2010 Oct;73(4):180-8. Spanish. PubMed PMID: 20951949.
```

To the right, a detailed view of the 'Send to' dialog box shows the 'E-mail' option selected. It includes fields for 'Format' (Summary), 'Sort by' (Recently Added), 'E-mail' (xxxxx@xxxx.xx), and 'Additional text' (Envío...), along with an 'E-mail' button.



1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

¿Qué se ha publicado sobre....?

Envía las referencias seleccionadas a una **colección**.

Send to: ▾

Choose Destination

File Clipboard

Collections E-mail

Order My Bibliography

3. Una colección

My NCBI Sign In

Username:

Password:

Keep me signed in unless I sign out
(Leave unchecked on public computers)

Remember my username

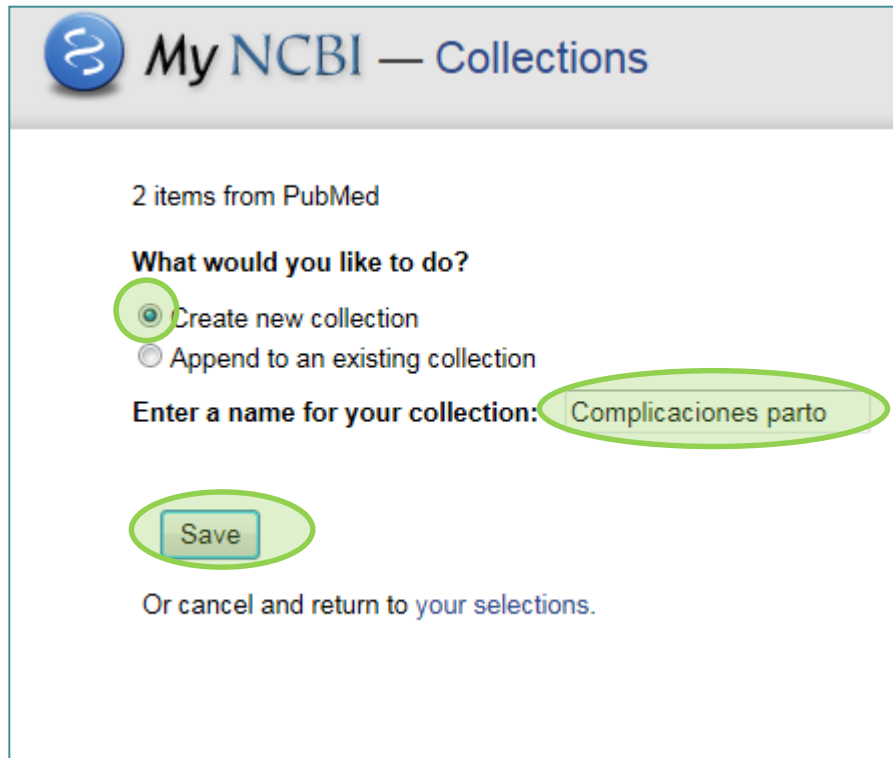
Una **colección** es un conjunto de referencias que se conservan de modo permanente. Podemos ir añadiendo referencias a la colección siempre que lo deseemos.

Es necesario registrarse [MyNCBI].

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

Cómo manejo mi información:

Envía las referencias seleccionadas a una **colección**.



My NCBI — Collections

2 items from PubMed

What would you like to do?

Create new collection

Append to an existing collection

Enter a name for your collection:

Or cancel and return to your selections.

Una vez registrados:

1. Creamos una nueva colección (o podemos abrir una que ya hayamos creado para añadir más referencias).
2. Le asignamos un nombre.
3. Salvamos.

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

Cómo manejo mi información:

Envía las referencias seleccionadas a una **colección**.

Display Settings: Summary, Sorted by Recently Added

Send to:

Your collection was saved. [Edit your collection.](#)

Ésta es nuestra colección.
Podemos “editarla” y ...

Results: 2


- [\[Seroepidemiologic study of rubella in childbearing women in Aragon, Spain \(2003-2007\)\].](#)
 1. Hernández Díaz R, Rodrigo Val MP, Misiego Peral A, Roc Alfaro ML, Adiego Sancho MB. Gac Sanit. 2011 Jan-Feb;25(1):20-2. Epub 2010 Nov 12. Spanish. PMID: 21074904 [PubMed - indexed for MEDLINE] **Free Article**
[Related citations](#) [Item in clipboard](#)
- [\[In-utero antiretroviral exposure and mitochondrial toxicity in a cohort of uninfected infants born to HIV-1-infected women\].](#)
 2. Fernández Ibieta M, Cano JM, Amador JT, González-Tomé MI, Martín SG, Gómez MN, de José MI, Beceiro J, Iglesias E, Prieto L, Santos MJ, Guardia NM, Roa MA, Regidor J. An Pediatr (Barc). 2010 Oct;73(4):180-8. Spanish. PMID: 20951949 [PubMed - indexed for MEDLINE] **Free Article**
[Related citations](#) [Item in clipboard](#)

Your collection was saved. [Edit your collection.](#)

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

Cómo manejo mi información:

Compartir nuestras referencias.



The screenshot shows the MyNCBI interface for a collection named "Complicaciones parto".

Initial State (Top): The collection is private. The text "This collection is private (make it public)" is visible. A green box highlights the "(make it public)" link. A text box explains: "... 'hacerla pública'. De este modo creamos una página web con nuestras referencias que todo el mundo puede visitar." A red arrow points from this text box to the public URL in the second screenshot.

Reference List:

- 1: [In-utero antiretroviral exposure and mitochondrial toxicity in a cohort of uninfected infants born to HIV-1-infected women].
Fernández Ibieta M, Cano JM, Amador JT, González-Tomé MI, Martín SG, Gómez MN, de José MI, Beceiro J, Iglesias E, Prieto L, Santos MJ, Guardia NM, Roa MA, Regidor J.
Am J Pediatr (Ber). 2019 Oct;73(4):199-9. Spanish.
- 2: [

Final State (Bottom): The collection is now public. A green checkmark and the message "Collection permission update successful." are shown. The public URL is circled in red: http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/myncbi/collections/public/1xy-t9_BwjzSpi7bB98yCi/. The text "This collection is public (make it private)" is now visible.

1. Búsqueda de información. Un ejemplo con PubMed

¿Cómo me actualizo? ¿Cómo mantenerse informado con PubMed?

Tenemos dos maneras:

1. Crear una alerta de **correo-e**. Recibiremos un mensaje con las nuevas referencias que incluya PubMed sobre el tema de nuestra búsqueda.
2. Mediante **RSS**.

The screenshot shows the PubMed search results page for the query "Pregnancy Complications, Infectious/therapy"[Mesh]. The search results are displayed in a table format. The first result is "Updated CDC Recommendations for Using Artemether-Lumefantrine for the Treatment of Uncomplicated Malaria in Pregnant Women in the United States" by Ballard SB, Salinger A, MPHc, Arquin PM, Desai M, Tan KR. The page also shows search filters, article types, and a list of results. Two buttons, "Create RSS" and "Create alert", are circled in green.

NCBI Resources How To castillapubmed My NCBI Sign Out

PubMed.gov PubMed "Pregnancy Complications, Infectious/therapy"[Mesh] Search

US National Library of Medicine National Institutes of Health Create RSS Create alert Advanced Help

Article types Format: Summary Sort by: Most Recent Per page: 20 Send to Filter your results:

Clinical Trial Dataset Review Customize ... Search results All (3007)

Text availability clear Abstract Filters activated: Free full text. Clear all to show 14354 items. Clinical Trial (320)

Free full text 1. Updated CDC Recommendations for Using Artemether-Lumefantrine for the Treatment of F1000 (60)

Full text 1. Uncomplicated Malaria in Pregnant Women in the United States. Therapy/Broad (2070)

Publication dates Ballard SB, Salinger A, MPHc, Arquin PM, Desai M, Tan KR Nursing Journals (7)

España (62) Manage Filters



Búsqueda y manejo de información científica en ciencias de la salud 3ª edición

Gerencia de Asistencia Sanitaria de Ávila

9, 15 y 23 de mayo de 2018

