



- **Descripción general de la base**

Se especializa en la rama de las Ciencias Biomédicas le ofrece acceso al texto completo de 33 títulos de revistas científicas y a la base de datos "Medicina Basada en Evidencias". Además cientos de referencias bibliográficas, resúmenes, tablas de contenido de revistas medicas y ligas a otras bases de datos referenciales como MEDLINE, que provee resúmenes de más de 4,600 revistas biomédicas publicadas en Estados Unidos y otros 70 países

- **Descripción del servicio**

El servicio está disponible los 365 días del año, las 24 hrs. del día, teniendo acceso solamente desde la UACJ.

- **Acceso a la base de datos**

El acceso se realiza directamente desde la Biblioteca Virtual de la UACJ <http://bivir.uacj.mx> en la sección de bases de datos, teniendo la opción de acceder a la misma únicamente desde una computadora conectada a la red universitaria.

Sección de base de datos

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ
UACJ BIVIR BIBLIOTECA VIRTUAL

Hoy es jueves 26 de marzo de 2009. Última actualización: Marzo de 2009

NOTICIAS Y EVENTOS:

BIVIR es una compilación ordenada de documentos que están almacenados en forma digital y que ofrece los servicios de búsqueda y recuperación de información.

NOVEDADES EN BIVIR

Nueva sección en BIVIR, Bases de Datos de Acceso Libre
A partir de esta semana se podrá ver una nueva sección en BIVIR, se trata de Bases de Datos de acceso abierto (Open Access).

Reactivación de acceso a base de datos INPRO
Base de datos constituida por 16 títulos de periódicos, la cual contiene artículos de circulación estatal y nacional con información relativa al estado de Chihuahua.

Nueva base de datos: Ebrary
Permite el acceso a más de 21,000 libros electrónicos

SUGIERE LIBROS PARA TUS BIBLIOTECAS >

50 AÑOS
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ
1953-2003
de Universidad
CIUDAD DE JUÁREZ

Acceso a la base de datos



In4mex A B S T E I H	INFOURMEX Base de datos en español que contiene revistas científicas y de divulgación, noticias, diario oficial, estadísticas, libros, tesis, etc.
NET LIBRARY A B S T E I H	NetLibrary Es la colección más extensa de libros electrónicos en Internet. netLibrary es tan fácil de usar como una biblioteca tradicional, pero más rápida, eficiente y accesible desde cualquier parte.
INPRO A B S T E I H	información procesada Base de datos constituida por 16 títulos de periódicos, la cual contiene artículos de circulación estatal y nacional con información relativa al estado de Chihuahua.
OVID B E I	OVID Se especializa en la rama de las Ciencias Biomédicas le ofrece acceso al texto completo de 33 títulos de revistas científicas y a la base de datos "Medicina Basada en Evidencias". Además cientos de referencias bibliográficas, resúmenes, tablas de contenido de revistas medicas y ligas a otras bases de datos referenciales como MEDLINE, que provee resúmenes de más de 4,600 revistas biomédicas publicadas en Estados Unidos y otros 70 países
CICERON S E	Es un paquete de Consulta Legislativa que muestra desde el año de 1992, 703 codificaciones federales y del estado de Chihuahua, lo cual la hace la mejor herramienta aplicable a la consulta de legislación mexicana y tratados internacionales, proporcionando un servicio de actualización automatizada.

Disponible en Disco Compacto en la Biblioteca Central

El siguiente paso es identificarnos, seleccionando el Instituto en donde nos encontramos inscritos, así como el tipo de usuarios que somos y dar un click en continuar.

Estimado Usuario.



La correcta información que se proporcione a continuación, servirá de apoyo para seguir ofreciendo el acceso a esta Base de Datos a través de la Biblioteca Virtual (BIVIR).

Identificación por instituto y por tipo de usuario

Favor de seleccionar, según sea el caso:

Seleccione su instituto:

Usuario:

Nos aparece una ventana donde debemos seleccionar las opciones de búsqueda.

Seleccione una base de datos para comenzar la búsqueda

Abrir recursos seleccionados >>

[Hojea listado de Revistas Suscritas a Texto Completo](#)
[Hojea listado de todas las Revistas Ovid](#)

 [Journals@Ovid Full Text](#) May 07, 2009

[Your Journals@Ovid](#)

 [EBM Reviews - ACP Journal Club](#) 1991 to March 2009

 [EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials](#) 2nd Quarter 2009

 [EBM Reviews - Cochrane Database of Systematic Reviews](#) 1st Quarter 2009

 [EBM Reviews - Cochrane Methodology Register](#) 2nd Quarter 2009

 [EBM Reviews - Database of Abstracts of Reviews of Effects](#) 2nd Quarter 2009

 [EBM Reviews - Health Technology Assessment](#) 2nd Quarter 2009

 [EBM Reviews - NHS Economic Evaluation Database](#) 2nd Quarter 2009

 [EBM Reviews Full Text - Cochrane DSR, ACP Journal Club, and DARE](#)

 [All EBM Reviews - Cochrane DSR, ACP Journal Club, DARE, CCTR, CMR, HTA, and NHSEED](#)

Podemos ver la lista de revistas con acceso completo

Para **comenzar una búsqueda**, haga clic en el nombre de la base de datos que desee o seleccione más de una base de datos y haga clic en "Abrir recursos seleccionados".

Para **obtener más información** acerca de una base de datos, haga clic en el icono de información: 

NOTA: las bases de datos que no tienen una casilla de verificación junto a ellas no se pueden incluir en las búsquedas de varios archivos.

Esta es la ventana que nos aparece para iniciar la búsqueda.

The screenshot shows the OvidSP search interface. At the top left is the logo for Wolters Kluwer Health and OvidSP. Below the logo are navigation links: "Cambiar base de datos", "Revistas Subscritas a Texto Completo", and "Todas las Revistas Ovid". On the right side, there are links for "Alertas/Busquedas guardadas", "Cuenta Pa...", "English", "Français", and "Det...".

The main section is titled "Historial de búsquedas (0 búsquedas) (Haga clic para cerrar)". It contains a table with columns: "Busquedas", "Resultados", "Tipo de búsqueda", and "Acciones". Below the table are buttons for "Eliminar conjuntos seleccionados", "Guardar conjuntos seleccionados", and "Combinar selecciones con:" followed by "Y" and "O" options. A "Guardar historial" button is also visible.

The "Búsqueda" section is highlighted in green. It has tabs for "Búsqueda básica", "Buscar referencia", "Campos de búsqueda", "Búsqueda avanzada Ovid", and "Búsqueda multicampo". Under "Búsqueda básica", there is a text input field with a "Buscar >" button. Below the input field are checkboxes for "Revisar la ortografía" (checked), "Incluir términos relacionados", and "Universal Search".

At the bottom of the green section is a link for "Límites (Haga clic para expandir)".

Three callout boxes with green borders and arrows point to specific elements:

- The first callout points to the "Busquedas" column header in the search history table, stating: "Todas las búsquedas que se realizamos quedan guardadas aquí, mientras permanecemos en la base, al salir se pierden los datos."
- The second callout points to the search input field, stating: "Este es el campo para ingresar las palabras claves (keywords), después damos click a **BUSCAR**."
- The third callout points to the "Límites" link, stating: "Podemos expandir las opciones de delimitación dando click a **Límites**."

Copyright (c) 2000-2009 Ovid Technologies, Inc.

Al acceder y utilizar la Plataforma OvidSP se compromete a aceptar los [términos](#), y las condiciones de uso que Ovid aplica de acuerdo con la legislación vigente. Si no está de acuerdo con estos términos no debería utilizar OvidSP.

Versión: OvidSP_U02.01.02.102, SourceID 40419

- **Búsqueda Básica.**

Después de ingresar los términos a buscar veremos los resultados de la siguiente manera:

Término usado

Personalizar visualización | Restablecer visualización | Cómo se calcula la relevancia Ver todos los resúmenes: Ordenar por: SCORE Resultados por página: 10

10 de su búsqueda: **drugs (Sin términos relacionados)**

Mostrando 1-10 de 6078 resultados Página siguiente

1 IR >>

Ayudante de búsqueda

Su búsqueda
Términos de búsqueda utilizados:
drugs

Límite de clasificación de estrellas
Límite de un conjunto de resultados clasificados:
 Cinco estrellas ★★★★★ (6078)

Restringir búsqueda
Restrinja sus resultados por:
▶ Journals

Ampliar búsqueda
[Incluir términos relacionados](#)

Puntuación: ★★★★★

1. **A naturalistic study of the determinants of health related quality of life improvement in osteoarthritic patients treated with non-specific non-steroidal anti-inflammatory drugs.** Texto completo en PDF

Rabenda, V 1; Burtle, N 1; Ethgen, O 1; Raeman, F 2; Belaiche, J 3; Reginster, J-Y 1

Annals of the Rheumatic Diseases. 64(5):688-693, May 2005.
[EXTENDED REPORT]

AN: 00000652-200505000-00006.

Puntuación: ★★★★★

2. **Physical and chemical compatibility of drotrecogin alfa (activated) with 34 drugs during simulated Y-site administration.** Texto completo en PDF

Mann, Henry J.; Demmon, Sarah L.; Boelk, Debra A.; Payne, Cynthia A.; Effron, Mark B.; Rajagopalan, Natarajan; Williams, Mark D.; Beck, Gregory M.; Gopalrathnam Ganapathy

American Journal of Health-System Pharmacy. 61(24):2664-2671, December 15, 2004.
[Reports]

AN: 00043627-200412150-00015.

Opciones de recuperación del artículo.

- Resumen
- Referencia completa
- Tabla de contenidos
- Ovid Full Text
- Full Text

En la búsqueda básica se recuperan demasiados resultados, es importante tomar en cuenta tal situación.

- **Buscar referencia.**

Esta opción la usamos cuando tenemos datos específicos del artículo, es una búsqueda directa. La forma de desplegar los resultados es igual a la búsqueda básica que vimos anteriormente.

- **Campos de búsqueda.**

En esta opción podemos seleccionar los campos donde queremos que se realice la búsqueda, campos como título, autor, tipo de documento, resumen, ISSN, etc. Es una búsqueda muy específica.

- **Búsqueda Avanzada Ovid.**

En esta opción podemos realizar una búsqueda avanzada con opciones que el sistema Interno de la base de datos nos ofrece.

The screenshot shows the 'Búsqueda Avanzada Ovid' interface. It features a search bar with radio buttons for 'Palabra clave', 'Autor', 'Título', and 'Revista'. Below the search bar is a 'Buscar >>' button. The interface is divided into sections: 'Límites' (Limits) with checkboxes for 'Daily Update', 'Original Articles', 'Articles with Abstracts', 'Review Articles', and 'PsycARTICLES'; 'Publication Year' with two dropdown menus; 'Journal Subsets' and 'Publication Types' with scrollable lists. Callouts with green boxes and arrows point to specific features: 'Campo de búsqueda y delimitación por autor, título y revista.' points to the search bar; 'Delimitación por fecha' points to the 'Publication Year' dropdowns; and 'Delimitación por tema específico y tipo de publicación.' points to the 'Journal Subsets' and 'Publication Types' lists.

- **Búsqueda Multicampo.**

The screenshot shows a search interface with the following elements and callouts:

- Callout 1 (Top Left):** "Introducimos un término de búsqueda, seleccionamos un campo específico en el que buscar y hacemos clic en 'Buscar'. Hacemos clic en 'Añadir nueva fila' para añadir más términos." (We introduce a search term, select a specific field in which to search and click 'Search'. We click 'Add new row' to add more terms.)
- Callout 2 (Top Right):** "Delimitación por campo específico, similar a campos de búsqueda." (Field delimitation, similar to search fields.)
- Callout 3 (Bottom Center):** "Operadores booleanos para combinar las palabras claves." (Boolean operators to combine keywords.)

The interface includes a search bar, a dropdown menu for field selection (currently showing 'Byline Text'), a 'Buscar' button, and a 'Añadir nueva fila' button. Below the search bar, there is a search query: "smiths" [Author Surname] and "Aplication " [Article Title] and "surgerys" [Journal Name]. The results section shows "Visualización 0 de 0 resultados" and a red warning message: "No hay registros en este conjunto".

En la búsqueda Multicampo nos permite elaborar estrategias más específicas, para ello utilizamos los operadores booleanos los cuales explicamos a continuación:

- **AND(Y):** Localiza documentos que incluyan ambos términos, ejemplo: *Drug and cocaine*, buscaría documentos que incluyan ambos términos.
- **OR(O):** Localiza documentos que incluyan uno de los dos términos, ejemplo: *drug or pharmaco*, buscaría en el documento la palabra drug o la palabra pharmaco, al menos uno de los dos.
- **NOT(NO):** Localiza documentos que incluyan el primer término, más no el segundo, ejemplo: *drug and not cocaine*, buscaría en el documento la palabra drug pero que no tenga la palabra cocaine.

• Recuperación de artículos.

Ahora veamos las opciones que tenemos para poder ver el artículo completo, es decir toda la manipulación que podemos hacer.

Recordemos que la lista de resultados aparece de esta manera:

Puntuación: ★★★★★

1. **A naturalistic study of the determinants of health related quality of life improvement in osteoarthritic patients treated with non-specific non-steroidal anti-inflammatory drugs.**

 Rabenda, V 1; Burllet, N 1; Ethgen, O 1; Raeman, F 2; Belaiche, J 3; Reginster, J-Y 1

Annals of the Rheumatic Diseases. 64(5):688-693, May 2005.
[EXTENDED REPORT]

AN: 00000652-200505000-00006.

[Ver resumen](#)

[Buscar similares](#) [Buscar artículos de referencia](#)

 **Texto completo en PDF**

- Resumen
- Referencia completa
- Tabla de contenidos
- Ovid Full Text
- Full Text

Puntuación: ★★★★★

2. **Physical and chemical compatibility of drotrecogin alfa (activated) with 34 drugs during simulated Y-site administration.**

 Mann, Henry J.; Demmon, Sarah L.; Boelk, Debra A.; Payne, Cynthia A.; Efron, Mark B.; Rajagopalan, Natarajan; Williams, Mark D.; Beck, Gregory M.; Gopalrathnam, Ganapathy

American Journal of Health-System Pharmacy. 61(24):2664-2671, December 15, 2004.
[Reports]

AN: 00043627-200412150-00015.

[Ver resumen](#)

[Buscar similares](#) [Buscar artículos de referencia](#)

 **Texto completo en PDF**

- Resumen
- Referencia completa
- Tabla de contenidos
- Ovid Full Text

Anteriormente mencionamos que los datos completos de artículos están disponibles en esta vista, veamos las opciones de la parte derecha de cada artículo.

Esta opción permite abrir el artículo en formato PDF, es necesario tener instalado el lector de este tipo de archivos

-  **Texto completo en PDF**
- **Resumen**
 - **Referencia completa**
 - **Tabla de contenidos**
 - **Ovid Full Text**
 - **Full Text**

Veamos la opción **resumen**.

Aquí podemos ver los datos del artículo y su resumen.

Resultado 1.

A naturalistic study of the determinants of health related quality of life improvement in osteoarthritic patients treated with non-specific non-steroidal anti-inflammatory drugs.

Rabenda, V, Burllet, N, Ethgen, O, Raeman, F, Belaiche, J, Reginster, J-Y

Buscar similares Buscar artículos de referencia

Enlazar con...

- Texto completo en PDF
- Referencia completa
- Tabla de contenidos
- Ovid Full Text
- Full Text

Score ★★★★★

Accession Number 00000652-200505000-00006.

Author Rabenda, V 1; Burllet, N 1; Ethgen, O 1; Raeman, F 2; Belaiche, J 3; Reginster, J-Y 1

Institution (1)Department of Epidemiology, Public Health and Health Economics, University of Liege, Liege-Belgium and World Health Organisation (WHO) Collaborating Centre for Public Health Aspects of Rheumatic Diseases, Liege, Belgium
(2)Department of Internal Medicine, AZ Jan Palfijn Hospital, Antwerp, Belgium
(3)Department of Gastroenterology, CHU Sart-Tilman, University of Liege, Liege, Belgium

Title A naturalistic study of the determinants of health related quality of life improvement in osteoarthritic patients treated with non-specific non-steroidal anti-inflammatory drugs. [Report]

Source Annals of the Rheumatic Diseases. 64(5):688-693, May 2005.

Abstract Objectives: To capture changes in the quality of life (QoL) occurring in patients with osteoarthritis (OA) during treatment with non-specific non-steroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs) and to identify factors that predict such changes.

Methods: A naturalistic, prospective follow up of 783 patients with OA in whom primary care physicians decided to start treatment with non-selective NSAIDs. Short Form-36 (SF-36) and the Western Ontario and McMaster Universities OA index (WOMAC) were assessed at baseline and after 3 months. Baseline results were compared with QoL values in 4800 subjects randomly selected from the general population. Multiple regression analysis was performed to identify determinants of QoL at baseline and measures influencing changes in SF-36 or WOMAC during follow up.

Results: All QoL dimensions were significantly (p<0.01) decreased in patients with OA compared with controls. Significant improvement (p<0.05) in four dimensions of the SF-36 (vitality, role emotional, role physical, bodily pain) and in all components of the WOMAC was seen between baseline and month 3. Older age, female sex, longer duration of OA, and a higher number of comorbidities were the major determinants of a poor QoL at baseline. Maximal benefit from non-specific NSAIDs was seen in patients with the most severe impairment in QoL and the shortest duration of OA.

Referencia completa es lo mismo que la vista resumen pero con las referencias desplegadas en su totalidad.

Veamos la opción tabla de contenidos:

Esta opción nos despliega los artículos publicados en la revista donde está el artículo, específicamente los artículos de ese fascículo.

Annals of the Rheumatic Diseases

Annals of the Rheumatic Diseases
May 2005
Volume 64(5) (C) 2005 BMJ Publishing Group Ltd and European League Against Rheumatism ISSN: 0003-4967

< Listado de números Primero << Anterior

Visualización 6-39 de 39 resultados

Ir al nº 6 IR >

6 **A naturalistic study of the determinants of health related quality of life improvement in osteoarthritic patients treated with non-specific non-steroidal anti-inflammatory drugs.** Rabenda, V 1; Burllet, N 1; Ethgen, O 1; Raeman, F 2; Belaiche, J 3; Reginster, J-Y 1 [EXTENDED REPORT]

pg. 688-693

7 **MMP protein and activity levels in synovial fluid from patients with joint injury, inflammatory arthritis, and osteoarthritis.** Tchetcherikov, I 1; Lohmander, L S 3; Verzijl, N 1; Huijsinga, T W J 2; TeKoppele, J M 1; Hanemaaijer, R 1; DeGroot, J 1 [EXTENDED REPORT]

pg. 694-698

8 **Tumour necrosis factor blockers do not increase overall tumour risk in patients with rheumatoid arthritis, but may be associated with an increased risk of lymphomas.** Geborek, P 1; Bladstrom, A 4; Turesson, C 2; Gulfe, A 1; Petersson, I F 3; Saxne, T 1; Olsson, H 5; Jacobsson, L T H 2 [EXTENDED REPORT]

pg. 699-703

- **Crear una cuenta.**

OvidSP

[Guía de campos de la base de datos](#) | [Support & Training](#) | [Ayuda](#) | [Cerrar sesión](#)

[critas a Texto Completo](#) | [Todas las Revistas Ovid](#)

[Alertas/Búsquedas guardadas](#) | [Cuenta PayPerView \(PPV\)](#)
[English](#) | [Français](#) | [Deutsch](#) | [Español](#)

edades) (Haga clic para cerrar)

Ver búsquedas guardadas

edades	Resultados	Tipo de búsqueda	Acciones
	-	-	-

Guardar conjuntos seleccionados | Combinar selecciones con:

Guardar historial de búsquedas

Dar click a la opción
Cuenta Payperview
(PPV)

Campos de búsqueda | Búsqueda avanzada

Buscar ➤

ortografía Incluir términos relacionados Universal Search

Journals@Ovid Full Text May 07, 2009

omete a aceptar los [términos](#), y las condiciones de uso que Ovid aplica de acuerdo con la legislación vigente. Si no está de acuerdo con estos términos no debería utilizar OvidSP.

Aparece ésta opción:

LOGIN

User Name:

Password:

Don't have a PPV account? [Create it now.](#)
Forgot your password? [Click here.](#)

Dar click a la opción
Create it now.

Nos aparecen estos campos, los cuales debemos llenar con nuestros datos:

Account Registration:

Please enter your account information below. All fields are required.

*Username:

*First Name:

*Last Name:

*Password:

*Retype Password:

*Email Address:

*Retype Email Address:

Callout: Dar click a Continue.

Si los datos fueron llenados correctamente aparece la siguiente confirmación:

Hello, Cruz Bautista (If you're not Cruz Bautista, [click here.](#))

Profile:

Cruz Bautista
dcruz@uacj.mx

Default Billing Address:

Billing address is not set.

Last 5 purchases:

La cuenta únicamente permite la compra de artículos.

Guía elaborada por: Daniel Cruz Bautista (Referencista Especializado UACJ)