

SELECCIÓN DE LA INFORMACIÓN

- **INFORMACIÓN CIENTÍFICA:** tiene por finalidad crear un nuevo conocimiento y **es la base del aprendizaje**
- **CONOCIMIENTO:** información que ha sido verificada y puede servir de base para la acción humana confiable

Mabel Valsecia

Selección de la información

- Como informarse en la sociedad de la información???
- Quien produce la información ???
- Que información se necesita para la práctica clínica o la investigación???

Mabel Valsecia

¿ CUÁL ES LA INFORMACIÓN QUE se NECESITA??

Los conocimientos necesarios para la práctica clínica se duplican cada 5-10 años

BMJ 2003;326:301

Mabel Valsecia

Dosis diaria de lectura...

“La dosis diaria de lectura para mantenerse al día en una especialidad es de 19 artículos científicos”

Prof Sir Michael Rawlins, NICE, 1999

Mabel Valsecia

Obtención de la información

menos actualizada,
digerida, sedimentada

- Libros de texto
- Manuales
- Monografías
- Artículos de revisiones
- Artículos editoriales
- Artículos originales

más actualizada,
menos contrastada

Mabel Valsecia

La información científica en el contexto actual

- Nuevos elementos:
 - prensa, radio y televisión
 - Internet
- ¿DISTORSIÓN ? ¿(DES) INFORMACIÓN?

Mabel Valsecia

La información que se necesita

- Fiable
- Relevante
- Accesible
- Orientada a problemas (reales)
- Ligada a la investigación
- Independiente

Mabel Valsecía

Información esencial

Lancet, 1999, 353:661-4 BMJ 1997; 314:947-53

$$\text{Utilidad de la información} = \frac{\text{relevancia x validez}}{\text{dificultad de acceso}}$$

Mabel Valsecía

FUENTES DE INFORMACIÓN

Cómo y donde buscar? No existe una fuente ideal...

- **Fuentes 1rias:** Revistas médicas (informes originales)
- **Fuentes 2rias:** Índices y resúmenes (index medicus), sistemas informatizados, Medline (Pubmed), Toxline, IOWA,
- **Fuentes 3rias:** Libros Manuales

Mabel Valsecía

FUENTES DE INFORMACIÓN

Existen intentos de información más elaborada (Medicina basada en evidencias o pruebas, comentarios críticos)
Journal Wach / ACP J.Club/ Drugdex (MDX)
Cochrane collaboration (www.bireme.org)

Calidad de la evidencia o prueba: algunas fuentes de información sobre eficacia y Efectos indeseables son superiores (Scottish Intercollegiate Guidelines Network = SIGN, SIETES Sistema esencial en Terapéutica y salud: www.sietes.org)

Categorías de las evidencias o pruebas = Ia, Ib, Ila, Ilb, III y IV Fuerza de la evidencia = A, B y C

Mabel Valsecía

NIVELES DE EVIDENCIA

Nivel	Tipo de evidencia	Grado de recomendación
Ia	Metanálisis de ECC	A
Ib	Al menos un ECC	
Ila	Al menos un EC bien diseñado no C	B
Ilb	Otro tipo estudio bien diseñado, quasi experimental	
III	Estudio descriptivo, bien diseñado (comparativos, caso-control)	C
IV	Reportes de comité de expertos u opinión, y-o experiencia clínica de respetadas autoridades (en ausencia de evidencias)	

Mabel Valsecía

Calidad de la evidencia ...



Mabel Valsecía

Donde no hay evidencia – habilidades de búsqueda

Bandolera 117, en línea: <http://www.infodoctor.org/bandolera/b117s.html>

- Los profesionales de mayor edad tienen más dificultad en encontrar la evidencia, y si la encuentran, tienen mayor dificultad para saber si es buena o mala.
- Los profesionales cualificados, y con formación en búsqueda y valoración, pueden encontrar y valorar muy bien la evidencia.
- Los profesionales cualificados, en cuya formación **no se incluyen habilidades de búsqueda y valoración**, *no son mejores que sus colegas de mayor edad en encontrar y valorar la evidencia.*
- **Conclusión:** la formación en búsquedas y valoración de la evidencia mejora las habilidades profesionales, y se consigue un mejor uso de la evidencia en la práctica

Mabel Valsecía

Habilidades de búsqueda

• Revisión sistemática

11 fuentes diferentes, desde la biblioteca Cochrane a Internet. Se buscaron ensayos aleatorizados y otros sobre intervenciones educativas para mejorar las habilidades de búsqueda usando períodos cortos, de una a ocho horas, de entrenamiento, comparado con otra actividad.

• Resultados

Se encontraron 3 ensayos, publicados desde 1998, y en todos, los participantes fueron estudiantes de medicina o médicos recién licenciados. Dos fueron aleatorizados y solo uno tuvo más de 100 participantes. Dos ensayos, incluyendo el mayor y posiblemente el mejor, encontraron que las habilidades mejoraban después de cursos de formación, aunque el beneficio no fue grande.

Mabel Valsecía

Formación de habilidades

- Hay alguna evidencia de que la formación en habilidades de búsqueda funciona, pero no se sabe que cantidad o tipo de formación produce los mejores resultados, y en quienes.
- Los programas formativos en búsqueda y valoración de evidencia suponen un gran esfuerzo, se necesitan más y mejores búsquedas sobre como hacer esto mejor.

A Grag, KM Turtle. [Effectiveness of training health professionals in literature search skills using electronic databases – a critical appraisal.](#) Health Information and Libraries Journal 2003; 20: 33-41.

Mabel Valsecía

Fuentes de Información Primarias

Revistas: principal vehículo de comunicación de la información científica.

- **Ventaja:** contiene publicaciones originales de estudios científicos, información reciente.
- **Desventaja:** tamaño y calidad variable de su contenido.
- **Evaluación crítica del contenido,** debido al incremento de investigaciones clínicas con diseños experimentales deficientes o errores estadísticos

Mabel Valsecía

 The NEW ENGLAND
JOURNAL of MEDICINE

 bmj.com

Do you want the latest evidence ?

 THE LANCET



Mabel Valsecía

Fuentes de Información Secundarias

- Índices y revistas resúmenes
- Actúan como guía o línea directa respecto a publicaciones de carácter primario (art. fuente).
- Información: autor, tema, revista y puede o no incluir resumen.
- Telecomunicaciones: acceso a más de 300 bases y bancos de datos vía INTERNET
- CD-ROM: usuario final utiliza directamente información computarizada
- Desventaja: retardo entre la publicación del artículo y su inclusión en el índice.

Mabel Valsecía

Fuentes de Información secundarias

- INDEX MEDICUS: Colección bibliográfica de US National Library of Medicine. Año 50
- MEDLINE: Base de datos biomédica US NLM. Literatura: medicina clínica y pre-clínica impresa + 3,700 revistas/80 países, desde 66. Actualización semanal. artículos revistas importantes: 1 mes, en el caso de otras revistas: 2 a 6 meses.

Mabel Valsecia



Fuentes de Información Terciarias

- referencias rápidas
- uso fácil e información concisa
- información procede de fuentes primarias.
- desactualización rápida
- Libros de texto, libros de referencia general, artículos de revisión, compilaciones y compendios farmacéuticos.

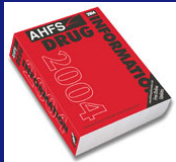
Mabel Valsecia



Fuentes de información terciaria

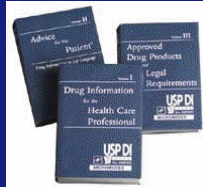


- Meyer's side effects of drugs: Libro con volúmenes anuales complementarios. Principal Fuente sobre riesgos clínicos. Búsqueda de información se puede realizar ingresando por medicamento o Reacción adversa



AHSF Drug Information: monografías de fármacos, interacciones, reacciones adversas, indicaciones, contraindicaciones, dosis preparaciones estabilidad, etc

Mabel Valsecia



- USP-DI 2003: información sobre medicamentos orientada a Profesionales de la Salud y Pacientes

Fuentes de información terciaria



Mabel Valsecia

Bases de Datos

Mabel Valsecia

Bases de Datos

SIETES
(Sistema esencial en terapéutica y salud)
<http://www.sietes.org>

libre en internet, auspicio OMS

Mabel Valsecia

SIETES
Fundació Institut Català de Farmacologia
Sistema de Información Esencial en Terapéutica y Salud
Con el apoyo del Programa de medicamentos esenciales de la OMS

Web: <http://www.sietes.org> <http://www.icf.uab.es>

SIETES - Microsoft Internet Explorer
Sistema de Información Esencial en Terapéutica y Salud
Mapa >> Productos y servicios >> SIETES >>
Fundamento
Contenido
Organización de la Información
Revistas revisadas
Palabras clave
Referencias
Acceso a la Base de Datos
Contacte con SIETES
Acerca de

SIETES (Sistema de Información Esencial en Terapéutica y Salud) es un sistema de información en castellano sobre novedades en farmacología clínica y terapéutica, métodos y criterios para la selección de medicamentos, información sobre medicamentos, información sobre la epidemiología y la historia natural de la enfermedad, métodos en farmacología clínica (farmacocinética, desarrollo de fármacos, ensayos clínicos, farmacovigilancia, estudios de utilización de medicamentos, métodos en farmacoepidemiología, enseñanza de la farmacología y formación continuada), industria farmacéutica, mercado, datos cuantitativos de consumo y políticas farmacéuticas. Un componente importante de la atención médica es la prescripción de medicamentos.

Consulta sietes - Microsoft Internet Explorer
Búsqueda estándar
1. Buscar citas relacionadas con palabras clave, autor/es, publicación/es, año de publicación:
A. Autor B. Autor C. Autor
2. Operar según:
A and B and C
(A and B) and C
A and (B and C)
3. Incluir: (opcional)
 Sólo citas con resumen
Citas valoradas como:

4. Buscar:

Bases de Datos

SciELO

Scientific Electronic Library Online
(www.scielo.br)

Mabel Valsecia

SciELO es una biblioteca electrónica online de revistas científicas.

Objetivo: Brindar acceso universal a revistas científicas relacionadas con los países de Iberoamérica.

La Metodología SciELO ha sido desarrollada por la Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo y por el Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud de la Organización Panamericana de la Salud (OPS).

La interfase SciELO proporciona acceso a su colección de revistas mediante una lista alfabética de títulos, un índice de materias, o una búsqueda por palabra de las revistas, nombres de publicadores, ciudad de publicación y materia.

La interfase también proporciona acceso al texto completo de los artículos por medio de un índice de autores, un índice de materias o un formulario de búsqueda por los elementos del artículo como nombres de autores, palabras del título, materias y palabras del texto completo.

Mabel Valsecia

Bases de Datos

LILACS

Latin American and Caribbean Health Sciences Literature

Base de datos electrónica de literatura médica científica latinoamericana, compilada por centros de la OPS de latinoamérica

Mabel Valsecia

biblioteca virtual en salud [Dé su opinión](#)

su selección enviar resultado nueva búsqueda config fin de la página

Base de datos : LILACS
 Búsqueda : Ensayos Clínicos
 Referencias encontradas : 101006 [refinar]
 Mostrando : 1 .. 10 en el formato [Detallado]

página 1 de 10101 [va a la página](#) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

1 / 101006	LILACS
------------	--------

selecciona
 para imprimir
 Fotocopia
 Documentos relacionados

Id: 397484
Autor: Discacciati, Vilda.
Título: Manejo de la infección genital por chlamydia trachomatis
 Management of genital infection for chlamydia trachomatis
Fuente: *Evid. actual. práct. ambul.*;7(1):28-30, ene.-feb. 2004. tab.
Idioma: Es

Dirección: <http://bases.bireme.br/cgi-bin/wxisind.exe/iah/online/>
 Google

Autor: Kopitowski, Karín.
Título: Inmunoterapia con alérgenos para el asma /
 Immunotherapy for asthma with allergens
Fuente: *Evid. actual. práct. ambul.*;7(1):26-27, ene.-feb. 2004
Idioma: Es
Resumen: Un paciente asmático de 20 años es atendido por su médico de familia. Está medicado con corticoides inhalatorios y agonistas beta 2 con buen control. Sin embargo, le comenta a su médico que tiene familiares que han realizado **tratamientos con "vacunas"** con el alergista y que a partir de esto, no han requerido más medicación.

Descriptores: [Sensibilización Inmunológica](#)
[Asma/Asma](#)
[Medicina Basada en Evidencia](#)
Límites: [Humana](#)
[Masculino](#)
[Adulto](#)
Tipo de Publicación: [Informes de Casos](#) [Tipo de Publicación](#)
[Metanálisis](#)
Responsable: AF2. Hosp. Italiano Buenos Aires

MEDICINA BASADA EN "EVIDENCIAS" o PRUEBAS

El proceso de hallar, evaluar y utilizar sistemáticamente los resultados de la investigación contemporánea como base para la toma de decisiones clínicas. La medicina basada en evidencias hace preguntas, encuentra y evalúa los datos pertinentes y aprovecha esa información en la práctica clínica diaria. La medicina basada en evidencias sigue cuatro pasos: formula una pregunta clínica clara a partir del problema del paciente; busca en la literatura los artículos clínicos pertinentes; evalúa (valora críticamente) la evidencia por su validez y utilidad; implementa los hallazgos útiles en la práctica clínica. el término "medicina basada en evidencias" fue acuñado en la McMaster Medical School de Canadá en los años 1980 para designar esta estrategia de aprendizaje clínico que habían estado desarrollando en la escuela durante más de una década.

Mabel Valsecía

Bases de Datos

COCHRANE

Mabel Valsecía

● COLABORACION COCHRANE:

- ◆ promover, producir y diseminar revisiones sistemáticas (metaanálisis) y periódicas de ECC relevantes.
- ◆ Contribución a la aplicación de la Medicina basada en evidencias (MBE)
- ◆ Editada por la Biblioteca Cochrane: CD-ROM / INTERNET, actualización trimestral, incluye aproximadamente 180,000 ensayos clínicos sobre todas las áreas de la terapéutica.

Mabel Valsecía

● COLABORACION COCHRANE:

- ◆ promover, producir y diseminar revisiones sistemáticas (metaanálisis) y periódicas de ECC relevantes.
- ◆ Contribución a la aplicación de la Medicina basada en evidencias (MBE)
- ◆ Editada por la Biblioteca Cochrane: CD-ROM / INTERNET, actualización trimestral, incluye aproximadamente 180,000 ensayos clínicos sobre todas las áreas de la terapéutica.

Mabel Valsecía

<http://www.update-software.com/cibolpus/cibolpus.htm>

Acceso con Nombre de usuario y contraseña

Para iniciar La Cochrane Library Plus sin introducir nombre de usuario y contraseña

ACCEDER

Nombre de usuario:

Contraseña:

ACCEDER

¿Ha olvidado su contraseña?

MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO

El acceso universal gratuito a la Cochrane Library Plus, en todo el territorio español, es posible gracias a la suscripción realizada por el Ministerio de Sanidad y Consumo.

Traducción: Centro Cochrane Iberoamericano

ubicado en el Hospital de la Santa Creu i Sant Pau Barcelona

HOSPITAL DE LA SANTA CREU I

Microsoft Internet Explorer

<http://med.unne.edu.ar/farmacologia.html>

Cátedra de Farmacología Facultad de Medicina

Inicio Farmacología Docentes Investigación Ficha de Farmacovigilancia Otros Interés (links) Búsqueda FACENA

Buscar en el sitio

4º año Farmacología Guía de TP 2004 Clases etc.

2º año Farmacología Programa 2004 Guía de Trab. Prácticos 2004 Clases etc.

Biblioteca Virtual Farmacología Médica (Málaga-Valsecia) Guía de la Buena Prescripción (Guía Farmacológica OFS 2004) (Archivos PDF) Colecciones OFS 2004 (Archivos Word) Boletín semestral FICF

SIETES

BOLETINES ATENCIÓN FARMACIA DE LA SALUD (IMF) PROFES. BENEJARI

Indicadores Argentina OFS 2004

Libro Farmacología (Anexo Investigación Clínica) (I.B. Laguna)

Microsoft Internet Explorer

<http://med.unne.edu.ar/farmacologia.html>

Cátedra de Farmacología Facultad de Medicina

Inicio Farmacología Docentes Investigación Ficha de Farmacovigilancia Otros Interés (links) Búsqueda

Buscar en el sitio

Herramientas para la escritura científica

Cochrane español

4º año Farmacología Guía de TP 2004 Clases etc.

2º año Farmacología Programa 2004 Guía de Trab. Prácticos 2004 Clases etc.

Biblioteca Virtual Farmacología Médica (Málaga-Valsecia) Guía de la Buena Prescripción (Guía Farmacológica OFS 2004) (Archivos PDF) Colecciones OFS 2004 (Archivos Word) Boletín semestral FICF

Medline en español

Medline pubmed

Como Buscar la evidencia

Medicina Basada en la Evidencia

Búsqueda Información en la práctica médica

MEDLINE

Pubmed: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed/>

Buscador español: <http://sumsearch.uthscsa.edu/espanol.htm>

Búsqueda mejorada pubmed: <http://www.infodoctor.org/rafabravo/pubmedes.html>

Mabel Valsecia

Medline / Index Medicus


A comienzos de 1960 la National Library of Medicine (NLM, Bethesda, USA) comenzó con la base de datos Medline para facilitar la producción impresa mensual del Index Medicus, que era publicado desde hacía 100 años.

Mabel Valsecia

Medline

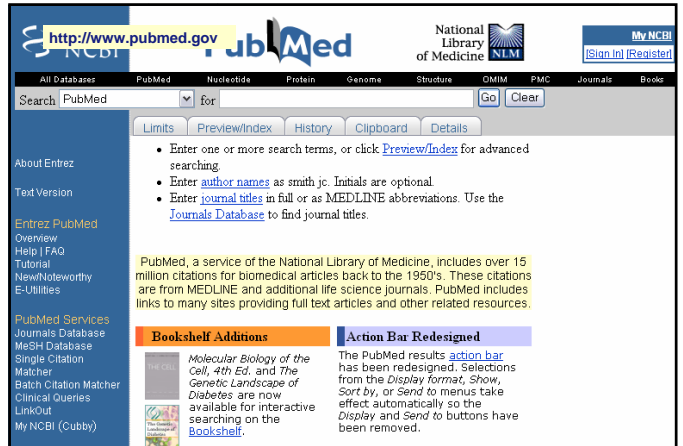
- Información de más de 80 países de artículos publicados a partir de 1950.
- Referencias de más de 3.800 revistas
- Se añaden 7.500 citas semanales
- el número de referencias almacenadas es > a 15 millones.
- Actualización es semanal o trimestral según las distintas versiones (en línea o CD-ROM).

Mabel Valsecia

 Medline

Para indizar los artículos utiliza términos controlados o descriptores que, clasificados y subclasificados de manera jerárquica, se recopilan en un tesoro o diccionario de términos conocido como MESH (Medical Subject Headings)

Mabel Valseca



http://www.pubmed.gov | National Library of Medicine | My NCBI (Sign In | Register)

All Databases PubMed Nucleotide Protein Genome Structure OMIM PMC Journals Books

Search PubMed for [] Go Clear

Limits Preview/Index History Clipboard Details

About Entrez

- Enter one or more search terms, or click [Preview/Index](#) for advanced searching.
- Enter **author names** as smith jc. Initials are optional.
- Enter **journal titles** in full or as MEDLINE abbreviations. Use the [Journals Database](#) to find journal titles.

Text Version

Entrez PubMed Overview Help | FAQ Tutorial New/Noteworthy E-Utilities

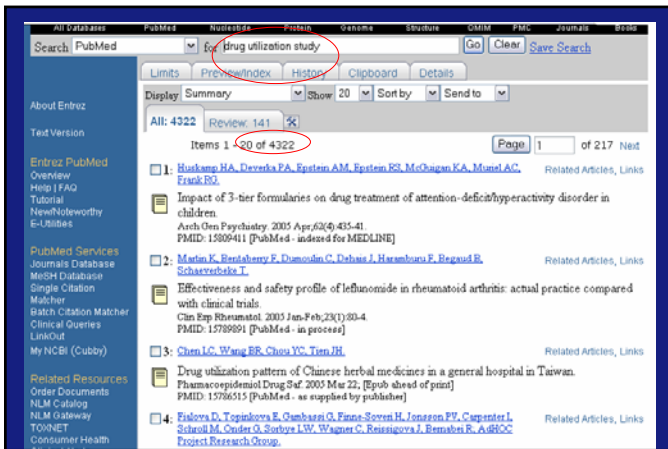
PubMed Services Journals Database MeSH Database Single Citation Matcher Batch Citation Matcher Clinical Queries LinkOut My NCBI (Cubby)

PubMed, a service of the National Library of Medicine, includes over 15 million citations for biomedical articles back to the 1950's. These citations are from MEDLINE and additional life science journals. PubMed includes links to many sites providing full text articles and other related resources.

Bookshelf Additions | **Action Bar Redesigned**

Molecular Biology of the Cell, 4th Ed. and *The Genetic Landscape of Diabetes* are now available for interactive searching on the [Bookshelf](#).

The PubMed results **action bar** has been redesigned. Selections from the *Display format*, *Show*, *Sort by*, or *Send to* menus take effect automatically so the *Display* and *Send to* buttons have been removed.



All Databases PubMed Nucleotide Protein Genome Structure OMIM PMC Journals Books

Search PubMed for **drug utilization study** Go Clear Save Search

Limits Preview/Index History Clipboard Details

Display Summary Show 20 Sort by Send to

All: 4322 Review: 141

Items 1 - 20 of 4322 Page 1 of 217 Next

- Horkamp HA, Drevets PA, Epstein AM, Epstein RS, McQuigan KA, Munel AC, Frank RJ.** Impact of 3-tier formularies on drug treatment of attention-deficit/hyperactivity disorder in children. *Arch Gen Psychiatry*. 2005 Apr;62(4):435-41. PMID: 15809411 [PubMed - indexed for MEDLINE]
- Marin K, Rentschery F, Dumoulin C, Debas J, Harambaev F, Regaud B, Schaeferbake T.** Effectiveness and safety profile of leflunomide in rheumatoid arthritis: actual practice compared with clinical trials. *Clin Exp Rheumatol*. 2005 Jan-Feb;23(1):80-4. PMID: 15789891 [PubMed - in process]
- Chen LC, Wang BR, Chou YC, Tien JH.** Drug utilization pattern of Chinese herbal medicines in a general hospital in Taiwan. *Pharmacoepidemiol Drug Saf*. 2003 Mar 22. [Epub ahead of print] PMID: 12786515 [PubMed - as supplied by publisher]
- Fukuda D, Topinkova E, Chikazaki G, Finne-Soren H, Jonsson PV, Carpenter J, Scheidl M, Ondra O, Sotayo LW, Wagner C, Reisinger J, Benabib R, ADRHOCC Project Research Group.**



All Databases PubMed Nucleotide Protein Genome Structure OMIM PMC Journals Books

Search PubMed for **drug utilization study AND 2004:2005[DP]** Go Clear Save Search

Limits Preview/Index History Clipboard Details

Display Summary Show 20 Sort by Send to

All: 543 Review: 16

Items 1 - 6 of 543 Page 1 of 28 Next

- Horkamp HA, Drevets PA, Epstein AM, Epstein RS, McQuigan KA, Munel AC, Frank RJ.** Impact of 3-tier formularies on drug treatment of attention-deficit/hyperactivity disorder in children. *Arch Gen Psychiatry*. 2005 Apr;62(4):435-41. PMID: 15809411 [PubMed - indexed for MEDLINE]
- Marin K, Rentschery F, Dumoulin C, Debas J, Harambaev F, Regaud B, Schaeferbake T.** Effectiveness and safety profile of leflunomide in rheumatoid arthritis: actual practice compared with clinical trials. *Clin Exp Rheumatol*. 2005 Jan-Feb;23(1):80-4. PMID: 15789891 [PubMed - in process]
- Chen LC, Wang BR, Chou YC, Tien JH.** Drug utilization pattern of Chinese herbal medicines in a general hospital in Taiwan. *Pharmacoepidemiol Drug Saf*. 2003 Mar 22. [Epub ahead of print]

http://www.infodoctor.com/rafaelbravo/pubmedes.html

Buscar en la Web 280 bloqueado(s) Opciones

Búsqueda mejorada en PubMed

The University of Texas Health Science Center in San Antonio y Web Medica de Rafael Bravo
Traducción y adaptación de PubMed - enhanced search de Bob Badget, también en inglés

1. ¿Que tipo de artículo quiero?

- Revisiones tradicionales o editoriales
- Revisión sistemática o meta-análisis (puede encontrarlas también en DARE).
- Guías de Práctica Clínica (puede encontrarlas también en: [National Guidelines Clearinghouse](#))
- Todo tipo de artículos.

o investigación original con uno de los filtros siguientes ¿Que es un filtro?

- Tratamiento
- Diagnóstico
- Examen físico
- Pronóstico
- Etiología/causa
- Reacciones adversas

2. Limitar a:

- Revistas del AIM
- Inglés
- Estudios en humanos
- Sin cartas al director

3. Introduzca los términos de búsqueda: (en inglés)

(¿No está seguro que término utilizar? Pruebe el tesoro MeSH)

4. Inicie la búsqueda

http://www.search.uhscsa.edu/espanol.html

Buscar en la Web 280 bloqueado(s) Opciones

SUM Search

(TM)
(That was some search!)

SUMSearch selecciona el mejor recurso para su pregunta, estructura la interrogante para cada recurso y realiza búsquedas adicionales basadas en los resultados previos. La adaptación al español está realizada por [Rafael Bravo](#).

[Inglés](#) [Français](#)

Introduzca los términos de búsqueda aquí (recuerde, términos en inglés):
Ejemplo: troponin and myocardial infarction

(Las búsquedas pueden tardar hasta dos minutos en periodos de máxima congestión de Internet.)

Puede centrar la sección de investigación original de su búsqueda, seleccionando uno de los siguientes:

[Tratamiento](#) [Diagnóstico](#) [Examen físico](#) [Cribado/prevencción](#)

•Noticias & avisos

Sugerencias para búsquedas:

- No está seguro de que término se debe usar?
- Primero, [Traducir](#) palabra español a inglés.
- Segundo, utilice [MeSH browser](#) para encontrar términos.

Centro Regional información de medicamentos y Farmacovigilancia Facultad Medicina UNNE

Moreno 1240 Facultad Medicina UNNE

Telefax: 03783-432902

Consultas por correo electrónico: mvalsecia@med.unne.edu.ar

[farmaco4@med.unne.edu.ar](mailto:farmac4@med.unne.edu.ar) [farmaco2@med.unne.edu.ar](mailto:farmac2@med.unne.edu.ar)

Web: <http://med.unne.edu.ar>

Mabel Valsecia

Centro Regional información de medicamentos y Farmacovigilancia

Inicio Farmacología Docentes Investigación Formulario proyectos Ficha de Farmacovigilancia Sitios Interés (Link) Bioquímica FACENA

4º año Farmacología Guía de TP 2005 Clase 4to
2º año Farmacología Guía de Trab. Prácticos 2004 Clase 2do

Biblioteca Virtual Farmacología Médica (Majoor-Valsecia) Guía de la Buena Prescripción OMS Formulario OMS 2004 (Archivo PDF) Formulario OMS 2004 (Archivo Word) Boletín genérico FICG - IAP - Guberna

BOLETINES ATENCIÓN PRIMARIA DE LA SALUD (MSP - PROAPS - REMEDIAR)

consultas o sugerencias

Cátedra de Farmacología Facultad de Medicina

Inicio Farmacología Docentes Investigación Formulario proyectos Ficha de Farmacovigilancia Sitios Interés (Link) Bioquímica FACENA

4º año Farmacología Guía de TP 2005 Clase 4to
2º año Farmacología Guía de Trab. Prácticos 2004 Clase 2do

Biblioteca Virtual Farmacología Médica (Majoor-Valsecia) Guía de la Buena Prescripción OMS Formulario OMS 2004 (Archivo PDF) Formulario OMS 2004 (Archivo Word) Boletín genérico FICG - IAP - Guberna Farm. Terapéutico Har. (ETH-COMBU) Actualización clísis actualizado

Herramientas para la escritura científica
Cochrane español
Revistas Médicas de libre acceso
Butletí Groc (Noticias reacciones adversas a medicamentos) FICF
British Medical Journal
New England Journal of Medicine
Boletín Electrónico Fármacos de la Universidad de Texas
Información MRE Bandolera
Revista Australian Prescriber
DURC-LA (Drug Utilization Group Latinoamericano)
Fundación Instituto Catalán de Farmacología (FICF) UAB_España
Index Farmacológico FICF
British National Formulary
Libros de ciencias de la salud
Guías de tratamientos: National Institute for clinical excellence - NICE

Base de datos SILECS (Sistema de Información Esencial en Terapéutica y Salud) FICF
Centro de información y documentación Fund. Femeba
OMS Programa Medicamentos Esenciales
Biblioteca Virtual_informecina
DURC-LA (Drug Utilization Group Latinoameri
OMS Programa Medicamentos Esenciales
ANMAT (Administración Nacional de Medicam Alimentos y Tecnología Médica)
Agencia Europea de Medicamentos (EMA)
a-farmacos. lista discusión Usa Racional de Medicamentos
Información sobre medicamentos FDA
Medline en español
Búsqueda mejorada en PubMed
MEDLINE pubmed
Como Buscar la evidencia
Medicina Basada en la Evidencia

Cátedra de Farmacología Facultad de Medicina

4º año Farmacología Guía de TP 2005 Clase 4to
2º año Farmacología Guía de Trab. Prácticos 2004 Clase 2do

Biblioteca Virtual Farmacología Médica (Majoor-Valsecia) Guía de la Buena Prescripción OMS Formulario OMS 2004 (Archivo PDF) Formulario OMS 2004 (Archivo Word) Boletín genérico FICG - IAP - Guberna Farm. Terapéutico Har. (ETH-COMBU) Actualización clísis actualizado

GUÍA DE LA BUENA PRESCRIPCIÓN

PROBLEMAS EN LA UTILIZACIÓN DE LA MEJOR EVIDENCIA DISPONIBLE



- * acceso a la evidencia
- * barreras idiomáticas
- * sesgo de publicación
- * cantidad de información
- * calidad de los estudios
- * integración de los resultados
- * actualización de los datos

● **FALTA DE TIEMPO !!!!**

para leer, analizar, discutir, interpretar...

Mabel Valsecia

Información y nuevas tecnologías

- El desarrollo de nuevas tecnologías incrementa la cantidad de información que no significa la calidad de la información
- La información "basada en evidencias o pruebas" crece de manera exponencial
- **Importante:** "seleccionar" la información "esencial", relevante (orientada a problemas, poblaciones) y válida (con calidad metodológica)

Mabel Valsecia

Importancia y accesibilidad a las fuentes de información

Actualización permanente:

- ◆ Disponibilidad de tiempo
- ◆ Conocimiento Inglés
- ◆ Selección entre información de calidad heterogénea
- ◆ Dificultades para el acceso a información independiente
- ◆ Interpretación y valoración de sus conclusiones
- ◆ incorporación de nuevos aportes

Mabel Valsecia

Knowledge is of two kinds: We know a subject ourselves, or we know where we can find information about it.

~ Samuel Johnson

“El conocimiento es de dos tipos: Conocemos un tema o sabemos donde encontrar información sobre él”.

Samuel Johnson (1709-1784), escritor Inglés, líder en Literatura.

Mabel Valsecia