



**PERÚ** Ministerio de salud

Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas





**CenadIM**  
Centro Nacional de Documentación e Información de Medicamentos

# Fuentes de Información de Medicamentos

Q.F. Roselly Robles Hilario

Reunión Técnica Nacional de la Red Peruana de Centros y Servicios de Información de Medicamentos  
"Información de medicamentos oncológicos: Actualización y casos clínicos"

Lima, 06 de Agosto de 2015




## Fuentes de Información de Medicamentos

- Fuentes terciarias
- Fuentes secundarias
- Fuentes primarias





# Fuentes Terciarias

Incluyen:

- Libros
- Compendios (Formularios)
- Artículos de revisión
- Guías clínicas de diagnóstico y tratamiento.
- Etc.



## Fuentes Terciarias



### VENTAJAS:

- Conveniencia
- Facilidad de uso
- Información completa
- Familiar para la mayoría de profesionales.

### DESVENTAJAS:

- Desactualización
- Información incompleta debido a las restricciones de espacio y búsqueda bibliográfica incompleta por el autor.
- Posibles errores en la transcripción, sesgo humano, interpretación incorrecta de la información o la falta de experiencia de los autores.

Los lectores deben juzgar la calidad de las referencias terciarias.

## Evaluación de la literatura terciaria:



- ¿El autor tiene la experiencia adecuada para publicar en esta área?
- ¿La información oportuna tomado en consideración la fecha de publicación?
- ¿La información está apoyada por citas apropiadas?
- ¿El recurso contiene información relevante y está libre de sesgo?

### AHFS Drug Information

- Publicado por *American Society of Health-System Pharmacists*.
- Contiene amplia información sobre los usos aprobados por la FDA y los uso *off-label*, dosificación en poblaciones especiales, compatibilidad y estabilidad de los inyectables, etc.
- Está disponible en versión impresa, online y ordenadores de bolsillo (PDA).



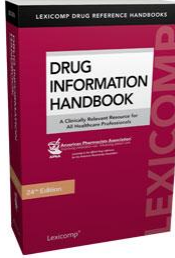
**DynaMed**  
Powered by EBSCOhost

### AHFS DI® Essentials™

- Publicado por *American Society of Health-System Pharmacists*.
- Se centra en el *esencial* de la información basada en la evidencia que permite a farmacéuticos, enfermeras, médicos y otros profesionales acceder rápidamente a la orientación específica necesaria para controlar y prescribir la terapia con medicamentos de manera segura y eficaz.
- Está disponible a versión impresa, online y ordenadores de bolsillo (PDA).

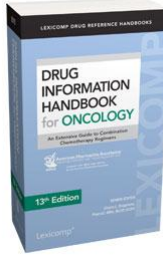


## Drug Information Handbook (DIH)



- Publicado por Lexi-Comp y avalado por la *American Pharmacists Association* (APhA)
- Está organizado en monografías breves de fármacos, incluyen el uso aprobado por la FDA y el uso *off-label*.
- Cuenta con varios apéndices que proporcionan opciones de tratamiento y comparaciones de fármacos en la misma clase.
- Está disponible a través de ordenadores de bolsillo (PDA), internet y texto impreso.

## Drug Information Handbook for Oncology



- Publicado por Lexi-Comp y avalado por la *American Pharmacists Association* (APhA)
- Ofrece a los profesionales de la salud con información vital sobre los agentes antineoplásicos, medicamentos auxiliares, los regímenes de quimioterapia de combinación, y los protocolos de dosificación.
- Está disponible a través de ordenadores de bolsillo (PDA), internet y texto impreso.

## Drugdex® - Micromedex

Incluye monografías detalladas y bibliografía referenciada e imparcial sobre dosificación, farmacocinética, precauciones, interacciones, eficacia comparativa, indicaciones (incluyendo uso "off-label") y aplicaciones clínicas. Abarca preparaciones internacionales, aprobadas por la FDA y productos OTC.

TRUVEN HEALTH ANALYTICS  
MICROMEDEX® SOLUTIONS

Mi Subscription | Puerto Rico

Inicio Interacciones de fármacos Compatibilidad IV Identificación de fármacos Comparación de fármacos Búsqueda de productos tóxicos y fármacos Calculadoras

**Carboplatin**  
Drug Classes: Alkylating Agent | Antineoplastic Agent | All  
Routes: Intravenous

Respuestas rápidas Respuestas detalladas Todos los resultados

**Dosing/Administration**

Adult Dosing  
Pediatric Dosing  
FDA Uses  
Non-FDA Uses  
Dose Adjustments  
Administration  
Comparative Efficacy  
Place in Therapy

**Medication Safety**

Contraindications  
Precautions  
Adverse Effects  
Black Box Warning  
REMS  
Drug Interactions (single)  
IV Compatibility (single)  
Pregnancy & Lactation  
Monitoring  
Do Not Confuse

**Dosing/Administration**

Adult Dosing  
Ver 'Respuestas detalladas' para obtener resultados detallados.
















- Non-Hodgkin's lymphoma: ICE regimen: etoposide 100 mg/m<sup>2</sup> IV bolus on days 1 to 3, carboplatin AUC 5 IV bolus on day 2 (MAX dose 800 mg), ifosfamide 5 g/m<sup>2</sup> admixed with mesna 5 g/m<sup>2</sup> via IV continuous infusion over 24 hours on day 2, repeat every 14 days for 3 cycles; filgrastim 5 mcg/kg/day on days 5 to 12 of cycle 1 and 2, and filgrastim 10 mcg/kg/day after cycle 3 until the end of leukapheresis [3]
- Non-small cell lung cancer: stage IIIb or IV, recurrent, first-line: gemcitabine 1000 mg/m<sup>2</sup> IV over 30 minutes on days 1 and 8 plus carboplatin (AUC 5.5) IV over 15 to 30 min on day 1 OR paclitaxel 225 mg/m<sup>2</sup> IV over 3 hours on day 1 plus carboplatin (AUC 6) IV over 15 to 30 minutes on day 1 OR plus gemcitabine 1000 mg/m<sup>2</sup> IV over 30 minutes on days 1 and 8 plus paclitaxel 200 mg/m<sup>2</sup> IV over 3 hours on day 1, repeated every 21 days for 6 cycles or until unacceptable toxicity or disease progression was used in a phase 3 randomized trial [4]
- Non-small cell lung cancer: First-line in combination with paclitaxel and bevacizumab for advanced/metastatic non-squamous cell disease: carboplatin (AUC of 6) IV, paclitaxel 200 mg/m<sup>2</sup> IV, and bevacizumab 15 mg/kg IV once on day 1 every 3 weeks for up to 6 cycles, then bevacizumab alone until disease progression has been studied in clinical trials [5]
- Ovarian cancer, Advanced (as initial treatment in combination with other approved chemotherapy agents): 300 mg/m<sup>2</sup> on day 1 every 4 weeks for 6 cycles OR dose based on the Calvert formula, with a target AUC of 4 to 6 mg/mL x min, total dose (mg) = target (AUC) x (GFR + 25) in combination with cyclophosphamide 600 mg/m<sup>2</sup> IV on day 1 every 4 weeks for 6 cycles [6][7]; GFR capped at 125 mL/min if estimated from serum creatinine measured by isotope dilution mass spectrometry (maximum dose (mg) = target (AUC) x 150 mL/min) [8]
- Ovarian cancer, Advanced (palliative treatment of recurrent disease, including patients previously treated with cisplatin): 360 mg/m<sup>2</sup> IV on day 1 every 4 weeks OR dose based on the Calvert formula, with a target AUC of 4 to 6 mg/mL x min, total dose (mg) = target (AUC) x (GFR + 25) [6][7]; GFR capped at 125 mL/min if estimated from serum creatinine measured by isotope dilution mass spectrometry (maximum dose (mg) = target (AUC) x 150 mL/min) [8]

## SUSCRIPCIONES A MICROMEDEX® DIGEMID / MINSA Perú



TRUVEN HEALTH ANALYTICS   
MICROMEDEX SOLUTIONS®

### Your Subscribed Products

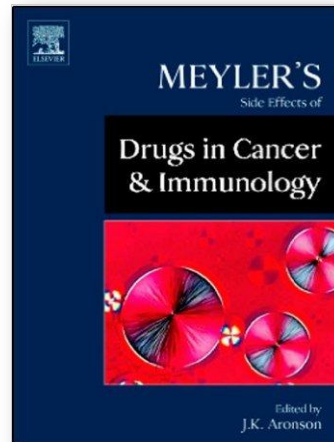
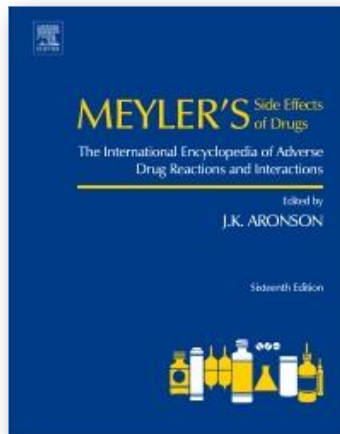
#### MICROMEDEX

-  AAPCC Codes in POISINDEX®
-  Alternative Medicine
-  Detailed Drug Information for the Consumer
-  DISEASEDEX™ Emergency Medicine
-  DISEASEDEX™ General Medicine
-  DRUGDEX® System
-  Imprint Codes in Identidex®
-  Index Nominum
-  Interaction Checking
-  Italian Drug Database
-  IV Compatibility
-  MARTINDALE
-  MSDS from USP
-  POISINDEX® System
-  REPRORISK® System

Complementos adicionales:

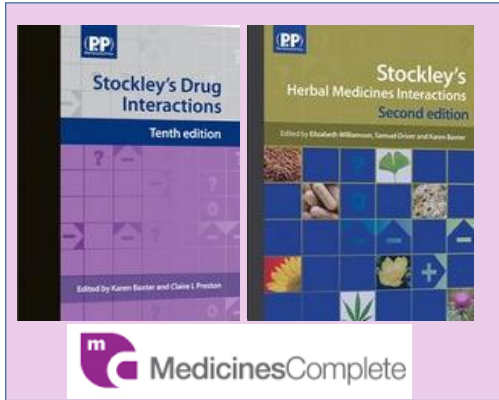
-  Calculators
-  mobileMicromedex

## Meyler's Side Effects



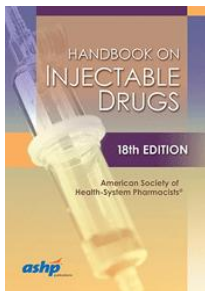
Proporciona una revisión crítica de la literatura internacional en el área de eventos adversos.

## Interacciones medicamentosas



 MedicinesComplete

TRUVEN HEALTH ANALYTICS   
MICROMEDEX SOLUTIONS®



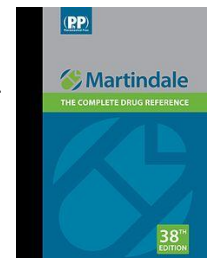
 MedicinesComplete

## Handbook on Injectable Drugs

- Publicado por *American Society of Health-System Pharmacists*.
- Contiene datos sobre la compatibilidad, estabilidad, almacenamiento y preparación de medicamentos parenterales. Reúne información sobre los fármacos parenterales disponibles en los Estados Unidos y en otros países.

## Martindale: The Complete Drug Reference

- Publicado por *Pharmaceutical Press*, contiene unos 6.000 fármacos y medicamentos utilizados en todo el mundo, incluyendo los detalles de más de 180 mil preparaciones de marca.
- Incluye información sobre medicamentos veterinarios, medicamentos a base de hierbas y complementarias, excipientes farmacéuticos, vitaminas, agentes nutricionales, vacunas, radiofármacos, medios de contraste, agentes de diagnóstico, gases medicinales, drogas de abuso y recreativas, sustancias tóxicas, desinfectantes y pesticidas.



 BestPractice  
Your instant second opinion

## Revisiones basadas en evidencia

Subscripción proporcionada por CENADIM - Centro Nacional de documentación e Información de Medicamentos    Iniciar sesión    español    **Recursos**

**BMJ Best Practice**  
Your instant second opinion

Mi BMJ Best Practice    [BMJ Clinical Evidence](#)

[Patient leaflets](#)

[Base de datos de medicamentos](#)

[BMJ Portfolio](#)

[Ayuda](#)

**Buscar**    **Mostrar enfermedades**

Buscar BMJ Best Practice

### Breast cancer in situ

Última actualización

Destacado	Generalidades	Prevención	Diagnóstico	Tratamiento	Seguimiento	Recursos
Resumen <a href="#">Visión general</a>	Definición Epidemiología Etiología Fisiopatología Clasificación	Primaria Cribado Secundario	Anamnesis y exploración física Pruebas Diferencial Paso a paso Criterios Directrices Casos clínicos	Detalles Paso a paso Emergente Directrices Evidencia	Recomendaciones Complicaciones Pronóstico	Referencias Imágenes Recursos online Folletos de información al paciente Colaboradores Contenido relacionado en el BMJ

## Revisiones basadas en evidencia

Home    Recent Updates    E-Newsletter    Mobile    Calculators

**DynaMed**  
Powered by EBSCOhost

Buscar:     **Buscar**    Buscar categorías

Buscar por categoría:

- Allergic Disorders
  - Allergic conjunctivitis Tx Dx
  - Allergic rhinitis Tx Dx
  - Anaphylaxis Tx Dx
  - Angioedema Tx Dx
  - Atopic dermatitis Tx Dx
  - Eosinophilic esophagitis in adults Tx
  - Eosinophilic esophagitis in children Tx
  - Food allergy Tx Dx
  - Hymenoptera sting allergy Tx Dx
  - Penicillin allergy
  - Sulfa allergy Tx Dx
  - Urticaria Tx Dx
  - Vernal keratoconjunctivitis Tx Dx
  - Allergic medications
- Cardiovascular Disorders
- Complementary and Alternative Therapies

Lista de resultados    1 de 47    Expand All    Collapse All    A A    Buscar dentro del texto

### Bevacizumab

Updated 2014 Aug 18 04:23:00 PM: bevacizumab (Avastin) FDA approved for use in patients with persistent, recurrent, or late-stage (metastatic) cervical cancer (FDA Press Release 2014 Aug 14) view update | Show more updates

**Warnings**

**GI Perforations**

- GI perforation reported in 0.3–2.4% of patients receiving bevacizumab; may be severe or fatal. <sup>1</sup> If GI perforation occurs, discontinue bevacizumab *permanently*. <sup>1</sup> (See GI Perforation under Cautions.)

**Surgery and Wound Healing Complications**

- Increased incidence of surgical and wound healing complications; may be serious and fatal. <sup>1</sup> Discontinue bevacizumab *permanently* if wound dehiscence and wound healing complications requiring medical intervention occur. <sup>1</sup> (See Surgery and Wound Healing Complications under Cautions.)
- Appropriate interval between discontinuance of bevacizumab and subsequent elective surgery required to decrease risk of wound healing complications not established. <sup>1</sup> However, manufacturer recommends discontinuing therapy ≥28 days prior to elective surgery. <sup>1</sup>
- Do not initiate therapy until ≥28 days following major surgery and after surgical incision has fully healed. <sup>1</sup>

**Hemorrhage**

- Severe, sometimes fatal, hemorrhagic events (e.g., hemoptysis, GI bleeding, hematemesis, CNS hemorrhage, epistaxis, vaginal bleeding) reported. <sup>1</sup> Do not administer to patients with serious hemorrhage or recent hemoptysis. <sup>1</sup> (See Hemorrhage under Cautions.)

**Notifications:**

**Special Alerts:**

[Posted 07/14/2008] Genentech, Inc. informed healthcare professionals of reports of several cases of microangiopathic hemolytic anemia (MAHA) in patients with solid tumors receiving bevacizumab (Avastin) in combination with sunitinib malate (Sutent). Bevacizumab is not approved for use in combination with sunitinib malate and this combination is not recommended. Twenty-five patients were enrolled in a Phase I dose-escalation study combining bevacizumab and sunitinib malate. The study consisted of 3 cohorts using a fixed dose of bevacizumab at 10mg/kg/IV every 2 weeks and escalating doses of sunitinib that included 25, 37.5, and 50 mg orally daily given in a 4 weeks on/ 2 weeks off schedule. Five of 12 patients at the highest sunitinib dose level exhibited laboratory findings consistent with MAHA. Two of these cases were

## Portales web de información para profesionales de la salud y pacientes

Tratan de abordar toda la información y las necesidades educativas de un solo sitio.

### Información de Medicamentos en el *National Library of Medicine (USA)*



Mobile Site – **NEW!**



Information available for 46,369 drugs.


By Name  By Category

- ▶ Show examples.
- ▶ Show drug category descriptions.
- ▶ Show top "By Name" searches (previous seven days).

<http://druginfo.nlm.nih.gov/drugportal/drugportal.jsp>





Search  
DRUG INFORMATION PORTAL

By Name    By Category

Go

◀ Go back to previous page.

**Search Results**

**Drug Name:** Methotrexate [USAN:USP:INN:BAN:JAN]   [show more names] [show structure]

**Description:** An antineoplastic antimetabolite with immunosuppressant properties. It is an inhibitor of TETRAHYDROFOLATE DEHYDROGENASE and prevents the formation of tetrahydrofolate, necessary for synthesis of thymidylate, an essential component of DNA.

**Categories:** [Abortifacient Agents](#)   [show more categories]

**Summary**

- ▶ [Summary of drug information \(MedlinePlusDrug\)](#)
- ▶ [Summary of consumer health information \(MedlinePlusTopics\)](#)
- ▶ [Summary of the effect on breastfeeding \(LactMed\)](#)
- ▶ [Summary of Drug-Induced Liver Injury \(LiverTox\)](#)
- ▶ [Summary of drug information and clinical research \(PubMed Health\)](#)
- ▶ [Manufacturers drug label \(DailyMed\)](#)
- ▶ [Clinical trials \(ClinicalTrials.gov\)](#)
- ▶ [Drug Identification and Image Display \(Pillbox beta\)](#)

**Detailed Summary**

- ▶ [Summary of reviewed biological and physical data \(HSDB\)](#)
- ▶ [References from scientific journals \(Medline/PubMed\)](#)
- ▶ [References from toxicological journals \(TOXLINE\)](#)
- ▶ [Biological activities and chemical structures \(PubChem\)](#)
- ▶ [Biological activities against HIV/AIDS and other viruses \(NIAID ChemDB\)](#)
- ▶ [Toxicological and chemical resources \(ChemIDplus\)](#)

**Additional Resources**

- ▶ [Information from the US Food & Drug Administration \(Drugs@FDA\)](#)
- ▶ [Search engine for other government resources \(USA.gov\)](#)

- **Drugs and Lactation Database (LactMed)**
- **LiverTox database**
- **PubMed Health**  
(revisiones de la investigación efectividad clínica, con resúmenes fáciles de leer para los consumidores, así como informes técnicos completos).
- **Hazardous Substances Data Bank (HSDB)**

# Agencias Reguladoras de Medicamentos



**Fichas Técnicas de Medicamentos Autorizados**

# Agencia Europea de Medicamentos (EMA)

An agency of the European Union

EUROPEAN MEDICINES AGENCY  
SCIENCE MEDICINES HEALTH

Text size: [A](#) [A](#) [A](#) Site-wide search

Search document library

Follow us: [Twitter](#) [Facebook](#) [LinkedIn](#)

Home **Find medicine** Human regulatory Veterinary regulatory Committees News & events Partners & networks About us

### Search for medicines

Search our database of medicines - including human medicines, veterinary medicines and herbal medicines.

Quick search

Or go to the medicines section for more options to help you find what you need.

### About us

The European Medicines Agency is a decentralised body of the European Union located in London

Find out more about what we do...

Find information for...

- Patients and carers
- Healthcare professionals
- Animal health professionals
- Business
- Media professionals

Product emergency **HOTLINE** (Outside working hours)

What's New on the website

Latest news

- 07/11/2014** **Committee for Medicinal Products for Veterinary Use (CVMP) meeting of 4-6 November 2014**  
CVMP opinions on veterinary medicinal products ... [Read more](#)
- 07/11/2014** **Meeting highlights from the Pharmacovigilance Risk Assessment Committee (PRAC) 3-6 November 2014**  
EMA Committee concludes safety review of Corlentor/Procoralan ... [Read more](#)
- 07/11/2014** **PRAC recommends measures to reduce risk of heart problems with Corlentor/Procoralan (ivabradine)**  
PRAC recommendations to be considered by CHMP for final opinion ... [Read more](#)

# Agencia Europea de Medicamentos (EMA)

An agency of the European Union

EUROPEAN MEDICINES AGENCY  
SCIENCE MEDICINES HEALTH

Text size: [A](#) [A](#) [A](#) Site-wide search

Search document library

Follow us: [Twitter](#) [Facebook](#) [LinkedIn](#)

Home **Find medicine** Human regulatory Veterinary regulatory Committees News & events Partners & networks About us

Home > Find medicine

Human medicines  
Veterinary medicines  
Herbal medicines for human use

Medicines

What are you looking for?

Human medicines  Veterinary medicines  Herbal medicines for human use

Or search across all medicine types

Para buscar fichas técnicas (resumen de las características del producto) de medicamentos nuevos.

## Fichas técnicas de medicamentos autorizados por la EMA

EUROPEAN MEDICINES AGENCY  
SCIENCE MEDICINES HEALTH

Text size: A A A Site-wide search GO  
Follow us: [Social Media Icons]

Home Find medicine Regulatory Special topics Document search News & events Partners & networks About us Quick links

Human medicines  
European public assessment reports  
Patient safety  
Pending EC decisions  
Withdrawn applications  
Paediatrics  
Rare disease designations  
Medicines under evaluation  
Medicines for use outside the EU  
Referrals  
Veterinary medicines  
Herbal medicines for human use

Home Find medicine Human medicines

### European public assessment reports

Email Print Help Share

**This search allows you to find European public assessment reports (EPAR) for human medicines.**

The European Medicines Agency publishes an EPAR for every medicine granted a central marketing authorisation by the European Commission. EPARs are full scientific assessment reports of medicines authorised at a European Union level.

Use this search to find information including a public-friendly summary in question-and-answer format and the package leaflet. You can also find information on medicines that have been refused a marketing authorisation or that have been suspended or withdrawn after being approved.

The Agency does not evaluate all medicines currently in use in Europe. If you cannot find the medicine you need through this search, please visit the website of your national health authority.

More information is available on the central authorisation procedure and on EPARs.

Browse A-Z **Keyword search** Browse by therapeutic area Browse by type

Browse by letter for medicines that have a European Public Assessment Report:

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U  
V W X Y Z View all

Or for other types of content pick from the navigation on the left.

Include:  
 Authorised medicine  
 Withdrawn post-approval  
 Suspended  
 Refused

[http://www.ema.europa.eu/ema/index.jsp?curl=/pages/medicines/landing/epar\\_search.jsp&url=menus/medicines/medicines.jsp&mid=WC0b01ac058001d124](http://www.ema.europa.eu/ema/index.jsp?curl=/pages/medicines/landing/epar_search.jsp&url=menus/medicines/medicines.jsp&mid=WC0b01ac058001d124)

Browse A-Z Keyword search Browse by therapeutic area Browse by type

Search for keyword:  
enzalutamide SUBMIT

Name  
 Active substance or common name  
 Therapeutic indication  
 ATC Code

Download results to spreadsheet

Name	Active substance	Therapeutic area
Xtandi	enzalutamide	Prostatic

About **Authorisation details** **Product information** Assessment history

This is a summary of the European public assessment report (EPAR) for Xtandi. It explains how the Agency assessed the medicine to recommend its authorisation in the EU and its conditions of use. It is not intended to provide medical advice on how to use Xtandi.

For practical information about using Xtandi, patients should read the package leaflet or contact their doctor or pharmacist.

Expand all items in this list

- What is Xtandi and what is it used for?
- How is Xtandi used?
- How does Xtandi work?
- What benefits of Xtandi have been shown in studies?
- What are the risks associated with Xtandi?
- Why is Xtandi approved?
- What measures are being taken to ensure the safe and effective use of Xtandi?
- Other information about Xtandi

Name	Language	First published	Last updated
Xtandi : EPAR - Summary for the public	EN = English	02/07/2013	20/01/2015

About
Authorisation details
Product information
Assessment history

Product information

22/06/2015 Xtandi - EMEA/H/C/002639 - II/0015

Name	Language	First published	Last updated
Xtandi : EPAR - Product Information	<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">                     EN = English                      BG = български                      ES = español                      CS = čeština                      DA = dansk                      DE = Deutsch                      ET = eesti keel                      EL = ελληνικά                      EN = English                      FR = français                      IT = italiano                      LV = latviešu valoda                      LT = lietuvių kalba                      HU = magyar                      MT = Malti                      NL = Nederlands                      PL = polski                      PT = português                      RO = română                      SK = slovenčina                      SL = slovenščina                      EN = english                 </div>	02/07/2013	13/07/2015

Contents

- ▶ Annex I - Summary of pr
- ▶ Annex IIA - Manufacturin
- ▶ Annex IIB - Conditions of
- ▶ Annex IIIA - Labelling
- ▶ Annex IIIB - Package lea

Please note that the size of  
You are therefore advised t

Name

Xtandi : EPAR - All Authorised presentations

[GO](#)

**AUTHORISED**  
 This medicine is approved for use in the European Union

Xtandi RSS feed

News

▶ Meeting highlights from the Committee for Medicinal Products for Human Use (CHMP) 20-23 October 2014 (24/10/2014)

Este medicamento está sujeto a seguimiento adicional, lo que agilizará la detección de nueva información sobre su seguridad. Se invita a los profesionales sanitarios a notificar las sospechas de reacciones adversas. Ver la sección 4.8, en la que se incluye información sobre cómo notificarlas.

**1. NOMBRE DEL MEDICAMENTO**

Xtandi 40 mg cápsulas blandas

**2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA**

Cada cápsula blanda contiene 40 mg de enzalutamida.

Excipiente con efecto conocido:  
Cada cápsula blanda contiene 52,4 mg de sorbitol.

Para consultar la lista completa de excipientes, ver sección 6.1.

**3. FORMA FARMACÉUTICA**

Cápsula blanda.  
Cápsulas blandas oblongas (de aproximadamente 20 x 9 mm), de color blanco a blanquecino, con "ENZ" impreso en tinta negra en una cara.

## U.S. Food and Drug Administration (FDA)

U.S. Department of Health & Human Services

A A

**U.S. Food and Drug Administration**  
Protecting and Promoting *Your* Health

A to Z Index | Follow FDA | En Español

SEARCH

Home
Food
Drugs
Medical Devices
Radiation-Emitting Products
Vaccines, Blood & Biologics
Animal & Veterinary
Cosmetics
Tobacco Products

FDA Home | Drug Databases | Drugs@FDA

[FAQ](#) | [Instructions](#) | [Glossary](#) | [Contact Us](#)  
[Drugs@FDA Demo](#) | [What's New in Drugs@FDA](#)

enzalutamide

Search by Drug Name, Active Ingredient, or Application Number

Enter at least three characters:    [Advanced Search](#)

Browse by Drug Name

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z 0-9

Drug Approval Reports by Month

## U.S. Food and Drug Administration (FDA)



Drugs@FDA  
FDA Approved Drug Products

[FAQ](#) | [Instructions](#) | [Glossary](#) | [Contact Us](#)

**Start Over**

**Drug Details**

Drug Name(s)	XTANDI
FDA Application No.	(NDA) 203415
Active Ingredient(s)	ENZALUTAMIDE
Company	ASTELLAS
Original Approval or Tentative Approval Date	August 31, 2012
Chemical Type	1 New molecular entity (NME)
Review Classification	P Priority review drug

- Therapeutic Equivalents
- Approval History, Letters, Reviews, and Related Documents

- **Label Information**

Products on Application (NDA) #203415  
Click on a column header to re-sort the table:

Drug Name	Active Ingredients	Strength	Dosage Form/Route	Marketing Status	RLD	TE Code
XTANDI	ENZALUTAMIDE	40MG	CAPSULE,ORAL	Prescription	Yes	None

<http://www.accessdata.fda.gov/scripts/cder/drugsatfda/>

**Label Information**

What information does a label include?  
Note: Not all labels are available in electronic format from FDA.

View the label approved on 07/21/2015 (PDF) for NDA no. 203415

- To see older, previously-approved labels, go to the "Approval History" section of this page. Older labels are for historical information only and should not be used for clinical purposes.

**Approval History**  
NDA 203415

Note: Not all reviews are available in electronic format from FDA.  
Older labels are for historical information only, and should not be used for clinical purposes.  
Approval dates can only be verified from 1984 to the present.

Action Date	Supplement Number	Approval Type
07/21/2015	005	Efficacy Supplement with C
09/10/2014	003	Efficacy Supplement with C
05/23/2014	002	Manufacturing Change or
03/19/2013	001	Manufacturing Change or
08/31/2012	000	Approval

**FULL PRESCRIBING INFORMATION**

**1 INDICATIONS AND USAGE**  
XTANDI is indicated for the treatment of patients with metastatic castration-resistant prostate cancer (CRPC).

**2 DOSAGE AND ADMINISTRATION**

**2.1 Dosing Information**  
The recommended dose of XTANDI is 160 mg (four 40 mg capsules) administered orally once daily. XTANDI can be taken with or without food [see *Clinical Pharmacology (12.3)*]. Swallow capsules whole. Do not chew, dissolve, or open the capsules.

**2.2 Dose Modifications**  
If a patient experiences a ≥ Grade 3 toxicity or an intolerable side effect, withhold dosing for one week or until symptoms improve to ≤ Grade 2, then resume at the same or a reduced dose (120 mg or 80 mg), if warranted.

**Concomitant Strong CYP2C8 Inhibitors**  
The concomitant use of strong CYP2C8 inhibitors should be avoided if possible. If patients must be co-administered a strong CYP2C8 inhibitor, reduce the XTANDI dose to 80 mg once daily. If co-administration of the strong inhibitor is discontinued, the XTANDI dose should be returned to the dose used prior to initiation of the strong CYP2C8 inhibitor [see *Drug Interactions (7.1)* and *Clinical Pharmacology (12.3)*].

**3 DOSAGE FORMS AND STRENGTHS**  
XTANDI 40 mg capsules are white to off-white oblong soft gelatin capsules imprinted in black ink with ENZ.

## Portales web con información especializada




### Sociedades Internacionales

- International Society of Oncology Pharmacy Practitioners – ISOPP: <http://www.isopp.org/>
- European Society of Oncology Pharmacy – ESOP: <http://www.esop.li/index.php>
- British Columbia Cancer Agency (Provincial Health Services Authority - PHSC): <http://www.bccancer.bc.ca/>
- SHPA - Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria. Grupo de Farmacia Oncológica – GEDEFO: <http://gruposdetrabajo.sefh.es/gedefo/>
- British Columbia Cancer Agency - Provincial Health Services Authority (PHSA): <http://www.bccancer.bc.ca/>



## Grupo de Farmacia Oncológica – GEDEFO. SEFH



Grupo de Farmacia Oncológica de la SEFH





**Grupo de Farmacia Oncológica de la SEFH**

¿ Quiénes Somos?

- ◆ Fines
- ◆ Normativa
- ◆ Personas de Contacto

Consenso

- ◆ Uso Compasivo
- ◆ Errores
- ◆ Fármacos Orales

**Documentos**

- ◆ Protocolos de manejo y PNT
- ◆ Protocolos Terapéuticos
- ◆ Dúpticos de Información al Paciente
- ◆ Efectos secundarios de la quimioterapia
- ◆ Quimioterapia oral en pediatría
- ◆ Quimioterapia en CCR: Hojas de información al paciente y Hojas para Enfermería (administración)

### ULTIMAS APORTACIONES

- » [información esquemas ccr](#)
- » [Boletines](#)

#### Quiénes Somos

El grupo español para el desarrollo de la farmacia oncológica (GEDEFO) nació a finales de 1995 con el objetivo de crear un marco específico adecuado para facilitar la formación en el campo de la oncohematología, e incrementar la colaboración y el intercambio de conocimientos y experiencias en este terreno entre farmacéuticos de hospital.

En 2002 se convirtió en Fundación Grupo Español para el Desarrollo de la Farmacia Oncológica, con el ánimo de conseguir una estructura sólida que permitiera seguir avanzando para la consecución de los fines propuestos. Después de estos años, el objetivo se ha cumplido y hoy día GEDEFO es un referente en el desarrollo de la Farmacia Oncológica en nuestro país.

En todo este tiempo, la SEFH ha ido desarrollando y promoviendo la formación de Grupos de Trabajo dotándoles de la infraestructura necesaria para su adecuado funcionamiento. Por este motivo y de acuerdo con la Junta Directiva, a partir de Octubre de 2013, GEDEFO abandona la estructura de Fundación y se convierte en Grupo de Trabajo de la SEFH. Este cambio formal implica cambios en el el esquema organizativo del grupo y en su normativa interna de trabajo, pero no afecta a los objetivos finales: mejorar la atención al paciente oncohematológico a través de la formación, la investigación y el desarrollo de la Farmacia Oncológica.

## Instituto Nacional del Cáncer – Estados Unidos



**NATIONAL CANCER INSTITUTE**

1-800-4-CANCER   Live Chat   [Dictionary](#)

ABOUT CANCER   CANCER TYPES   RESEARCH   GRANTS & TRAINING   NEWS & EVENTS   ABOUT NCI   search

**NCI is the nation's trusted source for cancer information**

**About Cancer**







<http://www.inen.sld.pe/portal/>



**PERÚ** Ministerio de Salud

**Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas**  
Organismo Público Ejecutor del Sector Salud



[Página Principal](#)

[Correo INEN](#)

[Farmacia INEN-Precios](#)

[Catálogo de Servicios](#)

[Citas Online](#)

[Intranet](#)

[PORTAL DE TRANSPARENCIA](#)

INEN Martes, 04 de Agosto del 2015

- INSTITUCIONAL
- ESTADÍSTICAS
- INVESTIGACIÓN
- EDUCACIÓN
- SALA DE PRENSA VIRTUAL
- Comunicados
- Notas de Prensa
- Boletín Institucional
- Efemérides Institucional
- Afiches
- Entrevista Dr. Eduardo Cáceres G.
- Videoteca
- TRANSPARENCIA
- NORMAS LEGALES



**SE FORTALECEN ACCIONES DE PREVENCIÓN Y DETECCIÓN TEMPRANA DEL CÁNCER EN EL CALLAO DESDE EL PRIMER NIVEL DE ATENCIÓN EN SALUD**

**Últimas Noticias**

**MUJERES CON CÁNCER DE CUELLO UTERINO PUEDEN TENER HIJOS GRACIAS A INNOVADORA TÉCNICA QUIRÚRGICA APLICADA EN EL INEN**

Gracias a una moderna técnica quirúrgica que se aplica por primera vez en el Perú, las mujeres en edad fértil que son diagnosticadas con cáncer de cuello uterino tienen esperanzas de seguir teniendo hijos, tras someterse a una operación denominada traquelectomía radical por vía laparoscópica que es realizada por médicos del Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN).

**RESULTADOS DEL INEN EN EL MARCO DEL "PLAN ESPERANZA"**

**Esperanza**

Mejorando y mejorando nuestra gestión en salud y promoviendo el cuidado de nuestra salud mediante el autocuidado

Marzo 2015

Plan Esperanza

Información Especializada

Cursos INEN

Defensa Civil



<http://www.inen.sld.pe/portal/>

- INSTITUCIONAL
- ESTADÍSTICAS
- INVESTIGACIÓN
- EDUCACIÓN
- SALA DE PRENSA VIRTUAL
- TRANSPARENCIA
- NORMAS LEGALES
- 

**GESTIÓN INSTITUCIONAL**

**NORMAS, PROTOCOLOS Y GUÍAS TÉCNICAS**
- ECOEFICIENCIA
- Programa Presupuestal Estratégico PREVENCIÓN Y CONTROL DEL CÁNCER
- Comité de Control y Prevención de INFECCIONES INTRAHOSPITALARIA

**Normas Técnicas**

2015

- Guía de Práctica Clínica Para el Uso de Antimicrobianos de Reserva (RJ N° 86-2015-JINEN).
- Manual de Protección Radiológica del Departamento de Radiodiagnóstico (RJ N° 78-2015-JINEN).
- Manual de Protección Radiológica del Departamento de Radioterapia (RJ N° 77-2015-JINEN).
- Líneas y Prioridades de Investigación en Oncología (RJ N° 72-2015-JINEN).
- Manual de Seguridad y Protección Radiológica de Medicina Nuclear (RJ N° 71-2015-JINEN).
- Guía Técnica de Procedimientos Asistenciales del Departamentos de Medicina Nuclear (RJ N° 70-2015-JINEN).
- Formato de Consentimiento Informado de Participación de Pacientes en Actividades de Docencia (RJ N° 68-2015-JINEN).
- Plan Nacional de Investigación en Oncología para el Control del Cáncer en el Perú (2015-2019) (RJ N° 67-2015-JINEN).
- Sistema de Gestión de Calidad de Equipo Funcional de Patología Clínica y Otros- INEN (RJ N° 66-2015- JINEN).
- Sistema de Gestión de Tecnologías para el Aseguramiento de la Calidad de Equipos Médicos el INEN (RJ N° 65-2015-JINEN).
- Plan de Seguridad del Paciente del INEN (RJ N° 64-2015-JINEN).
- Guía de Práctica Clínica de Diagnóstico y Tratamiento de la Metástasis de Primario no Determinado (RJ N° 045-2015-JINEN).
- Guía de Práctica Clínica para el Control de la Emesis Inducida por Quimioterapia (RJ N° 044-2015-JINEN).
- Protocolo de Conteo y Recuento de Compresas, Gasas, Agujas e Instrumental Quirúrgico (RJ N° 029-2015-JINEN).

2014

2013

2012

16



**Agencia Internacional para la Investigación en Cáncer - OMS**

International Agency for Research on Cancer English | Français    

 World Health Organization

**NEWS & EVENTS**   **RESEARCH**   **EDUCATION & TRAINING**   **PUBLICATIONS**   **JOBS & CAREERS**   **ABOUT IARC**

You are here: Home / Publications

**PUBLICATIONS**

- Scientific Papers
- PDFs online
- IARC Publications
- Electronic Resources
- Books







**IARC PUBLICATIONS**

The publications programme of the International Agency for Research on Cancer is an integral part of its mission to coordinate and conduct research into cancer, with the aim of providing a scientific basis for cancer prevention. Several renowned and authoritative series, handbooks, textbooks and manuals reflect the wide range of the Agency's activities. WHO Press is the exclusive distributor of all IARC publications.

**The IARC Publications programme**

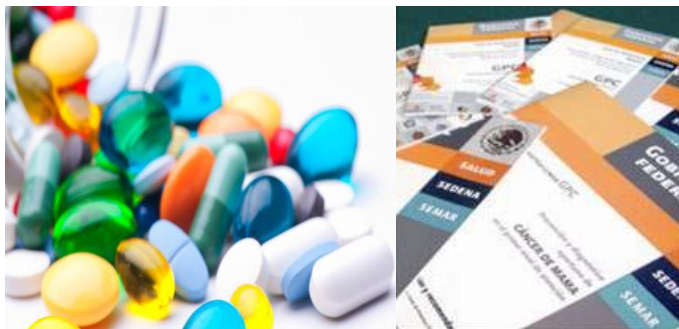
Peer-reviewed papers and articles

The Agency publishes a high volume of peer-reviewed scientific papers in top quality journals in its fields of expertise. It is noteworthy how many of the publications involve young scientists training at the Agency and also how many reflect the international collaborations that characterise much of the Agency's work.

Reference book titles

The programme is responsible for several highly prominent scientific publications series:

## Portales web con guías de práctica clínica en oncología de libre acceso



# American Society of Clinical Oncology (ASCO)



ASCO INSTITUTE FOR QUALITY™

ABOUT IQ NEWS CONTACT SUBSCRIBE [VISIT ASCO.ORG](#)

SEARCH

CancerLinQ

QOPI and the QOPI Certification Program

Practice Guidelines

Practice Improvement Resources

Other Quality Initiatives

Home > Practice Guidelines

## Practice Guidelines

Clinical practice guidelines serve as a guide for doctors and outline appropriate methods of treatment and care. Guidelines can address specific clinical situations (disease-oriented) or use of approved medical products, procedures, or tests (modality-oriented). Using the best available evidence, ASCO expert panels identify and develop practice recommendations for specific areas of cancer care that would benefit from the availability of practice guidelines. Topics for guidelines are selected on the basis of significant clinical or economic importance; presence of variations in patterns of, or access to, care; availability of suitable data; and ethical considerations.

To raise awareness of its evidence-based recommendations on cancer care, ASCO has created the Practice Guidelines Implementation Network (PGIN) network of representative members of oncology practice teams including oncologists, oncology nurses (members of ONS), hematology/oncology pharmacists (members of HOPA), and oncology practice managers. The network members accomplish this through participation in development and dissemination of ASCO Clinical Practice Guidelines and associated Clinical Tools and Resources, with the goal of assisting practices to increase the quality of oncology care, including facilitating shared decision-making with people with cancer and their caregivers.

<http://www.instituteforquality.org/practice-guidelines>


Share this page



### ASCO GUIDELINES

ASCO Guidelines Wiki

- Guideline Development Process
- Practice Guidelines Implementation Network (PGIN)
- Implementation Strategy
- Guideline Clinical Tools and Resources
- Guidelines in Development

 Guidelines containing this symbol indicate an associated **QOPI® Measure**.

- ▶ ASSAYS & PREDICTIVE MARKERS
- ▶ BREAST CANCER
- ▶ GASTROINTESTINAL CANCER
- ▶ GENITOURINARY CANCER
- ▶ GYNECOLOGIC CANCERS
- ▶ HEAD & NECK CANCER
- ▶ HEMATOLOGIC MALIGNANCIES
- ▶ LUNG CANCER
- ▶ MELANOMA
- ▶ PATIENT & SURVIVOR CARE
- ▶ SUPPORTIVE CARE & TREATMENT

Home > Practice Guidelines > Use of Biomarkers to Guide Decisions on Systemic Therapy for Women With Metastatic Breast Cancer: American Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guideline

## Use of Biomarkers to Guide Decisions on Systemic Therapy for Women With Metastatic Breast Cancer: American Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guideline

Published online before print July 20, 2015; doi:10.1200/JCO.2015.61.1459

Catherine Van Poznak, Mark R. Somerfield, Robert C. Bast, Massimo Cristofanili, Elizabeth G. Hill, Matthew P. Goetz, David G. Hicks, Minetta C. Liu, Wanda Lucas, Ingrid A. Mayer, Robert G. Mennel, William F. Symmans, Daniel F. Hayes, and Lindsay N. Harris

**PURPOSE**

To provide recommendations on the appropriate use of breast tumor biomarker assay results to guide decisions on systemic therapy for metastatic breast cancer.

**METHODS**

A literature search and prospectively defined study selection identified systematic reviews, meta-analyses, randomized controlled trials (RCTs), prospective-retrospective studies, and prospective comparative observational studies published from 2006 through September 2014.


**RESULTS**

The literature search revealed 17 articles that met criteria for further review: 11 studies reporting discordances between primary tumors and metastases in expression of hormone receptors or human epidermal growth factor receptor 2 (HER2), one RCT that addressed the use of a biomarker to decide whether to change or continue a treatment regimen, and five prospective-retrospective studies that evaluated the clinical utility of biomarkers.

**RECOMMENDATIONS**

In patients with accessible metastases, biopsy for confirmation of disease process and retesting of estrogen receptor, progesterone receptor, and HER2 status should be offered, but evidence is lacking to determine whether changing anti-estrogen

Share this page



### ASCO GUIDELINES

**SUMMARY EVIDENCE ON GUIDELINES WIKI**

**GUIDELINE**

- Full Text
- PDF
- Methodology Supplement
- Data Supplement

**CLINICAL TOOLS AND RESOURCES**

- Slide Set (PPS)
- Slide Set (PDF)
- Summary of Recommendations Table (PDF)
- Patient Information

# National Comprehensive Cancer Network® (NCCN®)

Home | Visit the NCCN Patient Site | About NCCN | Find a Member Institution | **Login/Register** | Contact Us

National Comprehensive Cancer Network CELEBRATING 20 YEARS  
Your Best Resource in the Fight Against Cancer®

Follow us on:

SEARCH

- NCCN Guidelines®
- NCCN Compendia
- NCCN Templates®
- Educational Events & Programs
- Subscriptions & Products
- Clinical & Business Resources
- NCCN Global
- NCCN Oncology Research Program
- Patient Resources

## NCCN 10<sup>th</sup> Annual Congress: Hematologic Malignancies™

REGISTER NOW! | OCTOBER 16 – 17, 2015 • SAN FRANCISCO, CA  
SAN FRANCISCO MARRIOTT MARQUIS

USER LOGIN  
New Registrant? Sign up here

User ID (Email Address)

Password

Forgot your password?

Remember Me?

FEATURED MEMBER INSTITUTION

[Find A Member Institution](#)

About NCCN | NCCN Member Institutions | NCCN Foundation

August 2015

Su	M	T	W	Th	F	S
					1	
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Upcoming Events

- Patient Centered Care in Chronic Phase CML – A Multidisciplinary Approach - Live Webinar (08/07/2015) [> more](#)
- Monthly Oncology Tumor Boards: A Multidisciplinary Approach to Individualized Patient Care – Breast Cancer – Advanced Disease Tumor Board - Live Webinar (08/12/2015) [> more](#)

JNCCN—Journal of the National Comprehensive Cancer Network

- > News
- > NCCN Leadership
- > Employment Opportunities
- > NCCN Annual Report
- > NCCN History
- > NCCN Mission and Vision
- > Support NCCN
- > Contact Us
- > Call for Abstracts: NCCN General Poster Session

Home | Visit the NCCN Patient Site | About NCCN | Find a Member Institution | **Login/Register** | Contact Us

National Comprehensive Cancer Network CELEBRATING 20 YEARS  
Your Best Resource in the Fight Against Cancer®

Follow us on:

SEARCH

- NCCN Guidelines®
- NCCN Compendia
- NCCN Templates®
- Educational Events & Programs
- Subscriptions & Products
- Clinical & Business Resources
- NCCN Global
- NCCN Oncology Research Program
- Patient Resources

[Continue Shopping](#) [Cart \(0\)](#)

Login | Enter your email and password

Email

Password

Remember Me?

[Forgot your password?](#) [+ Register an account](#)

About NCCN | NCCN Member Institutions | Patient Resources | NCCN Foundation | Privacy Policy | Legal Notices | Contact Us

275 Commerce Drive, Suite 300, Fort Washington, PA 19034 • 215.690.0300 • Fax: 215.690.0280  
Copyright © 2015 National Comprehensive Cancer Network. All Rights Reserved

NCCN Guidelines®
NCCN Compendia
NCCN Templates®
Educational Events & Programs
Subscriptions & Products
Clinical & Business Resources
NCCN Global
NCCN Oncology Research Program
Patient Resources

[Continue Shopping](#) [Cart \(0\)](#)

### Register Account

1 VERIFY EMAIL

2 ACCOUNT INFORMATION

3 VERIFY ACCOUNT

\*Email:

\*Confirm Email:

✓ VERIFY EMAIL

2 ACCOUNT INFORMATION

3 VERIFY ACCOUNT

Email:

rrobles@digemid.minsa.gob.pe

Password\*

Re-enter Password\*

**Personal Information**

First Name\*

**Address Information**

Country\*

### Register Account

✓ VERIFY EMAIL

✓ ACCOUNT INFORMATION

3 VERIFY ACCOUNT

Thank you for registering your account on NCCN.org

To complete the registration process please complete the remaining steps:

3. A confirmation e-mail will be sent to validate your e-mail account. Please click on the link provided in your e-mail to login to your account. If you do not see the verification from NCCN in your inbox, please check your spam or junk mail folders.

NCCN Guidelines®
NCCN Compendia
NCCN Templates®
Educational Events & Programs
Subscriptions & Products
Clinical & Business Resources
NCCN Global
NCCN Oncology Research Program
Patient Resources

**Subscriptions**

Profile

Order History

Disclosure Form

---

**Using a Promotion Code?**

Enter promotion code

Apply

[Continue Shopping](#) [Cart \(0\)](#)

### Free Subscriptions

Product	Days Remaining	End Date
NCCN Guidelines®	unlimited	
NCCN Informed Consent Language (ICL) Database	unlimited	

## Fuentes Secundarias



**PubMed**

Sistemas indexados, compilaciones, resúmenes y listados de referencias publicadas sobre un tema (listado de fuentes primarias).



### Desventajas:

Requiere familiarizarse con el uso de base de datos. Cobertura de la base de datos.

## Bases de datos referenciales multidisciplinares

**SCOPUS**  
Find out.



# Scopus

Scopus
Register | Login

Search | Alerts | My list | Settings
Help and Contact | Tutorials

Scopus releases updated analytical features, read more on the [blog](#).

Document search | Author search | Affiliation search | Advanced search Browse Sources | Compare journals

Search for... *E.g., "heart attack" AND stress* Article Title

AND Search for... Abstract

AND Search for... Keywords

AND Search for... Article Title, Abstract, Keywords

[Add search field](#) | [Reset form](#)

Limit to:

Date Range (inclusive)

Published All years to Present

Added to Scopus in the last 7 days

Document Type

ALL

Subject Areas

Life Sciences (> 4,300 titles)

Health Sciences (> 6,800 titles, 100% Medline coverage)

Physical Sciences (> 7,200 titles)

Social Sciences & Humanities (> 5,300 titles)

**Resources**

Follow @Scopus on Twitter for updates, news and more

[Access Scopus videos](#)

[Learn about alerts and registration](#)

Search history Combine queries... e.g. #1 AND NOT #3

2 ( ABS ( salbutamol ) AND TITLE ( asthma ) AND TITLE-ABS-KEY ( child ) ) 461 document results

1 ( ABS ( salbutamol ) AND ABS ( asthma ) ) 2,139 document results

# ISI Web of Science

Web of Science™ | InCites® | Journal Citation Reports® | Essential Science Indicators™ | EndNote®
Iniciar sesión | Ayuda | Español

## WEB OF SCIENCE™

Buscar
Todas las bases de datos
Mis herramientas | Historial de búsqueda | Lista de registros marcados

¡Bienvenido al nuevo Web of Science! Vea un breve tutorial.

**Búsqueda básica**

Ejemplo: oil spill\* mediterranean

AND Ejemplo: oil spill\* mediterranean

+ Agregar otro campo | Borrar todos los campos

**PERÍODO DE TIEMPO**

Todos los años

Desde 1996 hasta 2014

**Tema**

Tema

Título

Autor

Identificadores de autores

Editor

Autoría conjunta

Nombre de publicación

DOI

Año de publicación

Haga clic aquí para obtener sugerencias para mejorar su búsqueda.

Buscar

ISI Web of Science



**CONCYTEC**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA,  
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

---

Web of Science™ InCites® Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote®
Iniciar sesión Ayuda Español

WEB OF SCIENCE™



THOMSON REUTERS®

Regresar a la búsqueda

Mis herramientas Historial de búsqueda Lista de registros marcados

**Resultados: 426**  
*(de Todas las bases de datos)*

Buscó: Título: (asthma) AND Tema: (child) AND Tema: (drug therapy)  
...Más

**Refinar resultados**

Buscar en resultados de...

**Bases de datos**

**Dominios de investigación**

SCIENCE TECHNOLOGY

SOCIAL SCIENCES

Ordenar por: Fecha de publicación -- de más reciente a más antigua

Página 3 de 43

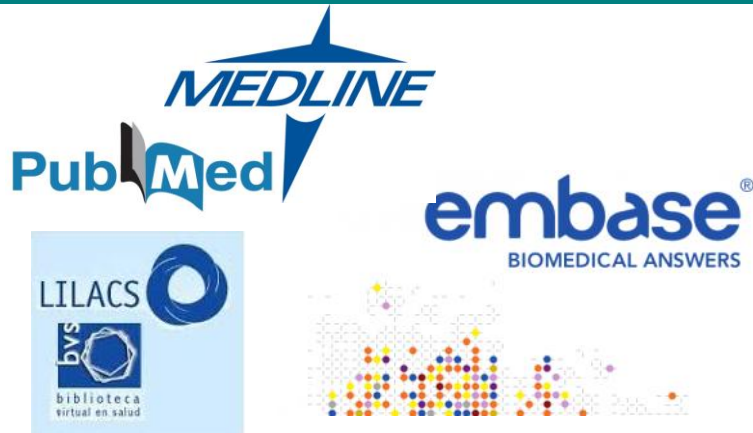
Seleccionar página
 

Guardar en EndNote ...

21. Fluticasone Propionate Pharmacogenetics: CYP3A4\*22 Polymorphism and Pediatric Asthma Control  
 Por: Stockmann, Chris; Fassl, Bernhard; Gaedigk, Roger; et al.  
 JOURNAL OF PEDIATRICS Volumen: 162 Número: 6 Páginas: 1222-U191 Fecha de publicación: JUN 2013  
  Veces citado: 7  
*(de Todas las bases de datos)*

22. Can asthma education improve the treatment of acute asthma exacerbation in young children?  
 Por: Soo, Yien Yien; Saini, Bandana; Moles, Rebekah Jane  
 JOURNAL OF PAEDIATRICS AND CHILD HEALTH Volumen: 49 Número: 5 Páginas: 353-360  
 Fecha de publicación: MAY 2013  
  Veces citado: 0  
*(de Todas las bases de datos)*

## Bases de datos referenciales específicas de revistas biomédicas



# MEDLINE

[www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed)

The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, there is a search bar with a dropdown menu set to 'PubMed' and a 'Search' button. Below the search bar, there is a section titled 'PubMed Clinical Queries'. This section includes a search input field with the placeholder text 'Please enter search term(s)' and a 'Search' button. Below the search field, there are three columns of information:

- Clinical Study Categories:** This column displays citations filtered to a specific clinical study category and scope. These search filters were developed by Haynes RB et al. See more [filter information](#).
- Systematic Reviews:** This column displays citations for systematic reviews, meta-analyses, reviews of clinical trials, evidence-based medicine, consensus development conferences, and guidelines. See [filter information](#) or additional [related sources](#).
- Medical Genetics:** This column displays citations pertaining to topics in medical genetics. See more [filter information](#).

## Base de términos MeSH (Medical Subjects Headings)

The screenshot shows the MeSH website interface. At the top, there is a search bar with a dropdown menu set to 'MeSH' and a 'Search' button. Below the search bar, there is a section titled 'MeSH'. This section includes a search input field with the placeholder text 'Please enter search term(s)' and a 'Search' button. Below the search field, there are two columns of information:

- Using MeSH:** This column contains links to 'Help' and 'Tutorials'.
- More Resources:** This column contains links to 'E-Utilities' and 'NLM MeSH Homepage'.

Vocabulario controlado de términos biomédicos que representan el contenido de cada artículo que se ingresa en la base de datos Medline.

**beta Carotene**

Pharmacologic Action:

- [Vitamins](#)
- [All MeSH Categories](#)
- [Chemicals and Drugs Category](#)
- [Organic Chemicals](#)
- [Hydrocarbons](#)
- [Hydrocarbons, Acyclic](#)
- [Alkenes](#)
- [Polyenes](#)
- [Carotenoids](#)

beta Carotene



# Embase

The screenshot displays the Embase search results page. At the top, there are navigation tabs for 'Search', 'Browse', 'Results', and 'Tools'. The main header shows 'EMBASE™' and a search bar with the text 'e.g. 'cancer gene therapy' OR #savedsearch'. Below this, there are options to 'Save', 'Delete', 'Print view', 'Export', 'Email', and 'Combine using' with radio buttons for 'And', 'Or', and 'Basic'. A search filter is set to '#1 'zolpidem'/de AND 'insomnia'/exp'. The results section shows '1,907 results for search #1'. On the left, there are 'STANDARD FILTERS' including 'DRUG', 'DISEASE', 'MEDICAL DEVICE', and 'STUDY TYPE'. Under 'DRUG', 'zolpidem' is selected with 1907 results, 'zaleplon' has 628, and 'zopiclone' has 573. Below the search results, there is an 'Emtree' section with a 'Query Builder' tool. The 'Query Builder' has a search box containing 'zolpidem' and a 'Find Term' button. Below the search box, the terms 'zolpidem' and 'zolpidem tartrate' are listed.

The screenshot shows the LILACS website homepage. At the top left is the logo for 'bvs biblioteca virtual en salud'. The main header features the 'LILACS' logo. On the right, there is a language selector for 'english português'. The main content area includes a search bar with the text 'Búsqueda' and a 'Buscar' button. Below the search bar, there is a link for 'Búsqueda via formulario IAH'. To the left, there is a section titled 'LILACS en números' with the following statistics: 27 países, 851 revistas, 627.369 registros, 510.492 artículos, 80.994 monografías, 29.265 tesis, and 241.881 textos completos. The last update is dated 14/01/2013. In the center, there is a section titled 'Temas Destacados' with two columns of topics. The left column includes 'Lucha contra el SIDA', 'Lucha contra el Cólera', 'Determinantes sociales de la salud', 'Enfermedades infecciosas de la pobreza', 'Género y salud', and 'Objetivos de desarrollo del milenio'. The right column includes 'Ensayos clínicos controlados', 'Estudios de cohorte', 'Estudios de casos y controles', and 'Revisiones sistemáticas (estudios validados)'. On the right side, there is a 'Destacados' section with three highlighted items: 'Centro Cooperante, lea más sobre el BIREME Submission: nueva forma de envíos de registros para LILACS', 'Recomendación sobre Acceso Abierto y Contenido En Línea en LILACS', and 'Búsqueda bibliográfica en LILACS basa estudio sobre prevalencia de la hipertensión en América Latina y Caribe'. At the bottom right, there is a 'Noticias LILACS' section with three news items: 'redellacs: RT @redesciolo: FAPESP organiza a conferencia "Science as an open enterprise: open data for open science", no dia 28 fevereiro. http://t ...', 'redellacs: @wedge\_issue Thiago, obrigado pela menção! Esperamos que tenha sido bem atendido e sempre que precisar, pode contar com a gente!', and 'redellacs: RT @pahowho: RT @Red\_BVS: Nova diretora da OPAS/OMS destaca o uso das TIC para o acesso universal à Saúde http://t.co/8UBKcwJF @bireme @ ...'.

**bvs**  
biblioteca  
virtual en salud

**Biblioteca Virtual en Salud**

login para servicios personalizados

Búsqueda en la BVS

Entre una o más palabras

Todos los índices

Buscar

Todos los índices

Titulo

Autor

Asunto

Redes

Países

Temas

BVS

Países

Temas

CVSP

Países

ePORTUGUÉS

EVIPNet

GHL

SciELO

Países

Temas

ScienTI

TropiKA.net

**Fuentes de Información**

Búsqueda Bibliográfica

Ciencias de la Salud en General  
LILACS, IBECS, MEDLINE, La Biblioteca Cochrane, SciELO

Portal de Evidencias  
Revisiones Sistemáticas, Ensayos Clínicos, Sumarios de la Evidencia, Evaluaciones Económicas en Salud, Evaluaciones de Tecnologías en Salud

Áreas Especializadas  
CidSaúde, DESASTRES, HISA, HOMEINDEX, LEYES, MEDCARIB, REPIDISCA

Organismos Internacionales  
PAHO, WHOLIS

LIS- Localizador de Información en Salud

DeCS- Terminología en salud

Acceso a Documentos  
SCAD- Servicio Cooperativo de Acceso a Documentos, Catálogo Colectivo de Revistas

## Otras bases de datos disponibles en la BVS

**COCHRANE.** Biblioteca Cochrane es una colección de revisiones sistemáticas de la literatura.

**PAHO** es una base de datos que contiene referencias bibliográficas y resúmenes de los fondos de la Biblioteca de la sede de la OPS en Washington, DC, Estados Unidos.

**WHOLIS** (Sistema de Información de la Biblioteca de la OMS), contiene publicaciones de la sede de la OMS y de las Representaciones Regionales, artículos de revistas, documentos técnicos y oficiales, y publicaciones de la OMS en colaboración con otros editores y organizaciones internacionales.

**IBECS:** Índice Bibliográfico Español de Ciencias de la Salud

Recoge referencias de artículos científicos publicados en 150 revistas de ciencias de la salud editadas en España, abarcando áreas tales como medicina, farmacia, veterinaria, psicología, odontología y enfermería. Disponible desde el año 2000.

## Google Scholar o Google Académico

- Buscador creado por Google cuyo objetivo es la búsqueda de información especializada científica, médica y legal de carácter académico disponible libremente en Internet.
- Almacena un amplio conjunto de trabajos de investigación científica de distintas disciplinas y en distintos formatos de publicación.



La Web Imágenes Más... Iniciar sesión

Google

**Académico** Aproximadamente 1.300 resultados (0,07 s)

**Artículos**

Mi biblioteca

Cualquier momento  
Desde 2014  
Desde 2013  
Desde 2010  
Intervalo específico...

Ordenar por relevancia  
Ordenar por fecha

Buscar en la Web  
Buscar sólo páginas en español

Incluir patentes  
 Incluir citas

Crear alerta

**CARACTERÍSTICAS PSICOMÉTRICAS DE UNA ESCALA DE ADHERENCIA AL TRATAMIENTO DE DIABETES MELLITUS II E HIPERTENSIÓN EN UNA MUESTRA ...** [PDF] de unam.mx  
JLS Rodríguez, VE Sierra, HG Díaz - Revista Electrónica de ... 2014 - revistas.unam.mx  
Resumen Debido a la creciente incidencia y prevalencia de la Diabetes Mellitus II y la Hipertensión, la OMS ha llamado la atención sobre la necesidad de controlar dichas enfermedades teniendo como objetivo disminuir la tendencia prevista para la tasa de ...  
Citar Guardar

**Autoeficacia, apoyo social y adherencia al tratamiento en adultos con diabetes mellitus tipo II** [PDF] de uv.mx  
SC Vergara, EB Almaglá - Psicología y Salud, 2014 - revistas.uv.mx  
Resumen El objetivo del presente estudio fue examinar las relaciones de la autoeficacia y el apoyo social percibido con la adherencia terapéutica en pacientes diabéticos tipo II. Se estudiaron 118 pacientes de ambos sexos, de entre 35 y 64 años, de la ciudad de ...  
Artículos relacionados Citar Guardar

**[HTML] ... con diabetes tipo 1 desde la unidad de diabetes pediátrica a la unidad de diabetes de adultos TRANSITION OF ADOLESCENTS WITH TYPE 1 DIABETES ...** [HTML] de endocrinologiapediátrica.org  
FÁ Guasola, SA Menéndez... - Rev Esp ... 2014 - endocrinologiapediátrica.org  
... alcanza el 50% (23) - individualizar apropiadamente aspectos educativos adaptando el mensaje y haciendo especial énfasis en el autocontrol de la diabetes y la adherencia al tratamiento. - Está demostrado que con una ...  
Citar Guardar Más

**[HTML] Marco conceptual para la evaluación y mejora de la adherencia a los tratamientos médicos en enfermedades crónicas** [HTML] de slid.cu  
LÁ Martín Alfonso, JA Ortu Abalo... - Revista Cubana de ... 2014 - scielo.sld.cu  
... utilizando en Cuba para investigar la adherencia en otras enfermedades crónicas, como diabetes mellitus tipo 2 ... y el equipo de salud, las características de la enfermedad y el tratamiento, los de la ... La OMS señala que las dificultades en la adherencia a los tratamientos de larga ...  
Artículos relacionados Las 2 versiones Citar Guardar Más

**[PDF] Características demográficas y epidemiológicas de pacientes con diabetes mellitus tipo 2 hospitalizados por cetoacidosis diabética** [PDF] de upch.edu.pe  
E Cipriani - Revista Médica Herediana, 2014 - upch.edu.pe  
... Características demográficas y epidemiológicas de pacientes con diabetes mellitus tipo 2 hospitalizados por ... de las GPC, debido a que esto incrementa y mantiene la adherencia del personal de ... que laboran en los centros de atención primaria, respecto del tratamiento de DM2 ...  
Citar Guardar Más

# Bases de datos de revistas biomédicas a texto completo



**ScienceDirect** Journals | Books

Search all fields | Author name | Journal or book title | Volume | Issue | Page | Advanced search

**All** Journals Books Reference Works **Advanced search** | Expert search

[? Search tips](#)

**Search for**

in All Fields

AND

in All Fields

**Refine your search**

Journals  Open Access articles only

Books

- All Sciences -  
 Agricultural and Biological Sciences  
 Arts and Humanities  
 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology

Hold down the Ctrl key (or Apple Key) to select multiple entries.

All Years  2004 to: Present

**Search**

**Search history** [Turn on](#)

Search for articles from our full-text collection. Instructions on conducting a search using connectors, wildcards, and other search

ELSEVIER

**CONCYTEC**  
 CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA



Aplicación de búsqueda de bases de datos que ofrece acceso a millones de documentos procedentes de miles de fuentes que tratan áreas temáticas y de investigación como: **Artes, Economía y negocios; Salud y medicina; Historia; Literatura e idiomas; Ciencia y tecnología; y Ciencias sociales.** Permite acceder a documentos actuales e históricos de fuentes como: **Periódicos; Tesis doctorales y tesinas; Revistas científicas; Emisiones de televisión y radio; Agencias de noticias y comunicados de prensa; Instantáneas e informes anuales de empresas; Libros; Archivos y documentos gubernamentales; y Mapas.**



Es una base de datos de información científica sobre medicina, física, química, economía, educación y otros campos. Contiene decenas de miles de revistas, publicaciones e informes a texto completo. Es propiedad de la compañía **EBSCO Publishing.**

**SciELO**  
Scientific Electronic Library Online

**Sobre el SciELO**

- Sobre el SciELO
- Indicadores Bibliométricos
- Acceso via WS, OAI y RSS

**Busca articulos**

método  Entre con una o más palabras donde

**Lista revistas**

Búsqueda por Revistas  
Entre con una o más palabras

Por lista alfabética - todos  
A B C D E F G H I J K L M N  
O P Q R S T U V W Y Z

Por tema - todos

- Ciencias Agrícolas
- Ciencias Biológicas
- Ciencias de la Salud
- Ciencias Exactas y de la Tierra
- Ciencias Sociales Aplicadas
- Humanidades
- Ingenierías
- Linguística, Letras y Artes

Por entidad editora - todos  
A B C D E F G H I L M N O P  
R S T U V W

**SciELO en números**

Uso del sitio  
Citas  
Co-autoría

**1.195** Revistas  
**35.012** Números  
**511.355** Artículos  
**11.423.530** Citas

**Nuevos**

Última actualización - 16/oct/2014

**295** Números  
Por tema  
Por colección

**27** Revistas  
Por tema  
Por colección

**coleccion de Libros**

- Brasil

**coleccion de Revistas**

- Argentina
- Brasil
- Chile
- Colombia
- Costa Rica
- Cuba
- España
- México
- Perú
- Portugal
- Sudáfrica
- Venezuela
- Salud Pública
- Social Sciences

**en desarrollo**

- Bolivia
- Paraguay
- Uruguay
- West Indian Medical Journal
- Brasil Proceedings

**divulgación científica**

- Ciencia e Cultura

**ALICIA**  
ACCESO LIBRE A INFORMACIÓN CIENTÍFICA PARA LA INNOVACIÓN

**CONCYTEC**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA,  
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

ALICIA BASE LEGAL RENARE REQUISITOS SOCIOS

Entrar Lenguaje

La mayor colección digital de la producción científica-tecnológica del país

Todos los Campos

Avanzado

Repositorio Nacional Digital. Contiene información científica desarrollada en el país. Acceso gratuito a libros, tesis, artículos, trabajos técnico-científicos y otros, para favorecer el intercambio de conocimiento.



## Directorio Nacional de Investigadores e Innovadores (DINA) de CONCYTEC

INICIO
GECONCYTEC
Manual | Iniciar sesión



**DINA**  
Directorio Nacional  
de Investigadores  
e Innovadores



**CONCYTEC**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA,  
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA



- Investigadores
- Producción científica
- Proyectos
- Propiedad Intelectual

Los mejores investigadores del Perú en un solo lugar

PERÚ

Presidencia  
del Consejo de Ministros

Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología  
e Innovación Tecnológica



**CONCYTEC**  
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA,  
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

### Biblioteca Virtual en CTel - CONCYTEC

**- Acceso a Bases de Datos -**

El CONCYTEC ofrece acceso a bases de datos bibliográficas cuyos contenidos contribuyen con información especializada de utilidad para investigadores, docentes, alumnos y público en general interesado en consultar este tipo de fuentes de información.

El acceso remoto a las bases de datos bibliográficas es un servicio que el CONCYTEC ofrece a aquellos investigadores registrados en el Directorio Nacional de Investigadores que hayan ingresado, como mínimo, el 75% de la información solicitada.

Para acceder, ingrese su usuario y clave remitidos para el acceso remoto a la Biblioteca Virtual de CTel.  
Ante cualquier dificultad o consulta favor dirigirse al correo: [cendicyt@concytec.gob.pe](mailto:cendicyt@concytec.gob.pe) o a la central telefónica 0051-1-399-0030

Registre su usuario y clave



Ingresar



Ingresar



Ingresar



Ingresar



Ingresar

# Fuentes Primarias



**Ejemplos:** Artículos científicos, tesis, patentes, trabajos de conferencias, Opinión de expertos, publicaciones oficiales de sitio web

Tienen un carácter original, contienen información "de primera mano" tal y como la quiso transmitir el autor.

Corresponden a los distintos tipos de estudios de investigación experimentales y observacionales.

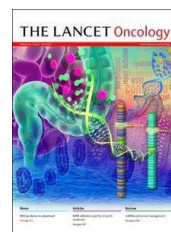
Dan origen a la información científica.

**Desventajas:**

Difícil obtener el texto completo. Contienen gran volumen de información, requieren evaluación crítica.

## Ejemplos de revistas científicas especializadas en Cáncer

- [JAMA oncology](#)
- [British journal of cancer](#)
- [Oncology research and treatment](#)
- [Cancer discovery](#)
- [Cancer epidemiology](#)
- [Journal of hematology & oncology](#)
- [Molecular oncology](#)
- [Expert review of anticancer therapy](#)
- [The Lancet. Oncology](#)
- [Journal of experimental therapeutics & oncology](#)
- [Etc...](#)





Visita nuestra página web:  
<http://bvcenadim.digemid.minsa.gob.pe/>

Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (DIGEMID)



# CenadIM

Centro Nacional de Documentación e  
 Información de Medicamentos

[INICIO](#) [NOSOTROS](#) [CONSULTAS](#) [BOLETIN CENADIM](#) [RECURSOS DE INFORMACIÓN](#) [NOTICIAS](#) [EVENTOS](#) [ENLACES](#)

Inicio

## Catálogo Biblioteca CENADIM

Todos los índices

Utilizar operadores booleanos (AND/OR/AND NOT) para conectar palabras dentro del campo de búsqueda.

Recursos de Información	Consultas	Boletín CENADIM

## Destacados

- Indicadores Cenadim 2014**  
Información indicadores.
- Alerias DIGEMID**  
Información de seguridad, calidad y productos falsificados
- Precios de Medicamentos**  
Precios referenciales de venta al público
- Dispositivos Médicos Aprobados**  
Dispositivos con Registro Sanitario vigente.
- Productos Farmacéuticos Aprobados**  
Productos con Registro Sanitario vigente.

### Riesgo de cetoacidosis diabética asociada al uso de canagliflozina, dapagliflozina y empagliflozina



Created on Viernes, 12 Junio 2015 17:28

Canagliflozina, dapagliflozina y empagliflozina son antidiabéticos orales, inhibidores del cot...

[Read more](#)

### Uso de anticonceptivos orales combinados y el riesgo de tromboembolismo venoso



Created on Lunes, 01 Junio 2015 18:54

En la revista BMJ se publicó los resultados de dos estudios de casos y controles anidados reali...

[Read more](#)



## REPECIM

Red Peruana de Centros y Servicios de Información de Medicamentos