

C O N S U L T

**Fichas prácticas
para optimizar
el uso de su aplicación**



ÍNDICE

FICHA

Principios generales de uso.....	1
Principios generales de búsqueda.....	2
Leer la ficha de un medicamento.....	3
Buscar medicamento por su indicación.....	4
Buscar medicamento por nombre de laboratorio.....	5
Detectar interacción entre medicamentos.....	6
Medicamentos equivalentes locales y extranjeros.....	7
Glosario.....	8

PRINCIPIOS GENERALES DE USO 1/1

Funcionalidades principales de la página de inicio



- 1** **Logo Vidal Vademecum:** haciendo clic en el ícono se proporciona rápido acceso a la página de inicio de la aplicación.
- 2** **Caja de búsqueda:** permite la búsqueda de cualquier término tecleando tan solo 3 letras del término objeto de búsqueda. El motor de búsqueda ofrece resultados en distintas categorías: genérico, indicación, clase ATC, marca, código CBM o ingrediente activo.
- 3** **Análisis de prescripción:** desde la página de inicio se puede acceder al módulo de análisis de prescripción de fármacos, en el que se pueden agregar medicamentos y comprobar después si existen interacciones entre los medicamentos seleccionados o bien alguna alerta entre los medicamentos y la condición del paciente sometido al análisis de prescripción (contraindicaciones, precauciones, alergias).

PRINCIPIOS GENERALES DE USO 1/2



Buscar Explorador ATC Guía Marcas internacionales

Análisis de prescripción (Expandir)	
0 Medic.	Perfil paciente:
Ninguno	Riesgo
Medic.-Medic:	Ninguno
Medic.-Paciente:	

4

5

6

- 4 **Explorador ATC:** haciendo clic sobre este título accedemos al listado de fármacos organizados por código ATC.
- 5 **Guía:** permite el acceso y consulta de la guía local del centro, pudiéndose comprobar el precio de los medicamentos, si un determinado fármaco está disponible, el código del medicamento, etc.
- 6 **Marcas Internacionales:** haciendo clic sobre este título se nos muestran las equivalencias internacionales de un medicamento en distintos países.



A TENER EN CUENTA

Para encontrar cualquier término deberemos introducir en el buscador al menos 3 caracteres. Además, los resultados se obtendrán más rápido si no se teclea la palabra completa.

El software de la herramienta no corrige errores ortográficos.

El motor de búsqueda arroja todos los resultados que contienen los caracteres introducidos en el buscador, ya estén estos caracteres al comienzo del término de búsqueda, en el medio o al final del término.

PRINCIPIOS GENERALES DE BÚSQUEDA 1/6

Para realizar cualquier búsqueda en la aplicación **Vidal Vademecum Consult** deberemos utilizar la caja de búsquedas ubicada en la zona superior. Al teclear cualquier término, la aplicación nos arrojará resultados en diferentes categorías: ingredientes activos, productos de marca, genéricos, códigos CBM, indicaciones y clasificación ATC.

- 1 En nuestro ejemplo vamos a teclear el término “**ibuprofeno**”
- 2 Como se puede ver en la imagen inferior, el resultado de la búsqueda de este término se muestra, en primer lugar, en un cuadro resumen que indica el número de resultados disponibles para cada categoría. En nuestro ejemplo el término “**ibuprofeno**” se encontró en un total de 4 categorías diferentes.

The screenshot shows the Vidal Vademecum Consult interface. At the top, there is a navigation bar with the Vidal Vademecum logo and links for Analysis de prescripción, Riesgo, Explorador ATC, Formulario, and Marcas internacionales. Below the navigation bar is a search bar containing 'IBUPROFENO' with a red circle containing the number '1' over it. To the right of the search bar is a 'Buscar' button. Further down, a breadcrumb trail shows 'Inicio > Resultados de búsqueda: /IBUPROFENO'. A large callout box highlights the search results summary, which lists four categories with their respective counts: Ingredientes activos (1), Productos de marca (1), Genéricos (14), and Clasificación ATC (5). A red circle containing the number '2' is placed over this callout box. At the bottom left is the Vidal Vademecum logo, and at the bottom right is a large red box containing the text 'FICHA 2'.

PRINCIPIOS GENERALES DE BÚSQUEDA 2/6

Al hacer clic en cada categoría se muestra la totalidad de los resultados relacionados con el término “**ibuprofeno**” existentes.

● Categoría “**Ingredientes activos**”

Ingredientes activos (2 resultados)	
Nombre	
Ibuprofeno Ver genéricos - Ver productos de marca	
Ibuprofeno lisinato Ver genéricos - Ver productos de marca	

Al hacer clic sobre el “**Ingrediente activo**” se muestran los medicamentos que contienen ese ingrediente, solo o en combinación con otros y también se pueden consultar los **Genéricos** asociados a ese Ingrediente activo y las posologías.

● Categorías “**Productos de marca**” y “**Genéricos**”

Productos de marca (136 resultados - Mostrando 1-10)		
Nombre del producto	Ingredientes activos	Análisis prescripción
IBUPROFENO (ARGININA) CINFA EFG Granulado para sol. oral 400 mg. [CINFA] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	ibuprofeno	 Añadir
IBUPROFENO (ARGININA) CINFA EFG Granulado para sol. oral 600 mg. [CINFA] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	ibuprofeno	 Añadir
IBUPROFENO (ARGININA) CINFAMED EFG Granulado para sol. oral 600 mg. [CINFA] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	ibuprofeno	 Añadir
IBUPROFENO (ARGININA) CODRAMOL Granulado para sol. oral 600 mg. [FARMALIDER] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	ibuprofeno	 Añadir
IBUPROFENO (ARGININA) COMBIX Granulado para sol. oral 600 mg. [LABORATORIOS COMBIX] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	ibuprofeno	 Añadir
IBUPROFENO (ARGININA) CLIVE Granulado para sol. oral 600 mg. [PEREZ GIMENEZ] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	ibuprofeno	 Añadir
IBUPROFENO (ARGININA) FARMALIDER Granulado para sol. oral 200 mg. [FARMALIDER] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	ibuprofeno	 Añadir
IBUPROFENO (ARGININA) KERN PHARMA Granulado para sol. oral 600 mg. [KERN PHARMA] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	ibuprofeno	 Añadir
IBUPROFENO (ARGININA) MYLAN Granulado para sol. oral 600 mg. [MYLAN PHARMACEUTICALS] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	ibuprofeno	 Añadir
IBUPROFENO (ARGININA) NORMON Granulado para sol. oral 400 mg. [NORMON] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	ibuprofeno	 Añadir

[Ver los 136 resultados >](#)

PRINCIPIOS GENERALES DE BÚSQUEDA 3/6

Genéricos (39 resultados - Mostrando 1-10)		Análisis prescripción
Nombre del producto		
codeína fosfato * 10 mg/ml + ibuprofeno * 200 mg/ml ; vía oral ; solución oral Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones		Añadir
codeína fosfato * 30 mg + ibuprofeno * 400 mg ; vía oral ; comprimido Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones		Añadir
ibuprofeno (lisinato) * 200 mg ; vía oral ; polvo para suspensión oral Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones		Añadir
ibuprofeno (lisinato) * 400 mg ; vía oral ; comprimido Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones		Añadir
ibuprofeno (lisinato) * 400 mg ; vía oral ; polvo para solución oral Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones		Añadir
ibuprofeno (lisinato) * 600 mg ; vía oral ; polvo para solución oral Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones		Añadir
ibuprofeno (lisinato) * 600 mg ; vía oral ; polvo para suspensión oral Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones		Añadir
ibuprofeno * 10 % ; uso cutáneo ; gel Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones		Añadir
ibuprofeno * 10 % ; uso cutáneo ; solución para pulverización cutánea Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones		Añadir
ibuprofeno * 100 mg ; vía oral ; granulado Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones		Añadir

[Ver los 39 resultados ▶](#)

Al hacer clic en cualquiera de los resultados de estas dos categorías se dirige al usuario a la consulta de **toda la información disponible sobre el término escogido**: detalles del medicamento, clase ATC a la que pertenece o fármacos equivalentes del mismo, además del desglose de la Ficha Técnica por apartados tales como indicaciones, dosis y administración, advertencias de uso, interacciones, contraindicaciones, precauciones, embarazo y lactancia, riesgos específicos, efectos adversos e información sobre envases.

En el mismo apartado también puede consultarse la documentación de referencia del término en cuestión: clases ATC relacionadas, enlaces externos y la propia Ficha Técnica del fármaco (ver imagen en página siguiente).

PRINCIPIOS GENERALES DE BÚSQUEDA 4/6



Analisis de prescripción Expandir	
0 Medic.	Riesgo
Perfil paciente: <input type="button" value="Ninguno"/>	Medic.-Medic: <input type="button" value="Ninguno"/> Medic.-Paciente: <input type="button" value="Ninguno"/>

<input type="button" value="Ibuprofeno"/>	<input type="button" value="Buscar"/>	Explorador ATC	Formulario	Marcas internacionales
---	---------------------------------------	--------------------------------	----------------------------	--

[Inicio](#) > [Resultados de búsqueda: Ibuprofeno](#) > Detalles del medicamento > ACTRON CÁPSULAS DE GELATINA BLANDA 600 mg

ACTRON CÁPSULAS DE GELATINA BLANDA 600 mg Genérico: ibuprofeno * 600 mg ; vía oral ; cápsula		Añadir a prescripción		
Resumen	Resumen			
Indicaciones	Detalles del medicamento			
Dosis y administración	Ingredientes activos	Dosificación	Forma	Vía
Advertencias de uso	ibuprofeno	600 mg	cápsula	vía oral
Monitoreo tratamiento	Clase ATC			
Interacciones	Código	Nombre		
Contraindicaciones	M01AE01	IBUPROFENO		
Precauciones	Fármacos equivalentes (misma forma, vía y ingredientes activos)			
Embarazo y lactancia	<i>Ver productos extranjeros que coinciden con la clase ATC >></i>			
Riesgos específicos	La información terapéutica mencionada en esta página se refiere a las propiedades del Genérico, y no debe ser considerada como una ampliación de información relaciona con la marca			
Interacciones con alimentos				
Efectos adversos				
Información sobre envases				
		Salud reproductiva (riesgo)	Vigilancia	Dopaje
		<i>Embarazo (meses)</i>	<i>Lact.</i>	
		1 2 3 4 5 6 7 8 9	II X II	NIVEL 2
		Detalles		
Documentación de referencia				
Monografía imprimible para: ibuprofeno * 600 mg ; vía oral ; cápsula				
Enlaces externos				
<ul style="list-style-type: none">Incompatibilidades Fisicoquímicas (Stabilis)				
Clases ATC relacionadas				
CLASE M01AE01 : IBUPROFENO				

● Categoría “Indicaciones”

Aquí se muestran listadas todas las **Indicaciones** para las que está disponible el fármaco que hemos buscado. Si se hace clic en cualquiera de ellas, se podrá acceder a todos los genéricos disponibles para esa indicación concreta.

PRINCIPIOS GENERALES DE BÚSQUEDA 5/6

● Categoría “Clasificación ATC”

Aquí puedes encontrar el término buscado (ej. “**ibuprofeno**”) encuadrado en las diferentes áreas terapéuticas donde puede ser usado: Sistema Cardiovascular (C), Sistema Genitourinario y Hormonas Sexuales (G) o Sistema Musculoesquelético (M) en el ejemplo que aquí mostramos.

Al hacer clic en el término del área terapéutica que deseemos (ej. “**ibuprofeno**” en el **Sistema Cardiovascular**), no aparecerá la descripción detallada del producto, como ocurría en el caso de los **Productos de Marca** y los **Genéricos**, ni tampoco se nos remitirá a los Genéricos asociados, como en el caso de las **Indicaciones**, sino que se nos mostrará un cuadro resumen de las categorías donde aparece el término buscado (“**ibuprofeno**”), tal y como se muestra en la siguiente imagen.

Clasificación ATC (5 resultados)

- C: **SISTEMA CARDIOVASCULAR**
 - ↳ C01: **TERAPIA CARDÍACA**
 - ↳ C01E: **OTROS PREPARADOS CARDIACOS**
 - ↳ C01EB: **OTROS PREPARADOS CARDIACOS**
 - ↳ C01EB16: **IBUPROFENO**
 - G: **SISTEMA GENITOURINARIO Y HORMONAS SEXUALES**
 - ↳ G02: **OTROS PREPARADOS GINECOLÓGICOS**
 - ↳ G02C: **OTROS PREPARADOS GINECOLÓGICOS**
 - ↳ G02CC: **PRODUCTOS ANTIINFLAMATORIOS DE ADMINISTRACIÓN VAGINAL**
 - ↳ G02CC01: **IBUPROFENO**
 - M: **SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO**
 - ↳ M01: **ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁTICOS**
 - ↳ M01A: **ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁTICOS NO ESTEROIDEOS**
 - ↳ M01AE: **DERIVADOS DEL ÁCIDO PROPIÓNICO**
 - ↳ M01AE01: **IBUPROFENO**
 - ↳ M01AE51: **IBUPROFENO, ASOCIACIONES**
 - ↳ M02: **PRODUCTOS TÓPICOS PARA DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR**
 - ↳ M02A: **PRODUCTOS TÓPICOS PARA DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR**
 - ↳ M02AA: **ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS PARA USO TÓPICO**
 - ↳ M02AA13: **IBUPROFENO**

Fármacos con Clase ATC: C01EB16 - IBUPROFENO

Información detallada clases ATC

- C01EB16 - Ibuprofeno

Genéricos (1 resultado)

Descripción	Análisis prescripción
ibuprofeno 15 mg/ml ; vía parenteral ; solución inyectable Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	Añadir

Productos de marca (1 resultado)

Nombre del producto	Análisis prescripción
PEDEA Sol. inv. 5 mg/ml Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	Añadir

Especialidades sin mapear

IBUPROFENO Vial 10 mg/ml
NEOPROFEN Sol. inv. 10 mg/ml

PRINCIPIOS GENERALES DE BÚSQUEDA 6/6

● Categoría “Códigos CBM”

El **Cuadro Básico de Medicamentos (CBM)** es el documento que agrupa los fármacos que se pueden prescribir en el Instituto Mexicano del Seguro Social, de acuerdo a la indicación autorizada por el Consejo de Salubridad General. En él se pueden consultar las claves, descripción, indicación, vía de administración, dosis, generalidades, efectos adversos, contraindicaciones, precauciones y riesgo durante el embarazo de un fármaco.

Cuando hacemos una búsqueda de un término en la aplicación **Vidal Vademecum Consult** se nos muestran todos los **Códigos CBM** relacionados con este término, una información de gran valor para el usuario puesto que es información que procede directamente de fuentes oficiales.

The screenshot shows the Vidal Vademecum Consult interface. At the top, there is a navigation bar with the Vidal Vademecum logo and links for Analysis de prescripción, Riesgo, Explorador ATC, Formulario, and Marcas internacionales. Below the navigation is a search bar containing "atorvastatina" and a "Buscar" button. The main content area displays the search results for Atorvastatin. The results include:

- Atorvastatina cálcica trihidratada tableta 20 mg**
CBM: 010.000.5106.00
- Descripción**

Nombre genérico:	Atorvastatina cálcica trihidratada
Forma farmacéutica:	tableta
Concentración:	20 mg
Presentación:	Envase con 10 tabletas.
Dosis diaria definida:	Oral. Adultos: 20 mg cada 24 horas, incrementar la dosis según respuesta. Dosis máxima 80 mg/día.
Grupo terapéutico:	Endocrinología y Metabolismo
Subclave:	010.000.5106.00
Principal indicación:	1. Hipercolesterolemia
Demás indicaciones:	2. Hiperlipidemias
Contraindicaciones:	Hipersensibilidad al fármaco, embarazo y lactancia y enfermedad hepática activa.
Control de actualizaciones:	Edición
No de actualización:	Edición 2010

LEER LA FICHA DE UN MEDICAMENTO 1/5

La ficha con los detalles de un medicamento se divide en **tres zonas**:

1 Zona superior

2 Zona izquierda

3 Zona derecha

1

2

3

1

2

3

VENTOLIN Susp. para inhal. 100 mcg/dosis
Genérico: salbutamol (sulfato)* 100 µg ; vía inhalatoria ; suspensión para inhalación

Resumen

Indicaciones

Dosis y administración

Advertencias de uso

Incompatibilidades

Monitoreo tratamiento

Interacciones

Contraindicaciones

Precauciones

Embarazo y lactancia

Riesgos específicos

Interacciones con alimentos

Efectos adversos

Información sobre envases

Resumen

Detalles del medicamento

Ingredientes activos	Dosificación	Forma	Vía
salbutamol sulfato	100 µg	suspensión para inhalación	vía inhalatoria

Clase ATC

Código	Nombre
R03AC02	SALBUTAMOL

Fármacos equivalentes (misma forma, vía y ingredientes activos)

SALBUTAMOL ALDO-UNION EFG Susp. para inhal. 100 mcg
SALBUTAMOL BEXAL Susp. para inhal. envase a presión 100 mcg/dosis
SALBUTAMOL SANDOZ Susp. para inhal. envase a presión 100 mcg/dosis
VENTOALDO Susp. para inhal. 0,1 mg/dosis

[Ver productos extranjeros que coinciden con la clase ATC >>](#)

La información terapéutica mencionada en esta página se refiere a las propiedades del Genérico, y no debe ser considerada como una ampliación de información relaciona con la marca

Enlaces externos

- [Incompatibilidades Fisicoquímicas \(Stabilis\)](#)

Clases ATC relacionadas

[CLASE B01AA07 : ACENOCUMAROL](#)

[Añadir a prescripción](#)

Salud reproductiva (riesgo)

Embarazo (meses)	Lact.
1 2 3 4 5 6 7 8 9	
II	II
Detalles	

Códigos CBM

Acenocumarol tableta 4 mg/10.000.0624.00
Acenocumarol tableta 4 mg/10.000.0624.01

Documentación de referencia

Monografía imprimible para: [acenocumarol * 4 mg ; vía oral ; comprimido](#)

Enlaces externos

- [Incompatibilidades Fisicoquímicas \(Stabilis\)](#)

Clases ATC relacionadas

[CLASE B01AA07 : ACENOCUMAROL](#)

VIDAL
VADEMECUM
INTERNACIONAL

FICHA
3

LEER LA FICHA DE UN MEDICAMENTO 2/5

1

Zona superior

1



Incluye:

- El nombre de la especialidad farmacéutica –medicamento–
- La versión genérica –**Genérico**– de esta especialidad
- Un botón que, con un solo clic, permite añadir este fármaco a una receta virtual para realizar un análisis de las posibles interacciones entre este y otros medicamentos.
 [Añadir a prescripción](#)
- Además, en algunas ocasiones se nos muestra, situado a la izquierda del nombre de la especialidad farmacéutica, un ícono azul que contiene un libro. Esto nos indica que dicho medicamento está incluido en la Guía Farmacoterapéutica del centro.


2

Zona izquierda

En esta zona de la ficha del medicamento podemos encontrar varias pestañas, y cada una contiene unos datos sobre el fármaco:



Indicaciones

- Asma de esfuerzo, tratamiento preventivo (de)
- Asma, tratamiento de la crisis (de)
- EPOC, tratamiento sintomático de los episodios (de la)
- Prueba de reversibilidad de la obstrucción bronquial durante exploraciones funcionales respiratorias
- Reagudización del asma

LEER LA FICHA DE UN MEDICAMENTO 3/5

Descripción del contenido de las diferentes pestañas:

- **Resumen:** en este apartado podemos encontrar algunos Detalles del medicamento (ingrediente activo, dosificación, forma, vía), su clase ATC (código, nombre) y si existen otros fármacos equivalentes al citado (con la misma forma, vía y los mismos ingredientes activos).
- **Indicaciones:** aquí se enumeran las diversas patologías para las que puede estar indicado el medicamento.
- **Dosis y administración:** indica la vía y la forma del medicamento así como la posología del fármaco.
- **Advertencias de uso:** consejos relativos al tratamiento.
- **Incompatibilidades:** relacionadas con los aspectos físico-químicos del medicamento citado con otros.
- **Monitoreo tratamiento:** señala si debe tenerse algún tipo de vigilancia durante el tratamiento con este fármaco.
- **Interacciones:** aquí se muestran posibles interacciones entre este medicamento y otros. Se trata de interacciones basadas en la evidencia, codificadas según gravedad, en 4 niveles: bajo, moderado, alto y crítico.

LEER LA FICHA DE UN MEDICAMENTO 4/5

Descripción del contenido de las diferentes pestañas:

- **Contraindicaciones:** en este apartado se detalla si existen situaciones específicas por las cuales no debe usarse el fármaco que hemos buscado.
- **Precauciones:** aquí encontramos listadas algunas patologías o condiciones de salud ante las que se recomienda tener precaución al emplear el fármaco.
- **Embarazo y lactancia:** se indica si se debe tener alguna precaución con el medicamento ante estas dos situaciones concretas.
- **Riesgos específicos:** patologías o complicaciones que pueden surgir tras la administración del fármaco.
- **Interacciones con alimentos:** se indica si, al combinar el medicamento con algún alimento concreto, puede originarse algún daño para la salud del paciente.
- **Efectos adversos:** efectos adversos que puede ocasionar el fármaco en la salud del paciente, detallados para cada especialidad.
- **Información sobre envases:** con información sobre precios, recomendaciones de conservación en frío y otros datos administrativos.

LEER LA FICHA DE UN MEDICAMENTO 5/5

3 Zona derecha

Información adicional sobre el medicamento que hemos buscado en la aplicación **Vidal Vademecum Consult**.

1. Cuadro resumen sobre riesgos del medicamentos en diferentes situaciones

Salud reproductiva (riesgo)	Vigilancia	Dopaje
Embarazo (meses)	Lact.	
1 2 3 4 5 6 7 8 9	II	

1

2. Información sobre los códigos del Cuadro Básico de Medicamentos

Códigos CBM
Acenocumarol tableta 4 mg 010.000.0624.00
Acenocumarol tableta 4 mg 010.000.0624.01

2

3. Acceso a monografía imprimible del Genérico elaborada por Vidal Vademecum

Documentación de referencia
Monografía imprimible para: salbutamol (sulfato) * 100 µg ; vía inhalatoria ; suspensión para inhalación

3

4. Acceso a base de datos externa de Stabilis

Enlaces externos
• Incompatibilidades Fisicoquímicas (Stabilis)

4

5. Consulta de otras clases ATC relacionadas con el medicamento

Clases ATC relacionadas
CLASE R03AC02 : SALBUTAMOL

5

BUSCAR MEDICAMENTO POR SU INDICACIÓN 1/1

- 1 Introducir en la caja de búsqueda una **indicación, enfermedad o síntoma**. En nuestro ejemplo utilizamos el término **epilepsia**.
- 2 A continuación se nos mostrarán listadas todas las indicaciones que la aplicación **Vidal Vademecum Consult** tiene asociadas al término **epilepsia** y seleccionaremos la que nos interese. En este caso vamos a escoger la indicación **epilepsia infantil, tratamiento alternativo a la vía oral**.

Indicaciones (36 resultados)

- Epilepsia
 - Epilepsia asociada al Síndrome Lennox-Gastaut, tratamiento complementario (de la)
 - Epilepsia del adulto, tratamiento alternativo a la vía oral
 - Epilepsia generalizada del adulto, tratamiento asociado (de la)
 - Epilepsia generalizada del niño, tratamiento asociado (de la)
 - Epilepsia generalizada del niño > 12 años, tratamiento asociado (de la)
 - Epilepsia generalizada del niño > 2 años, tratamiento asociado (de la)
 - Epilepsia generalizada del sujeto > 2 años, tratamiento asociado de segunda línea (de la)
 - Epilepsia generalizada del sujeto > 2 años, tratamiento de segunda línea (de la)
 - Epilepsia generalizada en monoterapia del adulto
 - Epilepsia generalizada en monoterapia del niño
 - Epilepsia generalizada en monoterapia del niño > 12 años
 - Epilepsia generalizada en monoterapia del niño > 6 años
 - Epilepsia infantil, tratamiento alternativo a la vía oral
 - Epilepsia mioclonica

- 3 Haciendo clic en la indicación elegida, visualizaremos todos los medicamentos **Genéricos** asociados a esta indicación.

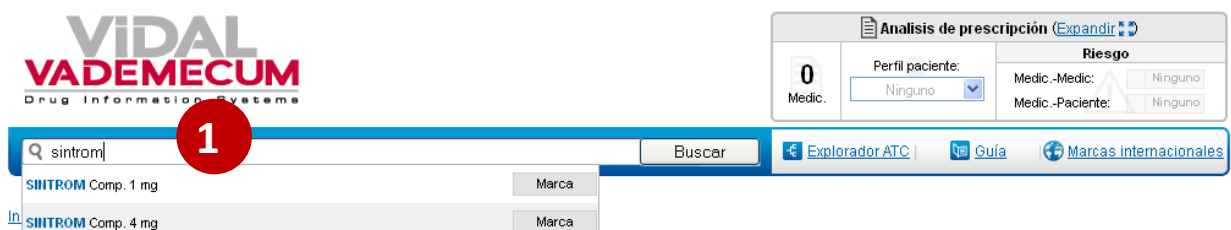
Genéricos indicados para **Epilepsia infantil, tratamiento alternativo a la vía oral**

Filtros (borrar todos)	Genéricos (2 resultados)	Análisis prescripción				
Vía <input checked="" type="checkbox"/> Vía parenteral (2) Forma <input type="checkbox"/> polvo y disolvente para solución inyectable (?) <input type="checkbox"/> solución inyectable (?)	<p>Descripción</p> <table border="1"><tr><td>Valproato sódico * 400 mg/4 ml ; vía parenteral ; polvo y disolvente para solución inyectable Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones</td><td><input type="button" value="Añadir"/></td></tr><tr><td>Valproato sódico * 400 mg/4 ml ; vía parenteral ; solución inyectable Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones</td><td><input type="button" value="Añadir"/></td></tr></table>	Valproato sódico * 400 mg/4 ml ; vía parenteral ; polvo y disolvente para solución inyectable Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	<input type="button" value="Añadir"/>	Valproato sódico * 400 mg/4 ml ; vía parenteral ; solución inyectable Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	<input type="button" value="Añadir"/>	
Valproato sódico * 400 mg/4 ml ; vía parenteral ; polvo y disolvente para solución inyectable Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	<input type="button" value="Añadir"/>					
Valproato sódico * 400 mg/4 ml ; vía parenteral ; solución inyectable Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	<input type="button" value="Añadir"/>					

BUSCAR MEDICAMENTO POR NOMBRE DE LABORATORIO 1/2

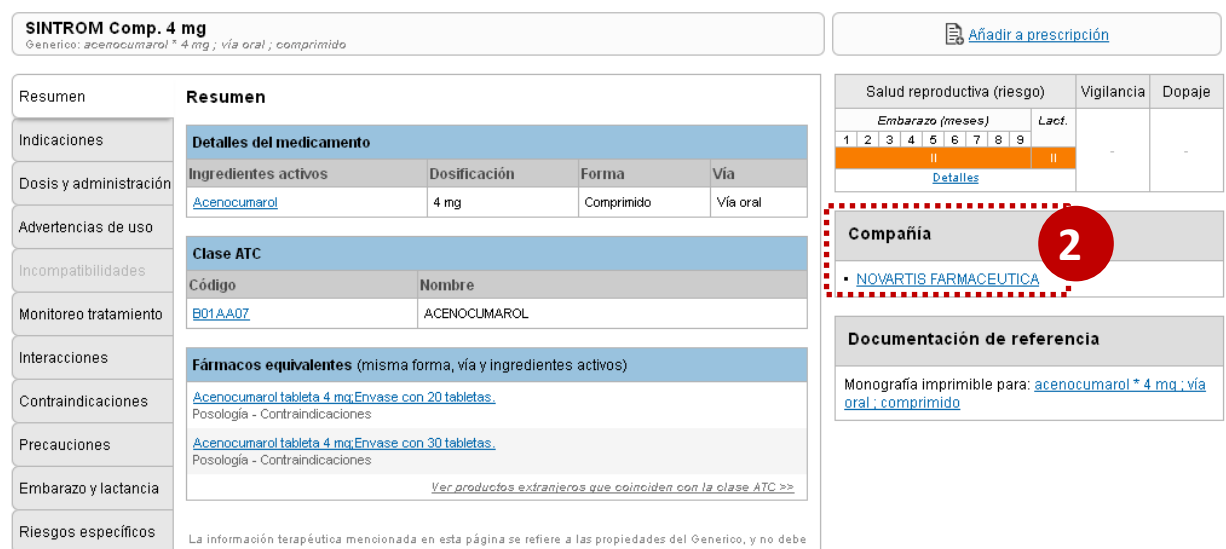
Mediante esta búsqueda podemos visualizar todos los productos comercializados por un laboratorio y que están incluidos en la aplicación.

- 1 Introducir en la caja de búsqueda el nombre de un **medicamento**. En nuestro ejemplo utilizamos el término **Sintrom**.



The screenshot shows the VIDAL VADEMECUM interface. At the top, there's a navigation bar with 'Analisis de prescripción' and 'Riesgo' sections. Below it is a search bar containing 'sintrom'. A red circle with the number '1' is placed over the search bar. Below the search bar, there are two search results for 'SINTROM Comp. 1 mg' and 'SINTROM Comp. 4 mg', each with a 'Marca' button. At the bottom of the search results are links for 'Explorador ATC', 'Guía', and 'Marcas internacionales'.

- 2 En la ficha del medicamento elegido –**Sintrom 4mg**- aparecerá un apartado denominado **COMPAÑÍA**.



The screenshot shows the product page for 'SINTROM Comp. 4 mg'. On the left, there's a sidebar with links like 'Resumen', 'Indicaciones', 'Dosis y administración', etc. The main content area has several sections: 'Resumen' (highlighted), 'Detalles del medicamento' (with table for ingredients, dosage, form, and route), 'Clase ATC' (with table for code and name), 'Fármacos equivalentes' (with tables for generic and brand names), and 'Documentación de referencia' (with a note about monographs). A red circle with the number '2' is placed over the 'Compañía' section, which contains the text 'NOVARTIS FARMACEUTICA'.

BUSCAR MEDICAMENTO POR NOMBRE DE LABORATORIO 2/2

- 3 Si hacemos clic sobre el nombre de la **COMPAÑÍA** mostrada se nos desplegará el listado de todos los medicamentos pertenecientes a la citada compañía y que están incluidos en la herramienta **Vidal Vademecum Consult**.

The screenshot shows the VIDAL VADEMECUM interface. On the left, there's a sidebar with links like 'Resumen', 'Indicaciones', 'Dosis y administración', etc. The main area has a search bar with 'sintrom'. Below it, a section titled 'NOVARTIS FARMACEUTICA' with a link 'Ver todas las compañías'. A red circle labeled '3' is placed over this link. The main content area is titled 'Productos de marca (316 resultados)' and lists various products from Novartis, such as 'ZOLECLASTA Sol. para perfusión 5 mg/100 ml', 'AFINITOR Comp. 10 mg', 'AFINITOR Comp. 5 mg', 'AREDIA Polvo y disolv. para sol. para perfusión 15 mg', 'AREDIA Polvo y disolv. para sol. para perfusión 30 mg', 'AREDIA Polvo y disolv. para sol. para perfusión 90 mg', and 'CERTICAN Comp. 0,25 mg'. Each product entry includes its name, monograph, generic name, active ingredients (e.g., 'Everolimus'), and prescription analysis.

- 4 Por último, además de lo anterior, desde esta misma ventana (nº3), podremos acceder al listado de todas las compañías farmacéuticas que tiene registradas la aplicación y consultar, así, la totalidad del arsenal terapéutico de cada compañía.

This screenshot is similar to the previous one but focuses on the 'Ver todas las compañías' link. A red circle labeled '4' is placed over this link. The rest of the interface is identical, showing the list of products from Novartis.

DETECTOR INTERACCIÓN ENTRE MEDICAMENTOS 1/3

A TENER EN CUENTA

La aplicación Vidal Vademecum Consult cuenta con una funcionalidad que permite el análisis de interacciones entre medicamentos en el contexto de una prescripción virtual.

Las interacciones se describen por parejas de medicamentos.

Para añadir un medicamento a una prescripción virtual podemos hacerlo de dos formas:

- 1 Desde una lista de resultados, haciendo clic en el icono que aparece a la derecha de cada medicamento.
- 2 Desde la propia ficha de un medicamento en concreto, clicando en el icono correspondiente.

Productos de marca (136 resultados - Mostrando 1-10)

Nombre del producto	Ingredientes activos
IBUPROFENO (ARGININA) CINFA EFG Granulado para sol. oral 400 mg. [CINFA] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	Ibuprofeno
IBUPROFENO (ARGININA) CINFA EFG Granulado para sol. oral 600 mg. [CINFA] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	Ibuprofeno
IBUPROFENO (ARGININA) CINFAMED EFG Granulado para sol. oral 600 mg. [CINFA] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	Ibuprofeno
IBUPROFENO (ARGININA) CODRAMOL Granulado para sol. oral 600 mg. [FARMALIDER] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	Ibuprofeno
IBUPROFENO (ARGININA) COMBIX Granulado para sol. oral 600 mg. [LABORATORIOS COMBIX] Monografía genérico - Posología - Contraindicaciones	Ibuprofeno

1

ibuprofeno Buscar Explorador ATC Guía Marcas internacionales

IBUPROFENO (ARGININA) CINFA EFG Granulado para sol. oral 600 mg
Genérico: ibuprofeno * 600 mg; vía oral; granulado para solución oral

2

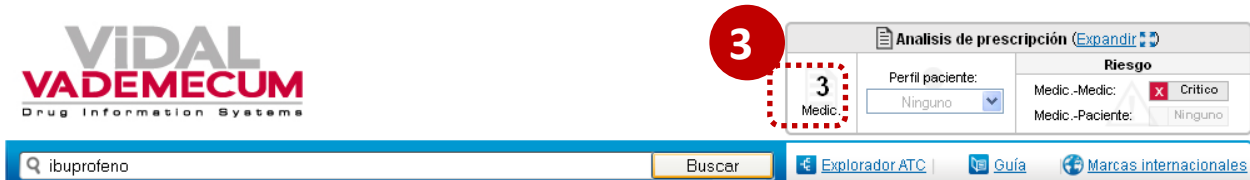
Resumen Resumen
Indicaciones Detalles del medicamento
Dosis y administración

Salud reproductiva (riesgo)		Vigilancia	Dopaje								
Embarazo (meses)	Lact.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	X	II	
Detalles											

FICHA 6

DETECTOR INTERACCIÓN ENTRE MEDICAMENTOS 2/3

- 3 En nuestro ejemplo, queremos añadir a la prescripción virtual los siguientes medicamentos: **Ibuprofeno**, **Aspirina** y **Sintrom**. Cada vez que añadimos un nuevo medicamento a la prescripción virtual, aparece indicado en el cuadro resumen de **Análisis de prescripción** situado en la parte superior derecha de la aplicación **Vidal Vademecum Consult**.



- 4 Para poder ver las interacciones entre los medicamentos sujetos a análisis, haremos clic en el botón “**Expandir**” y accederemos a la consulta de las interacciones, haciendo clic en el ícono que se muestra.



- 5 Se nos desplegarán todas las interacciones disponibles indicándose, además, la severidad de cada una, gracias al empleo de un código de colores:

- Contraindicación
- Asociación desaconsejada
- Precaución de empleo
- Tener en cuenta

DETECTAR INTERACCIÓN ENTRE MEDICAMENTOS 3/3

- 5 Al desplegarse la información de la interacción se podrán consultar, además de la severidad de la misma, otros parámetros.

The screenshot shows two side-by-side windows from the Vademecum software. Both windows have a red circle with the number 5 overlaid on them, indicating the step being described.

Evaluación riesgo

4 Alertas

Alertas Medicamento-Medicamento

Interacciones (4 alertas)

Severidad : Contraindicación
Medic. : ácido acetilsalicílico * 500 mg ; vía oral ; comprimido + acenocumarol * 4 mg ; vía oral ; comprimido
Descripción: Anticoagulantes orales con Ácido acetilsalicílico (vía sistémica)
Riesgo: Aumento del riesgo hemorrágico, especialmente en caso de antecedentes de úlcera gastroduodenal.
Cómo actuar: Contraindicación con: - dosis antiinflamatorias de ácido acetilsalicílico (≥ 1 g/toma y/o ≥ 3 g/día) - dosis analgésicas o antitérmicas (≥ 500 mg/toma y/o < 3 g/día) y en caso de antecedentes de úlcera gastroduodenal. Asociación desaconsejada con: - dosis analgésicas o antitérmicas (≥ 500 mg por toma y/o < 3 g al día) en ausencia de antecedentes de úlcera gastroduodenal. - dosis antiagregantes (de 50 mg a 375 mg al día) y en caso de antecedentes de úlcera gastroduodenal. Necesidad de un control, en especial del tiempo de hemorragia. Tener en cuenta con: - dosis antiagregantes (de 50 mg a 375 mg al día).

Esa

4 Alertas

Severidad : Asociación desaconsejada
Medic. : ácido acetilsalicílico * 500 mg ; vía oral ; comprimido + ibuprofeno * 600 mg ; vía oral ; granulado para solución oral
Descripción Antiinflamatorios no esteroideos con Ácido acetilsalicílico (vía sistémica)
Riesgo: Aumento del riesgo ulcerógeno y hemorrágico digestivo.
Cómo actuar: Asociación desaconsejada con dosis antiinflamatorias de ácido acetilsalicílico (≥ 1 g/toma y/o ≥ 3 g/día) y dosis analgésicas o antitérmicas (> 500 mg/toma y/o < 3 g/día). Tener en cuenta con dosis antiagregantes (de 50 mg a 375 mg al día).

Esacala de

- 6 Por último, si queremos eliminar el contador de análisis de interacciones y dejarlo vacío para proceder al análisis de una nueva interacción, haremos clic en el botón “Borrar todo”.

Análisis de prescripción

The screenshot shows the "Prescripción" (Prescription) section of the software. It has a red circle with the number 6 overlaid on it, indicating the step being described.

Prescripción

3 Medic. **Añadir medicamento**

IBUPROFENO (ARGININA) CINFA EFG Granulado para sol. oral 600 mg

ASPIRINA Comp. 500 mg

SINTROM Comp. 4 mg

Borrar todo

MEDICAMENTOS EQUIVALENTES LOCALES Y EXTRANJEROS 1/5

La aplicación **Vidal Vademecum Consult** permite la consulta de medicamentos equivalentes, tanto locales como extranjeros.

A

CONSULTAR MEDICAMENTOS EQUIVALENTES LOCALES

1

En algunas fichas de medicamentos de la aplicación **Vidal Vademecum Consult** podemos encontrar un apartado donde se muestran todos los **Fármacos equivalentes** a nivel local al buscado existentes en la aplicación (misma forma, vía e ingredientes activos).

The screenshot shows a detailed view of a medicine card for 'Acenocumarol tableta 4 mg:Envase con 30 tabletas'. The card includes sections for Resumen, Indicaciones, Dosis y administración, Advertencias de uso, Incompatibilidades, Monitoreo tratamiento, Interacciones, Contraindicaciones, Precauciones, and Embarazo y lactancia. A red circle highlights the 'Farmacos equivalentes' section, which lists 'Acenocumarol tableta 4 mg:Envase con 20 tabletas' and 'SINTROM Comp. 4 mg (NOVARTIS FARMACEUTICA)'. To the right of the card, there are additional sections: 'Añadir a prescripción', 'Salud reproductiva (riesgo)', 'Documentación de referencia', 'Enlaces externos', and 'Clases ATC relacionadas'. A large red circle with the number '1' is overlaid on the 'Farmacos equivalentes' section.

2

Haciendo clic en cada uno de estos medicamentos equivalentes a nivel local accederemos, como siempre, a la información ampliada de este medicamento **Genérico** (misma forma, vía e ingrediente activo), lo cual permite al usuario visualizar rápidamente todas las opciones equivalentes disponibles a nivel local en la herramienta **Vidal Vademecum Consult** para un determinado medicamento.

MEDICAMENTOS EQUIVALENTES LOCALES Y EXTRANJEROS 2/5

B

CONSULTAR MEDICAMENTOS EQUIVALENTES EXTRANJEROS

Para conocer el equivalente extranjero de cualquier medicamento local podemos hacerlo de dos formas diferentes:

- 1 Desde la propia Ficha del medicamento.
- 2 Desde la página principal de la aplicación **Vidal Vademecum Consult**, en el apartado Marcas Internacionales.

Consulta de un medicamento equivalente extranjero desde la propia Ficha del medicamento

Del mismo modo que podemos acceder a la consulta de un **medicamento equivalente local** desde la propia Ficha del medicamento, en el apartado denominado “**Fármacos equivalentes**”, igualmente desde el mismo apartado de la ficha tendremos acceso a la consulta de medicamentos equivalentes al fármaco buscado a nivel internacional. Para visualizar el listado de **medicamentos equivalentes extranjeros** de cualquier fármaco que busquemos clicaremos sobre el texto “**ver productos extranjeros que coinciden con la clase ATC**”.

The screenshot shows the detailed product information for Aspirin 500 mg. It includes sections for Resumen, Indicaciones, Dosis y administración, Advertencias de uso, Incompatibilidades, Monitoreo tratamiento, Interacciones, Contraindicaciones, Precauciones, and Embarazo y lactancia. The 'Fármacos equivalentes' section is highlighted with a red box and contains links to products like A.A.S. Comp. 500 mg (SANOFI) and RHONAL Comp. 500 mg. A red circle labeled '1' points to the 'Ver productos extranjeros que coinciden con la clase ATC' link at the bottom of this section. Other visible links include 'Añadir a prescripción', 'Salud reproductiva (riesgo)', 'Vigilancia', 'Dopaje', 'Compañía' (BAYER HISPANIA, S.L. (BAYER)), and 'Documentación de referencia'.

MEDICAMENTOS EQUIVALENTES LOCALES Y EXTRANJEROS 3/5

2

A continuación, en otra pantalla se mostrarán, en una columna, el listado de **fármacos equivalentes a nivel local** y, en otra columna situada a la derecha, el listado de todos los **equivalentes extranjeros** que se corresponden con el fármaco que estamos buscando, como se puede ver en la imagen.

The screenshot shows a search interface for the drug "ASPIRINA Comp. 500 mg". On the left, under "Equivalentes locales (3 resultados)", three products are listed: A.A.S. Comp. 500 mg, ASPIRINA Comp. 500 mg, and RHONAL Comp. 500 mg. A red circle labeled "2" highlights the "ASPIRINA Comp. 500 mg" entry. On the right, under "Equivalentes extranjeros (361 resultados)", a large list of international equivalents is shown, each preceded by a small flag indicating the country of authorization. A red circle labeled "3" highlights the first item in this list: ASPEGIC powder for oral solution 500 mg. At the bottom of the page, there are navigation links: Primera, Anterior, 1, 2, 3, 4, 5, Siguiente, Última.

3

La bandera que se sitúa a la derecha de cada fármaco nos permite conocer, además del nombre del medicamento, el país en el que dicho producto está autorizado.

MEDICAMENTOS EQUIVALENTES LOCALES Y EXTRANJEROS 4/5

2 Consulta de un medicamento equivalente extranjero desde el apartado Marcas Internacionales de la página principal de [Vidal Vademecum Consult](#).

1 Al hacer clic en el apartado **Marcas Internacionales** se nos muestra un buscador donde podemos teclear y buscar el término que deseemos, por ejemplo “**ibuprofeno**”.

The screenshot shows the Vidal Vademecum logo at the top left. At the top right, there's a navigation bar with "Analisis de prescripción" (Expandir), "Riesgo", "Perfil paciente: Ninguno", "Medic.-Medic: Ninguno", and "Medic.-Paciente: Ninguno". Below the navigation bar is a search bar with a magnifying glass icon and a dropdown menu labeled "Buscar marcas extranjeras". A red dashed box highlights this dropdown. Inside it, the term "ibuprofeno" is typed into a text input field, and a blue "Buscar" button is to its right. To the right of the search bar, there are links for "Explorador ATC", "Guía", and "Marcas internacionales". A red circle with the number "1" is placed over the "Marcas internacionales" link. Another red circle with the number "1" is placed over the search bar area.

2 A continuación se nos mostrarán las **marcas extranjas equivalentes** al término que hemos buscado, indicadas por países y sus respectivas banderas.

The screenshot shows the search results for "ibuprofeno". On the left is a search bar with "ibuprofeno" and a "Buscar" button. To the right is a table with two columns: "Nombre" and "País". The "Nombre" column lists various international brand names of ibuprofeno, each preceded by a small flag representing the country of origin. The "País" column shows a series of flags, mostly from South America. A red dashed box highlights the first few rows of the table. A red pushpin is pinned to the right side of the table. A red circle with the number "2" is placed over the search bar area.

Nombre	País
IBUPROFENO LAFIMAN tablet 400 mg	BR
IBUPROFENO BIOSINTETICA oral drops, suspension 50 mg/ml	BR
IBUPROFENO BRAINFARMA oral drops, suspension 100 mg/ml	BR
IBUPROFENO MANTECORP oral drops, suspension 50 mg/ml	BR
IBUPROFENO BRAINFARMA tablet 400 mg	BR
IBUPROFENO GERMED oral drops, suspension 100 mg/ml	BR
IBUPROFENO GERMED oral drops, suspension 50 mg/ml	BR
IBUPROFENO EMS coated tablet 200 mg	BR
IBUPROFENO PRATI coated tablet 600 mg	BR
IBUPROFENO LEGRAND oral drops, suspension 50 mg/ml	BR
IBUPROFENO GEOLAB oral drops, suspension 50 mg/ml	BR
IBUPROFENO GERMED coated tablet 400 mg	BR
IBUPROFENO GERMED tablet 200 mg	BR
IBUPROFENO LEGRAND tablet 200 mg	BR
IBUPROFENO PHARMA GENEXX film-coated tablet 400 mg	BR

A TENER EN CUENTA

El apartado de Marcas Internacionales de la aplicación Vidal Vademecum Consult cuenta con referencias de medicamentos de más de 30 países de los 5 continentes.

MEDICAMENTOS EQUIVALENTES LOCALES Y EXTRANJEROS 5/5

2

Aparte de lo anterior, si además de consultar el listado de medicamentos equivalentes extranjeros que existen en los diferentes países, queremos conocer los medicamentos equivalentes locales asociados a cualquier producto extranjero (atendiendo a su clasificación ATC o clasificación ATC y misma vía de administración), haremos clic en cualquiera de ellos y, en la parte derecha de la pantalla aparecerá el listado de **fármacos equivalentes locales**, pudiendo acceder a la ficha de estos fármacos y añadirlos al análisis virtual de prescripción.

The screenshot shows the VIDAL VADEMECUM interface. On the left, a search bar contains 'ibuprofeno'. Below it is a list of international brands. An arrow points from this list to the right side of the screen. The right side displays the 'Analisis de prescripción' (Prescription Analysis) tool. At the top, it shows '0 Medic.' and 'Riesgo Ninguno'. Below this, it says 'Perfil paciente: Ninguno' and 'Medic.-Medic: Ninguno' and 'Medic.-Paciente: Ninguno'. A red circle with the number '2' is on the far left. A red circle with the number '2' is on the far right, connected by a dashed red line. The central area shows the product details for 'IBUPROFENO GERMED coated tablet 400 mg', including its ATC code (M01AE01-IBUPROFENO). It lists 'Productos de marca (197 resultados)' and provides links to individual product pages for various brands like ALGIASDIN, DALSY, and NEORUJEN, each with a 'Añadir' button.

GLOSARIO

Definición de los principales términos utilizados en la aplicación Vidal Vademecum Consult

Código ATC: El código ATC o Sistema de Clasificación Anatómica, Terapéutica, Química (ATC: acrónimo de Anatomical, Therapeutic, Chemical classification system) es un índice de sustancias farmacológicas y medicamentos, organizados según grupos terapéuticos. Este sistema fue instituido por la Organización Mundial de la Salud, y ha sido adoptado en Europa. El código recoge el sistema u órgano sobre el que actúa, el efecto farmacológico, las indicaciones terapéuticas y la estructura química del fármaco.

Cuadro Básico de Medicamentos (CBM): El Cuadro Básico de Medicamentos (CBM) es el documento que agrupa los fármacos que se pueden prescribir en el Instituto Mexicano del Seguro Social, de acuerdo a la indicación autorizada por el Consejo de Salubridad General; en el puedes consultar las claves, descripción, indicación, vía de administración, dosis, generalidades, efectos adversos, contraindicaciones, precauciones y riesgo durante el embarazo.

Es importante mencionar que el Instituto Mexicano del Seguro Social ha sido pionero en la creación de los Cuadros Básicos de Medicamentos, con el desarrollo y entrada en vigor del primer Cuadro Básico de Medicamentos en el año de 1945, publicado formalmente en el año de 1947.

GLOSARIO

Definición de los principales términos utilizados en la aplicación Vidal Vademecum Consult

Formulario Farmacoterapéutico: aplicación que contiene una relación limitada de medicamentos recomendados para la prescripción en un ámbito determinado, seleccionada a partir de la oferta farmacéutica en función de unos criterios previamente establecidos, con la participación y el consenso de los profesionales a los que va destinada. El formulario establece las bases teóricas para orientar a los profesionales en la elección del medicamento más seguro, efectivo y eficiente para el tratamiento de un paciente determinado. Por este motivo, el listado de medicamentos se acompaña de otra información considerada de interés (indicaciones, interacciones, efectos adversos, presentaciones comerciales, etc.).

Marcas Internacionales: apartado de la aplicación Vidal Vademecum Consult en el que se pueden consultar medicamentos equivalentes a un término buscado, en una base de datos de medicamentos de más de 30 países de los 5 continentes.

GLOSARIO

Definición de los principales términos utilizados en la aplicación Vidal Vademecum Consult

Base de datos Stabilis: página sin ánimo de lucro, de acceso libre, que proporciona una extensa base de datos sobre estabilidad de medicamentos. Inicialmente la información publicada se refería exclusivamente a la estabilidad y compatibilidad de medicamentos administrados por vía parenteral. En la actualidad y como novedad clasifica las moléculas por vías de administración y formas farmacéuticas, incluyendo la vía oral, oftálmica, ótica, nasal , tópica e inhalatoria. Entre las formas farmacéuticas caben destacar las soluciones orales que se utilizan principalmente en pacientes pediátricos, aportando datos de estabilidad de 152 principios activos . En la bibliografía se incluyen también datos de fórmulas elaboradas con medicamentos y con materias primas como fuente de principios activos, lo que se traduce en una nueva herramienta electrónica de gran valor para la elaboración de fórmulas orales líquidas.

DISPONIBLE EN HOSPITALES, CENTROS DE AP Y OTROS ORGANISMOS

**ViDAL
VADEMECUM**
Drug Information Systems

CONSULT

