



ANÁLISIS DE LA PRESCRIPCIÓN CLÍNICA & INFORMACIÓN CLÍNICA SOBRE MEDICAMENTOS APOYO AL APRENDIZAJE ACADÉMICO

Le permite comprobar la seguridad de una prescripción farmacológica, mediante la detección de cualquier problema entre fármacos, así como los riesgos relacionados con el perfil fisiopatológico del paciente, que alertan al usuario sobre posibles interacciones medicamentosas, principios activos redundantes, incompatibilidades fisicoquímicas, contraindicaciones, precauciones, dosificación y alergias.

Acceso a información clínica de referencia sobre medicamentos en español, basada en fuentes de referencia nacionales e internacionales. Monografías a nivel de Genérico y Principio Activo (ATC).

BASE DE DATOS CHILE

BASE DE CONOCIMIENTOS

Medicamentos Genéricos

< mapeado a: >

CENABAST

Marcas Registradas en ISP

CUADRO BÁSICO MEDICAMENTOS

Alta Medicamentos Importados

Alertas Personalizadas

Avisos

Enlaces Externos

Documentos

EQUIVALENCIAS EXTRANJERAS

Principio Activo ATC

47 Países

MÓDULOS DE APOYO A LA DECISIÓN CLÍNICA

MEDICAMENTO - MEDICAMENTO

Interacciones medicamentosas

Principios Activos Redundantes

Incompatibilidad Físicoquímica

MEDICAMENTO - PACIENTE

Contraindicaciones | Precauciones

GÉNERO – EDAD – PESO – ALTURA – SEMANAS DE EMBARAZO
LACTANCIA – ACLARAMIENTO DE CREATININA – PATOLOGÍAS CIE-10

MEDICAMENTO - ALERGIAS

Clase | Molécula

MEDICAMENTO - DOSIS

Dosis mínima | Dosis máxima

RIESGOS ESPECÍFICOS

Monitorización del paciente

Interacciones con Alimentos y Hierbas

SUSTITUCIÓN DE MEDICAMENTOS

Indicación | Genérico | Principio Activo

MONOGRAFÍAS

GENÉRICOS

Principio/s Activo/s + Dosis +

Forma Farmacéutica

PRINCIPIO ACTIVO

ATC

ViDAL Vademecum es la compañía líder en Informática de la salud en español, especializada en la integración de bases de datos de medicamentos y herramientas para la toma de decisiones clínicas (Módulo de apoyo a la Decisión Clínica).

ViDAL Vademecum se basa en información proporcionada por fuentes oficiales de las principales agencias reguladoras de medicamentos a nivel mundial, con el fin de proveer información segura y adaptada a los productos farmacológicos locales a los que los profesionales de la salud acceden en su práctica diaria.



es.vidal-dis.com/solutions/ | vidal-group.net/ | comercial@vademecum.es

Análisis de la prescripción Imprimir Buscar Guardar

Prescripción y Tratamiento

2 Medic. [+ Añadir medicamento](#) [Borrar todo](#)

- ▶ **WARFARINA TABLETAS 5 mg**
Warfarina sódica * 5 mg ; vía oral ; comprimido
- ▶ **ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETAS 500 mg**
Ácido acetilsalicílico * 500 mg ; vía oral ; comprimido

Perfil paciente: Personalizado

Sexo: Lactancia Embarazo

Edad: Años

Peso: kg

Altura: cm

Fallo renal: ml/min

Patologías: Preeclampsia [+ Añadir más](#)

Alergias: Hipersensibilidad a los antiinflamatorios no esteroideos (AINE) [+](#)

Evaluación riesgo Escala riesgo: Leve Moderado Grave Crítico

2 Interacciones 0 P.A. Redundantes 0 I. Físicoquímicas 3 R. Específicos 1 Contraindicaciones 7 Precauciones 2 Alergias 0 Dosis

Alertas Medicamento-Medicamento

Interacciones (2)

Ácido acetilsalicílico 500 mg comprimido
Warfarina sódica 5 mg comprimido
Nivel de gravedad: Contraindicación
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).

Warfarina sódica 5 mg comprimido
Ácido acetilsalicílico 500 mg comprimido
Nivel de gravedad: Tener en cuenta
Descripción: Antiagregantes plaquetarios con Anticoagulantes orales
Riesgo: Aumento del riesgo hemorrágico.

Principios activos redundantes
 Incompatibilidades Físicoquímicas

Alertas Medicamento-Paciente

Contraindicaciones (1)

Warfarina sódica 5 mg comprimido
Contraindicación absoluta entre WARFARINA SODICA 5 mg comprimido y Hipertensión arterial maligna

Precauciones (7)

Ácido acetilsalicílico 500 mg comprimido
Precaución de empleo entre ACIDO ACETILSALICILICO 500 mg comprimido y Mujer que puede estar embarazada

Warfarina sódica 5 mg comprimido
Precaución de empleo entre WARFARINA SODICA 5 mg comprimido y Hipertensión arterial no controlada

Warfarina sódica 5 mg comprimido
Precaución de empleo entre WARFARINA SODICA 5 mg comprimido y Mujer que puede estar embarazada

Warfarina sódica 5 mg comprimido
Precaución de empleo entre WARFARINA SODICA 5 mg comprimido y Mujer embarazada con alto riesgo tromboembólico que lleva una válvula cardíaca mecánica

Ventajas Competitivas

- Facilita el aprendizaje:
 - ☺ Incluye información completa de medicamentos comercializados en Chile. Monografías a nivel Genérico y Principio Activo (ATC) de VIDAL Vademecum
 - ☺ Recurso 100% en español
 - ☺ Acceso unificado y rápido a toda la información estructurada del medicamento
- Habitúa al estudiante a manejarse con seguridad en la prescripción clínica
 - ☺ A través de casos de estudio realizados por docentes, para aumentar el conocimiento del alumno en los riesgos de la prescripción clínica
- Instruye al estudiante en la toma de decisiones clínicas, a través de herramientas modernas
 - ☺ Prever errores de medicación
 - ☺ Enfocar al estudiante al tratamiento adecuado basado en el perfil de cada paciente (Insuficiencia Renal, Patologías CIE10, Alergias a medicamentos, peso, altura, sexo, embarazo, lactancia, ...)
- Permite utilizar la simulación en seminarios, permite plantear casos clínicos dinámicos y promover el uso racional de los medicamentos
- Sustitución de medicamentos por: Indicación, Genérico o Principio Activo
- Acceso a Equivalencias Extranjeras de 47 países
- Acceso por IP. Desde Biblioteca y campus virtuales de las Universidades
- Reporte de estadísticas de uso (páginas vistas), reporte de estadística de uso por secciones
- Permite guardar el análisis para su futura actualización, así como la impresión del reporte del análisis