

Warfarin

Printed from <https://www.cancerquest.org/es/para-los-pacientes/referencia-de-drogas/warfarin> on 07/03/2024



Brand name: Coumadin®

Brand name: Jantoven®

Brand name: Marfarin®

IUPAC: (RS)-4-hydroxy-3-(3-oxo-1-phenylbutyl)-2H-chromen-2-one

FDA approval: Yes

[Manufacturer Link](#)

Usage: La warfarina es usado para prevenir la coagulación. Fuera de su uso en seres humanos, la warfarina se utiliza como veneno para matar a los animales molestos como ratones y ratas. Los pacientes se les recomienda tomar warfarina exactamente según lo prescrito. El medicamento está disponible en comprimidos orales, así como las inyecciones. El medicamento ha sido aprobado para el tratamiento de enfermedades del corazón y de coagulación, y también para los pacientes que han tenido recientemente reemplazos las válvulas del corazón o latidos cardíacos irregulares.

Mechanism: La warfarina es un miembro de la cumarinas, un grupo de sustancias químicas que previene la formación de coágulos de sangre inhibiendo las enzimas que reciclar la vitamina K en su forma activa. La vitamina K es necesaria para completar las reacciones que conducen a la formación de coágulos de sangre. Cuando la vitamina K activa en el individuo tratado se agota, la formación de coágulos de sangre se inhibe.

Side effects: La warfarina puede causar severas, incluso fatales, sangrado. Otros efectos secundarios graves puede indicarse con dificultad para respirar, dolor en el pecho, náuseas, hinchazón de las manos, pies, tobillos o piernas, vómito o diarrea. Otros efectos secundarios incluyen escalofríos, cambios en el sabor, la sensación de gas frío, sensación de pérdida de pelo cansado, y piel pálida. La warfarina también puede causar la muerte de la piel u otros tejidos del cuerpo (gangrena). Es importante que cualquier paciente que sufre de los efectos secundarios de la warfarina hable con su proveedor de cuidado de inmediato.

Contraindications: Debido a los riesgos de aumento de la hemorragia, los pacientes con una historia de sangre y trastornos de la coagulación deben consultar a su médico antes de tomar warfarina. El medicamento no está recomendado en pacientes que están embarazadas o podrían quedar embarazadas, ya que el medicamento puede pasar de madre a hijo. También ha habido algunos informes de defectos de nacimiento en niños cuyas madres fueron tratadas con warfarina durante el embarazo. Los pacientes se aconseja contra los deportes con alto riesgo de lesiones físicas, ya que puede aumentar el riesgo de sangrado. Los pacientes se aconseja consultar a un médico antes de cualquier cambio en su dieta normal. Los médicos también deben ser conscientes de todos los medicamentos, vitaminas y suplementos que esté tomando el paciente, ya que pueden tener interacciones negativas con la droga.