

Tabla 5. Interacciones farmacológicas.

Grupo	Inhiben efecto anticoagulante	Potencian efecto anticoagulante
Digestivo	Sucralfato , mesalazina , misoprostol .	Antiácidos con magnesio, cimetidina, cisaprida, omeprazol , esomeprazol .
Cardiovascular	Ticlopidina , espironolactona, indapamida , clortalidona .	Amiodarona , quinidina, propafenona , dipiridamol , diazóxido, propranolol , metoprolol , metildopa , fosinopril , pentoxifilina . Clopidogrel , ticagrelor y prasugrel no interactúan pero aumentan riesgo de sangrado.
Hipolipemiantes	Colestiramina , colestipol .	Clofibrato , fenofibrato , bezafibrato , gemfibrozilo , ácido nicotínico, probucol, lovastatina , simvastatina , fluvastatina , atorvastatina .
Sistema nervioso	Fenobarbital , carbamazepina , haloperidol , fenitoína , mianserina , trazodona , clordiazepóxido , glutetimida.	MAO, antidepresivos tricíclicos, inhibidores de la recaptación de serotonina, fenitoína (potencian inicialmente), mirtazapina , venlafaxina , valproato primidona .
Endocrino	Estrógenos, anticonceptivos orales combinados , anticonceptivos sólo con gestágenos (también pueden potenciar).	Prednisona a altas dosis, metilprednisolona , esteroides anabolizantes , sulfonilureas, acarbosa , tiroxina, glucaqón , danazol , propiltiouracilo , carbimazol .
Antiinfectivos	Rifampicina , griseofulvina , dicloxacilina, ritonavir, nelfinavir.	Cotrimoxazol , cefalosporinas de 2ª y 3ª generación, aminoglucósidos, eritromicina , claritromicina , azitromicina , clindamicina , cloxacilina , isoniacida, clotrimazol , miconazol , ketconazol , fluconazol , itraconazol , terbinafina , ácido nalidíxico, quinolonas, penicilina G a altas dosis, quinina, sulfonamidas , tetraciclinas , cloranfenicol , metronidazol .
Aparato locomotor	Azatioprina , ciclofosfamida , raloxifeno	AAS y salicilatos , fenilbutazona , diflunisal , fenoprofeno , flurbiprofeno , ácido mefenámico , indometacina , ketoprofeno , acetilfenaco , piroxicam , sulindac, sulfonpirazona , dipironas (metamizol), alopurinol , paracetamol a altas dosis, tramadol , dextropropoxifeno, glucosamina , rofecoxib, celecoxib . Resto de AINEs pueden aumentar el riesgo de sangrado (gastroprotección).
Herbolario	Hipérico o hierba de San Juan , ginseng, coenzima Q10, té verde, soja.	Ajo (grandes cantidades) o perlas de ajo, ginkgo biloba , salvia, papaya, matricaria, sabal, ulmaria, jengibre, ginseng, regaliz. Posible: anís estrellado, árnica, boldo, cardo mariano, castaño de indias, cimicífuga, diente de león, equinácea, harpagofito, lino, onagra, pasiflora, sauce.
Otros	Alcohol (consumo crónico), vitamina K, xantinas.	Alcohol (consumo agudo), disulfiram , vitaminas A y E a dosis altas, interferón, ciclosporina , tamoxifeno , 5-fluorouracilo.

