

## Interazioni tra warfarin e farmaci per livello di probabilità e classi terapeutiche

Altamente probabile	Probabile	Possibile	Altamente improbabile
<b>Interazioni fra warfarin e antiinfettivi</b>			
Ciprofloxacina	Amoxicilvulanico	Amoxicillina	Cefamandolo
Cotrimossazolo	Azitromicina	Cloramfenicolo	Cafazolina
Eritromicina	Claritromicina	Gatifloxacina	Sulfisossazolo
Fluconazolo	Itraconazolo	Miconazolo(gel top)	
Isoniazide (600 mg>/die)	Levofloxacina	Ac. nalidissico	
Metronidazolo	Ritonavir	Norfloxacina	
Miconazolo (gel orale)	Tetraciclina	Ofloxacina	
Miconazolo (ovuli)		Saquinavir	
Voriconazolo		Terbinafina	
Griseofulvina	Dicloxacillina	Terbinafina	Cloxacillina
Nafcillina	Ritonavir		Nafcillina/Dicloxacillina
Ribavirina			Teicoplanina
Rifampicina			
<b>Interazioni fra warfarin e farmaci cardiovascolari</b>			
Amiodarone	Aspirina	Amiodarone (tossicosi)	Bezafibrato
Clofibrato	Fluvastatina	Disopiramide	Eparina
Diltiazem	Chinidina	Gemfibrozil	
Tenofibrato	Simvastatina	Metolazone	
Propafenone			
Propranololo			
Sulfinpirazone*			
* Effetto bifasico con inibizione tardiva			
Colestiramina		Telmisartan	Furosemide
<b>Interazioni fra warfarin e analgesici, antiinfiammatori ed immunologici</b>			
Fenilbutazone	Aspirina	Celecoxib*	Levamisolo
Piroxicam	Celecoxib*	Indometacina	Metilprednisolone
	D-propossifene	Leflunomide	Nabumetone
	Interferone	Propossifene	
	Paracetamolo	Sulindac	
	Tramadolo	Salicilati topici	
		Tolmetina	
* a seconda degli studi			
Mesalamina	Azatioprina	Sulfasalazina	
<b>Interazioni fra warfarin e farmaci del Sistema Nervoso Centrale</b>			
Alcool *	Disulfiram	Felbamato	Fluoxetina/diazepam
Citalopram	Fluvoxamina		Quetiapina
Entacapone	Fenitoina**		
Sertralina			
* se è presente anche una patologia epatica; ** bifasica con inibizione tardiva.			
Barbiturici	Clordiazepossido	Propofol	
Carbamazepina			
<b>Interazioni fra warfarin e farmaci dell'apparato gastroenterico</b>			
Omeprazolo		Orlistat	
Alimentazione enterale	Sucralfato		

Legenda:

Interazione con effetto di potenziamento (rischio di sanguinamento)

Interazione con effetto di inibizione (rischio di trombosi)

## Bibliografia

1. Hollbrook AM et al., Systematic overview of warfarin and its drug and food interactions. Arch Int Med 2005; 165: 1095-1106