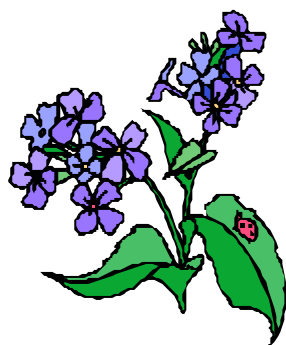
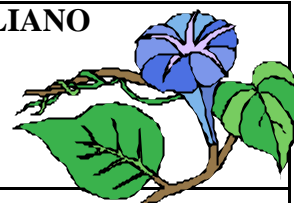
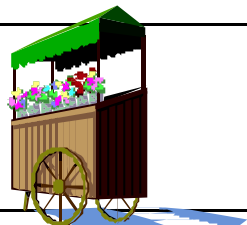


INTERAZIONI TRA ANTICOAGULANTI ORALI ed ERBE

Erbe contenenti coumarine con potenziale effetto anticoagulante

RISCHIO di POTENZIAMENTO dell'EFFETTO degli ANTICOAGULANTI ORALI

Nome in INGLESE	Nome in LATINO o ITALIANO
Alfalfa	Medicago
Angelica (dong Quai)	Angelica
Aniseed	Anisum
Arnica	Arnica
Asa Foetida	
Bogbean	Menyanthes trifoliata
Boldo	Peumus boldus
Buchu	Barasma
Capsicum	Capsico
Cassia	Angustifolia Senna
Celery	Apium
Chamomile	Camomilla
Dandelion	Tarassaco
Fenugreek	Fieno greco- Trigonella
Horse Chestnut	Ippocastano
Horse Radish	Armoracia rusticana
Licorice	Liquirizia
Meadowsweet	Filipendula ulmaria
Nettle	Ortica
Parsley	Petroselinum
Passion Flower	Passiflora
Prickly Ash	Xanthoxylum
Quassia	Picraena
Red Clover	Trifolium pratense
Sweet Clover	Melilotus
Sweet Woodruff	Galium odoratum
Tonka Beans	Dipteryx odorata
Wild Carrot	Carota
Wild Lettuce	Lactuga



ERBE con PROPRIETA' ANTICOAGULANTI

Bladder Wrack	Fucus
Pau d'arco	Tabebuia
Danshen	SALVIA MILTORRHIZA segnalato grave potenziamento dell'effetto del warfarin per ridotta eliminazione ed effetto antiaggregante- Da evitare assolutamente.
Devil's claw	Harpagophytum procumbens Non noto il meccanismo dell'interazione
Ma Huang	Ephedra- segnalati ictus anche in giovane età

ERBE contenenti salicilati e/o proprietà ANTIAGGREGANTE

Agrimony	Agrimonia
Aloe Gel	Aloe
Aspen	Populus tremuloides
Black cohosh	Cimicifuga
Black Haw	Viburnum
Bogbean	Menyanthes trifoliata
Bandelion	
Feverfew	Chrysanthemum parth.
Garlic	Aglio
German Salsaparilla	
Ginger	Zenzero/Zingiber Officinalis
Ginkgo Biloba	Ginkgo Biloba
Ginseng Rischio di gravi interazioni- da evitare!	Panax quinquefolius (ginseng americano) Panax ginseng (ginseng orientale) Panax pseudoginseng (Sanchi ginseng)
Meadowsweet	Filipendula ulmaria
Onion	Cipolla
Policosanol	Policosanoli
Poplar	Populus candidans
Senega	Polygala
Tamarind	Tamarindo

SUGGERIMENTO: qualora desideriate assumere dei prodotti a base di erbe, vi consigliamo di stampare questi elenchi e di fornirli al vostro erborista, per cercare di evitare queste erbe, che comportano il rischio di potenziamento del trattamento anticoagulante orale.



St. John's Wort- Aumenta attività enzimi epatici (citocromo P450) con conseguente riduzione dell'effetto del Warfarin.	Hypericum perforatum/ olio di SAN GIOVANNI Da evitare
--	--

ERBE CINESI

Nella pagina seguente elenchiamo le principali erbe di origine cinese che sono utilizzate nelle malattie cardiovascolari e definite come "vitalizzanti per il sangue". In considerazione della scarsità degli studi disponibili sulla sicurezza del loro impiego nei pazienti trattati con anticoagulanti orali se ne sconsiglia l'utilizzo.



ERBE CINESI con effetti sul SISTEMA CIRCOLATORIO e sulla COAGULAZIONE

Azione: ANTI- ATEROSCLEROTICA	ANTI- COAGULANTE	ANTI- LIPEMICA	CARDIO- TONICA	VASODILAT CORONARICO	VASODILAT PERIFERICO
Cnidium	Cnidium	Citrus	Citrus	Citrus	Cnidium
Tang-kuei	Tang-kuei	Salvia	Cnidium	Cnidium	Tang-kuei
Garlic	Salvia	Garlic	Eucommia	Tang-kuei	Salvia
Polygonatum	Garlic	Eucommia	Ganoderma	Salvia	Eucommia
Turmeric	Pueraria	Polygonatum	Notoginseng	Pueraria	Pueraria
Ganoderma	Carthamus	Turmeric	Schizandra	Carthamus	Carthamus
Typha	Turmeric	Ligustrum	Cyperus	Polygonatum	Typha
Capillaris	Notoginseng	Typha	Scrophularia	Ganoderma	Ginseng
Alisma	Capillaris	Crataegus	Yu-chu	Ligustrum	Morus bark
Gardenia	Atractylodes	Capillaris	Chih-ko	Typha	Gastrodia
Licorice	Zedoaria	Alisma	Chih-shih	Notoginseng	Schizandra
Ho-shou-wu	Cinnamon bark	Bupleurum	Psoralea	Crataegus	Scrophularia
Curcuma	Lysimachia	Rhubarb	Hoelen	Capillaris	Atractylodes
		Lycium bark	Aconite	Alisma	Aconite
		Licorice	Forsythia	Eleuthero	Coptis
		Lycium fruit	Deer antler	Fritillaria	Astragalus
		Ho-shou-wu	Achyranthes	Psoralea	
		Hu-chang	Ligustrum	Rehmannia	
		Lonicera	Ginseng	Fo-shou	
		Morus leaf		Coptis	
		Epimedium		Astragalus	
				Hu-chang	
				Lysimachia	
				Chrysanthemum	
				Cinnamon bark	
				Morus branch	
				Gastrodia	
				Corydalis	
				Leonurus	
				Epimedium	