Principales interactionsplantes – médicaments



Par le Dr Jean-Michel Morel

Tableau simplifié des principales interactions plantes – médicaments à prendre en compte :

PLANTES	CLASSES PHARMACOLOGIQUES (contre indiquées)	MEDICAMENTS (contre indiqués)	
All (Amiodarone	
AIL (en extrait concentré)	© ANTI-ARTTHIVIIQUES	© Quinidine	
		Quintaine Digoxine	
		© Colchicine	
	# ANTICANCEREUX	© Cyclophosphamide	
	€ ANTICANCEREUX	Cyclophosphamide Doxorubicine	
		Irinotécan	
		Warfarine	
	ANTICOAGOLANTS ORAGA	Antivitamines K	
	ANTIHYPERTENSEURS	- Antivitarinines R	
	ANTIPROTEASES DU VIH	Saquinavir	
	7 ANTI NOTENSES DO VIII	Ritonavir	
	# HYPOCHOLESTEROLEMIANTS	Rosuvastatine	
	TONICARDIAQUES	© Digoxine	
ALOES	ANTICANCEREUX	Bortézomib	
ALOLS	ANTICANCEREUX, inhibiteurs de	Gefitinib	
	la tyrosine kinase		
	TAMOXIFENE		
ACTEE à GRAPPES	ANTI-ARYTHMIQUES	# Amiodarone	
710122 4 01011 1 23		Quinidine	
		Ø Digoxine	
CAFEINE	ANTI-ASTHMATIQUES	Théophylline	
5, 11 E111E	Ø DIURETIQUES	' '	
CHARDON-MARIE	ANTI-EPILEPTIQUES	ℙ Phénytoïne	
CHANDON-MARIE	ANTICANCEREUX	© Cyclophosphamide	
		Doxorubicine	
		Ø Irinotécan	
	ANTICOAGULANTS ORAUX	Warfarine	
		Antivitamines K	
	ANXIOLYTIQUES	Ø Diazépam	
	# TAMOXIFENE	·	
	- I/WOAN LIVE		

En cas de prise du ou des médicaments indiqués, éviter de prescrire ou de conseiller les plantes concernées.





CURCUMA	ANTICANCEREUX	Cyclophosphamide
		Doxorubicine
	ANTICOAGULANTS ORAUX	Irinotécan
		Warfarine
	PSYCHOTROPES	Antivitamines K
	ANTICOA CIU ANTE ODALIV	5 W 5 :
CANNEBERGE	ANTICOAGULANTS ORAUX	WarfarineAntivitamines K
DESMODIUM	# ANTABUSE	Disulfirame
	711712002	
GINGEMBRE	Antinauséeux	Antagonistes dopaminergiques
ÉCHINACEE	ANTICANCEREUX	© Etoposide
		© Cyclosporine
	# DCVCHOTDODEC	Tacrolimus
FENULCOEC	PSYCHOTROPES ANTICOAGULANTS ORAUX	Warfarine
FENUGREC	ANTICOAGULANTS ORAUX	WarrarineAntivitamines K
CHARANA	■ ANTI-ASTHMATIQUES	Théophylline
GUARANA	ANTIHYPERTENSEURS	• meophylline
	PSYCHOTROPES	
GATTILIER	ANTI-PARKINSONIENS	Agonistes dopaminergiques
GATTILILIK	© CONTRACEPTIFS ORAUX	7 Agomstes dopartimengiques
	TRAITEMENT HORMONAL DE LA	
	MENOPAUSE	
GANODERME		Bortézomib
		Gefitinib
	ANTICANCEREUX, inhibiteurs de	Imatinib
	la tyrosine kinase	
	ANTICOAGULANTS ORAUX	Warfarine
		Antivitamines K
	IMMUNOMODULATEURS	© Cyclosporine
	a IN AN ALLING CLUPPER CELLUPC	Tacrolimus
CINICENIC	IMMUNOSUPPRESSEURS ANTICANCERFUX, inhibiteurs de	@ Imatinih
GINSENG	 ANTICANCEREUX, inhibiteurs de la tyrosine kinase 	Imatinib
	ANTICOAGULANTS ORAUX	Warfarine
	ANTICOAGULANTS CHAOX	Antivitamines K
	@ ANTIHYPERTENSEURS	, we will be a second of the s
GINGEMBRE	ANTICOAGULANTS ORAUX	Warfarine
		Antivitamines K
GINKGO	ANTICOAGULANTS ORAUX	Warfarine
		Antivitamines K





MILLEPERTUIS	Œ	ANTI-ARYTHMIQUES	@ Aι	miodarone
				uinidine
				igoxine
	@	ANTI-ASTHMATIQUES		néophylline
	@	ANTICANCEREUX		yclophosphamide
			_	oxorubicine
		ANITICANICEDELIN Substitution of		inotécan natinib
	@	ANTICANCEREUX, inhibiteurs de la tyrosine kinase	⊌ In	natinib
	Œ	ANTICOAGULANTS ORAUX	@ W	/arfarine
		ANTICOAGOLANTS ONAOX		ntivitamines K
	e	ANTIDEPRESSEURS		enlafaxine
		ANTIDET NESSEONS	,	emaraxine
	Œ	ANTIPROTEASES DU VIH	⊌ Sa	aquinavir
				tonavir
	Œ	CONTRACEPTIFS ORAUX		
	@	IMMUNOMODULATEURS	⊕ Cy	yclosporine
			⋓ Ta	acrolimus
	Œ	INHIBITEURS DES		ldénafil
		PHOSPHODIESTERASES de type 5		adalafil
MATRICAIRE	Œ	ANTICOAGULANTS ORAUX		/arfarine
			⊌ Aı	ntivitamines K
OLIVIER	Œ	ANTIHYPERTENSEURS		
OMEGA-3	@	ANTICOAGULANTS ORAUX	@ W	/arfarine
			⊕ Aı	ntivitamines K
ORTHOSIPHON	Œ	DIURETIQUES		
ORTIES	@	DIURETIQUES		
PRELE	Œ	DIURETIQUES		
REINE DES PRES	Œ	ANTI-INFLAMMATOIRES	⊕ As	spirine
RHODIOLE	Œ	ANTICOAGULANTS ORAUX	@ W	/arfarine
			@ Aι	ntivitamines K
REGLISSE	Œ	ANTIHYPERTENSEURS		
	Ø	DIURETIQUES		
SAULE	e	ANTI-INFLAMMATOIRES	@ As	spirine
SAUGE OFFICINALE	Œ	TAMOXIFENE		
SPIRULINE	Œ	IMMUNOSUPPRESSEURS		

