

Verapamil oraal + Oncologische middelen

M888

Onderbouwend	Stof	Effect	Code
Kuhlmann J. J Cardiovasc Pharmacol 1985;7:1003-6.	verpamil + COPP, VAC	afname AUC verapamil van 2113 naar 1370 ng.h/ml (gem 40%), afname Cmax van 522 naar 420 ng/ml, t1/2 van 4.25 naar 3.51 h bij 9 patiënten. Grote interpatiëntvariatie. Regime: COPP (n=5): cyclofosfamide 650 mg/m ² en vincristine 1.4 mg/m ² op dag 1+8, procarbazine 100 mg/m ² en prednison 30 mg/m ² op dag 1-14. VAC (n=4): vindesine 5 mg/m ² , doxorubicine 40 mg/m ² en cisplatine 100 mg/m ² op dag 1. Verapamil 160 mg 1x, 24 uur na de 1e chemo-toediening.	3A

COPP: cyclofosfamide, vincristine, procarbazine, prednison

VAC: vindesine, doxorubicine, cisplatine

Opmerkingen

→ Werkgroep Interacties oncologische middelen: alleen oraal verapamil koppelen. En de oncologische middelen uit de tabel koppelen, behalve doxorubicine (want loopt al via M 866: toename AUC/Cmax doxorubicine).

SPC Endoxan, Vincristine, vinorelbine, Natulan, Cisplatine, Isoptin: --

PubMed: COPP/VAC + verapamil - -

Risicogroep	
-------------	--

	Interactie	Actie	Datum
Beslissing WG OncolA	ja	nee	15 oktober 2008