

Frohon toedieningschema Paclitaxel

Naam:	Kuur:	Emetogeniteitsklasse: laag
--------------	--------------	-----------------------------------

Dag 1							Datum:	
Tijd	Pols + temp	RR	Inloop-tijd	Infuus-vloeistof	Par	Par	Medicatie	Aandachtspunten
							Dexamethason 4 mg p.o.	30 min voor CHT
							Clemastine = Tavegil® 2 mg i.v.	30 min voor CHT
			30 min	50 ml NaCl 0,9%				spoelen
			60 min	250 ml NaCl 0,9%			Paclitaxel 80 mg/m ²	Bij eerste twee toedieningen het infuus gedurende het eerste half uur op halve toedieningssnelheid. Vervolg, als er geen infuusreactie is geweest, meteen op voorgeschreven toedieningssnelheid. De controles (P en RR) alleen bij de eerste twee toedieningen gedurende het eerste uur om de 15 minuten. 0,2 micron filter gebruiken.
				50 ml NaCl 0,9%				spoelen

Naam:	Kuur:	Emetogeniteitsklasse: laag
--------------	--------------	-----------------------------------

Dag 8							Datum:	
Tijd	Pols + temp	RR	Inlooptijd	Infuusvloeistof	Par	Par	Medicatie	Aandachtspunten
							Dexamethason 4 mg p.o.	30 min voor CHT
							Clemastine = Tavegil® 2 mg i.v.	30 min voor CHT
			30 min	50 ml NaCl 0,9%				spoelen
			60 min	250 ml NaCl 0,9%			Paclitaxel 80 mg/m ²	Bij eerste twee toedieningen het infuus gedurende het eerste half uur op halve toedieningssnelheid. Vervolg, als er geen infuusreactie is geweest, meteen op voorgeschreven toedieningssnelheid. De controles (P en RR) alleen bij de eerste twee toedieningen gedurende het eerste uur om de 15 minuten. 0,2 micron filter gebruiken.
				50 ml NaCl 0,9%				spoelen

Naam:	Kuur:	Emetogeniteitsklasse: laag
--------------	--------------	-----------------------------------

Dag 15							Datum:	
Tijd	Pols + temp	RR	Inlooptijd	Infuusvloeistof	Par	Par	Medicatie	Aandachtspunten
							Dexamethason 4 mg p.o.	30 min voor CHT
							Ranitidine 50 mg i.v.	30 min voor CHT
							Clemastine = Tavegil® 2 mg i.v.	30 min voor CHT
			30 min	50 ml NaCl 0,9%				spoelen
			60 min	250 ml NaCl 0,9%			Paclitaxel 80 mg/m ²	Als er bij de eerste twee toedieningen geen infuusreactie is geweest mag het infuus meteen op de voorgeschreven toedieningssnelheid. 0,2 micron filter gebruiken.
				50 ml NaCl 0,9%				spoelen