

## Mefloquine + Chloroquine/Kini(di)ne

Bron	Pagina	ref.nr.	Bewijs	Effect (omschrijving + letter)	
Hansten	-				
Stockley ed. 5	159	2 – kinine	0	in vitro: kinine remt het metabolisme van mefloquine; omgerekend naar doseringen in vivo wordt remming van vorming carboxymefloquine > 40% voorspeld	-
Extra					

**Opmerkingen:**

Projectgroep:

- Supanaranond W ea Trans R Soc Trop Med Hyg 1997;91:694-6: studie toont aan dat er geen interactie is. Gelijktijdig kinine + mefloquine: verlenging QTc-interval met 12% (13 patienten). Plasmaspiegels beide stoffen gelijk aan de te verwachten spiegels. NB. verlenging QTc-interval van beide stoffen separaat is niet bepaald.
- hydrokinine ook koppelen.

Er lijken een drietal theoretische zaken in het spel te zijn:

- verlenging QTc-interval
- verhoogd risico op convulsies ed
- risico op verhoogde mefloquine-spiegels

- SPC Lariam: interval van 12 uur.

Risicogroep	
Incidentie	

	Interactie	Actie	Datum
Beslissing WFG	nee	nee	4 februari 2003

