

Lithium + K-spaarders/Acetazolamide

Bron	Pagina	ref.nr.	Bewijs	Effect (omschrijving + letter)
Hansten okt. 2000	788	1 - spironolacton		synergistisch effect spironolacton en lithium bij manie
	788	2 - spironolacton		= Stockley pag 583 ref. 2
Stockley ed. 5	583	1 - acetazolamide, spironolacton		toename klaring + uitscheiding Li in urine spironolacton heeft geen invloed op de Li-spiegel
	583	2 - spironolacton		toename lithiumspiegel
	583	4 - acetazolamide		acetazolamide is juist gebruikt ter verlaging van de Li- spiegel bij intoxicatie.
	583	5 - acetazolamide		toename klaring + uitscheiding Li in urine
	583	6 - acetazolamide		lithium-intoxicatie
	583	7,8 - amiloride		amiloride heeft geen invloed op de Li-spiegel.
Extra				

Opmerkingen:

Combinatiepreparaten met een kaliumsparend diureticum zijn GEKOPPELD aan interactie M442.

Risicogroep	
Incidentie	

	Interactie	Actie	Datum
Beslissing WFG	Nee	Nee	18 september 2001

