

Sertindol + diverse stoffen

Bron	Pagina	ref.nr.	Bewijs	Effect (omschrijving + letter)
Hansten	-			
Stockley ed. 6	-			
Extra				

Opmerkingen:

Deel IB Serdolect: sertindol met name gemetaboliseerd door CYP2D6 en CYP3A4; sertindol verlengt QT interval. Dit is dosisafhankelijk. ECG monitoring nodig.

Geringe (<25%) toename van plasmaconcentratie sertindol bij combinatie met calciumantagonisten via remming CYP3A. Mogelijk grotere gevolgen bij langzame metaboliseerders CYP2D6. Aangezien je niet weet of iemand een langzame 2D6 metaboliseerder is, is gelijktijdige toediening CYP3A remmer en sertindol gecontraïndiceerd.

Alfanum. code	--			
---------------	----	--	--	--

Risicogroep	
Incidentie	

	Code	Interactie	Actie	Datum
Beslissing WFG	--	Nee	Nee	22 juni 2004

Tekst													
Raadpleeg	<p>Besluit van de Werkgroep Farmacotherapie en Geneesmiddelinformatie (WFG) van WINAp Geneesmiddelinformatie op 22-6-2004: dit is GEEN interactie.</p> <p>Ondanks dat in het registratiedossier van sertindol de interactie wordt genoemd, kan dit niet worden onderbouwd met de beschikbare literatuur. Volgens de fabrikant kunnen calciumantagonisten de plasmaconcentratie van sertindol in geringe mate (<25%) verhogen door remming van CYP3A. De fabrikant van sertindol waarschuwt voor de mogelijke gevolgen bij langzame metaboliseerders van CYP2D6, omdat CYP3A dan de belangrijkste metaboliseroute is. De fabrikant ontraadt de combinatie.</p> <p>Literatuur: - Registratiedossier (deel IB) Serdolect.</p>												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Monitoring</th> <th>Staken</th> <th>Voorschrijver</th> <th>Balie</th> <th>Apotheker</th> <th>Periode</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Monitoring	Staken	Voorschrijver	Balie	Apotheker	Periode	0	0	0	0	0	-
Monitoring	Staken	Voorschrijver	Balie	Apotheker	Periode								
0	0	0	0	0	-								

Opmerkingen: