

## Alfablokkers (BPH) + RAAS-remmers/diuretica

Bron	Pagina	ref.nr.	Bewijs	Effect (omschrijving + letter)	
Hansten	175a	1 – bunazosine + enalapril	0	afname bloeddruk 27 mm Hg bij inname bunazosine 1 uur na enalapril 10 mg. Geen klinische verschijnselen. (Afname bloeddruk bij bunazosine apart 9.5 mm Hg en bij enalapril 10 mg apart 6.7 mm Hg).	-
	928	abstract uit 1990		zie opmerkingen.	
Stockley					
Extra					

### Opmerkingen:

Hansten p 928, ref 3: onderzoek naar first-dose-effect prazosine. Echter: 1 van de 6 gebruikte ook een betablokker en 2 van de 6 een diureticum. Alle ondervonden duidelijke bloeddrukdaling en hadden posturale hypotensieklachten.

Curr Ther Res 1994;55:22-31. Doxazosine+chlorthalidon. Vanuit abstract. Combinatie geeft additieve bloeddrukverlaging. Geen orthostatische symptomen geconstateerd. (NB is geen interactiestudie).

In literatuur verder niets te vinden.

Alfanum. code	enalapril: --	ov. RAAS-remmers:-	diuretica: --	
---------------	---------------	--------------------	---------------	--

Risicogroep	
Incidentie	

	Code	Interactie	Actie	Datum
Beslissing WFG	--	nee	nee	4 februari 2003

Tekst													
Raadpleeg	<p>Besluit van de projectgroep Interacties van WINAp Geneesmiddelinformatie op 4-2-2003: dit is GEEN interactie.</p> <p>De interactie is beschreven voor betablokkers en calciumantagonisten, zie interactie 78.</p> <p>Literatuur: - Hansten PhD ea. Drug Interactions Analysis and Management p. 175a.</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>-</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	
Monitoring	Staken	Voorschrijver	Balie	Apotheker	Periode								
0	-	0	0	0									

### Opmerkingen: