

Avanafil + CYP3A4-remmers

M1218

Onderbouwend	Stof	Effect	Code
SPC Spedra + EPAR en ClinicalTrials.gov http://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT00770042 geraadpleegd 5-5-2014	avanafil + ketoconazol	toename AUC avanafil 14x en Cmax 3x Regime: ketoconazol 400 mg/dag op dag 2-6 en avanafil 50 mg op dag 1 en 6 bij 41 mannelijke vrijwilligers Van andere krachtige CYP3A4-remmers (bijv. itraconazol, voriconazol, claritromycine) zou een vergelijkbaar effect verwacht kunnen worden. Combinatie is gecontra-indiceerd.	2A
	avanafil + erytromycine	toename AUC avanafil 3x en Cmax 2x Regime: erytromycine 500 mg 2dd op dag 2-6 en avanafil 200 mg op dag 1 en 6 Van andere matige CYP3A4-remmers (aprepitant, diltiazem, fluconazol, verapamil) zou een vergelijkbaar effect verwacht kunnen worden. Bij combinatie max. 100 mg avanafil per 48 uur.	2A

Overig	Stof	Effect
SPC Spedra	avanafil	gezonde proefpersonen kregen een enkelvoudige dosis tot 800 mg avanafil toegediend en patiënten kregen meermalige doses tot 300 mg. De bijwerkingen waren vergelijkbaar met die bij lagere doses, zij het ernstiger en met een toegenomen incidentie.
prod.info Stendra (USA) http://www.accessdata.fda.gov/drugsatfda_docs/label/2012/202276s000lbl.pdf geraadpleegd 25-4-2014	avanafil + 3A4-remmers	For patients taking concomitant strong CYP3A4 inhibitors (including ketoconazole, clarithromycin, itraconazole) do not use STENDRA. For patients taking concomitant moderate CYP3A4 inhibitors (including erythromycin, fluconazole, verapamil), the maximum recommended dose of STENDRA is 50 mg, not to exceed once every 24 hours.

Opmerkingen

Hansten: het is waarschijnlijk dat bijwerkingen zullen optreden. Overweeg een alternatief voor ketoconazol of erytromycine of verlaag de dosering van avanafil.

PubMed: geen gegevens gevonden.

Risicogroep	
-------------	--

	Interactie	Actie	Datum
Beslissing WFG	Ja	Ja	13 mei 2014