

Bron	Pagina	Ref.nr.	Bewijs	Effect (omschrijving + letter)	
Hansten	-				
Stockley	-				
Extra-1	Skinner MH. Clin Pharmacol Ther 2003;73:170-7. - paroxetine		3	10 vrijwilligers (allen extensive metabolizers), paroxetine 20 mg 1dd + duloxetine 40 mg 1dd: Cmax, C _{ss} en AUC van duloxetine 1.6x zo hoog, t _{1/2} 1.3x zo hoog; er was geen toename van bijwerkingen. Conclusie auteurs: '... the absence of significant adverse events during combined dosing suggests that additive pharmacodynamic effects may not be clinical relevant at these doses.'	A
Extra-2	data on file fabr. Cymbalta - paroxetine		0	paroxetine verhoogt Cmax en AUC met ong. 60%	A

Opmerkingen

WFG 14-7-2015: bupropion toevoegen aan standaardlijst CYP2D6-remmers.

WFG 16-10-07: haloperidol ontkoppeld, verwijderd uit lijst sterke CYP2D6-remmers want geen onderbouwing.

WFG 7-2-06: er is geen duidelijke relatie tussen de therapeutische dosis en bijwerkingen, daarom actie Nee.

SPC Cymbalta: noemt voor paroxetine en fluoxetine alleen de farmacodynamische interactie ("in zeldzame gevallen is serotoninesyndroom gemeld bij combinatie van serotonerge middelen met SSRI's"). Voorzichtigheid is geboden bij combinatie met serotonerge antidepressiva.

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

	Interactie	Actie	Datum
Beslissing WFG	ja	nee	7 februari 2006