

Dacomitinib + Paroxetine

MFB 7205

Onderbouwend	Stof	Effect	Code
Ruiz-Garcia. J Clin Pharmacol 2014;54:555-62. doi: 10.1002/jcph.243. EM = normale metabole capaciteit	dacomitinib + paroxetine	↑AUC dacomitinib 1.37x, minimale wijziging Cmax ↓AUC actieve metaboliet met 90%; deze metaboliet vertegenwoordigt slechts een derde van de moederstof. Geen significante wijziging blootstelling paroxetine. Regime: dacomitinib 45 mg 1-malig op dag 1 van periode 1 en dag 4 van periode 2, paroxetine 30 mg 1x per dag gedurende 10 dagen in periode 2; 14 vrijwilligers CYP2D6 EM.	3A

Opmerkingen

Risicofactoren	
Mitigerende factoren	

	Interactie	Actie	Datum
Beslissing WG OncolA	Ja	Nee	30 september 2020