

Betablokkers + Bloedglucoseverlagers oraal M 608

Onderbouwend	Stof	Effect	Code
Girardin E. Ann Med Interne (Paris). 1992;143:11-7. French.	acebutolol + gliclazide	van totaal 98 gevallen van hypoglykemie bij gebruik van een su-derivaat, is dit 2x gemeld bij de combinatie gliclazide + acebutolol	1B
Zaman R. Br J Clin Pharmacol 1982;13:507-12.	propranolol + glibenclamide acebutolol + glibenclamide	- afname hypoglykemisch effect glibenclamide door 160 mg propranolol bij 8 patienten - afname hypoglykemisch effect glibenclamide door 400 mg acebutolol bij 8 patienten	3B
Massara F. Diabetologia 1971;7:287-9. <i>niet in bezit GIC</i>	propranolol + tolbutamide	afname tolbutamide-geïnduceerde insuline respons (instelling verslechtert, hyperglykemie)	3B

Overig	Stof	Effect
Holt RJ. Drug Intell Clin Pharm 1981;15:599-600.	propranolol + chloorpropamide	hyperglykemie bij chloorpropamide → GIC: chloorpropamide niet in de handel, telt niet mee.
Podolsky S. Metabolism 1973;22:685-93.	propranolol + tolbutamide	hypertensiepatient op propranolol, niet bekend met diabetes, krijgt hypo-osmolair non-ketotisch coma; na behandeling van het coma wordt hij ingesteld op tolbutamide 500 mg/dag; na 7 maanden weer in ziekenhuis, zelfde probleem, patient had geleidelijk optredende polyurie en dorst genegeerd. → Projectgroep: is geen interactie, telt niet mee.
Groop L. Acta Med Scand 1982;211:7-12.	metoprolol/ propranolol + tolbutamide	metoprolol en propranolol hebben geen effect op hypoglykemisch effect tolbutamide
Tötterman KJ. Ann Clin Res 1982;14:190-3.	metoprolol/ propranolol + tolbutamide	metoprolol en propranolol hebben geen effect op hypoglykemisch effect tolbutamide
Ryan JR. Am Heart J 1985;109:1131-6.	acebutolol + tolbutamide	acebutolol heeft geen effect op hypoglykemisch effect tolbutamide
Sinclair AJ. Br J Clin Pharmacol 1990;30:699-702.	betaxolol + glibenclamide/ metformine	betaxolol geen interactie met glibenclamide of metformine
Harder S. Cardiovasc Drugs Ther 1993;7(suppl 2): 447.	carvedilol + glibenclamide	carvedilol heeft geen interactie met glibenclamide

Opmerkingen

Projectgroep: 'interactie Ja' puur op basis van analogie met insuline, niet op basis van onderbouwing. Patiënt informeren over symptomen.

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

	Interactie	Actie	Datum
Beslissing WFG	Ja	Ja	24 september 2002