

BNF Chapter	ADR	F	C	U	CNS	B	H	Br	CV	R	H	R	Hypo	Hyp	S	S	A	C	G
				R		F						I							
1	H2 Blocker	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Laxatives	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y	-	-	-	-	-	
	Loperamide	Y	Y	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Prochlorperazine	Y	-	-	Y	-	-	Y	Y	-	-	-	Y	-	-	-	-	Y	
	etc <sup>a</sup>	Y	-	-	Y	-	-	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Metoclopramide	Y	-	-	Y	-	-	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ACE/ARB	Y	Y	-	-	-	-	-	Y	Y	-	Y	-	Y	-	-	-	-	
	Thiazide diuretics	Y	Y	-	Y	-	-	-	-	-	-	Y	Y	-	-	-	-	-	
	Loop diuretics	Y	Y	-	-	-	-	-	Y	-	-	Y	Y	-	-	-	-	-	
	Amiloride <sup>f</sup> /triamterene	Y	Y	-	Y	Y	-	-	-	Y	-	Y	-	Y	-	-	-	Y	
	Spironolactone	Y	-	-	Y	-	-	-	-	-	-	Y	-	Y	-	-	-	-	
	Beta-blocker	Y	Y	-	-	-	Y	Y	-	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CCB (dihydropyridine)	Y	Y	-	Y	-	-	-	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CCB (verapamil/diltiazem)	Y	Y	-	-	-	Y	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Nitrates and nicorandil	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Digoxin	Y	-	-	-	-	-	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Theophylline	-	-	-	-	-	-	-	Y	-	-	-	Y	-	-	-	-	-	
4	Oral steroids	Y	-	-	Y	Y	Y	-	-	-	-	-	Y	-	-	-	-	Y	
	Opiates	Y	Y	Y	Y	-	-	-	-	Y	-	-	-	-	-	-	-	Y	
	Benzodiazepines	Y	-	Y	Y	-	-	-	-	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	
	zSedative antihistamines <sup>d</sup>	Y	Y	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H1 Blockers	Y	Y	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Antipsychotics <sup>e</sup>	Y	Y	Y	Y	-	-	-	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SSRI and related	-	-	Y	Y	Y	-	-	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	Y	
	TCAs <sup>c</sup>	Y	Y	Y	Y	-	Y	-	Y	-	Y	-	Y	-	-	-	Y	Y	
5	MAO inhibitors	-	Y	Y	Y	-	-	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	Y	Y	
	Antibiotics/Antifungals	-	-	-	-	-	Y	-	-	-	-	-	Y	-	Y	-	-	-	
	Sulfonylureas, gliptins, glinides	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	Y	-	-	-	-	-	-	-	
6	Pioglitazone	Y	-	-	-	-	Y	-	-	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	
	Urinary antispasmodics	Y	Y	Y	Y	-	-	-	Y	-	Y	-	-	-	-	-	-	Y	
	Dosulepin <sup>b</sup>	Y	Y	Y	Y	-	-	-	Y	-	Y	-	-	-	-	-	-	Y	
7	Alpha blocker	Y	-	-	Y	-	-	-	Y	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	
	NSAIDs	-	-	-	-	Y	-	-	Y	Y	-	Y	-	-	-	-	-	-	

Key: F - Falls and fractures; C – Constipation; UR - Urinary retention; CNS – CNS Depression; B – Bleeding; HF - Heart failure; Br – Bradycardia; CV - CV events; R –

Respiratory; H – Hypoglycaemia; RI - Renal injury; Hypo – Hypokalaemia; Hype – Hyperkalaemia; SS - Serotonin syndrome; ACG – Angle Closure Angle Glaucoma

- a. strong anticholinergics are: dimenhydrinate, scopolamine, dicyclomine, hyoscyamine, propantheline;
- b. strong anticholinergics are: tolterodine, oxybutynin, flavoxate;
- c. strong anticholinergics are: amitriptyline, desipramine, doxepine, imipramine, nortriptyline, trimipramine, protriptyline;
- d. strong anticholinergics are: promethazine;
- e. strong anticholinergics are: diphenhydramine, clemastine, chlorphenamine, hydroxyzine.
- f. Amiloride side effect frequency unknown