

e

145. Interactions médicamenteuses des antidépresseurs – Niveaux contre-indication (CI) et association déconseillée (AD)

| Antidépresseurs | Autres médicaments | Niveau | Effet |
|--|--|--------|--|
| Antidépresseurs imipraminiques, sérotoninergiques mixtes (clomipramine, imipramine, amitriptyline) | IMAO | CI | Risque d'apparition d'un syndrome sérotoninergique |
| Antidépresseurs imipraminiques | Alcool | AD | Majoration de l'effet sédatif |
| | Clonidine | AD | Inhibition de l'effet antihypertenseur |
| | Sultopride | CI | Risque majoré de troubles du rythme ventriculaire (torsades de pointe) |
| | Sympathomimétiques α et β (épinéphrine, dopamine norépinéphrine) | AD | Risque d'hypertension paroxystique et de troubles du rythme |
| | Guanéthidine | AD | Diminution de l'effet antihypertenseur |
| IMAO sélectifs A | Antidépresseurs sérotoninergiques : purs et mixtes | CI | Risque d'apparition d'un syndrome sérotoninergique Respecter un délai de 15 jours après l'arrêt de l'IMAO |
| | Dextrométhorphan (antitussif central) | | |
| | Péthidine | | |
| | Sumatriptan | CI | Risque d'hypertension artérielle, de vasoconstriction artérielle coronaire |
| IMAO non sélectifs | Antidépresseurs ISRS | CI | Risque d'apparition d'un syndrome sérotoninergique Respecter un délai de 15 jours après l'arrêt de l'IMAO |
| | Antidépresseurs sérotoninergiques mixtes (imipramine, clomipramine, amitriptyline) | | |

| Antidépresseurs | Autres médicaments | Niveau | Effet |
|--|--|--------|--|
| IMAO non sélectifs (<i>suite</i>) | Antidépresseurs IRSNA (minacipran, venlafaxine) | | |
| | Péthidine | | |
| | Tramadol | CI | Risques de crise hypertensive |
| | Vasokonstricteurs : sympathomimétiques alpha (voies orales et locales), exemple : midodrine (GUTRON), phényléphrine (NEOSYNEPHRINE), oxymétazoline (DETURGYLONE) | | |
| | Amphétamines et dérivés : anorexigènes, psychostimulants | | |
| | Triptans (sumatriptan, zolmitriptan, almotriptan, rizatriptan...) | | |
| | Bupropion (ZYBAN LP) | | |
| Antidépresseurs sérotoninergiques purs (citalopram, fluoxétine, fluvoxamine, paroxétine) | Alcool | AD | Majoration de l'effet sédatif |
| | IMAO | CI | Risque d'apparition d'un syndrome sérotoninergique |
| | Sumatriptan | CI | Risque d'hypertension artérielle |
| Citalopram, escitalopram | Médicaments connus pour induire un allongement de l'intervalle QT | CI | |
| <i>Autres antidépresseurs</i> | | | |
| Miansérine | Clonidine | AD | Inhibition de l'effet antihypertenseur de la clonidine |
| Miansérine, oxaflozane, trazodone, viloxazine | Alcool | AD | Majoration de l'effet sédatif |