

Annexe

Description de l'utilisation et de la pertinence de la clozapinémie pour une clientèle adulte et pédiatrique de deux centres hospitaliers universitaires de Québec. *Pharmactuel* 2017;50(3):138-146.

Médication associée aux effets indésirables de la clozapine⁽¹⁾

| Effets secondaires (indication) | Médication concomitante | 4. Sialorrhée | Anticholinergiques |
|--|--|---|--|
| 1. Hypotension Étourdissements | Corticostéroïdes | | Ipratropium intranasal /Atrovent ^{MD} |
| | | Fludrocortisone /Florine ^{MD} | Atropine sol. ophtalmique |
| | Vasopresseurs | Midodrine /Amatine ^{MD} | Benztrapine /Cogentin ^{MD} |
| | | | Antihypertenseurs |
| | Ions | NaCl (soluté ou Po) | Clonidine /Catapress ^{MD} |
| 2. Tachycardie | Bêta-bloqueurs | | |
| | Acébutolol /Monitan ^{MD} | Aténolol /Ténormin ^{MD} | |
| | Bisoprolol /Monacor ^{MD} | Carvedilol /Coreg ^{MD} | |
| | Labétalol /Trandate ^{MD} | Métoprolol /Lopressor ^{MD} | |
| | Nadolol | Pindolol /Visken ^{MD} | |
| | Propranolol /Inderal ^{MD} | Timolol | |
| | Bloquants des canaux calciques non-dihydropyridinique | | |
| | Diltiazem /Cardizem ^{MD} ou Tiazac ^{MD} | | |
| | Verapamil /Isoptin ^{MD} | | |
| 3. Désordres endocriniens Hyperglycémie Diabète | Hypoglycémiant oraux | | |
| | Gliclazide /Diamicon ^{MD} | Natéglinide /Starlix ^{MD} | |
| | Glimépiride /Amarayl ^{MD} | Répaglinide /GlucoNorm ^{MD} | |
| | Glyburide /DiaBeta ^{MD} | | |
| | Metformine /Glucophage ^{MD} | Acarbose /Glucobay ^{MD} | |
| | Pioglitazone /Actos ^{MD} | Canagliflozine /Invokana ^{MD} | |
| | Rosiglitazone /Avandia ^{MD} | Dapagliflozine /Forxiga ^{MD} | |
| | Linagliptine /Trajenta ^{MD} | Saxagliptine /Onglyza ^{MD} | |
| | Sitagliptine /Januvia ^{MD} | Alogliptine /Nesina ^{MD} | |
| | | Hypoglycémiant injectables | |
| Exénatide /Byetta ^{MD} | | | |
| Liraglutide /Victoza ^{MD} | | | |
| | Insulines | | |
| Asparte /NovoRapid ^{MD} | Glulisine /Apidra ^{MD} | | |
| Lispro /Humalog ^{MD} | Hmulin-R | | |
| Novolin GE Toronto | Humulin-N | | |
| Novolin GE NPH | Détémir /Levemir ^{MD} | | |
| Glargine /Lantus ^{MD} | | | |
| | | 5. Constipation Iléus paralytique | Laxatifs |
| | | Bisacodyl /Dulcolax ^{MD} | Docusate de sodium /Colace ^{MD} |
| | | Sennosides /Senokot ^{MD} | Docusate de calcium /Surfak ^{MD} |
| | | PEG 3350 /Lax-A-Day ^{MD} | Lait de magnésie |
| | | Lactulose | Huile minérale lourde |
| | | | |
| | | 6. Nausées Vomissements | Dompéridone /Maxeran ^{MD} |
| | | Dimenhydrinate /Gravol ^{MD} | Odansétron /Zofran ^{MD} |
| | | Gravol gingembre | Dexaméthasone /Decadron ^{MD} |
| | | | |
| | | 7. Neuromusculaires Convulsions Myoclonies | Antiépileptique |
| | | Divalproex de sodium /Epival ^{MD} | Vigabatrine /Sabril ^{MD} |
| | | Éthosuximide /Zarontin ^{MD} | Ézogabine /Potiga ^{MD} |
| | | Lacosamide /Vimpat ^{MD} | Lamotrigine /Lamictal ^{MD} |
| | | Lévétiracétam /Keppra ^{MD} | Mésuximide /Celontin ^{MD} |
| | | Pérampanel /Fycompa ^{MD} | Topiramate /Topamax ^{MD} |
| | | Phénobarbital | Phénytoïne /Dilantin ^{MD} |
| | | Primidone /Mysoline ^{MD} | Rufinamide /Banzel ^{MD} |
| | | | Stiripentol /Diacomit ^{MD} |
| | | | |
| | | 8. Bilan lipidique Hypercholestérolémie Hypertriglycérides | Statines |
| | | Atorvastatine /Lipitor ^{MD} | Fluvastatine /Lescol ^{MD} |
| | | Lovastatine /Mevacor ^{MD} | Pravastatine /Pravachol |
| | | Rosuvastatine /Crestor ^{MD} | Simvastatine /Zocor ^{MD} |
| | | | |
| | | | Fibrates |
| | | | Gemfibrozil /Lopid ^{MD} |
| | | | Fénofibrate /Lipidl ^{MD} |
| | | | |
| | | | Autres |
| | | | Niacine /Niaspan ^{MD} |
| | | | Ezetimibe /Ezetrol ^{MD} |
| | | 9. Énurésie Incontinence urinaire | Oxybutine /Ditropan ^{MD} |
| | | Desmopressine /DDVAP ^{MD} | Imipramine /Tofranil ^{MD} |
| | | Amitriptyline /Elavil ^{MD} | Toltérodine /Detrol ^{MD} |

1. Fortier L, Caron R. La clozapine: Guide d'utilisation. Québec : Institut universitaire de santé mentale de Québec; 2012.

2. Coward DM. General pharmacology of clozapine. *The British journal of psychiatry Supplement*. 1992(17):5-11. Epub 1992/05/01.