

LES MÉDICAMENTS LES PLUS UTILISÉS EN PSYCHIATRIE

<i>Thérapeutique</i>	<i>Classe</i>	<i>Effets secondaires principaux</i>
Zyprexa	Neuroleptique, normothymique (ttt de la schizophrénie)	Eosinophilie , prise de poids, hyperglycémie , somnolence, hypoTA orthostatique , effets anticholinergiques
Valium	Anxiolytique, benzodiazépine anti-convulsivant	Somnolence, difficultés de concentration, hypotonie, tolérance, dépendance risques de sevrage à l'arrêt brutal, céphalées, agitation, asthénie
Temesta	Anxiolytique, benzodiazépine	Somnolence, difficultés de concentration, hypotonie, tolérance, dépendance risques de sevrage à l'arrêt brutal, céphalées, confusion, agitation
Tercian	Neuroleptique sédatif Antipsychotique	Sédation, états dépressifs , syndrome extra-pyramidal , dyskinésies, confusion rare, hypoTA orthostatique
Stilnox	Hypnotique (benzodiazépine)	Somnolence diurne, agitation, syndrome de rebond / de sevrage à l'arrêt du ttt, céphalées
Xanax	Anxiolytique, benzodiazépine	Somnolence, difficultés de concentration, hypotonie, tolérance, dépendance risques de sevrage à l'arrêt brutal, agitation, céphalées
Dépakote	Normothymique	

<i>Thérapeutique</i>	<i>Classe</i>	<i>Effets secondaires principaux</i>
Clopixol	Neuroleptique sédatif	Sédation, états dépressifs , confusion rare, syndrome extra-pyramidal, hypoTA orthostatique, effets atropiniques
Norset	Antidépresseur imipraminique	Augmentation de l'appétit, prise de poids, somnolence diurne, hypoTA orthostatique
Mepronizine	Antihistaminique Hypnotique	Somnolence diurne, effets anticholinergiques, extra pyramidaux
Seropram	Antidépresseur sérotoninergique pur	Somnolence, nervosité, troubles du sommeil
Anafranil	Antidépresseur imipraminique	Insomnies, anxiété, somnolence, confusion, convulsion, tremblement, effets anticholinergiques, effets adrénolytiques (hypoTA orthostatique)
Imovane	Hypnotique (benzodiazépine)	Somnolence diurne, hypotonie musculaire, possible syndrome de sevrage (- que benzo), amertume buccale, confusion
Séresta	Anxiolytique, benzodiazépine	Somnolence, difficultés de concentration, hypotonie, tolérance, dépendance risques de sevrage à l'arrêt brutal, asthénie, céphalées
Prozac	Antidépresseur sérotoninergique pur	Somnolence, insomnie, nervosité tremblements, et syndrome extra-pyramidal , réaction allergique, syndrome sérotoninergique , photosensibilité , troubles gastro- intestinaux, bouche sèche
Noctran	Antihistaminique Hypnotique	Somnolence diurne, effets anticholinergiques, extra pyramidaux , asthénie, hypoTA orthostatique
Risperdal	Neuroleptique, antipsychotique	Insomnie, anxiété, difficultés de concentration, troubles extra-pyramidaux, céphalées

<i>Thérapeutique</i>	<i>Classe</i>	<i>Effets secondaires principaux</i>
Tranxène	Anxiolytique, benzodiazépine	Somnolence, difficultés de concentration, hypotonie, tolérance, dépendance risques de sevrage à l'arrêt brutal
Equanil	Anxiolytique	
Théralithe	Antipsychotique : normothymique (lithium)	Tremblement digital fin, difficulté d'écriture, troubles mnésiques
Solian	Neuroleptique désinhibiteur Antipsychotique	Sédation, états dépressifs, syndrome extra-pyramidal , dyskinésies, confusion rare
Laroxyl	Antidépresseur imipraminique	Insomnies, anxiété, somnolence, confusion, convulsion, tremblement, effets anticholinergiques
Déroxat	Antidépresseur sérotoninergique pur	Somnolence, insomnie, nervosité tremblements, et syndrome extra-pyramidal
Zoloft	Antidépresseur sérotoninergique pur	Somnolence, nervosité, troubles du sommeil, et syndrome extra-pyramidal
Effexor	Antidépresseur	Sur la TA
Haldol	Neuroleptique, anxiolytique, benzodiazépine, antipsychotique	Sédation, états dépressifs, syndrome extra-pyramidal , dyskinésies, confusion rare
Lepticur	Antiparkinsonien : utilisé en tant que correcteur des neuroleptiques	
Loxapac	Neuroleptique	

Syndrome extra-pyramidal des neuroleptiques : associant akinésie (abs de mouvements, immobilité), hypertonie et tremblements mixte (de repos et d'action) ; ttt «correcteur» anticholinergique = *Lepticur*.

Effets atropiniques / anticholinergiques : bouche sèche, constipation, mydriase (dilatation anormale de la pupille), troubles de l'accomodation, diminution des sécrétions lacrymales, tachycardie, risque de rétention urinaire et de glaucome aigu ; si fortes doses : confusion mentale, agitation, hyperthermie, hallucinations.

Effets adrenergiques : hypoTA orthostatique (« correcteur » = *Hept- a- myl*), somnolence diurne (surtout neuroleptiques sédatifs).

Effets indésirables classiques des phénothiazines (Tercian) : accident de photosensibilisation (éviter l'exposition au soleil), leucopénie.

Le syndrome malin des neuroleptiques : hyperthermie souvent > à 40°C, une rigidité de type extra-pyramidale très accentuée, un état stuporeux, voire un coma, une rhabdomyolyse = destruction de la cellule musculaire (augmentation des CPK = Créatine PhosphoKinase ; protéine importante dans le métabolisme énergétique) ; ttt en réa = *Dantrium* (myorelaxant).

Syndrome serotoninergique (excès de sérotonine) : forme bénigne = agitation, nausées, comportement agressif, paresthésies / forme grave = agitation, confusion, tremblements, myoclonies, hyperthermie, rigidité musculaire, mydriase, sueurs profuses, HTA, tachycardie, ...