

Interactions Médicamenteuses – Associations Contre-Indiquées 2008

- Une mise-à-jour du référentiel des interactions médicamenteuses a été effectuée par l'Afssaps en juillet 2008.
- Le document (196 pages !) est accessible en ligne :
<http://agmed.sante.gouv.fr/htm/10/iam/indiam.htm>
- Voir rubrique "Le Thesaurus" (1^{er} encadré).
Attention, ne pas cliquer sur "Thesaurus" apparaissant dans le chapeau introductif, car ce lien renvoie à la précédente actualisation de 2007.
<http://afssaps.sante.fr/htm/10/iam/thesaurus-juillet-2008.pdf>
- Il est possible de repérer rapidement le récapitulatif (en 8 pages) des modifications intervenues entre les 2 éditions, via la rubrique Actualisation 2007 du Thesaurus (2^{ème} encadré) : cliquer sur mise à jour 2008.
<http://afssaps.sante.fr/htm/10/iam/interaction-mis-a-jour-2008.pdf>
- Depuis de nombreuses années, notre revue procède à une laborieuse extraction de ces fichiers de la liste des Associations Contre-Indiquées (Contre indications parfois qualifiées abusivement d'absolues). Durant plus de 10 ans, ce travail a été effectué en collaboration avec la pharmacie du CHS de Caen (Josiane Starace, puis Christophe Roberge, et leur équipe). En 1995, ce tableau tenait sur 2 simples pages... en police 18.

Nous remercions nos collègues de Caen de nous avoir proposé de reproduire dans le Bulletin du CRIM la nouvelle présentation, en 6 pages, qu'ils ont élaborée, afin de rendre plus lisible et exploitable le tableau 2008 des associations médicamenteuses contre-indiquées.

→ voir pages suivantes

Michel Le Duff
Pharmacien

INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES* DE NIVEAU CONTRE INDIQUÉ

O. BURES, C. GABRIEL-BORDENAVE, V. AUCLAIR, C. HUBERT, C. ROBERGE
Service Pharmacie - Centre Hospitalier Spécialisé - CAEN

* Ont été exclus du tableau : *cisapride*^H, les anticancéreux, les médicaments sous ATU ou non commercialisés en France tel que phénylpropanolamine, etc ...

Les données colligées sont extraites du référentiel national des interactions médicamenteuses : Thesaurus AFSSaPS (mise à jour juillet 2008)

Attention, il s'agit d'un tableau à simple entrée, et tous les médicaments impliqués n'apparaissent pas forcément en première colonne. Cependant, si un produit est positionné en première colonne, nous traitons de façon exhaustive toutes les contre-indications le concernant dans la seconde colonne (et même si elles sont déjà signalées ailleurs dans le tableau).

L'index alphabétique peut aussi être utilisé pour retrouver toutes les contre-indications concernant un médicament en particulier.

Code de lecture :

- ☞ Familles thérapeutiques en **bleu**
- ☞ DCI en minuscules *italiques*
- ☞ Spécialités en MAJUSCULES
- ☞ Réserve hospitalière avec un **H** rouge en exposant

Légende des abréviations utilisées :

- ☞ Add Eff : addition des effets
- ☞ Elim rénale : élimination rénale
- ☞ Ind Enz : induction enzymatique
- ☞ Inh Enz : inhibition enzymatique
- ☞ Ergotisme : Vasoconstriction et/ou poussées hypertensives

Sigles :

- ☞ ATU : Autorisation Temporaire d'Utilisation
- ☞ DHE : dihydroergotamine
- ☞ FQ : fluoroquinolone
- ☞ IC : Insuffisant Cardiaque
- ☞ PDE5 : Phosphodiesterase 5

Sphère d'action :

	Cardiovasculaire
	Infectiologie
	Immunologie
	Neuropsychiatrie
	Métabolisme
	Divers

	Médicament 1	Médicament 2	Risque	Méca-nisme
1	Fibrates (tous)	entre eux	↓ de l'efficacité (antagonisme) et rhabdomyolyse	Add Eff
		et CRESTOR/ <i>rosuvastatine</i> = 40 mg/j	Rhabdomyolyse et néphrotoxicité pour LIPUR	Inh Enz
1 _a	+ pour LIPUR/ <i>gemfibrosil</i>	et NOVONORM/ <i>répaglinide</i>	Hypoglycémie sévère	2↑
2	Stafines LODALES/ZOCOR/ <i>simvastatine</i> - TAHOR/ <i>atorvastatine</i>	et DIACOMIT/ <i>stiripentol</i> et KETEK/ <i>télithromycine</i> et NIZORAL/ <i>kétoconazole</i> - NOXAFIL/ <i>posaconazole</i> - SPORANOX/ <i>itraconazole</i>	Rhabdomyolyse	Inh Enz 1↑
2 _a	+pour LODALES/ZOCOR/ <i>simvastatine</i>	et antiprotéases et <i>érythromycine</i> - NAXY/ZECLAR/ <i>clarithromycine</i>		
3	CRESTOR/ <i>rosuvastatine</i>	et fibrates (pour CRESTOR = 40 mg/j) et LIPUR/ <i>gemfibrosil</i> (pour CRESTOR = 40 mg/j) et NEORAL/SANDIMMUN/ <i>ciclosporine</i>	Rhabdomyolyse Rhabdomyolyse et néphrotoxicité	Add Eff Inh Enz 1↑
4	Immunosuppresseurs CERTICAN/ <i>everolimus</i> - NÉORAL/SANDIMMUN/ <i>ciclosporine</i> - PROGRAF/ <i>tacrolimus</i> - RAPAMUNE/ <i>sirolimus</i>	et millepertuis et DIACOMIT/ <i>stiripentol</i>	↓ efficacité immunosuppresseur	Ind Enz 1↓
4 _a	+ pour NEORAL/SANDIMMUN/ <i>ciclosporine</i>	et TRACLEER ^H / <i>bosentan</i> et CRESTOR/ <i>rovastatine</i>	↓ taux <i>ciclosporine</i> ↑ taux TRACLEER Rhabdomyolyse et néphrotoxicité	Inh Enz 2↑
5	IMUREL/ <i>azathioprine</i>	et ZYLORIC/ <i>allopurinol</i>	Insuffisance médullaire	
6	LEDERTREXATE/NOVATREX/ <i>méthotrexate</i> (MTX)	si MTX > 20 mg/semaine : et <i>aspirine</i> (sauf à dose antiagrégante soit < 325 mg chez adulte) et <i>phénylbutazone</i> toutes formes et BENEMIDE/ <i>probenécide</i> et BACTRIM/ <i>cotrimoxazole</i> et vaccin contre la fièvre jaune/STAMARIL	↑ toxicité hématologique MTX	↓ élim. rénale 1 ↓ élim. rénale 1 +Add Eff
			Maladie vaccinale généralisée	

7	Aminosides voie parentérale	entre eux si administration simultanée (précaution d'emploi si administration successive)	↑ néphro et ototoxicité	Add Eff
8	Antifongiques azolés (tous)	et ORAP/pimozide	Torsades de pointes	
8 _a	+ pour NIZORAL/kétoconazole - NOXAFIL/posaconazole - SPORANOX/itraconazole - V-FEND/voriconazole	et alcaloïdes vasoconstricteurs de l'ergot de seigle ¹	Ergotisme	Inh Enz 2↑
8 _b	+ pour NIZORAL/kétoconazole - NOXAFIL/posaconazole - SPORANOX/itraconazole -	LODALES/ZOCOR/simvastatine - TAHOR/atorvastatine	Rhabdomyolyse	
8 _c	+ pour NIZORAL/kétoconazole - SPORANOX/itraconazole	et MIZOLLEN/mizolastine - UNICORDIUM/bépridil et LEVITRA/vardénafil (chez homme >75 ans)	Torsades de pointes Hypotension sévère	
8 _d	+ pour NIZORAL/kétoconazole	et VIRAMUNE/névirapine	↓ efficacité NIZORAL (1↓) et ↑ taux VIRAMUNE (2↑)	Ind Enz
8 _e	+ pour NOXAFIL/posaconazole	et HALFAN/halofantrine	Torsades de pointes	Inh Enz 2↑
8 _f	+ pour V-FEND/voriconazole	et rifampicine et phénobarbital - MYSOLINE/primidone - TEGRETOL/ carbamazépine et QUINIMAX/quinidine	↓ efficacité V-FEND Torsades de pointes	Ind Enz 1↓
8 _g	+ pour DAKTARIN gel buccal/ LORAMYC cp gingival/miconazole voie buccale	et AVK et sulfamides hypoglycémiant	Hémorragie Hypoglycémie grave	Inh Enz 2↑
9	Antiprotéases (toutes)	et MIZOLLEN/mizolastine - ORAP/pimozide - QUINIMAX/quinidine - UNICORDIUM/bépridil et DHE - GYNERGENE caféiné/ergotamine et LEVITRA/vardénafil et LODALES/ZOCOR/simvastatine et millepertuis et rifampicine	Torsades de pointes Ergotisme Hypotension sévère Rhabdomyolyse ↓ efficacité antiprotéase	Inh Enz 2↑ Ind Enz 1↓
9 _a	+ pour NORVIR/KALETRA/ritonavir - VIRACEPT/nelfinavir	et alcaloïdes vasoconstricteurs de l'ergot de seigle ¹	Ergotisme	Add Eff
9 _b	+ pour NORVIR/KALETRA/ritonavir	et XATRAL/alfuzosine	↑ taux alfuzosine	Inh Enz 2↑
9 _c	+ pour REYATAZ/atazanavir	et inhibiteurs de la pompe à protons (IPP)	↓ efficacité antiprotéase	Ind Enz 1↓
10	Cyclines (toutes)	et rétinoïdes (isotrétinoïne - SORIATANE/acitrétine)	Hypertension intracrânienne	
11	FO ENOXOR/énoxacine	et théophylline - aminophylline ^H	↑ théophylline - aminophylline (2↑)	Inh Enz
12	FO IZILOX/moxifloxacine	Médicaments contre-indiqués, risques et mécanismes identiques à la ligne 24		
13	Macrolides (tous) sauf ROVAMYCINE/spiramycine	et DHE - GYNERGENE caféiné/ergotamine		
13 _a	+ pour érythromycine - NAXY/ZECLAR/clarithromycine - KETEK/télithromycine	et alcaloïdes vasoconstricteurs de l'ergot de seigle ¹	Ergotisme	Inh Enz 2↑
13 _b	+ pour érythromycine IV - NAXY/ZECLAR/clarithromycine	et MIZOLLEN/mizolastine - ORAP/pimozide - UNICORDIUM/ bépridil et LODALES/ZOCOR/simvastatine	Torsades de pointes Rhabdomyolyse	
13 _c	+ pour érythromycine IV - ROVAMYCINE/spiramycine IV	Médicaments contre-indiqués, risques et mécanismes identiques à la ligne 24		
13 _d	+ pour JOSACINE/josamycine	et ORAP/pimozide	Torsades de pointes	
13 _e	+ pour KETEK/télithromycine	et MIZOLLEN/mizolastine - ORAP/pimozide et LODALES/ZOCOR/simvastatine - TAHOR/atorvastatine	Torsades de pointes Rhabdomyolyse	Inh Enz 2↑
14	ZYVOXID ^H /linézolide	Médicaments contre-indiqués, risques et mécanismes identiques aux lignes 18 et 18 _a		

15	Alcaloïdes vasoconstricteurs de l'ergot de seigle¹ (tous)	et triptans (respecter délai de 6 à 24 h selon le triptan) et erythromycine - NAXY/ZECLAR/clarithromycine - KETEK/télithromycine et NORVIR/KALETRA/ritonavir - VIRACEPT/nelfinavir et NIZORAL/kétoconazole - NOXAFIL/posaconazole - SPORANOX/itraconazole - V-FEND/voriconazole	HTA / Vasoconstriction artérielle coronaire	Add Eff
15 _a	+ pour METHERGIN/méthylergométrine	et NALADOR ^H /sulprostone	Ergotisme	Add Eff
15 _b	+ pour DHE - GYNERGENE caféiné /ergotamine	et antiprotéases - SUSTIVA/efavirenz et macrolides sauf ROVAMYCINE/spiramycine IV et DIACOMIT/stiripentol et EGATEN/triclabendazole et SYNERCID ^H /dalfopristine + quinupristine et TILDIEM/DIACOR/diltiazem	Ergotisme	Inh. Enz 1 ↑
16	DEPAKINE/MICROPAKINE/DEPAKOTE /valproate - DEPAMIDE/valpromide	et millepertuis et LARIAM/méfloquine	↓ de l'efficacité de 1 (1 ↓) Crises d'épilepsie (LARIAM proconvulsivant et inducteur enzymatique 1 ↓)	Ind Enz
17	Dopaminergiques² (tous)	et neuroleptiques⁴ antiémétiques	↓ de l'efficacité des 2 médicaments (par antagonisme réciproque)	
17 _a	+ pour DOSTINEX/cabergoline - NORPROLAC/quinagolide	et neuroleptiques⁴ (tous)		
17 _b	+ pour lévodopa	et réserpine (dans TENSIONORME)	Inhibition des effets de <i>lévodopa</i>	
17 _c	+ pour COMTAN/STALEVO/entacapone	et IMAO non sélectif (MARSILID)	Hypertension paroxystique	Add Eff
18	IMAO (tous)	et triptans métabolisés par MAO (ALMOGRAN - IMIGRANE/IMJECT - ZOMIG/ZOMIGORO) et ZYBAN/bupropion et tramadol - PETHIDINE/péthidine	HTA / Vasoconstriction artérielle coronaire Hypertension paroxystique Syndrome sérotoninergique (par accumulation de sérotonine)	Add Eff
18 _a	+ pour IMAO sélectif A (MOCLAMINE/moclobémide)	et dextrométhorphane (! sirops antitussifs !) et IMAO sélectif B	Hypertension paroxystique (par accumulation de noradrénaline)	
18 _b	+ pour IMAO sélectif B (DEPRENYL/OTRASSEL/sélégiline)	et IMAO sélectif A et ZYVOXID ^H /linézolide et neuroleptiques⁴ antiémétiques	↓ de l'efficacité des 2 médicaments (antagonisme)	
18 _c	+ pour IMAO non sélectif (MARSILID/iproniazide)	et sympathomimétiques⁸ indirects et réserpine (dans TENSIONORME) et COMTAN/STALEVO/entacapone et GUTRON/midodrine et XENAZINE/tétrabénazine et antidépresseurs sérotoninergiques³ et dextrométhorphane (! sirops antitussifs !) et LEVOTONINE/oxitriptan et SIBUTRAL/sibutramine	Hypertension paroxystique (par accumulation de noradrénaline) Syndrome sérotoninergique (par accumulation de sérotonine)	Add Eff
19	HYPNOVEL ^H /midazolam	et rifampicine	Inefficacité du <i>midazolam</i> (1 ↓)	Ind Enz
20	Millepertuis voie orale	et anticonvulsivants métabolisés⁶ et antiprotéases et AVK et estroprogestatifs ou progestatifs contraceptifs et immunosuppresseurs et théophylline - aminophylline^H et DIGOXINE/HEMIGOXINE/digoxine	↓ de l'efficacité de 2	Ind Enz 2 ↓
21	Morphiniques agonistes-antagonistes (SUBUTEX/TEMGESIC/buprénorphine - NALBUPHINE/nalbuphine)	et analgésiques morphiniques⁵ de palier III et METHADONE/méthadone	↓ effet antalgique et apparition d'un syndrome de sevrage (par blocage compétitif des récepteurs)	
22	Neuroleptiques torsadogènes ORAP/pimozide	et antifongiques azolés et antiprotéases - SUSTIVA/efavirenz et érythromycine IV - NAXY/ZECLAR/clarithromycine - JOSACINE/josamycine - KETEK/télithromycine et DEROXAT/DIVARIUS/paroxétine - SEROPRAM/citalopram - ZOLOFT/sertraline et DIACOMIT/stiripentol et EMEND/aprèpitant et TILDIEM/DIACOR/diltiazem et EGATEN/triclabendazole et DOSTINEX/cabergoline - NORPROLAC/quinagolide	Torsades de pointes ↓ de l'efficacité des 2 médicaments	Inh. Enz 1 ↑ Add Eff

23	Antiarythmiques^o classe I (sauf lidocaïne)	et bêta-bloquants en cas d'insuffisance cardiaque	Décompensation cardiaque	Add Eff		
24	Antiarythmiques^o classe Ia et III (tous) et UNICORDIUM/bépridil	et antiarythmiques^o classe Ia et III - UNICORDIUM/bépridil et diphémanil^H - vincamine IV - MIZOLLEN/mizolastine et érythromycine IV - ROVAMYCINE/spiramycine IV - IZILOX/moxifloxacine	Torsades de pointes	Add Eff		
24 _a	+ pour QUINIMAX - UNICORDIUM	et antiprotéases		Inh Enz. 1↑		
24 _b	+ pour QUINIMAX	et DIACOMIT/stiripentol et V-FEND/voriconazole et EGATEN/triclabendazole				
24 _c	+ POUR UNICORDIUM	et DANTRIUM ^H IV et DIACOMIT/stiripentol et NAXY/ZECLAR/clarithromycine et NIZORAL/kétoconazole - SPORANOX/itraconazole et SUSTIVA/efavirenz		Inh Enz 1↑		
25	AVK (tous)	et aspirine ≥ 1g/prise et/ou ≥ 3g/j ≥ 500mg/prise et < 3g/j si antécédent d'ulcère gastro duodénal et phénylbutazone toutes formes	Hémorragie, notamment par lésions digestives	Add Eff		
		et DAKTARIN gel buccal/LORAMYC cp gingival/ miconazole voie buccale	Hémorragie (1↑)	Inh Enz		
		et millepertuis	↓ efficacité AVK (1↓)	Ind Enz		
26	Bêta-bloquants (tous sauf BREVIBLOC ^H / <i>esmolol</i>) même collyre	et IDARAC/floctafénine	↓ compensation cardiovasculaire en cas de choc hypotensif à l'IDARAC			
26 _a	+ pour SOTALEX/sotalol	Voir contre-indications des antiarythmiques^o classe III (ligne 24)				
26 _b	Chez l'IC	Bêta-bloquants (tous)	et antiarythmiques^o classe I (sauf lidocaïne)	Décompensation cardiaque	Add Eff	
26 _c		+ pour KREDEX/carvédilol	et TAGAMET/cimétidine ≥ 800 mg/j	↑ Effets cardiovasculaires (bradycardie, ...)	Inh Enz 1↑	
26 _d		+ pour métoprolol	et PROZAC/fluoxétine - DEROXAT/DIVARIUS/paroxétine			
27	DANTRIUM ^H IV	et ISOPTINE/TARKA/vérapamil - TILDIEM/DIACOR/diltiazem et UNICORDIUM/bépridil	Fibrillations ventriculaires mortelles			
28	DIGOXINE/HEMIGOXINE	et millepertuis	Décompensation de l'IC (1↓)	Ind Enz		
		et sels de calcium IV	Troubles du rythme parfois mortels	Add Eff		
29	Diurétiques hyperkaliémiants (seuls ou associés)	entre eux et sels de K ⁺ } sauf hypokaliémie	Hyperkaliémie	Add Eff		
30	ADALATE/TENORDATE/nifédipine	et TILDIEM/DIACOR/diltiazem	↑ taux nifédipine	Inh Enz 2↑		
31	Inhibiteurs de la PDE5 (tous) : CIALIS/tadalafil LEVITRA/vardenafil VIAGRA/sildenafil		Hypotension sévère jusqu'à l'accident coronaire aigu	Add Eff		
	31 _a	+ pour LEVITRA			et antiprotéases	Inh Enz 1↑
	31 _b	+ pour LEVITRA (chez homme >75 ans)			et NIZORAL/kétoconazole - SPORANOX/itraconazole	
32	diphémanil^H vincamine IV MIZOLLEN/mizolastine	entre eux et antiarythmiques classe^o Ia et III - UNICORDIUM/bépridil et érythromycine IV - ROVAMYCINE/spiramycine IV - IZILOX/moxifloxacine	Torsades de pointes	Add Eff		
		32 _a			+ pour MIZOLLEN/mizolastine	et antiprotéases et KETEK/télithromycine - NAXY/ZECLAR/clarithromycine et NIZORAL/kétoconazole - SPORANOX/itraconazole
33	Sympathomimétiques^s indirects	entre eux et IMAO non sélectif (MARSILID) et sympathomimétiques^s alpha (voie orale et/ou nasale)	Vasoconstriction et/ou crise hypertensive	Add Eff		
34	Préservatifs en latex	et huiles minérales (paraffine, silicone, ...)	Rupture du préservatif			

CLASSES THERAPEUTIQUES INDICEES

- Alcaloïdes vasoconstricteurs de l'ergot de seigle** : dihydroergotamine (DHE) - ergotamine/GYNERGENE caféiné - méthylergométrine/METHERGIN - méthysergide/DESERNIL
- Dopaminergiques** : - antiparkinsoniens : amantadine/MANTADIX - apomorphine/APOKINON - entacapone/COMTAN - entacapone+lévodopa/STALEVO - lévodopa/MODOPAR/SINEMET pergolide/CELANCE - ropinirole/REQUIP - sélétiline/DEPRENYL/OTRASEL
- antiparkinsonien et anti-ischémique : piribédil/TRIVASTAL
- antiparkinsoniens et inhibiteurs de la prolactine : bromocriptine/BROMOKIN/PARLODEL - lisuride/AROLAC/DOPERGINE
- inhibiteurs de la prolactine : cabergoline/DOSTINEX - quinagolide/NORPROLAC
- médicaments des impuissances : apomorphine/UPRIMA
- Antidépresseurs sérotoninergiques** : - purs : citalopram/SEROPRAM - escitalopram/SEROPLEX - fluoxétine/PROZAC - fluvoxamine/FLOXYFRAL - paroxétine/DEROXAT/DIVARIUS - sertraline/ZOLOFT
- mixtes : amitriptyline/ELAVIL/LAROXYL - clomipramine/ANAFRANIL - imipramine/TOFRANIL
- sérotoninergiques/noradrénergiques : minalcipran/IXEL - venlafaxine/EFFEXOR
- Neuroleptiques** : - antipsychotiques : amisulpride/SOLIAN - arpiprazole/ABILIFY - chlorpromazine/LARGACTIL - cyamémazine/TERCIAN - droperidol/DROLEPTAN - flupentixol/FLUANXYL fluphénazine/MODECATE - halopéridol/HALDOL - levomépromazine/NOZINAN - loxapine/LOXAPAC - olanzapine/ZYPREXA - perfuridol/SEMAP - perphénazine/TRILIFAN retard - pimozide/ORAP - pipamperone/DIPIPERON - pipotiazine/PIPORTIL - propericazine/NEULEPTIL - rispéridone/RISPERDAL - sulpiride/DOGMATIL - tiapride/TIAPRIDAL - zuclopentixol/CLOPIXOL
- anti H₁ : oxoméazine/TOPLEXIL - prométhazine/PHENERGAN/FLUISEDAL/RHINATHIOL PROMÉTAZINE/TUSSISEDAL
- antiémétique : alizapride/PLITICAN - métoclopramide/ANAUSSIN/CÉPHALGAN/MIGPRIV/PRIMPÉRAN/PROKINYL - métopimazine/VOGALENE/VOGALIB
- anti bouffées de chaleur : véralipride/AGREAL
- Analgsésiques morphiniques de palier III** : alfentanil/RAPIFEN[†] - fentanyl/ACTIQ/DUROGESIC - hydromorphone/SOPHIDONE - morphine/ACTISKENAN/KAPANOL/SEVREDOL/MOSCONTIN/SKENAN - oxycodone/OXYCONTIN/OXYNORM - péthidine - rémifentanyl/ULTIVA[†] - sufentanyl/SUFENTA[†]
- Anticonvulsifs** : - métabolisés : éthosuximide/ZARONTIN - felbamate/TALOXIA - lamotrigine/LAMICTAL - tiagabine/GABITRIL - topiramate/EPTOMAX - valpromide/DEPAMIDE - valproate/DEPAKINE/MICROPAKINE/DEPAKOTE
- métabolisés et inducteurs : fosphénytoïne/PRODILANTIN - oxcarbazépine/TRILEPTAL - phénytoïne/DIHYDAN/DILANTIN[†] - primidone/MYSOLINE - phénobarbital/ALEPSAL/APAROXAL/GARDENAL/KANEURON
- Inducteurs enzymatiques** : - anticonvulsifs : carbamazépine/TEGRETOL - fosphénytoïne/PRODILANTIN - oxcarbazépine/TRILEPTAL - phénytoïne/DIHYDAN/DILANTIN[†] - primidone/MYSOLINE - phénobarbital/ALEPSAL/APAROXAL/GARDENAL/KANEURON
- anti-infectieux : éfavirenz/SUSTIVA - névirapine/VIRAMUNE - rifabutine/ANSATIPINE - rifampicine/RIFADINE/RIFATER/RIFINAH/RIMACTAN
- Sympathomimétiques** : - indirects : méthylphénicate/CONCERTA/RITALINE - éphédrine/EPHEDRINE[†] I.V. - spécialités à base d'éphédrine, phényléphrine ou pseudoéphédrine, utilisées comme vasoconstricteur par voie orale ou locale (nasale, auriculaire, oculaire)
- alpha : étiléfrine/EFFORTIL - midodrine/GUTRON - phényléphrine/NEOSYNEPHRINE - naphazoline - spécialités à base d'oxymétazoline, phényléphrine, synéphrine, tétryzoline, tuaminoheptane, utilisées comme vasoconstricteur par voie orale et nasale
- Antiarythmiques** : - classe Ia : disopyramide/ISORYTHM/RHYTHMODAN - hydroquinidine/SERECOR - quinidine/QUINIMAX
- classe Ib : lidocaïne/XYLOCARD - mexilétine/MEXITIL
- classe Ic : cibenzoline/CIPRALAN/EXACOR - flécainide/FLECAÏNE - propafénone/RHYTHMOL
- classe III : amiodarone/CORDARONE/CORBIONAX - ibutilide/CORVERT[†] - sotalol/SOTALIX

Médicaments donnant des torsades de pointes (m.d.d.t.p.) :

- antiarythmiques : classe Ia et III - bépridil/UNICORDIUM
- anti-infectieux : spiramycine IV/ROVAMYCINE - érythromycine IV - halofantrine/HALFAN - moxifloxacine/IZILOX - pentamidine/PENTACARINAT
- neuroleptiques torsadogènes : amisulpride/SOLIAN - chlorpromazine/LARGACTIL - cyamémazine/TERCIAN - droperidol/DROLEPTAN[†] - fluphénazine/MODECATE - halopéridol/HALDOL - levomépromazine/NOZINAN - pimozide/ORAP - pipamperone/DIPIPERON - pipotiazine/PIPORTIL - tiapride/TIAPRIDAL
- divers : diphémanil[†] - mizolastine/MIZOLLEN - vincamine IV

- Bradycardisants** : - à visée cardiovasculaire : antiarythmiques de classe Ia - amiodarone/CORBIONAX/CORDARONE - bépridil/UNICORDIUM - bêta-bloquants - digoxine/DIGOXINE/HEMIGOXINE - clonidine/CATAPRESSAN - guanfacine/ESTULIC - diltiazem/TILDIEM/DIACOR/DELTAZEN/DILRENE - vérapamil/ISOPTINE/OCADRIK/TARKA
- anticholinestésiques : dans Alzheimer : donépézil/ARICEPT - galantamine/REMINYL - rivastigmine/EXELON
dans la myasthénie : ambénonium/MYTELASE - néostigmine/PROSTIGMINE - pyridostigmine/MESTINON
- divers : méfloquine/LARIAM - pilocarpine/ISOPTO-PILOCARPINE/PILO/SALAGEN/CARPILO/PILOBLOQ

INDEX : Présenté à titre indicatif, il ne prétend pas être exhaustif.

Notamment n'ont pas été indexés : les produits « conseils » (Hors liste et Non Remboursé), les génériques de même nom que leur DCI, les spécialités à usage externe, les spécialités contenant les produits suivants : « pilule » contraceptive, acide acétylsalicylique, millepertuis, potassium, calcium, dextrométhorphan (sirop antitussif), sympathomimétiques utilisés comme vasoconstricteur par voie orale, nasale, auriculaire ou oculaire (éphédrine, phényléphrine, pseudoéphédrine, oxymétazoline, synéphrine, tétryzoline, tuaminoheptane).

A	APOKINON	17	canvénoate potassique	29	CORVERT	24	DILRENE	15, 22 27
acébutolol	apomorphine	17	carbamazépine	8 _g	COOPT	26	diltiazem	15, 22 27 30
acénocoumarol	aprepitant	22	carbutamide	8g	cotrimoxazole	6	diphémanil	32
acépromazine	AROLAC	17	CARDENSIEL	26 26 _b	COUMADINE	25	DIPIPERON	17 _a
acéprométazine	ARTEX	26	CARDIOCOR	26 26 _b	CRESTOR	3	DIRITHROMYCINE	13 15 _b
acide acétylsalicylique	atazanavir	9 9 _c	CARPILO	26	CRXIVAN	9	DISCOTRINE	31
acitrétine	aténolol	26	carpipramine	17 _a	cyamémazine	17 _a	disopyramide	23 24
ACNELINE	atorvastatine	2	CARTEABAK	26			divalproate	16
ACTIQ	AVLOCARDYL	26	CARTEOL	26	DAKTARIN gel buccal	8 8 _g	DIVARIUS	18, 22 26 _d
ACTISKENAN	AZADOSE	13 15 _b	cartéolol	26	dalfopristine	15 _b	DOGMATIL	17 _a
ADALATE	azathioprine	5	carvédilol	26 26 _b , 26 _c	DANTRIUM IV	27	DOPERGINE	17
ADANCOR	azithromycine	13 15 _b	CELANCE	17	dantrolène	27	DOSTINEX	17 17 _a
ADREXAN			CELECTOL	26	DAONIL	8 _a	DOXY	10
AGENERASE	B		cétiprolol	26	DELTAZEN	15 _b , 22 27	doxycycline	10
ALDACTAZINE	BACTRIM	6	CEPHALGAN	17	déméclocycline	10	DOXYGRAM	10
ALDACTONE	BEAGYNE	8	CERTICAN	4	DEPAKINE	16	DOXYPALU	10
ALDALIX	BEFIZAL	1	chlorpromazine	17 _a	DEPAKOTE	16	DROLEPTAN	17 _a
ALEPSAL	béfunolol	26	CHRONADALATE	30	DEPAMIDE	16	droperidol	17 _a
alfentanil	BENEMIDE	6	CIALIS	31	DEPRENYL	18 18 _b	DUROGESIC	21
alfuzozine	BENTOS	26	cibenzoline	23	DEROXAT	18 _c , 22 26 _d	DYNABAC	13 15 _b
alimémazine	bépridil	24 24 _a , 24 _c	ciclosporine	4 4 _a	DESERNIL	15		
alizapride	BETA ADALATE	26	cimétidine	26 _c	DETENSIEL	26 26 _b	E	
allopurinol	BETAGAN	26	CIPRALAN	23	DEXTRARINE	6 25	éfavirenz	15, 22 24 _c
ALMOGRAN	BETANOL	26	ciprofibrate	1	phénylbutazone		EFFEXOR	18 _c
almotriptan	BETATOP	26	citalopram	18, 22	dextrométhorphan	14 18 _a , 18 _c	EFFORTIL	33
amantadine	BETOPTIC	26	CLARAMID	13 15 _b	DIACOMIT	2 4 15 _b , 22 24 _b , 24 _c	EGATEN	15 _b , 22 24 _b
AMAREL	bézafrilate	1	clarithromycine	13 13 _a , 13 _b	DIACOR	15 _b , 22 27	EGERY	13 13 _b , 13 _c
amikacine	BI TILDIEM	15 _b , 22 27	clomipramine	18 _c	DIAFUSOR	31	ELAVIL	18 _c
AMIKLIN	BIODALGIC	14 18	CLOPIXOL	17 _a	DIAMICRON	8 _a	électriptan	15
amiloride	bisoprolol	26 26 _b	clozapine	17 _a	DIERGO-SPRAY	15 15 _b	EMEND	22
aminophylline	bosentan	4 _a	COMTAN	17 17 _c	DIFFU-K	29	énoxacine	11
amiodarone	bromocriptine	17	CONCERTA	33	DIGAOL	26	ENOXOR	11
amisulpride	BROMOKIN	17	CONTRAMAL	14 18	DIGAOL	26	entacapone	17 17 _c
amitriptyline	buprénorphine	21	CORBIONAX	24	digoxine	28	éphédrine	33
amprénavir	bupropion	14 18	CORDARONE	24	DIHYDAN	20	EPINITRIL	31
ANAFRANIL			CORDIPATCH	31	dihydroergotamine	15 15 _b	EPITOMAX	20
ANAUSIN	C		CORGARD	26	DILANTIN	20	ergotamine	15 15 _b
APAROXAL	cabergoline	17 17 _a	CORVASAL	31	DILATRANE	11 20	érythromycine	13 13 _a , 13 _b , 13 _c
	calcium IV (sels)	28						

<i>escitalopram</i>	18 _c	KREDEX	26 26 _c , 26 _c	<i>nalbuphine</i>	21	<i>quinupristine</i>	15 _b	TEMGESIC	21
<i>ésoméprazole</i>	9 _c	L		<i>naphazoline</i>	33	R		TENORDATE	26 30
<i>éthosuximide</i>	20	<i>labétalol</i>	26	<i>NARAMIG</i>	15	<i>rabéprazole</i>	9 _c	TENORETIC	26
<i>étiléfrine</i>	33	LAMICTAL	20	<i>naratriptan</i>	15	RAPAMUNE	4	TENORMINE	26
EUGLUCAN	8 _a	<i>lamotrigine</i>	20	NATISPRAY	31	RAPIFEN	21	TENSIONORME	17 _b , 18 _c
EUPANTOL	9 _c	LANGORAN	31	NAXY	13 13 _b , 13 _b	RELPAK	15	TERCIAN	17 _a
EUPHYLLINE	11 20	<i>lansoprazole</i>	9 _c	NEBCINE	7	<i>rémifentanyl</i>	21	<i>tertatolol</i>	26
<i>everolimus</i>	4	LANZOR	9 _c	NEBILOX	26	<i>répaglimide</i>	1 _a	<i>tétrabenzazine</i>	18 _c
EXACOR	23	LARGACTIL	17 _a	<i>nébivolol</i>	26	REQUIP	17	<i>tétracycline</i>	10
F		LARIAM	16	<i>nelfinavir</i>	9 9 _a	<i>réserpine</i>	17 _b , 18 _c	TETRALYSAL	10
FEGENOR	1	LAROXYL	18 _c	NEORAL	4 4 _a	REYATAZ	9 9 _c	<i>théophylline</i>	11 20
<i>felbamate</i>	20	LEDERMYCINE	10	NEOSYNEPHRINE	33	RHEOBRAL	32	THEOSTAT	11 20
<i>fénofibrate</i>	1	LEDERTREXATE	6	<i>nétilmicine</i>	7	RHINATHOL pondazine	17 _a	THERALENE	17 _a
<i>fentanyl</i>	21	LENITRAL	31	NETROMICINE	7	RIFADINE	9 19	<i>tiagabine</i>	20
FLÉCAÏNE	23	LEPONEX	17 _a	NEULEPTIL	17 _a	<i>rifampicine</i>	9 19	TIAPRIDAL	17 _a
<i>flécainide</i>	23	LEVITRA	31 31 _a , 31 _b	<i>névirapine</i>	8 _a	RIFATER	9 19	<i>tiapride</i>	17 _a
<i>floctafénine</i>	26	<i>lévobunolol</i>	26	<i>nicorandil</i>	31	RIFINAH	9 19	TILDIEM	15 _c , 22 27
FLOXYFRAL	18 _c	<i>lévodopa</i>	17 17 _b	<i>nifédipine</i>	30	RIMACTAN	9 19	TIMABAK	26
FLUANXOL	17 _a	<i>lévomépromazine</i>	17 _a	NITRIDERM	31	RISORDAN	31	TIMACOR	26
<i>fluconazole</i>	8	LEVOTONINE	18 _c	NITRODEX	31	RISPERDAL	17 _a	TIMOCOMOD	26
<i>fluindione</i>	25	<i>linézolide</i>	14	NITRONAL	31	RITALINE	33	<i>timolol</i>	26
FLUISEDAL	17 _a	<i>linsidomine</i>	31	NIZORAL	8 8 _b , 8 _b , 8 _d	<i>ritonavir</i>	9 9 _b , 9 _b , 15	TIMOPTOL	26
FLUMACH	29	LIPANOR	1	NOCTRAN	17 _a	ROACCCUTANE	10	<i>tobramycine</i>	7
<i>fluoxétine</i>	18 _c , 26 _d	LIPANTHYL	1	NORPROLAC	17 17 _a	<i>ropinirole</i>	17	TOFRANIL	18 _c
<i>flupentixol</i>	17 _a	LIPIREX	1	NORVIR	9 9 _a , 9 _b , 15	<i>rosuvastatine</i>	3	TOLEXINE	10
<i>fluphérazine</i>	17 _a	LIPUR	1 1 _a	NOVATREX	6	ROVAMYCINE	13 _c	TOPALGIC	14 18
<i>fluvoxamine</i>	18 _c	<i>lisuride</i>	17	NOVONORM	1 _a	<i>roxithromycine</i>	13 15 _b	TOPAMATE	20
FORTOVASE	9	LODALES	2 2 _a	NOXAFIL	8 8 _b , 8 _b , 8 _b	RULID	13 15 _b	TOPLEXIL	17 _a
<i>fosampnénavir</i>	9	LODOZ	26	NOZINAN	17 _a	RUTOVINCINE	32	TRACLEER	4 _a
<i>fosphénytoïne</i>	20	LOGIMAX	26	NYOGEL	26	RYTHMODAN	23 24	<i>tramadol</i>	14 18
G		LOGIRENE	29	NYOLOL	26	RYTHMOL	23	TRANDATE	26
GABITRIL	20	LOGROTON	26	O		SANDIMMUN	4 4 _b	TRASEDAL	14 18
GAOPTOL	26	LOGRYX	10	OCADRIK	27	<i>saquinavir</i>	9	TRASICOR	26
GARDENAL	8, 20	<i>lopinavir</i>	9	OGAST	9 _c	SECALIP	1	TRASITENSINE	26
<i>gemfibrozil</i>	1 1 _a	LOPRESSOR	26	<i>olanzapine</i>	17 _a	SECTRAL	26	<i>triartèrene</i>	29
GENTALLINE	7	LORAMYCOP gingival	8 8 _a	<i>oméprazole</i>	9 _c	SEGLOR	15 15 _b	<i>tricalabandazole</i>	15 _c , 22 24 _c
<i>gentamicine</i>	7	LOXAPAC	17 _a	OPHTIM	26	<i>sélagiline</i>	18 18 _b	TRIFLUCAN	8
<i>glibenclamide</i>	8 _a	<i>loxapine</i>	17 _a	ORAP	22	SELOKEN	26 26 _b , 26 _d	TRILEPTAL	20
GLIBENESÉ	8 _a	<i>lymécycline</i>	10	OTRASEL	18 18 _b	SELOZOK	26 26 _b , 26 _d	TRILIFAN	17 _a
<i>glibornuride</i>	8 _a	LYSOCLINE	10	<i>oxcarbazépine</i>	20	SEMAP	17 _a	<i>triméthoprime</i>	6
<i>gliclazide</i>	8 _a	M		<i>oxitriptan</i>	18 _c	SERECOR	23 24	TRINIPATCH	31
<i>glimépiride</i>	8 _a	MANTADIX	17	<i>oxomémazine</i>	17 _a	SEROPLEX	18 _c	<i>trinitrine</i>	31
<i>glipizide</i>	8 _a	MARSILID	18 18 _c	<i>oxycodone</i>	21	SEROPRAM	18, 22	TRIVASTAL	17
GLUCIDORAL	8 _a	<i>méfloquine</i>	16	OXYCONTIN	21	<i>sertraline</i>	18, 22	TUSSISEDAL	17 _a
GLUCOVANCE	8 _a	MÉPRONIZINE	17 _a	OXYNORM	21	SEVREDOL	21	U	
GLUTRIL	8 _a	MESTACINE	10	<i>oxyprénolol</i>	26	SIBUTRAL	18 _c	ULTIVA	21
GRANUDOXY	10	<i>métacycline</i>	10	OZIDIA	8 _a	<i>sibutramine</i>	18 _c	UNICORDIUM	24 24 _a , 24 _c
GUTRON	18 _c , 33	<i>méthadone</i>	21	P		<i>sildénafil</i>	31	UPRIMA	17
GYNERGENE caféiné	15 15 _c	METHERGIN	15 15 _a	<i>pantoprazole</i>	9 _c	<i>simvastatine</i>	2 2 _a	V	
H		<i>méthotrexate</i>	6	PARLET	9 _c	SINEMET	17 17 _b	<i>vaccin fièvre jaune</i>	6
HALDOL	17 _a	<i>méthylergométrine</i>	15 15 _a	PARLODEL	17	SINTROM	25	<i>valproate</i>	16
HALFAN	8 _a	<i>méthylphénidate</i>	33	<i>paroxétine</i>	18 _c , 22 26 _d	<i>sirolimus</i>	4	<i>valpromide</i>	16
<i>halofantrine</i>	8 _a	<i>méthysergide</i>	15	<i>penfluridol</i>	17 _a	SKENAN	21	<i>vardénafil</i>	31 31 _a , 31 _b
<i>halopéridol</i>	17 _a	<i>métipranolol</i>	26	<i>pentaéritrithyl</i>	31	SOLIAN	17 _a	<i>venlafaxine</i>	18 _c
HÉMI DAONIL	8 _a	<i>métoclopramide</i>	17	<i>pergolide</i>	17	SOLUDACTONE	29	VFEND	8 8 _b , 8 _f
HEMIGOXINE	28	<i>métopimazine</i>	17	<i>perphénazine</i>	17 _a	SOPHIDONE	21	VIAGRA	31
HEMIPRALON	26	<i>métoprolol</i>	26 26 _b , 26 _d	PHENERGAN	17 _a	SOPROL	26	VIBRAMYCINE N	10
<i>hydromorphone</i>	21	<i>mexilétiline</i>	23	<i>phénobarbital</i>	8, 20	SORIATANE	10	<i>vincamine</i>	32
<i>hydroquinidine</i>	23 24	MEXITIL	23	<i>phénylbutazone</i>	6 25	SOTALIX	24 26 26 _a	VINCARTINE	32
HYPNOVEL	19	<i>miconazole</i>	8 8 _a	<i>phényléphrine</i>	33	<i>sotalol</i>	24 26 26 _a	VIRACEPT	9 9 _a
I		MICROPAKINE	16	<i>phénytoïne</i>	20	SPANOR	10	VIRAMUNE	8 _d
<i>ibutilide</i>	24	<i>midazolam</i>	19	PHYSIOMYCINE	10	<i>spiramycine</i>	13 _c	VISKALDIX	26
IDARAC	26	<i>midécamycine</i>	13 15 _b	PILOBLOQ	26	SPIROCTAN	29	VISKEN	26
IKARAN	15 15 _b	<i>midodrine</i>	18 _c , 33	<i>pimozide</i>	22	SPIROCTAZINE	29	VOGALENE	17
IKOREL	31	MIGLUCAN	8 _a	<i>pinidolol</i>	26	<i>spironolactone</i>	29	VOGALIB	17
IMIGRANE	14 15 18	MIGPRIV	17	<i>pipampérone</i>	17 _a	SPIRONONE	29	<i>wiconazole</i>	8 8 _a , 8 _b
IMIJECT	14 15 18	MIKELAN	26	PIPORTIL	17 _a	SPORANOX	8 8 _b , 8 _c	W	
<i>imipramine</i>	18 _c	<i>millepertuis</i>	20	<i>piribédil</i>	17	STALEVO	17 17 _b , 17 _c	<i>warfarine</i>	25
IMUREL	5	<i>minalcipran</i>	18 _c	PLITICAN	17	STAMARIL	6	WYTENS	26
<i>indinavir</i>	9	MINIDIAB	8 _a	PNEUMOGÉINE	11 20	<i>stiripentol</i>	2 4 15 _c , 22 24 _b , 24 _c	XALACOM	26
INEXIUM	9 _c	MINISINTROM	25	POCICYCLINE	10	STREPTOMYCINE	7	XANTHIUM	11 20
INIPOMP	9 _c	<i>minocycline</i>	10	<i>posaconazole</i>	8 8 _a , 8 _b , 8 _b	SUBROXINE	15	XATRAL	9 _b
INVIRASE	9	<i>mizolastine</i>	32 32 _a	<i>potassium (sels)</i>	29	SUBUTEX	21	XENAZINE	18 _c
<i>iproniazide</i>	18 18 _c	MIZOLLEN	32 32 _a	PRACTAZIN	29	SUFENTA	21	XYLOCARD	23
ISEPALLINE	7	MOCLAMINE	18 18 _a	PRACTON	29	<i>sufentanyl</i>	21	Y	
<i>isépamicine</i>	7	<i>moclobémide</i>	18 18 _a	<i>pramipexole</i>	17	<i>sulfaméthoxazole</i>	6	Z	
ISOBAR	29	MODAMIDE	29	PRAZINIL	17 _a	<i>sulpiride</i>	17 _a	ZACNAN	10
ISOCARD	31	MODECATE	17 _a	PRESTOLE	29	<i>sulprostone</i>	15 _a	ZALDIAR	14 18
ISOPTINE	27	MODITEN	17 _a	PREVISCAN	25	<i>sumatriptan</i>	14 15 18	ZAMUDOL	14 18
ISORYTHM	23 24	MODOPAR	17 17 _b	PRIMPERAN	17	SUSTIVA	15, 22 24 _c	ZARONTIN	20
<i>isosorbide</i>	31	MODUCREN	26 29	<i>probénécide</i>	6	SYNEDIL	17 _a	ZECLAR	13 13 _a , 13 _b
<i>isotrétinoïne</i>	10	MODURETIC	29	PROCALMIL	20	SYNERCID	15 _b	ZITHROMAX	13 15 _b
<i>itraconazole</i>	8 8 _a , 8 _b , 8 _c	<i>moisidomine</i>	31	PROCURA	10	T		ZOCOR	2 2 _a
IXEL	18 _c	MONICOR	31	PRODILANTIN	20	<i>tacrolimus</i>	4	<i>zolmitriptan</i>	14 15 18
EXPRIM	14 18	MONO TILDIEM	15 _c , 22 27	PROGRAF	4	<i>ladalafil</i>	31	ZOLOFT	18, 22
IZILOX	12	MONOCRIXO	14 18	PROKINYL	17	TAGAMET	26 _c	ZOLTUM	9 _c
J		MONOZECLAR	13 13 _b	<i>prométhazine</i>	17 _a	TAHOR	2	ZOMIG	14 15 18
JOSACINE	13 13 _a , 15 _b	MOPRAL	9 _c	<i>propafénone</i>	23	TAKADOL	14 18	ZOMIGORO	14 15 18
<i>josamycine</i>	13 13 _b , 15 _b	MOSCONTIN	21	<i>propériciazine</i>	17 _a	TALOXÁ	20	ZUMALGIC	14 18
K		MOSIL	13	<i>propranolol</i>	26	TAMIK	15 15 _b	ZYBAN LP	14 18
KALEORID	29	<i>maxifloxacin</i>	12	PROZAC	18, 26 _d	TARKA	27	ZYLORIC	5
KALETRA	9 9 _a , 9 _b , 15	MYNOCINE	10	<i>pseudoéphédrine</i>	33	TEDRALAN	11 20	ZYPREXA	17 _a
KANEURON	8, 20	N		<i>quinagolide</i>	17 17 _a	TEGRETOL	8 _c	ZYVOXID	14
KAPANOL	21	<i>nadolol</i>	26	<i>quinidine</i>	23 24 24 _a , 24 _b	TELZIR	9		
KERLONE	26	NALADOR	15 _a	QUINIMAX	23 24 24 _a , 24 _b	TEMERIT	26		
KETEK	13 13 _a , 13 _b								
<i>kétoconazole</i>	8 8 _a , 8 _b , 8 _d								