

# **INDEX DU THESAURUS DES INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES**

**Mise à jour avril 2006**

**abciximab (c 7e3b fab)**

Voir : antiagrégants plaquettaires

**acebutolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**aceclofenac**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**acenocoumarol**

Voir : anticoagulants oraux

**acepromazine**

Voir : hypnotiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques phénothiaziniques

**aceprometazine**

Voir : hypnotiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques phénothiaziniques

**acetazolamide**

Interactions en propre mais voir aussi : alcalinisants urinaires

**acetylsulfafurazol**

Voir : sulfamides antibactériens

**aciclovir**

Voir : médicaments néphrotoxiques

**acide acetoxyhydroxamique**

Interactions en propre seulement

**acide acetylsalicylique**

Interactions en propre mais voir aussi : antiagrégants plaquettaires

**acide alendronique**

Voir : bisphosphonates

**acide amidotrizoïque**

Voir : médicaments néphrotoxiques - produits de contraste iodés

**acide ascorbique**

Interactions en propre seulement

**acide chenodesoxycholique**

Voir : acides biliaires

**acide clodronique**

Interactions en propre mais voir aussi : bisphosphonates - médicaments néphrotoxiques

**acide etidronique**

Voir : bisphosphonates

**acide folinique**

Interactions en propre mais voir aussi : folates

**acide folique**

Voir : folates

**acide fusidique**

Interactions en propre seulement

**acide ibandronique**

Voir : bisphosphonates

**acide ioxaglique**

Voir : médicaments néphrotoxiques - produits de contraste iodés

**acide ioxitalamique**

Voir : médicaments néphrotoxiques - produits de contraste iodés

**acide medronique**

Voir : bisphosphonates

**acide mefenamique**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**acide nicotinique**

Interactions en propre seulement

**acide niflumique**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**acide oxidronique**

Voir : bisphosphonates

**acide pamidronique**

Voir : bisphosphonates

**acide risedronique**

Voir : bisphosphonates

**acide tiaprofenique**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**acide tiludronique**

Voir : bisphosphonates

**acide ursodesoxycholique**

Voir : acides biliaires

**acide valproïque**

Voir : anticonvulsivants métabolisés - valproïque (acide) et, par extrapolation, valpromide

**acide zoledronique**

Voir : bisphosphonates

**acitretine**

Voir : rétinoïdes

**adefovir**

Voir : médicaments néphrotoxiques

**adrenaline**

Voir : adrénaline (voie bucco-dentaire ou sous-cutanée) - sympathomimétiques alpha et bêta (voie parentérale)

**alcuronium**

Voir : curares - curares non dépolarisants

**aldesleukine**

Interactions en propre seulement

**alfacalcidol**

Voir : vitamine D

**alfentanil**

Interactions en propre mais voir aussi : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - médicaments sédatifs - morphiniques

**alfuzosine**

Voir : alphabloquants à visée urologique

**alimemazine**

Voir : hypnotiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques phénothiaziniques

**alitreinoïne**

Voir : rétinoïdes

**alizapride**

Voir : médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antiémétiques

**allobarbital**

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

**allopurinol**

Interactions en propre seulement

**alminoprofene**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**almotriptan**

Voir : triptans - triptans métabolisés par la MAO

**alpha-tocopherol**

Interactions en propre seulement

**alprazolam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**alteplase recombinante**

Voir : thrombolytiques

**altretamine**

Voir : cytotoxiques

**amantadine**

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques

**ambenonium**

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

**amifostine**

Interactions en propre seulement

**amikacine**

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

**amiloride**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques épargneurs de potassium (seuls ou associés) - hyperkaliémiants

**aminoglutéthimide**

Interactions en propre seulement

**aminophylline**

Voir : théophylline (et, par extrapolation, aminophylline)

**amiodarone**

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - bradycardisants - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**amisulpride**

Voir : médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**amitriptyline**

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments mixtes adrénériques-sérotoninergiques - médicaments sédatifs

**amlodipine**

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - dihydropyridines

**amobarbital**

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

**amoxapine**

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques

**amoxicilline**

Voir : pénicillines - pénicillines A

**amphotéricine b**

Interactions en propre mais voir aussi : hypokaliémiants - médicaments néphrotoxiques

**ampicilline**

Voir : pénicillines - pénicillines A

**amprenavir**

Voir : amprenavir (et, par extrapolation, fosamprenavir) - inhibiteurs de protéases - inhibiteurs de protéases (sauf ritonavir)

**amsacrine**

Voir : cytotoxiques

**apomorphine**

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques

**aripiprazole**

Voir : médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

**asparaginase**

Voir : cytotoxiques

**atazanavir**

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de protéases - inhibiteurs de protéases (sauf ritonavir)

**atenolol**

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**atorvastatine**

Interactions en propre mais voir aussi :

**atracurium**

Voir : curares - curares non dépolarisants

**atropine**

Voir : médicaments atropiniques

**azatadine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**azathioprine**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**azelastine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**azithromycine**

Interactions en propre mais voir aussi : macrolides (sauf spiramycine)

**aztreonam**

Interactions en propre seulement

**bacampicilline**

Voir : pénicillines - pénicillines A

**baclofene**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs

**bambuterol**

Voir : bêta-2 mimétiques

**barbital**

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

**barnidipine**

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - dihydropyridines

**bcg**

Voir : vaccins vivants atténués - vaccins vivants atténués (sauf antiamarile)

**befunolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**benazepril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**benzoflumethiazide**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants

**benethamine-penicilline**

Voir : pénicillines

**benzalkonium**

Voir : spermicides

**benzbromarone**

Interactions en propre mais voir aussi : uricosuriques

**benzylpenicilline**

Voir : pénicillines

**bepiridil**

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antiarythmiques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - bradycardisants - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**betamethasone**

Voir : corticoïdes - glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif) - hypokaliémiants

**betaxolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**bezafibrate**

Voir : fibrates - fibrates (sauf gemfibrozil)

**biperidene**

Voir : antiparkinsoniens anticholinergiques - médicaments atropiniques

**bisacodyl**

Voir : hypokaliémiants

**bisoprolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants dans l'insuffisance cardiaque - bradycardisants

**bleomycine**

Voir : cytotoxiques

**boldo**

Voir : hypokaliémiants

**bosentan**

Interactions en propre seulement

**botulique (toxine)**

Interactions en propre seulement

**bourdaine**

Voir : hypokaliémiants

**bromazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**bromocriptine**

Voir : alcaloïdes de l'ergot de seigle dopaminergiques - antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques

**brompheniramine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**brotizolam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**buclizine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**budesonide**

Interactions en propre seulement

**bufloomedil**

Interactions en propre seulement

**bumetanide**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques de l'anse - diurétiques hypokaliémiants - hypokaliémiants

**buprenorphine**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs - morphiniques - morphiniques agonistes-antagonistes - morphiniques en traitement de substitution

**bupropione**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments abaissant le seuil épileptogène

**buspirone**

Interactions en propre mais voir aussi :

**busulfan**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**butalbital**

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

**butobarbital**

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

**cabergoline**

Voir : alcaloïdes de l'ergot de seigle dopaminergiques - dopaminergiques - dopaminergiques non antiparkinsoniens

**caféine**

Interactions en propre seulement

**calcitriol**

Voir : vitamine D

**calcium**

Interactions en propre seulement

**camazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**candesartan cilexetil**

Voir : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants

**canrenoate de potassium**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques épargneurs de potassium (seuls ou associés) - hyperkaliémiants

**capecitabine**

Voir : cytotoxiques

**captodiame**

Voir : médicaments sédatifs

**captopril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**carbamazepine**

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants inducteurs enzymatiques - inducteurs enzymatiques

**carbinoxamine**

Voir : médicaments sédatifs

**carboplatine**

Voir : cytotoxiques - médicaments néphrotoxiques - organoplatines

**carbutamide**

Voir : sulfamides hypoglycémiants

**carmustine**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**carpipramine**

Voir : médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

**carteolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**carvedilol**

Interactions en propre mais voir aussi : bêta-bloquants dans l'insuffisance cardiaque - bradycardisants

**cascara**

Voir : hypokaliémiants

**cascara sagrada**

Voir : hypokaliémiants

**catioresine sulfo sodique**

Interactions en propre seulement

**cefalotine**

Interactions en propre mais voir aussi :

**cefamandole**

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction)

**cefoperazone**

Interactions en propre mais voir aussi :

**cefotetan**

Interactions en propre mais voir aussi :

**ceftriaxone**

Interactions en propre mais voir aussi :

**celecoxib**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**celiprolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**cetalkonium**

Voir : spermicides

**chlorambucil**

Voir : cytotoxiques

**chlordiazepoxide**

Interactions en propre mais voir aussi : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**chlormadinone**

Voir : progestatifs non contraceptifs, associés ou non à un estrogène

**chlorméthine**

Voir : cytotoxiques

**chloroquine**

Interactions en propre seulement

**chlorphenamine**

Voir : médicaments sédatifs

**chlorphenoxamine**

Voir : médicaments sédatifs

**chlorproethazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques phénothiaziniques

**chlorpromazine**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques phénothiaziniques - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**chlorpropamide**

Voir : sulfamides hypoglycémiants

**chlortalidone**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants

**chlortetracycline**

Voir : cyclines

**cholecalciferol**

Voir : vitamine D

**cibenzoline**

Voir : antiarythmiques - antiarythmiques classe I

**cicletanine**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémants

**ciclosporine**

Interactions en propre mais voir aussi : hyperkaliémants - immunosuppresseurs - médicaments néphrotoxiques

**cidofovir**

Voir : médicaments néphrotoxiques

**cilazapril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**cimetidine**

Interactions en propre mais voir aussi : antisécrétoires antihistaminiques H2

**ciprofibrate**

Voir : fibrates - fibrates (sauf gemfibrozil)

**ciprofloxacin**

Interactions en propre mais voir aussi : fluoroquinolones

**cisapride**

Interactions en propre mais voir aussi : autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**cisatracurium**

Voir : curares - curares non dépolarisants

**cisplatine**

Voir : cytotoxiques - médicaments néphrotoxiques - organoplatines

**citalopram**

Voir : inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine - médicaments abaissant le seuil épileptogène

**cladribine**

Voir : cytotoxiques

**clarithromycine**

Interactions en propre mais voir aussi : macrolides (sauf spiramycine)

**clidinium**

Voir : médicaments atropiniques

**clindamycine**

Interactions en propre mais voir aussi : lincosanides

**clobazam**

Interactions en propre mais voir aussi : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**clocinizine**

Voir : médicaments sédatifs

**clofibrate**

Voir : fibrates - fibrates (sauf gemfibrozil)

**clomipramine**

Interactions en propre mais voir aussi : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques

**clonazepam**

Interactions en propre mais voir aussi : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**clonidine**

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs centraux - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - bradycardisants - médicaments sédatifs

**clopamide**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémants

**clopidogrel**

Interactions en propre mais voir aussi : antiagrégants plaquettaires

**clorazepate**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**clotiazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**cloxacilline**

Voir : pénicillines



**cloxazolam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**clozapine**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments à risque lors du sevrage tabagique - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques

**codeine**

Voir : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier II - antitussifs morphiniques vrais - médicaments sédatifs - morphiniques

**colchicine**

Interactions en propre seulement

**colestyramine**

Interactions en propre seulement

**colistine**

Interactions en propre seulement

**cortisone**

Voir : corticoïdes - glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif) - hypokaliémiants

**cortivazol**

Voir : corticoïdes - glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif) - hypokaliémiants

**cyamemazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques phénothiaziniques - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**cyclizine**

Voir : médicaments sédatifs

**cyclobarbital**

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

**cyclopentolate**

Voir : médicaments atropiniques

**cyclophosphamide**

Voir : cytotoxiques

**cyclothiazide**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants

**cyproheptadine**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**cytarabine**

Voir : cytotoxiques

**dacarbazine**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**dactinomycine**

Voir : cytotoxiques

**dalfopristine**

Interactions en propre seulement

**dalteparine sodique**

Voir : héparines - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses préventives) - hyperkaliémiants

**danaparoïde sodique**

Voir : héparines - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses préventives) - hyperkaliémiants

**danazol**

Interactions en propre mais voir aussi : androgènes

**dantrolene**

Interactions en propre seulement

**dapsone**

Interactions en propre seulement

**daunorubicine**

Voir : cytotoxiques

**deferoxamine**

Interactions en propre seulement

**delorazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**desflurane**

Voir : anesthésiques volatils halogénés

**desipramine**

Interactions en propre mais voir aussi : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques

**desirudine**

Voir : héparines - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses préventives) - hyperkaliémiants

**deslanoside**

Voir : bradycardisants - digitaliques

**desogestrel**

Voir : progestatifs contraceptifs

**desoxycortone**

Voir : corticoïdes

**dexaméthasone**

Interactions en propre mais voir aussi : corticoïdes - glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif) - hypokaliémiants

**dexchlorpheniramine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**dexketoprofène trométamol**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**dextran**

Voir : dextran 40

**dextrométhorphane**

Interactions en propre mais voir aussi : antitussifs morphine-like - médicaments sédatifs - morphiniques

**dextromoramide**

Voir : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - médicaments sédatifs - morphiniques

**dextropropoxyphène**

Interactions en propre mais voir aussi : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier II - médicaments sédatifs - morphiniques

**di(acefylline) diphenhydramine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**diazepam**

Interactions en propre mais voir aussi : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**dibekacine**

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

**diclofenac**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**dicloxacilline**

Voir : pénicillines

**didanosine**

Interactions en propre seulement

**diéthylstilbestrol**

Voir : estrogènes non contraceptifs

**diflunisal**

Interactions en propre seulement

**digitoxine**

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants - digitaliques

**digoxine**

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants - digitaliques

**dihexyverine**

Voir : médicaments atropiniques

**dihydralazine**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants

**dihydrocodeïne**

Voir : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier II - médicaments sédatifs - morphiniques

**dihydroergotamine**

Interactions en propre mais voir aussi : alcaloïdes de l'ergot de seigle vasoconstricteurs

**diltiazem**

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antiarythmiques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - bradycardisants

**dimenhydrinate**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**dinitrate d'isosorbide**

Voir : dérivés nitrés et apparentés

**diosmectite**

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et charbon

**diphemanil**

Interactions en propre mais voir aussi : autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**diphenhydramine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**diprophylline**

Interactions en propre seulement

**dipyridamole**

Interactions en propre seulement

**dirithromycine**

Voir : macrolides (sauf spiramycine)

**disopyramide**

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I - antiarythmiques classe Ia - bradycardisants - médicaments atropiniques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**disulfirame**

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction)

**docetaxel**

Voir : cytotoxiques

**dofetilide**

Voir : antiarythmiques - autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**donepezil**

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

**dopamine**

Voir : sympathomimétiques alpha et bêta (voie parentérale)

**dosulepine**

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques

**doxazosine**

Voir : alphasbloquants à visée urologique

**doxepine**

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**doxorubicine**

Voir : cytotoxiques

**doxycycline**

Interactions en propre mais voir aussi : cyclines

**doxylamine**

Voir : hypnotiques - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**droperidol**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**dydrogesterone**

Voir : progestatifs non contraceptifs, associés ou non à un estrogène

**ebastine**

Interactions en propre seulement

**econazole**

Interactions en propre seulement

**efavirenz**

Interactions en propre mais voir aussi : inducteurs enzymatiques

**eletriptan**

Voir : triptans - triptans non métabolisés par la MAO

**enalapril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**enflurane**

Voir : anesthésiques volatils halogénés

**enoxacine**

Interactions en propre mais voir aussi : fluoroquinolones

**enoxaparine**

Voir : héparines - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses préventives) - hyperkaliémiants

**entacapone**

Interactions en propre mais voir aussi : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques

**ephedrine**

Voir : sympathomimétiques indirects - sympathomimétiques indirects sauf phénylpropanolamine

**epirubicine**

Voir : cytotoxiques

**eplerenone**

Voir : corticoïdes

**epoprostenol**

Voir : antiagrégants plaquettaires

**eprosartan**

Voir : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants

**eptifibatide**

Voir : antiagrégants plaquettaires

**ergocalciferol**

Voir : vitamine D

**ergotamine**

Interactions en propre mais voir aussi : alcaloïdes de l'ergot de seigle vasoconstricteurs

**erythromycine**

Interactions en propre mais voir aussi : autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - macrolides (sauf spiramycine) - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**escitalopram**

Voir : inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine - médicaments abaissant le seuil épileptogène

**esmolol**

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants

**esomeprazole**

Voir : antisécrétoires inhibiteurs de la pompe à protons

**estazolam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

**estradiol**

Voir : estrogènes non contraceptifs

**estramustine**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**estriol**

Voir : estrogènes non contraceptifs

**estrogenes sulfoconjugués equins**

Voir : estrogènes non contraceptifs

**estrone**

Voir : estrogènes non contraceptifs

**ethambutol**

Interactions en propre seulement

**ethinylestradiol**

Voir : estroprogestatifs contraceptifs

**ethosuximide**

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants métabolisés

**ethylmorphine**

Voir : antitussifs morphiniques vrais - médicaments sédatifs - morphiniques

**etifoxine**

Voir : médicaments sédatifs

**etilefrine**

Voir : sympathomimétiques alpha (voies orale et/ou nasale)

**etodolac**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**etonogestrel**

Voir : progestatifs contraceptifs

**etoposide**

Voir : cytotoxiques

**etretinate**

Voir : rétinoïdes

**exemestane**

Interactions en propre seulement

**famotidine**

Voir : antisécrétoires antihistaminiques H2

**felbamate**

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants métabolisés

**felodipine**

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - dihydropyridines

**fenbufene**

Interactions en propre mais voir aussi : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**fenofibrate**

Interactions en propre mais voir aussi : fibrates - fibrates (sauf gemfibrozil)

**fenoprofene**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**fantanyl**

Interactions en propre mais voir aussi : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - médicaments sédatifs - morphiniques

**fer**

Interactions en propre seulement

**fexofenadine**

Interactions en propre seulement

**flavoxate**

Voir : médicaments atropiniques

**flecainide**

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I

**fleroxacine**

Voir : fluoroquinolones

**floctafenine**

Interactions en propre seulement

**fluanisone**

Voir : médicaments sédatifs - neuroleptiques

**fluconazole**

Interactions en propre mais voir aussi : antifongiques azolés

**flucytosine**

Interactions en propre seulement

**fludarabine**

Voir : cytotoxiques

**fludiazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**fludrocortisone**

Voir : corticoïdes - hypokaliémiants

**fluidione**

Voir : anticoagulants oraux

**flunarizine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**flunitrazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

**fluor**

Interactions en propre seulement

**fluorouracile**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**fluoxetine**

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine - médicaments abaissant le seuil épileptogène

**flupentixol**

Voir : médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

**fluphenazine**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques phénothiaziniques

**flurazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**flurbiprofene**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**flutamide**

Interactions en propre seulement

**fluticasone**

Interactions en propre seulement

**fluvastatine**

Interactions en propre mais voir aussi :

**fluvoxamine**

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine - médicaments abaissant le seuil épileptogène

**fondaparinux**

Voir : héparines - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses préventives) - hyperkaliémiants

**fosamprenavir**

Voir : amprénavir (et, par extrapolation, fosamprénavir) - inhibiteurs de protéases - inhibiteurs de protéases (sauf ritonavir)

**foscarnet**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments néphrotoxiques

**fosinopril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**fosphenytoine**

Voir : anticonvulsivants inducteurs enzymatiques - anticonvulsivants métabolisés - inducteurs enzymatiques - phénytoïne (et, par extrapolation, fosphénytoïne)

**fotemustine**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**frovatriptan**

Voir : triptans - triptans non métabolisés par la MAO

**furazolidone**

Voir : antabuse (réaction)

**furosemide**

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques de l'anse - diurétiques hypokaliémiants - hypokaliémiants

**galantamine**

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

**ganciclovir**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments néphrotoxiques

**gel d'hydroxyde d'aluminium et de carbonate de magne**

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et charbon

**gemcitabine**

Voir : cytotoxiques

**gemfibrozil**

Interactions en propre mais voir aussi : fibrates

**gentamicine**

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

**glibenclamide**

Voir : antabuse (réaction) - sulfamides hypoglycémiantes

**glibornuride**

Voir : sulfamides hypoglycémiantes

**gliclazide**

Voir : sulfamides hypoglycémiantes

**glimepiride**

Voir : sulfamides hypoglycémiantes

**glipizide**

Voir : antabuse (réaction) - sulfamides hypoglycémisants

**griseofulvine**

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction)

**guanethidine**

Interactions en propre seulement

**guanfacine**

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs centraux - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - bradycardisants - médicaments sédatifs

**halazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**halofantrine**

Interactions en propre mais voir aussi : antiparasitaires susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**haloperidol**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**halothane**

Interactions en propre mais voir aussi : anesthésiques volatils halogénés

**haloxazolam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**heparine calcique**

Voir : héparines - héparines non fractionnées (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines non fractionnées (doses préventives) - hyperkaliémisants

**heparine sodique**

Voir : héparines - héparines non fractionnées (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines non fractionnées (doses préventives) - hyperkaliémisants

**heparine sodique/iodure de sodium**

Voir : héparines - héparines non fractionnées (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines non fractionnées (doses préventives) - hyperkaliémisants

**hexylresorcinol**

Voir : spermicides

**histapyrrodine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**homatropine**

Voir : médicaments atropiniques

**hydrochlorothiazide**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémisants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémisants

**hydrocortisone**

Interactions en propre mais voir aussi : corticoïdes - glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif) - hypokaliémisants

**hydromorphone**

Voir : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - médicaments sédatifs - morphiniques

**hydroquinidine**

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I - antiarythmiques classe Ia - autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - bradycardisants - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**hydrotalcite**

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et charbon

**hydroxycarbamide**

Voir : cytotoxiques

**hydroxyprogesterone**

Voir : progestatifs non contraceptifs, associés ou non à un estrogène

**hydroxyzine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**ibuprofene**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémisants

**ibutilide**

Voir : antiarythmiques - autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**idarubicine**

Voir : cytotoxiques

**ifosfamide**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques - médicaments néphrotoxiques

**iloprost**

Voir : antiagrégants plaquettaires

**iloprost trometamol**

Voir : antiagrégants plaquettaires

**imidapril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**imipenem**

Interactions en propre seulement

**imipramine**

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques

**immunoglobuline de lapin anti-lymphocyte t humain**

Voir : globulines antilymphocytaires

**immunoglobulines equines antilymphocyte humain**

Voir : globulines antilymphocytaires

**indapamide**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants

**indinavir**

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de protéases - inhibiteurs de protéases (sauf ritonavir)

**indometacine**

Interactions en propre mais voir aussi : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**indoramine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**insuline**

Interactions en propre mais voir aussi : insuline

**insuline asparte**

Voir : insuline

**insuline asparte isophane biphasique**

Voir : insuline

**insuline glargine**

Voir : insuline

**insuline humaine biosynthétique**

Voir : insuline

**insuline humaine biosynthétique zinc**

Voir : insuline

**insuline humaine hemisynthétique d'origine porcine**

Voir : insuline

**insuline humaine hemisynthétique isophane**

Voir : insuline

**insuline humaine hemisynthétique isophane biphasique**

Voir : insuline

**insuline humaine recombinante**

Voir : insuline

**insuline humaine recombinante isophane**

Voir : insuline

**insuline humaine recombinante isophane biphasique**

Voir : insuline

**insuline humaine recombinante zinc**

Voir : insuline

**insuline humaine recombinante zinc cristalline**

Voir : insuline

**insuline lispro**

Voir : insuline

**insuline porcine**

Voir : insuline



**interferon alfa**

Interactions en propre seulement

**iobitridol**

Voir : médicaments néphrotoxiques - produits de contraste iodés

**iodixanol**

Voir : médicaments néphrotoxiques - produits de contraste iodés

**iohexol**

Voir : médicaments néphrotoxiques - produits de contraste iodés

**iomeprol**

Voir : médicaments néphrotoxiques - produits de contraste iodés

**iopamidol**

Voir : médicaments néphrotoxiques - produits de contraste iodés

**iopentol**

Voir : médicaments néphrotoxiques - produits de contraste iodés

**iopromide**

Voir : médicaments néphrotoxiques - produits de contraste iodés

**ioversol**

Voir : médicaments néphrotoxiques - produits de contraste iodés

**ipratropium**

Voir : médicaments atropiniques

**iproniazide**

Voir : IMAO non sélectifs

**irbesartan**

Voir : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants

**irinotecan**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**isepamicine**

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

**isoflurane**

Voir : anesthésiques volatils halogénés

**isoniazide**

Interactions en propre seulement

**isoprenaline**

Interactions en propre seulement

**isosorbide**

Voir : dérivés nitrés et apparentés

**isothipendyl**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**isotretinoïne**

Voir : rétinoïdes

**isradipine**

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - dihydropyridines

**itraconazole**

Interactions en propre mais voir aussi : antifongiques azolés

**josamycine**

Interactions en propre mais voir aussi : macrolides (sauf spiramycine)

**kanamycine**

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

**ketazolam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**ketoconazole**

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction) - antifongiques azolés

**ketoprofène**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**ketotifène**

Voir : médicaments sédatifs

**labetalol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**lacidipine**

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - dihydropyridines

**lamivudine**

Interactions en propre seulement

**lamotrigine**

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants métabolisés

**lanreotide**

Voir : analogues de la somatostatine

**lansoprazole**

Interactions en propre mais voir aussi : antisécrétoires inhibiteurs de la pompe à protons

**lepirudine**

Voir : héparines - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses préventives) - hyperkaliémiantes

**lercanidipine**

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - dihydropyridines

**levobunolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**levodopa**

Interactions en propre seulement

**levofloxacin**

Voir : fluoroquinolones

**levomepromazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques phénothiaziniques - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**levonorgestrel**

Voir : progestatifs contraceptifs

**levothyroxine**

Interactions en propre mais voir aussi : hormones thyroïdiennes

**lidocaïne**

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I

**lincomycine**

Voir : lincosanides

**linezolid**

Interactions en propre seulement

**linsidomine**

Voir : dérivés nitrés et apparentés

**liothyronine sodique**

Voir : hormones thyroïdiennes

**lisinopril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiantes - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**lisuride**

Voir : alcaloïdes de l'ergot de seigle dopaminergiques - antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques

**lithium**

Interactions en propre seulement

**loméfloxacin**

Voir : fluoroquinolones

**lomustine**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**lopinavir**

Voir : inhibiteurs de protéases - inhibiteurs de protéases (sauf ritonavir)

**loprazolam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

**lorazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**lormetazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

**losartan**

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants

**loxapine**

Voir : médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

**lumefantrine**

Interactions en propre mais voir aussi : antiparasitaires susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**lymecycline**

Voir : cyclines

**lynestrenol**

Voir : progestatifs contraceptifs - progestatifs non contraceptifs, associés ou non à un estrogène

**magaldrate**

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et charbon

**magnesium (trisilicate de)**

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et charbon

**manidipine**

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - dihydropyridines

**maprotiline**

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques

**medazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**medrogestone**

Voir : progestatifs non contraceptifs, associés ou non à un estrogène

**medroxyprogesterone**

Voir : progestatifs contraceptifs - progestatifs non contraceptifs, associés ou non à un estrogène

**mefenidramium**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**mefloquine**

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants - médicaments abaissant le seuil épileptogène

**meloxicam**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**melphalan**

Voir : cytotoxiques

**meprobamate**

Voir : hypnotiques - médicaments sédatifs

**mepyramine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**merbromine**

Voir : antiseptiques mercuriels

**mercaptopurine**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**meropenem**

Interactions en propre seulement

**mesalazine**

Voir : dérivés de l'acide aminosalicylique (ASA)

**metformine**

Interactions en propre seulement

**methadone**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - morphiniques - morphiniques en traitement de substitution

**methenamine**

Interactions en propre seulement

**methotrexate**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques - médicaments néphrotoxiques

**methoxyflurane**

Voir : anesthésiques volatils halogénés

**methylothiazide**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants

**methyldopa**

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs centraux - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - médicaments sédatifs

**methylenecycline**

Voir : cyclines

**methylergometrine**

Interactions en propre mais voir aussi : alcaloïdes de l'ergot de seigle vasoconstricteurs

**methyphenidate**

Voir : sympathomimétiques indirects - sympathomimétiques indirects sauf phénylpropanolamine

**methyphenobarbital**

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

**methyprednisolone**

Interactions en propre mais voir aussi : corticoïdes - glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif) - hypokaliémiants

**methysergide**

Interactions en propre seulement

**metipranolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**metoclopramide**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antiémétiques

**metopimazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antiémétiques - neuroleptiques phénothiaziniques

**metoprolol**

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants dans l'insuffisance cardiaque - bradycardisants

**metronidazole**

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction) - nitro-imidazolés

**metrypone**

Interactions en propre seulement

**mexiletine**

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I

**mezlocilline**

Voir : pénicillines

**mianserine**

Voir : médicaments sédatifs

**miconazole**

Interactions en propre mais voir aussi : antifongiques azolés

**midazolam**

Interactions en propre mais voir aussi : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**midecamycine**

Interactions en propre mais voir aussi : macrolides (sauf spiramycine)

**midodrine**

Interactions en propre mais voir aussi : sympathomimétiques alpha (voies orale et/ou nasale)

**millepertuis**

Interactions en propre seulement

**milnacipran**

Voir : médicaments mixtes adrénérgiques-sérotoninergiques

**miltefosine**

Voir : cytotoxiques

**minocycline**

Voir : cyclines

**mirtazapine**

Voir : médicaments sédatifs

**mitoguazone**

Voir : cytotoxiques

**mitomycine c**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**mitoxantrone**

Voir : cytotoxiques

**mivacurium**

Voir : curares

**mizolastine**

Interactions en propre mais voir aussi : autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**moclobemide**

Interactions en propre mais voir aussi : IMAO-A sélectifs

**modafinil**

Interactions en propre seulement

**moexipril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**molsidomine**

Voir : dérivés nitrés et apparentés

**montelukast**

Interactions en propre seulement

**morniflumate**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**morphine**

Interactions en propre mais voir aussi : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - médicaments sédatifs - morphiniques

**moxifloxacin**

Voir : autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - fluoroquinolones - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**moxonidine**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs centraux - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - médicaments sédatifs

**myristalkonium**

Voir : spermicides

**nabumetone**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**nadolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**nadoxolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**nadroparine calcique**

Voir : héparines - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses préventives) - hyperkaliémiants

**nalbuphine**

Voir : médicaments sédatifs - morphiniques - morphiniques agonistes-antagonistes

**nalorphine**

Voir : médicaments sédatifs - morphiniques

**naloxone**

Voir : médicaments sédatifs - morphiniques

**naltrexone**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs - morphiniques

**naphazoline**

Voir : sympathomimétiques alpha (voies orale et/ou nasale)

**naproxene**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**naratriptan**

Voir : triptans - triptans non métabolisés par la MAO

**nebivolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**nelfinavir**

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de protéases - inhibiteurs de protéases (sauf ritonavir)

**neostigmine**

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

**netilmicine**

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

**nevirapine**

Interactions en propre mais voir aussi : inducteurs enzymatiques

**nialamide**

Voir : IMAO non sélectifs

**niaprazine**

Voir : hypnotiques - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**nicardipine**

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - dihydropyridines

**nicorandil**

Voir : dérivés nitrés et apparentés

**nicotine**

Voir : traitements de substitution nicotinique

**nifedipine**

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - dihydropyridines

**nimesulide**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**nimetazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**nimodipine**

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - dihydropyridines

**nitrazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

**nitrendipine**

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - dihydropyridines

**nizatidine**

Voir : antisécrétoires antihistaminiques H2

**nomegestrol**

Voir : progestatifs non contraceptifs, associés ou non à un estrogène

**nonoxynol 9**

Voir : spermicides

**noradrenaline**

Voir : sympathomimétiques alpha et bêta (voie parentérale)

**nordazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**norepinephrine**

Voir : sympathomimétiques alpha et bêta (voie parentérale)

**norethandrolone**

Voir : androgènes

**norethisterone**

Voir : progestatifs contraceptifs - progestatifs non contraceptifs, associés ou non à un estrogène

**norfloxacin**

Interactions en propre mais voir aussi : fluoroquinolones

**norgestrienone**

Voir : progestatifs contraceptifs

**nortriptyline**

Interactions en propre mais voir aussi : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques

**noscapine**

Voir : antitussifs morphine-like - médicaments sédatifs - morphiniques

**octreotide**

Voir : analogues de la somatostatine

**ofloxacin**

Voir : fluoroquinolones

**olanzapine**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

**olmesartan**

Voir : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémants

**olsalazine**

Voir : dérivés de l'acide aminosalicilylique (ASA)

**omeprazole**

Interactions en propre mais voir aussi : antisécrétoires inhibiteurs de la pompe à protons

**opipramol**

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques

**orlistat**

Interactions en propre seulement

**ornidazole**

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction) - nitro-imidazolés

**oxacilline**

Voir : pénicillines

**oxaliplatine**

Voir : cytotoxiques - médicaments néphrotoxiques - organoplatines

**oxatomide**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**oxazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**oxazolam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**oxcarbazepine**

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants métabolisés - inducteurs enzymatiques

**oxetorone**

Voir : médicaments sédatifs

**oxitriptan**

Voir : médicaments mixtes adrénérgiques-sérotoninergiques

**oxitropium**

Voir : médicaments atropiniques

**oxomemazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques phénothiaziniques

**oxprenolol**

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**oxybutynine**

Voir : médicaments atropiniques

**oxycodone**

Voir : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - médicaments sédatifs - morphiniques

**oxymetazoline**

Voir : sympathomimétiques alpha (voies orale et/ou nasale)

**oxyphenbutazone**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémants

**oxytetracycline**

Voir : cyclines

**p a s sodique**

Voir : dérivés de l'acide aminosalicilylique (ASA)

**paclitaxel**

Voir : cytotoxiques

**pancuronium**

Voir : curares - curares non dépolarisants

**pantoprazole**

Voir : antisécrétoires inhibiteurs de la pompe à protons

**paraffine**

Voir : huiles minérales

**parecoxib**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémants

**paroxetine**

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine - médicaments abaissant le seuil épileptogène

**pefloxacin**

Interactions en propre mais voir aussi : fluoroquinolones

**penfluridol**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

**penicillamine**

Interactions en propre seulement

**pentamidine**

Interactions en propre mais voir aussi : antiparasitaires susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments néphrotoxiques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**pentazocine**

Voir : médicaments sédatifs - morphiniques - morphiniques agonistes-antagonistes

**pentobarbital**

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

**pentostatine**

Voir : cytotoxiques

**pentoxifylline**

Interactions en propre seulement

**pergolide**

Voir : alcaloïdes de l'ergot de seigle dopaminergiques - antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques

**perhexiline**

Interactions en propre seulement

**perindopril tert-butylamine**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiant - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**perphenazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques phénothiaziniques

**pethidine**

Interactions en propre mais voir aussi : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - médicaments sédatifs - morphiniques

**phenindione**

Voir : anticoagulants oraux

**pheniramine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**phenobarbital**

Voir : anticonvulsivants inducteurs enzymatiques - anticonvulsivants métabolisés - barbituriques - inducteurs enzymatiques - médicaments sédatifs - phénobarbital (et, par extrapolation, primidone)

**phenoperidine**

Voir : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - morphiniques

**phenoxymethylpenicilline**

Voir : pénicillines

**phenylbutazone**

Interactions en propre mais voir aussi : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiant

**phenylephrine**

Voir : sympathomimétiques alpha (voies orale et/ou nasale) - sympathomimétiques indirects - sympathomimétiques indirects sauf phénylpropanolamine

**phenylpropanolamine**

Interactions en propre mais voir aussi : sympathomimétiques indirects

**phenyltoloxamine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**phenytoïne**

Voir : anticonvulsivants inducteurs enzymatiques - anticonvulsivants métabolisés - inducteurs enzymatiques - phénytoïne (et, par extrapolation, fosphénytoïne)

**pholcodine**

Voir : antitussifs morphine-like - médicaments sédatifs - morphiniques

**phosphore**

Interactions en propre seulement

**pilocarpine**

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants

**pimethixene**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs



**pimozide**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**pinazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**pindolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**pipamperone**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

**piperacilline**

Voir : pénicillines

**piperazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques phénothiaziniques

**pipobroman**

Voir : cytotoxiques

**pipotiazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques phénothiaziniques

**pirarubicine**

Voir : cytotoxiques

**piretanide**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques de l'anse - diurétiques hypokaliémiants - hypokaliémiants

**piribedil**

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques

**piroxicam**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**piroxicam-betadex**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**pivampicilline**

Voir : pénicillines - pénicillines A

**pizotifene**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**plicamycine**

Voir : cytotoxiques

**polymyxine b**

Interactions en propre seulement

**potassium**

Interactions en propre mais voir aussi : hyperkaliémiants

**povidone**

Interactions en propre seulement

**pramipexole**

Voir : dopaminergiques - dopaminergiques non antiparkinsoniens

**pravastatine**

Interactions en propre mais voir aussi :

**prazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**praziquantel**

Interactions en propre seulement

**prazosine**

Voir : alphabloquants à visée urologique - antihypertenseurs - antihypertenseurs alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants

**prednisolone**

Interactions en propre mais voir aussi : corticoïdes - glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif) - hypokaliémiants

**prednisone**

Voir : corticoïdes - glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif) - hypokaliémiants

**prilocaine**

Interactions en propre seulement

**primidone**

Voir : anticonvulsivants inducteurs enzymatiques - anticonvulsivants métabolisés - barbituriques - inducteurs enzymatiques - médicaments sédatifs - phénobarbital (et, par extrapolation, primidone)

**pristinamycine**

Interactions en propre seulement

**probenecide**

Interactions en propre mais voir aussi : uricosuriques

**procarbazine**

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction) - cytotoxiques

**prochlorperazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques phénothiaziniques

**progesterone**

Voir : progestatifs non contraceptifs, associés ou non à un estrogène

**promegestone**

Voir : progestatifs non contraceptifs, associés ou non à un estrogène

**promestriene**

Voir : estrogènes non contraceptifs

**promethazine**

Voir : hypnotiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques phénothiaziniques

**propafenone**

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I

**propericiazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques phénothiaziniques

**propranolol**

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**proteine c activee recombinante**

Voir : antiagrégants plaquettaires

**proteine c humaine**

Voir : antiagrégants plaquettaires

**pseudoephedrine**

Voir : sympathomimétiques indirects - sympathomimétiques indirects sauf phénylpropanolamine

**pyrazinamide**

Interactions en propre seulement

**pyridostigmine**

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

**pyrimethamine**

Interactions en propre seulement

**quinagolide**

Voir : dopaminergiques - dopaminergiques non antiparkinsoniens

**quinapril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**quinidine**

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I - antiarythmiques classe Ia - autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - bradycardisants - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**quinine**

Interactions en propre seulement

**quinupristine**

Interactions en propre seulement

**rabeprazole**

Voir : antisécrétoires inhibiteurs de la pompe à protons

**raltitrexed**

Voir : cytotoxiques

**ramipril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**ranitidine**

Voir : antisécrétoires antihistaminiques H2

**remifentanil**

Voir : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - médicaments sédatifs - morphiniques

**repaglinide**

Interactions en propre mais voir aussi :

**reserpine**

Interactions en propre seulement

**reteplase**

Voir : thrombolytiques

**reviparine**

Voir : héparines - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses préventives) - hyperkaliémiants

**rhubarbe**

Voir : hypokaliémiants

**ribavirine**

Interactions en propre seulement

**ricin**

Voir : hypokaliémiants

**ricinus communis**

Voir : hypokaliémiants

**rifabutine**

Interactions en propre mais voir aussi : inducteurs enzymatiques

**rifampicine**

Interactions en propre mais voir aussi : inducteurs enzymatiques

**rilménidine**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs centraux - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - médicaments sédatifs

**risperidone**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

**ritodrine**

Voir : bêta-2 mimétiques

**ritonavir**

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de protéases

**rivastigmine**

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

**rizatriptan**

Interactions en propre mais voir aussi : triptans - triptans métabolisés par la MAO

**rocuronium**

Voir : curares - curares non dépolarisants

**rofecoxib**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**ropinirole**

Interactions en propre mais voir aussi : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments à risque lors du sevrage tabagique

**rosiglitazone**

Interactions en propre mais voir aussi :

**rosuvastatine**

Interactions en propre mais voir aussi :

**roxatidine**

Voir : antisécrétoires antihistaminiques H2

**roxithromycine**

Interactions en propre mais voir aussi : macrolides (sauf spiramycine)

**salbutamol**

Voir : bêta-2 mimétiques

**saquinavir**

Voir : inhibiteurs de protéases - inhibiteurs de protéases (sauf ritonavir)

**scopolamine**

Voir : médicaments atropiniques

**secbutabarbital**

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

**secnidazole**

Voir : antabuse (réaction) - nitro-imidazolés

**selegiline**

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - IMAO-B sélectifs

**sene**

Voir : hypokaliémiants

**sene de khartoum**

Voir : hypokaliémiants

**sene de l'inde**

Voir : hypokaliémiants

**sertindole**

Voir : neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

**sertraline**

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine - médicaments abaissant le seuil épileptogène

**sevoflurane**

Voir : anesthésiques volatils halogénés

**sibutramine**

Voir : médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques

**sildenafil**

Voir : inhibiteurs de la phosphodiesterase de type 5 (sauf vardenafil)

**silicone**

Voir : huiles minérales

**simvastatine**

Interactions en propre mais voir aussi :

**sirolimus**

Interactions en propre mais voir aussi : immunosuppresseurs

**sodium (aurothiopropanolsulfonate de)**

Interactions en propre seulement

**sodium (bicarbonate de)**

Voir : alcalinisants urinaires

**sodium (docusate de)**

Voir : hypokaliémiants

**sodium (nitroprussiate de)**

Interactions en propre seulement

**sodium (picosulfate de)**

Voir : hypokaliémiants

**sodium (ricinoleate de)**

Voir : hypokaliémiants

**solifenacine**

Voir : médicaments atropiniques

**sorbitol**

Interactions en propre seulement

**sotalol**

Voir : antiarythmiques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**spectinomycine**

Voir : médicaments néphrotoxiques

**spiramycine**

Interactions en propre mais voir aussi : autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**spirapril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**spironolactone**

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques épargneurs de potassium (seuls ou associés) - hyperkaliémiants

**stavudine**

Interactions en propre seulement

**stiripentol**

Interactions en propre seulement

**streptokinase**

Voir : thrombolytiques

**streptomycine**

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

**streptozocine**

Voir : cytotoxiques

**succinylcholine**

Voir : curares

**sucralfate**

Interactions en propre seulement

**sufentanil**

Voir : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - médicaments sédatifs - morphiniques

**sulfacetamide**

Voir : sulfamides antibactériens

**sulfadiazine**

Voir : sulfamides antibactériens

**sulfadoxine**

Voir : sulfamides antibactériens

**sulfafurazol**

Interactions en propre mais voir aussi : sulfamides antibactériens

**sulfaguanidine**

Voir : sulfamides antibactériens

**sulfamethizol**

Interactions en propre mais voir aussi : sulfamides antibactériens

**sulfamethoxazole**

Interactions en propre mais voir aussi : sulfamides antibactériens

**sulfamoxole**

Voir : sulfamides antibactériens

**sulfasalazine**

Interactions en propre mais voir aussi : dérivés de l'acide aminosalicylique (ASA)

**sulindac**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**sulpiride**

Voir : médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**sulprostone**

Interactions en propre seulement

**sultopride**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

**sumatriptan**

Voir : triptans - triptans métabolisés par la MAO

**suxamethonium**

Interactions en propre mais voir aussi : curares

**synephrine**

Voir : sympathomimétiques alpha (voies orale et/ou nasale)

**tacrine**

Interactions en propre mais voir aussi : anticholinestérasiques - bradycardisants

**tacrolimus**

Interactions en propre mais voir aussi : hyperkaliémiants - immunosuppresseurs - médicaments néphrotoxiques

**tadalafil**

Voir : inhibiteurs de la phosphodiesterase de type 5 (sauf vardenafil)

**tamoxifene**

Interactions en propre seulement

**tamsulosine**

Voir : alphabloquants à visée urologique

**tegafur**

Voir : cytotoxiques

**telithromycine**

Interactions en propre mais voir aussi : macrolides (sauf spiramycine)

**telmisartan**

Voir : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants

**temazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

**temozolomide**

Voir : cytotoxiques

**tenecteplase**

Voir : thrombolytiques

**tenofovir disoproxil**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments néphrotoxiques

**tenonitrozone**

Voir : antabuse (réaction) - nitro-imidazolés

**tenoxicam**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**terazosine**

Voir : alphabloquants à visée urologique

**terbinafine**

Interactions en propre seulement

**terbutaline**

Voir : bêta-2 mimétiques

**tertatolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**testosterone**

Voir : androgènes

**tetracosactide**

Voir : corticoïdes - glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif) - hypokaliémiants

**tetracycline**

Voir : cyclines

**tetrazepam**

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

**tetryzoline**

Voir : sympathomimétiques alpha (voies orale et/ou nasale)

**thalidomide**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs

**thenyldiamine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**theophylline**

Voir : médicaments à risque lors du sevrage tabagique - théophylline (et, par extrapolation, aminophylline)

**thiomersal**

Voir : antiseptiques mercuriels

**thiopental**

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

**thiopropazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques phénothiaziniques

**thioridazine**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques phénothiaziniques

**thiotepa**

Voir : cytotoxiques

**thyroxines**

Interactions en propre mais voir aussi : hormones thyroïdiennes

**tiabendazole**

Interactions en propre seulement

**tiagabine**

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants métabolisés

**tiapride**

Voir : médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**tibolone**

Interactions en propre seulement

**ticarcilline**

Voir : pénicillines - pénicillines A

**ticlopidine**

Interactions en propre mais voir aussi : antiagrégants plaquettaires

**timolol**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants

**tinidazole**

Voir : antabuse (réaction) - nitro-imidazolés

**tinzaparine**

Voir : héparines - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses préventives) - hyperkaliémiantes

**tiocloमारol**

Voir : anticoagulants oraux

**tioguanine**

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

**tipranavir**

Voir : inhibiteurs de protéases

**tiratricol**

Voir : hormones thyroïdiennes

**tirofiban**

Voir : antiagrégants plaquettaires

**tobramycine**

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

**tolbutamide**

Voir : antabuse (réaction) - sulfamides hypoglycémiantes

**toloxatone**

Voir : IMAO-A sélectifs

**tolterodine**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments atropiniques

**topiramate**

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants métabolisés

**topotecane**

Voir : cytotoxiques

**torasemide**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques de l'anse - diurétiques hypokaliémiantes - hypokaliémiantes

**tramadol**

Interactions en propre mais voir aussi : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier II - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments sédatifs - morphiniques

**trandolapril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiantes - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**triamcinolone**

Voir : corticoïdes - glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif) - hypokaliémiantes

**triamterene**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques épargneurs de potassium (seuls ou associés) - hyperkaliémiantes

**triazolam**

Interactions en propre mais voir aussi : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

**triclabendazole**

Interactions en propre seulement

**trifluoperazine**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques phénothiaziniques

**trifluoperidol**

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

**trihexyphenidyle**

Voir : antiparkinsoniens anticholinergiques - médicaments atropiniques

**trimazosine**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants

**trimethoprime**

Interactions en propre mais voir aussi : hyperkaliémiants

**trimipramine**

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**trinitrine**

Voir : dérivés nitrés et apparentés

**triprolidine**

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

**troleandomycine**

Voir : macrolides (sauf spiramycine)

**trometamol**

Voir : alcalinisants urinaires

**tropatepine**

Voir : antiparkinsoniens anticholinergiques - médicaments atropiniques

**tropicamide**

Voir : médicaments atropiniques

**trospium**

Voir : médicaments atropiniques

**tuaminoheptane**

Voir : sympathomimétiques alpha (voies orale et/ou nasale)

**tymazoline**

Voir : sympathomimétiques alpha (voies orale et/ou nasale)

**urapidil**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants

**urokinase**

Voir : thrombolytiques

**valaciclovir**

Voir : médicaments néphrotoxiques

**valdecoxib**

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

**valganciclovir**

Voir : médicaments néphrotoxiques

**valpromide**

Voir : anticonvulsivants métabolisés - valproïque (acide) et, par extrapolation, valpromide

**valsartan**

Voir : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants

**vancomycine**

Voir : médicaments néphrotoxiques

**vardenafil**

Interactions en propre seulement

**vecuronium**

Voir : curares - curares non dépolarisants

**venlafaxine**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments mixtes adrénérergiques-sérotoninergiques

**veralipride**

Voir : médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - neuroleptiques - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**verapamil**

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antiarythmiques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - bradycardisants

**vidarabine**

Interactions en propre seulement



**viloxazine**

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments atropiniques

**vinblastine**

Voir : cytotoxiques - vinca-alcaloïdes cytotoxiques

**vincamine**

Voir : autres médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride) - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes (sauf sultopride)

**vincristine**

Voir : cytotoxiques - vinca-alcaloïdes cytotoxiques

**vindesine**

Voir : cytotoxiques - vinca-alcaloïdes cytotoxiques

**vinorelbine**

Voir : cytotoxiques - vinca-alcaloïdes cytotoxiques

**vinylbital**

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

**virus de la fièvre jaune**

Voir : vaccin antiamarile - vaccins vivants atténués

**virus de la varicelle**

Voir : vaccins vivants atténués - vaccins vivants atténués (sauf antiamarile)

**virus des oreillons**

Voir : vaccins vivants atténués - vaccins vivants atténués (sauf antiamarile)

**virus rougeoleux**

Voir : vaccins vivants atténués - vaccins vivants atténués (sauf antiamarile)

**virus rubeoleux**

Voir : vaccins vivants atténués - vaccins vivants atténués (sauf antiamarile)

**voriconazole**

Interactions en propre mais voir aussi : antifongiques azolés

**warfarine**

Interactions en propre mais voir aussi : anticoagulants oraux

**xipamide**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants

**zalcitabine**

Interactions en propre seulement

**zidovudine**

Interactions en propre seulement

**zinc**

Interactions en propre seulement

**zofenopril**

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - antihypertenseurs sauf bêta-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion

**zolmitriptan**

Voir : triptans - triptans métabolisés par la MAO

**zolpidem**

Interactions en propre mais voir aussi : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

**zopiclone**

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

**zuclopenthixol**

Voir : médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)