# INDEX DU THESAURUS DES INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

AFSSAPS Mise à jour Septembre 2011

## 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 - médicaments abaissant la pression artérielle

#### aceclofenac

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

## acenocoumarol

Voir : antivitamines K

#### acepromazine

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

#### aceprometazine

Voir : hypnotiques - médicaments abaissant la pression artérielle - 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 acetohydroxamique

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 valproique

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

## acide zoledronique

Voir: bisphosphonates

#### acitretine

Interactions en propre mais voir aussi : rétinoïdes

## adefovir

Voir : médicaments néphrotoxiques

#### adrenaline

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

#### 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 - substrats à risque du CYP3A4

#### alfuzosine

Interactions en propre mais voir aussi : alphabloquants à visée urologique (sauf doxazosine) - médicaments abaissant la pression artérielle

## alimemazine

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

## aliskirer

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - médicaments abaissant la pression artérielle

## alitretinoine

Voir : rétinoïdes

## alizapride

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - 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-pinene

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

## alpha-tocopherol

Interactions en propre seulement

## alprazolam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

## alteplase recombinante

Voir : thrombolytiques

# altretamine

Voir : cytotoxiques

#### alverine

Voir : médicaments atropiniques

## amantadine

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs

#### ambenonium

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

#### amifostine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments abaissant la pression artérielle

#### amikacine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

#### amiloride

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques épargneurs de potassium (seuls ou associés) - hyperkaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## aminoglutethimide

Interactions en propre seulement

## aminophylline

Voir : théophylline (et, par extrapolation, aminophylline)

#### amiodarone

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - bradycardisants - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

#### amisulpride

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

#### amitriptyline

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques - médicaments sédatifs

#### amlodipine

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

#### amobarbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

# amoxapine

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques

## amoxicilline

Voir : pénicillines - pénicillines A

## amphotericine b

Interactions en propre mais voir aussi : hypokaliémiants - médicaments néphrotoxiques

## ampicilline

Voir : pénicillines - pénicillines A

# amprenavir

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

## amsacrine

Voir: cytotoxiques

# anakinra

Interactions en propre seulement

## apomorphine

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs

## aprepitant

Interactions en propre seulement

## aripiprazole

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

## arsenieux

Voir : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

## 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) - béta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### atomoxetine

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

## atorvastatine

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de l'HMG-CoA réductase (statines) - substrats à risque du CYP3A4

#### atovaquone

Interactions en propre seulement

## atracurium

Voir : curares - curares non dépolarisants

## atropine

Voir : médicaments atropiniques

## avizafone

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

#### 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 abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs

## bambuterol

Voir : bêta-2 mimétiques

## barbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

## barnidipine

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

## 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 - médicaments abaissant la pression artérielle

## benazepril

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

## bendroflumethiazide

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

# benethamine-penicilline

Voir : pénicillines

# benzalkonium

Voir : spermicides

# benzbromarone

Interactions en propre mais voir aussi : uricosuriques

## benzylpenicilline

Voir : pénicillines

## bepridil

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antiarythmiques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

## betamethasone

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

## beta-pinene

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

#### betaxolol

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### 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) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants dans l'insuffisance cardiaque - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### bleomycine

Voir : cytotoxiques

#### boldo

Voir : hypokaliémiants

#### bortezomib

Interactions en propre mais voir aussi : substrats à risque du CYP3A4

#### 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 - médicaments sédatifs

#### brompheniramine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## brotizolam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

## buclizine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## budesonide

Voir : autres corticoïdes, notamment inhalés - glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif)

## buflomedil

Interactions en propre seulement

## bumetanide

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques de l'anse - diurétiques hypokaliémiants - hypokaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

# 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, hors Parkinson - médicaments sédatifs

## cafedrine

Voir : sympathomimétiques indirects

## cafeine

Interactions en propre seulement

#### cajeput

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

## calcitonine

Interactions en propre seulement

#### calcitriol

Voir: vitamine D

#### calcium

Interactions en propre seulement

#### camazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

## camphre

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

#### candesartan cilexetil

Voir : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### canrenoate de potassium

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques épargneurs de potassium (seuls ou associés) - hyperkaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## capecitabine

Voir : cytotoxiques - fluorouracile (et, par extrapolation, tegafur et capécitabine)

#### captodiame

Voir : médicaments sédatifs

#### captopril

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

## carbamazepine

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants inducteurs enzymatiques - hyponatrémiants - 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 abaissant la pression artérielle - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

## carteolo

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

# carvedilol

Interactions en propre mais voir aussi : bêta-bloquants dans l'insuffisance cardiaque - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

## cascara

Voir : hypokaliémiants

# cascara sagrada

Voir : hypokaliémiants

# catioresine sulfo sodique

Voir : catiorésines

## 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) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### cetalkonium

Voir: spermicides

#### charbon active

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

## charbon vegetal officinal

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

#### 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

#### chlormethine

Voir: cytotoxiques

## chloroquine

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

#### chlorphenamine

Voir : médicaments sédatifs

#### chlorphenoxamine

Voir : médicaments sédatifs

## chlorproethazine

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

#### chlorpromazine

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

## chlorpropamide

Voir : sulfamides hypoglycémiants

## chlortalidone

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

# chlortetracycline

Voir : cyclines

# cholecalciferol

Voir : vitamine D

## cibenzoline

Voir : antiarythmiques - antiarythmiques classe I (sauf lidocaïne)

## cicletanine

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## ciclosporine

Interactions en propre mais voir aussi : hyperkaliémiants - immunosuppresseurs - médicaments néphrotoxiques - substrats à risque du CYP3A4

## cidofovir

Voir : médicaments néphrotoxiques

# cilazapril

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

## cimetidine

Interactions en propre mais voir aussi : antisécrétoires antihistaminiques H2

# cinacalcet

Interactions en propre seulement

## cineole

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

## ciprofibrate

Voir : fibrates - fibrates (sauf gemfibrozil)

## ciprofloxacine

Interactions en propre mais voir aussi : fluoroquinolones

#### cisapride

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - substrats à risque du CYP3A4 - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

#### cisatracurium

Voir : curares - curares non dépolarisants

#### cisplatine

Voir : cytotoxiques - médicaments néphrotoxiques - organoplatines

## citalopram

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

## citrate de gallium [67ga]

Voir : citrates

#### cladribine

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

## clarithromycine

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs puissants du CYP3A4 - 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 la pression artérielle - 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 - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs

## clopamide

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## 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 abaissant la pression artérielle - 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 mais voir aussi : médicaments néphrotoxiques

## cortisone

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

#### cortivazol

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

## cyamemazine

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

## cyanocobalamine

Interactions en propre seulement

#### cyclizine

Voir : médicaments sédatifs

# cyclobarbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

## cyclopentolate

Voir : médicaments atropiniques

# cyclophosphamide

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

## cyclothiazide

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## cyproheptadine

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

#### cyproterone

Interactions en propre mais voir aussi : progestatifs contraceptifs

## cytarabine

Voir : cytotoxiques

## dabigatran

Interactions en propre seulement

## 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

## danaparoide 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 seulement

## dantrolene

Interactions en propre seulement

## dapsone

Interactions en propre seulement

## darifenacine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments atropiniques

## darunavir

Voir : inhibiteurs de protéases

## daunorubicine

Voir : cytotoxiques

## deferasirox

Interactions en propre seulement

# 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 la pression artérielle - 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

#### desmopressine

Voir : hyponatrémiants

#### desogestrel

Voir : progestatifs contraceptifs

#### desoxycortone

Voir: minéralocorticoïdes

#### dexamethasone

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

## dexchlorpheniramine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## dexketoprofene trometamol

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

#### dextran

Voir : dextran 40

## dextromethorphane

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

## dextropropoxyphene

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

## dicitrate trimagnesien

Voir : citrates

## diclofenac

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

## dicloxacilline

Voir : pénicillines

# didanosine

Interactions en propre seulement

# dienogest

Voir: estroprogestatifs contraceptifs - progestatifs contraceptifs

# diethylstilbestrol

Voir : estrogènes non contraceptifs

## 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 - médicaments abaissant la pression artérielle

## dihydrocodeine

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 - substrats à risque du CYP3A4

#### diltiazem

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antiarythmiques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### dimenhydrinate

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

#### dinitrate d'isosorbide

Voir : dérivés nitrés et apparentés

#### diosmectite

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

## diphemanil

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

## 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 (sauf lidocaïne) - antiarythmiques classe la - bradycardisants - médicaments atropiniques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

#### disulfirame

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction)

#### docetaxel

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques - substrats à risque du CYP3A4

#### dofetilide

Voir : antiarythmiques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

#### dolasetron

Voir : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

## donepezil

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

## dopamine

Voir : sympathomimétiques alpha et bêta (voie IM et IV)

## dosulepine

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques

## doxazosine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments abaissant la pression artérielle

## doxepine

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

## doxorubicine

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

# doxycycline

Interactions en propre mais voir aussi : cyclines

## doxylamine

Voir : hypnotiques - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## dronedarone

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

## droperidol

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

# duloxetine

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

## 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

## eltrombopag

Interactions en propre seulement

#### enalapril

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

#### 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 - médicaments sédatifs

#### ephedrine

Voir : sympathomimétiques indirects

## epirubicine

Voir : cytotoxiques

#### eplerenone

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques épargneurs de potassium (seuls ou associés) - hyperkaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## epoprostenol

Voir : antiagrégants plaquettaires

#### eprosartan

Voir : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## eptifibatide

Voir : antiagrégants plaquettaires

## ergocalciferol

Voir : vitamine D

## ergotamine

Interactions en propre mais voir aussi : alcaloïdes de l'ergot de seigle vasoconstricteurs - substrats à risque du CYP3A4

# erlotinib

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs des tyrosine kinases - substrats à risque du CYP3A4

# ertapenem

Voir : pénems

## ervthromycine

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs puissants du CYP3A4 - macrolides (sauf spiramycine) - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

## escitalopram

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

## Interaction

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 sulfoconjugues equins

Voir : estrogènes non contraceptifs

## estrone

Voir : estrogènes non contraceptifs

## etanercept

Interactions en propre seulement

## 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

## etorecoxib

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

#### etretinate

Voir : rétinoïdes

## eucalyptus

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

## eugenol

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

## everolimus

Interactions en propre mais voir aussi : immunosuppresseurs - substrats à risque du CYP3A4

## exemestane

Interactions en propre seulement

## ezetimibe

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 - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

# 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

## fentanyl

Interactions en propre mais voir aussi : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - médicaments sédatifs - morphiniques - substrats à risque du CYP3A4

## fer

Interactions en propre seulement

## fesoterodine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments atropiniques

#### fexofenadine

Interactions en propre seulement

## flavoxate

Voir : médicaments atropiniques

#### flecainide

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I (sauf lidocaïne)

## fleroxacine

Voir: fluoroquinolones

#### fluanisone

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs - neuroleptiques

## fluconazole

Interactions en propre mais voir aussi : antifongiques azolés

## flucytosine

Interactions en propre seulement

#### fludarabine

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

## fludiazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

## fludrocortisone

Voir : hypokaliémiants - minéralocorticoïdes

## fluindione

Voir : antivitamines K

#### flunarizine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## flunitrazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

## fluor

Interactions en propre seulement

## fluorouracile

Voir : cytotoxiques - fluorouracile (et, par extrapolation, tegafur et capécitabine)

## fluoxetine

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

# flupentixol

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

## fluphenazine

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

## flurazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

## flurbiprofene

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

## flutamide

Interactions en propre seulement

## fluticasone

Voir : autres corticoïdes, notamment inhalés

## fluvastatine

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de l'HMG-CoA réductase (statines)

## fluvoxamine

Interactions en propre mais voir aussi : hyponatrémiants - 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 - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

#### 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 - diurétiques - diurétiques de l'anse - diurétiques hypokaliémiants - hypokaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### galantamine

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

## ganciclovir

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments néphrotoxiques

#### aefitinib

Voir : inhibiteurs des tyrosine kinases - substrats à risque du CYP3A4

# gel d'hydroxyde d'aluminium et de carbonate de magnesium

Voir : aluminium (sels) - topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

#### gemcitabine

Voir: cytotoxiques

#### gemfibrozil

Interactions en propre mais voir aussi : fibrates

#### gentamicine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

## glibenclamide

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

## glibornuride

Voir : sulfamides hypoglycémiants

## gliclazide

Voir : sulfamides hypoglycémiants

# glimepiride

Interactions en propre mais voir aussi : sulfamides hypoglycémiants

## glipizide

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

# glycerol

Interactions en propre seulement

# 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 - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle - 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 - substrats à risque du CYP3A4

## haloperidol

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

# 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) - hyperkaliémiants

## heparine sodique

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

#### heparine sodique/iodure de sodium

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

## hexylresorcinol

Voir : spermicides

# histapyrrodine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## homatropine

Voir : médicaments atropiniques

#### hydrochlorothiazide

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### hydrocortisone

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

## hydromorphone

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

## hydroguinidine

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I (sauf lidocaïne) - antiarythmiques classe Ia - bradycardisants - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

## hydrotalcite

Voir : aluminium (sels) - topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

## 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 - hyperkaliémiants

## ibutilide

Voir : antiarythmiques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

## idarubicine

Voir : cytotoxiques

# ifosfamide

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques - médicaments néphrotoxiques

# iloprost

Voir : antiagrégants plaquettaires

# iloprost trometamol

Voir : antiagrégants plaquettaires

## imatinib

Voir : inhibiteurs des tyrosine kinases - substrats à risque du CYP3A4

## imidapril

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

## imipenem

Voir : pénems

## iminramine

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant la pression artérielle - 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 - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## 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 biosynthetique

Voir: insuline

## insuline humaine biosynthetique zinc

Voir: insuline

## insuline humaine hemisynthetique d'origine porcine

Voir: insuline

## insuline humaine hemisynthetique isophane

Voir: insuline

# insuline humaine hemisynthetique 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 - hyperkaliémiants - médicaments abaissant la

pression artérielle

#### 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

#### isotretinoine

Voir : rétinoïdes

## isradipine

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

## itraconazole

Interactions en propre mais voir aussi : antifongiques azolés - inhibiteurs puissants du CYP3A4

#### ivabradine

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants

## josamycine

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

## kanamycine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

## kaolin lourd

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

## ketazolam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

## ketoconazole

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction) - antifongiques azolés - inhibiteurs puissants du CYP3A4

## ketoprofene

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

## ketotifene

Voir : médicaments sédatifs

## labetalol

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

# lacidipine

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

## 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

## lapatinib

Voir : inhibiteurs des tyrosine kinases - substrats à risque du CYP3A4

## 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) - hyperkaliémiants

#### **lercanidipine**

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

#### levobunolol

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### levodopa

Interactions en propre seulement

#### levofloxacine

Voir: fluoroquinolones

#### levomenthol

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

#### levomepromazine

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

## levonorgestrel

Voir : progestatifs contraceptifs

## levothyroxine

Voir : hormones thyroïdiennes

#### lidocaine

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques

## **lincomycine**

Voir: lincosanides

#### linezolide

Interactions en propre seulement

## **linsidomine**

Voir : dérivés nitrés et apparentés

#### liothyronine sodique

Voir : hormones thyroïdiennes

#### lisinopril

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

# lisuride

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

## lithium

Interactions en propre seulement

# Iomefloxacine

Voir: fluoroquinolones

## Iomustine

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

## Iopinavir

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

## Ioprazolam

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

# Iorazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

# Iormetazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

# Iosartan

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## loxapine

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - 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 - substrats à risque du CYP3A4

## lymecycline

Voir : cyclines

## lynestrenol

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

# magaldrate

Voir : aluminium (sels) - topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

## magnesium (trisilicate de)

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

## manidipine

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

#### mannitol

Interactions en propre seulement

## maprotiline

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant la pression artérielle - 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

# menthe

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

#### menthol racemique

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

## meprobamate

Voir : hypnotiques - médicaments sédatifs

## mepyramine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## mequitazine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

## merbromine

Voir : antiseptiques mercuriels

## mercaptopurine

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

# meropenem

Voir : pénems

## 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 - 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

## methyclothiazide

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## methyldopa

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs centraux - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs

## methylenecycline

Voir : cyclines

## methylergometrine

Interactions en propre mais voir aussi : alcaloïdes de l'ergot de seigle vasoconstricteurs - substrats à risque du CYP3A4

## methylphenidate

Voir : sympathomimétiques indirects

## methylphenobarbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

## methylprednisolone

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

## methysergide

Voir : alcaloïdes de l'ergot de seigle vasoconstricteurs - substrats à risque du CYP3A4

## metipranolol

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### metoclopramide

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs - neuroleptiques - neuroleptiques antiémétiques

#### metopimazine

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - 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) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants dans l'insuffisance cardiaque - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### metronidazole

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction)

## metyrapone

Interactions en propre seulement

#### mexiletine

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I (sauf lidocaïne)

## mezlocilline

Voir : pénicillines

## mianserine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs

## miconazole

Interactions en propre seulement

## midazolam

Interactions en propre mais voir aussi : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs - substrats à risque du CYP3A4

## 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 adrénergiques-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 : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

#### moclobemide

Interactions en propre mais voir aussi : IMAO-A sélectifs

#### modafinil

Interactions en propre seulement

#### moexipril

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

#### molsidomine

Voir : dérivés nitrés et apparentés

#### mometasone

Voir : autres corticoïdes, notamment inhalés

#### monmectite

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

#### 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

#### moxifloxacine

Voir : fluoroquinolones - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

#### moxonidine

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs centraux - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs

## mycophenolate mofetil

Interactions en propre seulement

#### myristalkonium

Voir : spermicides

## nabumetone

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

## nadolol Voir : a

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

## nadoxolol

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

## 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

## nebivolo

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants dans l'insuffisance cardiaque - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

# nefopam

Voir : médicaments sédatifs

#### nelfinavir

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de protéases - inhibiteurs de protéases (sauf ritonavir) - inhibiteurs puissants du CYP3A4

## neostigmine

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

#### netilmicine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

# nevirapine

Interactions en propre mais voir aussi : inducteurs enzymatiques

#### nialamide

Voir: IMAO non sélectifs

#### niaouli

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

## niaprazine

Voir : hypnotiques - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

#### nicardipine

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

## 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 - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

#### nimesulide

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

## nimetazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

# nimodipine

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

## nitrazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

## nitrendipine

Voir : antagonistes des canaux calciques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

## 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 IM et IV)

# nordazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

# norepinephrine

Voir : sympathomimétiques alpha et bêta (voie IM et IV)

# norethandrolone

Voir : androgènes

## norethisterone

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

## norfloxacine

Interactions en propre mais voir aussi : fluoroquinolones

## norgestrienone

Voir : progestatifs contraceptifs

## nortriptyline

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

## noscapine

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

#### octreotide

Voir : analogues de la somatostatine

## ofloxacine

Voir: fluoroquinolones

#### olanzapine

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

#### olmesartan

Voir : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### olsalazine

Voir : dérivés de l'acide aminosalicylique (ASA)

#### omeprazole

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

#### ondansetron

Interactions en propre mais voir aussi :

## opipramol

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques

## or

Interactions en propre seulement

#### orlistat

Interactions en propre seulement

## ornidazole

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction)

#### 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 - hyponatrémiants - inducteurs enzymatiques

## oxetorone

Voir : médicaments sédatifs

## oxitriptan

Voir : médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques

## oxitropium

Voir : médicaments atropiniques

# oxomemazine

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - 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) - béta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

## oxybutynine

Voir : médicaments atropiniques

## oxycodone

Interactions en propre mais voir aussi : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - médicaments sédatifs - morphiniques - substrats à risque du CYP3A4

## oxymetazoline

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

## oxyphenbutazone

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

# oxytetracycline

Voir : cyclines

## p a s sodique

Voir : dérivés de l'acide aminosalicylique (ASA)

## paclitaxel

Voir : cytotoxiques

#### pancuronium

Voir : curares - curares non dépolarisants

## pantoprazole

Voir : antisécrétoires inhibiteurs de la pompe à protons

#### paracetamol

Interactions en propre seulement

## paraffine

Voir : huiles minérales

#### parecoxib

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

#### paroxetine

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

## pefloxacine

Interactions en propre mais voir aussi : fluoroquinolones

## peg-interferon alfa-2a

Interactions en propre seulement

#### pemetrexed

Interactions en propre seulement

## penfluridol

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - 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

## pentazocine

Voir : médicaments sédatifs - morphiniques - morphiniques agonistes-antagonistes

## pentobarbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

## pentostatine

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

# pentoxifylline

Interactions en propre seulement

## pergolide

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

## perindopril tert-butylamine

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

## perphenazine

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - 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 : antivitamines K

## 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 - hyperkaliémiants

## phenylephrine

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

#### phenyltoloxamine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## phenytoine

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 abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes - substrats à risque du CYP3A4

## 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 - médicaments abaissant la pression artérielle

## pioglitazone

Voir : antidiabétiques glitazones

## pipamperone

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

## piperacilline

Voir : pénicillines

## piperazine

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

## pipobroman

Voir : cytotoxiques

# pipotiazine

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

# pirarubicine

Voir : cytotoxiques

# piretanide

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques de l'anse - diurétiques hypokaliémiants - hypokaliémiants - hypokaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## piribedil

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs

## 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

## poly (styrenesulfonate de calcium)

Voir : catiorésines

#### polymyxine b

Interactions en propre seulement

## posaconazole

Interactions en propre mais voir aussi : antifongiques azolés - inhibiteurs puissants du CYP3A4

#### potassium

Interactions en propre mais voir aussi : hyperkaliémiants

## potassium (citrate de)

Voir : citrates

## povidone

Interactions en propre seulement

## pramipexole

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs

#### prasugrel

Voir : antiagrégants plaquettaires

#### pravastatine

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de l'HMG-CoA réductase (statines)

#### prazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

#### praziquantel

Interactions en propre seulement

#### prazosine

Voir : alphabloquants à visée urologique (sauf doxazosine) - antihypertenseurs - antihypertenseurs alpha-bloquants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### prednisolone

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

#### prednisone

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

## pregabaline

Voir : médicaments sédatifs

## 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 la pression artérielle - 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

# proguanil

Interactions en propre seulement

## promegestone

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

## promestriene

Voir : estrogènes non contraceptifs

## promethazine

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

## propafenone

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I (sauf lidocaïne)

## propericiazine

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - 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) - béta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### pseudoephedrine

Voir : sympathomimétiques indirects

#### pyrazinamide

Interactions en propre seulement

#### pyridostigmine

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

## pyrimethamine

Interactions en propre seulement

## quetiapine

Interactions en propre seulement

## quinagolide

Voir : dopaminergiques - dopaminergiques, hors Parkinson - médicaments sédatifs

#### quinapril

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

## quinidine

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques - antiarythmiques classe I (sauf lidocaïne) - antiarythmiques classe Ia - bradycardisants - médicaments atropiniques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

#### 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 - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

## ranitidine

Voir : antisécrétoires antihistaminiques H2

# rasagiline

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - IMAO-B sélectifs - médicaments sédatifs

## remifentani

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

# repaglinide

Interactions en propre seulement

# 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

#### rilmenidine

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs centraux - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs

## risperidone

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

## ritodrine

Voir : bêta-2 mimétiques

#### ritonavir

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de protéases - inhibiteurs puissants du CYP3A4

#### rivaroxaban

Interactions en propre seulement

## 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 - médicaments sédatifs

## rosiglitazone

Voir : antidiabétiques glitazones

## rosuvastatine

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de l'HMG-CoA réductase (statines)

#### roxatidine

Voir : antisécrétoires antihistaminiques H2

## roxithromycine

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

## rupatadine

Voir : médicaments sédatifs

## salbutamol

Voir : bêta-2 mimétiques

## salmeterol

Interactions en propre seulement

## sapropterine

Interactions en propre seulement

## saquinavir

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

## scopolamine

Voir : médicaments atropiniques

# secbutabarbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

# secnidazole

Voir : antabuse (réaction)

## selegiline

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - IMAO-B sélectifs - médicaments sédatifs

## sene

Voir : hypokaliémiants

## sene de khartoum

Voir : hypokaliémiants

## sene de l'inde

Voir : hypokaliémiants

## artindala

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

## sertraline

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

#### sevelamer

Interactions en propre seulement

## sevoflurane

Voir : anesthésiques volatils halogénés

#### sibutramine

Voir : médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques

#### sildenafil

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de la phosphodiesterase de type 5 (sauf vardenafil)

#### silicone

Voir : huiles minérales

#### simvastatine

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de l'HMG-CoA réductase (statines) - substrats à risque du CYP3A4

#### sirolimus

Interactions en propre mais voir aussi : immunosuppresseurs - substrats à risque du CYP3A4

#### sodium (aurothiopropanolsulfonate de)

Interactions en propre seulement

## sodium (bicarbonate de)

Interactions en propre mais voir aussi : alcalinisants urinaires

## sodium (chlorure de)

Interactions en propre seulement

## sodium (citrate de)

Voir : citrates

## sodium (citrate diacide de)

Voir : citrates

## sodium (docusate de)

Voir: hypokaliémiants

## sodium (nitroprussiate de)

Interactions en propre seulement

## sodium (picosulfate de)

Voir : hypokaliémiants

## sodium (ricinoleate de)

Voir : hypokaliémiants

## solifenacine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments atropiniques

## sorafenib

Voir : inhibiteurs des tyrosine kinases - substrats à risque du CYP3A4

## sorbitol

Interactions en propre seulement

## sotalol

Voir: antiarythmiques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

# spectinomycine

Voir : médicaments néphrotoxiques

# spiramycine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

## spirapril

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

## spironolactone

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques épargneurs de potassium (seuls ou associés) - hyperkaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## stavudine

Interactions en propre seulement

# stiripentol

Interactions en propre seulement

## streptokinase

Voir: thrombolytiques

# streptomycine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

#### streptozocine

Voir : cytotoxiques - médicaments néphrotoxiques

#### strontium

Interactions en propre seulement

#### 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)

## sulfinpyrazone

Interactions en propre seulement

## sulindac

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

## sulpiride

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

## sulprostone

Interactions en propre seulement

## sultopride

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

## sumatriptan

Voir : triptans - triptans métabolisés par la MAO

## sunitinib

Voir : inhibiteurs des tyrosine kinases - substrats à risque du CYP3A4

# suxamethonium

Interactions en propre mais voir aussi : curares

## synephrine

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

## tacrolimus

Interactions en propre mais voir aussi : hyperkaliémiants - immunosuppresseurs - médicaments néphrotoxiques - substrats à risque du CYP3A4

## tadalafil

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

## tamoxifene

Interactions en propre seulement

## tamsulosine

Interactions en propre mais voir aussi : alphabloquants à visée urologique (sauf doxazosine) - médicaments abaissant la pression artérielle

## tegafur

Voir : cytotoxiques - fluorouracile (et, par extrapolation, tegafur et capécitabine)

#### telbivudine

Interactions en propre seulement

## telithromycine

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs puissants du CYP3A4 - macrolides (sauf spiramycine)

#### telmisartan

Voir : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### temazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

#### temozolomide

Voir: cytotoxiques

#### tenecteplase

Voir : thrombolytiques

## tenofovir disoproxil

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments néphrotoxiques

#### tenonitrozole

Voir : antabuse (réaction)

## tenoxicam

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

## terazosine

Voir : alphabloquants à visée urologique (sauf doxazosine) - médicaments abaissant la pression artérielle

#### terbinafine

Interactions en propre seulement

## terbutaline

Voir : bêta-2 mimétiques

# terpineol

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

#### terpinol

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

#### tertatolol

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

## testosterone

Voir : androgènes

## tetrabenazine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs

## tetracosactide

Voir : 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 : bradycardisants - médicaments sédatifs

## thenyldiamine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## theodrenaline

Voir : sympathomimétiques indirects

## theophylline

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments à risque lors du sevrage tabagique - théophylline (et, par extrapolation, aminophylline)

## thiomersal

Voir : antiseptiques mercuriels

## thiopental

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

# thioproperazine

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

## thiotepa

Voir : cytotoxiques

## thymol

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

#### thyroxines

Voir : hormones thyroïdiennes

## tiabendazole

Interactions en propre seulement

## tiagabine

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants métabolisés

## tiapride

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

## tibolone

Interactions en propre seulement

## ticagrelor

Interactions en propre mais voir aussi : antiagrégants plaquettaires

## ticarcilline

Voir : pénicillines - pénicillines A

#### ticlopidine

Interactions en propre mais voir aussi : antiagrégants plaquettaires

## tigecycline

Voir : cyclines

# timolol

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

## tinidazole

Voir : antabuse (réaction)

## 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) - hyperkaliémiants

## tioclomarol

Voir : antivitamines K

# tioguanine

Voir : cytotoxiques

# tipranavir

Voir : inhibiteurs de protéases

## tiratricol

Voir : hormones thyroïdiennes

## tirofiban

Voir : antiagrégants plaquettaires

# tobramycine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques

# tolbutamide

Voir : antabuse (réaction) - sulfamides hypoglycémiants

# 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 - diurétiques - diurétiques de l'anse - diurétiques hypokaliémiants - hypokaliémiants - hypokaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## toremifene

Voir : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

#### 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 - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

#### triamcinolone

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

#### triamterene

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques épargneurs de potassium (seuls ou associés) - hyperkaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### triazolam

Interactions en propre mais voir aussi : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs - substrats à risque du CYP3A4

## triclabendazole

Interactions en propre seulement

#### trifluoperazine

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

## trifluperidol

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

## trihexyphenidyle

Voir : antiparkinsoniens anticholinergiques - médicaments atropiniques

#### trimazosine

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs alpha-bloquants - médicaments abaissant la pression artérielle

## trimethoprime

Interactions en propre mais voir aussi : hyperkaliémiants

## trimipramine

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

#### trinitrine

Voir : dérivés nitrés et apparentés

## triprolidine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## 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)

## ulipristal

Interactions en propre seulement

## urapidil

 $Voir: antihypertenseurs - antihypertenseurs \ alpha-bloquants - m\'edicaments \ abaissant \ la \ pression \ art\'erielle$ 

## 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 - hyperkaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### vancomycine

Voir : médicaments néphrotoxiques

#### vardenafil

Interactions en propre seulement

#### vecuronium

Voir : curares - curares non dépolarisants

#### venlafaxine

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

## verapamil

Interactions en propre mais voir aussi : antagonistes des canaux calciques - antiarythmiques - antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### vidarabine

Interactions en propre seulement

#### viloxazine

Voir : médicaments atropiniques

#### vinblastine

Voir : cytotoxiques - vinca-alcaloïdes cytotoxiques

#### vincamine

Voir : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

#### vincristine

Voir : cytotoxiques - vinca-alcaloïdes cytotoxiques

## vindesine

Voir : cytotoxiques - vinca-alcaloïdes cytotoxiques

#### vinflunine

Voir : vinca-alcaloïdes cytotoxiques

### vinorelbine

Voir : cytotoxiques - vinca-alcaloïdes cytotoxiques

## vinylbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

## virus de la fievre 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 - inhibiteurs puissants du CYP3A4

# warfarine

Voir : antivitamines K

## xipamide

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants - hyponatrémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## yohimbine

Interactions en propre seulement

# zalcitabine

Interactions en propre seulement

## zidovudine

Interactions en propre seulement

## zinc

Interactions en propre seulement

## zofenopril

Voir : antihypertenseurs - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

# zolmitriptan

Voir : triptans - triptans métabolisés par la MAO

## zolpidem

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

## zonisamide

Voir : anticonvulsivants métabolisés

# zopiclone

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

# zuclopenthixol

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments sédatifs - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes