# INDEX DU THESAURUS DES INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

Mise à jour Janvier 2015

#### abatacept

Interactions en propre seulement

## abciximab (c 7e3b fab)

Voir : antiagrégants plaquettaires

#### abiraterone

Interactions en propre seulement

#### acebutolol

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

#### aceclofenac

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

#### acenocoumarol

Voir : anticoagulants oraux - antivitamines K

## acepromazine

Voir : hypnotiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques

## aceprometazine

Voir : hypnotiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques

#### 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 cholique

Interactions en propre seulement

## 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

#### adalimumab

Voir: anti-TNF alpha

#### adefovir

Voir : médicaments néphrotoxiques

#### adrenaline

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

## agomelatine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs

## albendazole

Interactions en propre seulement

# 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 - morphiniques - médicaments sédatifs - substrats à risque du CYP3A4

## alfuzosine

Interactions en propre mais voir aussi : alphabloquants à visée urologique - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## alimemazine

Voir : hypnotiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques

# aliskiren

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

# alitretinoine

Voir : rétinoïdes

# alizapride

Voir : médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antiémétiques

## allobarbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

# allopurinol

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de la xanthine oxydase

#### 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

#### altizide

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

#### altretamine

Voir : cytotoxiques

#### amantadine

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### ambenonium

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

#### ambrisentan

Interactions en propre seulement

#### amifostine

Voir : médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### amikacine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques - médicaments ototoxiques

#### amiloride

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

# amitriptyline

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments mixtes adrénergiquessérotoninergiques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

# amlodipine

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

## amobarbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

## amoxapine

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## 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 boostés par ritonavir

#### amsacrine

Voir : cytotoxiques

## anagrelide

Interactions en propre seulement

#### anakinra

Interactions en propre seulement

#### androstanolone

Voir : androgènes

## apixaban

Voir: anticoagulants oraux

## apomorphine

Interactions en propre mais voir aussi : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## aprepitant

Interactions en propre seulement

#### argatroban

Voir: anticoagulants oraux

## aripiprazole

Voir : médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

#### arsenieux

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

#### arténimol

Voir : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes

#### asenapine

Voir : médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

#### asparaginase

Voir: cytotoxiques

## atazanavir

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de protéases boostés par ritonavir

#### atenolol

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

## atomoxetine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## 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

## avanafil

Voir : inhibiteurs de la phosphodiesterase de type 5 - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - substrats à risque du CYP3A4

# avizafone

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

# axitinib

Voir : inhibiteurs des tyrosine kinases

# azacitidine

Voir : cytotoxiques

## azatadine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

# azathioprine

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

# azelastine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## azilsartan

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

#### azithromycine

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

#### aztreonam

Interactions en propre seulement

#### bacampicilline

Voir : pénicillines - pénicillines A

## baclofene

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### bambuterol

Voir : bêta-2 mimétiques

#### barbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

## barnidipine

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

#### bcg

Voir : vaccins vivants atténués

## bédaquiline

Interactions en propre seulement

#### befunolol

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

#### benazepril

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

## bendamustine

Voir : cytotoxiques

#### bendroflumethiazide

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

## benethamine-penicilline

Voir : pénicillines

## benzalkonium

Voir : spermicides

## benzbromarone

Interactions en propre mais voir aussi : uricosuriques

## benzylpenicilline

Voir : pénicillines

# betamethasone

Voir : glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone) - hypokaliémiants

## beta-pinene

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

## betaxolol

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

## bezafibrate

Voir : fibrates

## biperidene

Voir : antiparkinsoniens anticholinergiques - médicaments atropiniques

# bisacodyl

Voir : hypokaliémiants

## bisoprolol

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

# bleomycine

Voir : cytotoxiques

## bleu de methylene

Voir : IMAO-A réversibles, y compris linezolide et bleu de méthylène - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## boceprevir

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs puissants du CYP3A4

#### boldo

Voir: hypokaliémiants

#### bortezomib

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

#### bosentan

Interactions en propre seulement

#### bosutinib

Voir : inhibiteurs des tyrosine kinases

#### 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 - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### 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)

#### bumetanide

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

#### buprenorphine

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

## bupropion

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

## 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

## cabazitaxel

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

## cabergoline

Voir : alcaloïdes de l'ergot de seigle dopaminergiques - dopaminergiques - dopaminergiques, hors Parkinson - médicaments sédatifs

## cabozantinib

Voir : inhibiteurs des tyrosine kinases

# 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 sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## canrenoate de potassium

Voir : 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 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 - médicaments ototoxiques - organoplatines

#### carbutamide

Voir : sulfamides hypoglycémiants

## carmustine

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

#### carpipramine

Voir : neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

#### carteolol

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

#### carvedilol

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

## cascara

Voir : hypokaliémiants

## cascara sagrada

Voir : hypokaliémiants

## catioresine sulfo sodique

Interactions en propre mais voir aussi : résines chélatrices

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

## certoluzumab

Voir : anti-TNF alpha

# 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 : antiparasitaires susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes

#### chlorphenamine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

#### chlorphenoxamine

Voir: médicaments sédatifs

#### chlorproethazine

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques

#### chlorpromazine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

## chlorpropamide

Voir : sulfamides hypoglycémiants

#### chlortalidone

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

# chlortetracycline

Voir : cyclines

# cholecalciferol

Voir : vitamine D

## cibenzoline

Voir : antiarythmiques - antiarythmiques classe I (sauf lidocaïne)

# ciclesonide

Voir : autres corticoïdes, notamment inhalés

## cicletanine

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

# cilostazol

Voir : antiagrégants plaquettaires

# 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

#### ciprofloxacine

Interactions en propre mais voir aussi : fluoroquinolones

#### cisatracurium

Voir : curares - curares non dépolarisants

#### cisplatine

Voir : cytotoxiques - médicaments néphrotoxiques - médicaments ototoxiques - organoplatines

#### citalopram

Voir : hyponatrémiants - inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

# 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)

#### clévidipine

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

#### 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

#### clofarabine

Voir: cytotoxiques

## clofibrate

Voir : fibrates

## clomipramine

Interactions en propre mais voir aussi : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments atropiniques - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

# clonazepam

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

## clonidine

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

## clopamide

Voir : antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants - 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 atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - médicaments à risque lors du sevrage tabagique - neuroleptiques

## cobicistat

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs puissants du CYP3A4

## codeine

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

## colchicine

Interactions en propre seulement

#### colesevelam

Voir : résines chélatrices

## colestilan

Voir : résines chélatrices

## colestyramine

Voir : résines chélatrices

#### colistine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments néphrotoxiques

#### cortisone

Voir : glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone) - hypokaliémiants

#### cortivazol

Voir : glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone) - hypokaliémiants

#### crizotinib

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants - inhibiteurs des tyrosine kinases

#### cyamemazine

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - 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 sauf alpha-bloquants - diurétiques - diurétiques hypokaliémiants - diurétiques thiazidiques et apparentés - hypokaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## cyproheptadine

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

## cvproterone

Interactions en propre mais voir aussi : progestatifs contraceptifs

# cytarabine

Voir : cytotoxiques

# dabigatran

Interactions en propre mais voir aussi : anticoagulants oraux

## dabrafénib

Voir : inducteurs enzymatiques - inhibiteurs des tyrosine kinases

# dacarbazine

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

# daclatasvir

Interactions en propre seulement

# dactinomycine

Voir : cytotoxiques

## dalfopristine

Interactions en propre seulement

## dalteparine sodique

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

## danaparoide sodique

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

# danazol

Interactions en propre seulement

# dantrolene

Interactions en propre seulement

## dapoxétine

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine - médicaments sédatifs

#### dapsone

Interactions en propre seulement

## daptomycine

Interactions en propre seulement

## darifenacine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments atropiniques

#### darunavir

Voir : inhibiteurs de protéases boostés par ritonavir

#### dasatinib

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

## daunorubicine

Voir : cytotoxiques

## décitabine

Voir: cytotoxiques

## deferasirox

Interactions en propre seulement

## défériprone

Interactions en propre seulement

## deferoxamine

Interactions en propre seulement

#### déféroxamine

Interactions en propre seulement

#### défibrotide

Interactions en propre seulement

#### délamanid

Interactions en propre seulement

#### delorazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

# déméclocycline

Voir : cyclines

## desflurane

Voir : anesthésiques volatils halogénés

# desipramine

Interactions en propre mais voir aussi : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## desirudine

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

## deslanoside

Voir : bradycardisants

## desmopressine

Voir : hyponatrémiants

# desogestrel

Voir : progestatifs contraceptifs

# desoxycortone

Voir : minéralocorticoïdes

# dexamethasone

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

## dexchlorpheniramine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

# dexketoprofene trometamol

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

# dexmédétomidine

Voir : médicaments sédatifs

## dexrazoxane

Voir : cytotoxiques

#### dextran

Voir: dextran 40

# dextromethorphane

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

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

## 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 - médicaments ototoxiques

#### 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

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants - digitaliques

#### digoxine

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants - digitaliques

## dihexyverine

Voir : médicaments atropiniques

# dihydralazine

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

## dihydrocodeine

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

# 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 sauf alpha-bloquants - bradycardisants - médicaments abaissant la pression artérielle

# dimenhydrinate

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## dinitrate d'isosorbide

Voir : dérivés nitrés et apparentés - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## diosmectite

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

## diphemanil

Voir : 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 Ia - 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

Interactions en propre mais voir aussi : 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)

## dolutégravir

Interactions en propre seulement

#### domperidone

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 le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### doxazosine

Voir : alphabloquants à visée urologique - antihypertenseurs alpha-bloquants - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### doxepine

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

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

## droperido

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

## drospirenone

Interactions en propre mais voir aussi : hyperkaliémiants - progestatifs contraceptifs

# duloxetine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

# 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

## elvitégravir

Interactions en propre seulement

## enalapri

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

#### entacapone

Interactions en propre mais voir aussi : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - inhibiteurs de la catéchol-O-méthyltransférase (COMT) - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### enzalutamide

Interactions en propre mais voir aussi : inducteurs enzymatiques

#### ephedrine

Voir : sympathomimétiques indirects

#### epirubicine

Voir : cytotoxiques

#### eplerenone

Interactions en propre mais voir aussi : 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 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

#### éribuline

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

#### erlotinib

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

# ertapenem

Voir : pénems

## erythromycine

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 - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique - torsadogènes (sauf antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone)

## eslicarbamazépine

Voir : inducteurs enzymatiques

## esmolol

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants

# esomeprazole

Voir : antisécrétoires inhibiteurs de la pompe à protons

## estazolam

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

## estradiol

 $\label{prop:contraceptifs} \mbox{Voir}: \mbox{estrog} \mbox{energy} \m$ 

## 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 mais voir aussi : anti-TNF alpha

#### ethinylestradiol

Interactions en propre mais voir aussi : estroprogestatifs contraceptifs

#### ethosuximide

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants métabolisés

#### ethylmorphine

Voir : antitussifs morphiniques vrais - morphiniques - médicaments sédatifs

#### 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

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

#### etravirine

Interactions en propre seulement

## 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

# fampridines

Voir : bradycardisants - médicaments abaissant le seuil épileptogène

## febuxostat

Voir : inhibiteurs de la xanthine oxydase

## felbamate

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants métabolisés

# felodipine

Voir : antagonistes des canaux calciques - 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

## fenoprofene

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

# fenspiride

Voir : médicaments sédatifs

## fentanyl

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

## fer

Interactions en propre seulement

# fesoterodine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments atropiniques

#### fidaxomicine

Interactions en propre seulement

#### fingolimod

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants

#### flecainide

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

#### fleroxacine

Voir: fluoroquinolones

#### fluanisone

Voir : médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - 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 : anticoagulants oraux - antivitamines K

#### flunarizine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

#### flunitrazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

#### 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 - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## flupentixol

Voir : médicaments atropiniques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

## fluphenazine

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - 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

Voir : 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 - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## fondaparinux

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

## fosamprenavii

Interactions en propre mais voir aussi : amprénavir (et, par extrapolation, fosamprénavir) - inhibiteurs de protéases boostés par ritonavir

## foscarnet

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments néphrotoxiques

#### fosinopril

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

## galantamine

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

#### ganciclovir

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments néphrotoxiques

## gefitinib

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

#### gemifloxacine

Voir: fluoroquinolones

## gentamicine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques - médicaments ototoxiques

# 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

## golimumab

Voir : anti-TNF alpha

## griseofulvine

Interactions en propre mais voir aussi : antabuse (réaction)

## guanethidine

Interactions en propre seulement

# guanfacine

Voir : médicaments abaissant la pression artérielle

# 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 le seuil épileptogène - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - 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 : hyperkaliémiants - héparines - héparines non fractionnées (doses curatives et/ou sujet âgé) - héparines non fractionnées (doses préventives)

## heparine sodique

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

#### heparine sodique/iodure de sodium

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

#### hexobarbital

Voir : barbituriques

## hexylresorcinol

Voir : spermicides

## histapyrrodine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## homatropine

Voir : médicaments atropiniques

## hydrochlorothiazide

Voir : 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 : hypokaliémiants

## hydromorphone

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

#### hydroquinidine

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)

#### hvdrotalcite

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

# hydroxycarbamide

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

## hydroxyprogesterone

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

## hydroxyzine

 $Interactions\ en\ propre\ mais\ voir\ aussi: m\'edicaments\ atropiniques\ -\ m\'edicaments\ s\'edatifs$ 

## 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

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

## imidapril

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

## imipenem

Voir : pénems

# imipramine

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments mixtes adrénergiquessérotoninergiques - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## immunoglobuline de lapin anti-lymphocyte t humain

Voir: globulines antilymphocytaires

## immunoglobulines equines antilymphocyte humain

Voir: globulines antilymphocytaires

#### indapamide

Voir : 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 boostés par ritonavir

#### indometacine

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

#### indoramine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## infliximab

Voir : anti-TNF alpha

#### 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 irréversibles - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

#### irbesartan

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

#### irinotecan

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

## isepamicine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques - médicaments ototoxiques

#### isoflurane

Voir : anesthésiques volatils halogénés

## isoniazide

Interactions en propre seulement

#### isoprenaline

Interactions en propre seulement

#### isosorbide

Voir : dérivés nitrés et apparentés - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### isothipendyl

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## isotretinoine

Voir : rétinoïdes

# isradipine

Voir : antagonistes des canaux calciques - 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

## ivacaftor

Interactions en propre seulement

## josamycine

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

## kanamycine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques - médicaments ototoxiques

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

## lacidipine

Voir : antagonistes des canaux calciques - 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

## lenalidomide

Interactions en propre seulement

## lepirudine

Voir : hyperkaliémiants

#### **lercanidipine**

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

#### levobunolol

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

#### levodopa

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### levofloxacine

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

#### levomenthol

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

## levomepromazine

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

## levonorgestrel

Voir : progestatifs contraceptifs

# levothyroxine

Voir : hormones thyroïdiennes

# lidocaine

Interactions en propre mais voir aussi : antiarythmiques

# linagliptine

Voir: gliptines

## lincomycine

Voir: lincosanides

# linezolide

Interactions en propre mais voir aussi : IMAO-A réversibles, y compris linezolide et bleu de méthylène - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## linsidomine

Voir : dérivés nitrés et apparentés - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## liothyronine sodique

Voir : hormones thyroïdiennes

## lisinopril

Voir : 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 - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## lithium

Interactions en propre seulement

# Ioflazépate

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

# Iomefloxacine

Voir: fluoroquinolones

# Iomitapide

Interactions en propre seulement

#### Iomustine

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

#### **lopinavir**

Voir : inhibiteurs de protéases boostés par 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 sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## loxapine

Voir : médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - 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 - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments 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

#### macitentan

Interactions en propre seulement

#### magaldrate

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

## magnesium (hydroxyde de)

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

## magnesium (trisilicate de)

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

# manidipine

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

## mannitol

Interactions en propre seulement

## maprotiline

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## maraviroc

Interactions en propre seulement

## méclozine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

# medazepam

medrogestone

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

# 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 atropiniques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - 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 : morphiniques - morphiniques en traitement de substitution - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à risque lors du sevrage tabagique

#### methenamine

Interactions en propre seulement

#### methotrexate

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques - médicaments néphrotoxiques

#### methoxyflurane

Voir : anesthésiques volatils halogénés

#### methyclothiazide

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

## methyldopa

Interactions en propre mais voir aussi : 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) - hypokaliémiants

# methysergide

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

# metipranolol

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

## metoclopramide

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

## metopimazine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques

## metoprolol

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bradycardisants - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants dans l'insuffisance cardiaque - 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 mais voir aussi : médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## milnacipran

Voir : médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

#### miltefosine

Voir : cytotoxiques

# minocycline

Voir : cyclines

#### mirtazapine

Voir : médicaments sédatifs

## mitoguazone

Voir: cytotoxiques

#### mitomycine c

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

## mitotane

Interactions en propre seulement

## mitoxantrone

Voir : cytotoxiques

## mivacurium

Voir : curares

# mizolastine

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

## moclobemide

Interactions en propre mais voir aussi : IMAO-A réversibles, y compris linezolide et bleu de méthylène - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## modafinil

Interactions en propre seulement

## moexipril

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

## molsidomine

Voir : dérivés nitrés et apparentés - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## 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 - morphiniques - médicaments sédatifs

## moxifloxacine

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

#### moxonidine

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

## mycophenolate mofetil

Interactions en propre seulement

#### mycophenolate sodique

Interactions en propre seulement

## myristalkonium

Voir: spermicides

#### nabumetone

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

#### nadolol

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

#### nadoxolol

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

## nadroparine calcique

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

## nalbuphine

Voir : morphiniques - morphiniques agonistes-antagonistes - médicaments sédatifs

#### nalméfène

Voir : morphiniques antagonistes partiels

## nalorphine

Voir : morphiniques - médicaments sédatifs

## naloxone

Voir : morphiniques - médicaments sédatifs

#### naltrexone

Voir : morphiniques - morphiniques antagonistes partiels - médicaments sédatifs

#### 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

## nateglinide

Voir : glinides

## nebivolol

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

# nefopam

Voir : médicaments sédatifs

## nélarabine

Voir : cytotoxiques

# nelfinavir

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs puissants du CYP3A4

# neostigmine

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

## netilmicine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques - médicaments ototoxiques

# nevirapine

Interactions en propre mais voir aussi : inducteurs enzymatiques

## 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 sauf alpha-bloquants - dihydropyridines - médicaments abaissant la pression artérielle

#### nicorandil

Voir : dérivés nitrés et apparentés - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### nicotine

Voir : traitements de substitution nicotinique

#### nifedipine

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

#### nilotinib

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

#### nimesulide

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

#### nimetazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - médicaments sédatifs

#### nimodipine

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

## nitrazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

#### nitrendipine

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

#### nizatidine

Voir : antisécrétoires antihistaminiques H2

#### nomegestrol

Voir : progestatifs contraceptifs - 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

# norelgestromine

Voir : progestatifs contraceptifs

## 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

# norgestimate

Voir : progestatifs contraceptifs

# norgestrienone

Voir : progestatifs contraceptifs

## nortriptyline

Interactions en propre mais voir aussi : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## noscapine

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

## octreotide

Voir : analogues de la somatostatine

# ofloxacine

Voir: fluoroquinolones

## olanzapine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

## olmesartan

Voir : antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II - 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 le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### 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 - médicaments ototoxiques - 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 - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## oxitropium

Voir : médicaments atropiniques

## oxomemazine

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques

## oxprenolol

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bradycardisants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - médicaments abaissant la pression artérielle

## oxybutynine

Voir : médicaments atropiniques

# oxycodone

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

# oxymetazoline

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

# oxytetracycline

Voir : cyclines

## p a s sodique

Voir : dérivés de l'acide aminosalicylique (ASA)

# paclitaxel

Voir : cytotoxiques

# paliperidone

Voir : médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

## 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 - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

#### pasiréotide

Voir : analogues de la somatostatine - bradycardisants

#### pazopanib

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

#### 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 le seuil épileptogène - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - 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 : morphiniques - morphiniques agonistes-antagonistes - médicaments sédatifs

#### pentobarbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

## pentostatine

Interactions en propre mais voir aussi : cytotoxiques

## pentoxifylline

Interactions en propre seulement

## pérampanel

 $Interactions \ en \ propre \ mais \ voir \ aussi: anticonvulsivants \ m\'etabolis\'es - m\'edicaments \ s\'edatifs$ 

## pergolide

Voir : alcaloïdes de l'ergot de seigle dopaminergiques - antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

# perindopril tert-butylamine

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

## perphenazine

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

## pethidine

Interactions en propre mais voir aussi : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier III - morphiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## phenindione

Voir : anticoagulants oraux - antivitamines K

## pheniramine

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## phenobarbital

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

## pilocarpine

Interactions en propre mais voir aussi : bradycardisants

#### pimethixene

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

#### pimozide

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - 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 sauf alpha-bloquants - bradycardisants - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - médicaments abaissant la pression artérielle

## pioglitazone

Voir : antidiabétiques glitazones

#### pipamperone

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

## piperacilline

Voir : pénicillines

# pipéraquine

Voir : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes

# piperazine

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques

# pipobroman

Voir: cytotoxiques

# pipotiazine

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

# pirarubicine

Voir : cytotoxiques

## piretanide

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

# pirfenidone

Interactions en propre seulement

## piribedil

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## piroxicam

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

## piroxicam-betadex

Voir : anti-inflammatoires non stéroïdiens - hyperkaliémiants

## pitavastatine

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

## pivampicilline

Voir : pénicillines - pénicillines A

## pixantrone

Voir : cytotoxiques

## pizotifene

Voir : médicaments atropiniques - médicaments sédatifs

## plicamycine

Voir: cytotoxiques

## poly (styrenesulfonate de calcium)

Voir : résines chélatrices

## polymyxine b

Interactions en propre seulement

#### ponatinib

Voir : inhibiteurs des tyrosine kinases

#### 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

Voir : topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

#### povidone iodée

Interactions en propre seulement

# pramipexole

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### 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 - antihypertenseurs alpha-bloquants - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

# prednisolone

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

## prednisone

Voir : glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone) - 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 le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

## 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 le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques

## propafenone

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

## propericiazine

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

## propranolol

Interactions en propre mais voir aussi : antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bradycardisants - bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - médicaments abaissant la pression artérielle

#### prucalopride

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

#### pseudoephedrine

Voir : sympathomimétiques indirects

## pyrazinamide

Interactions en propre seulement

## pyridostigmine

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

#### pyrimethamine

Interactions en propre seulement

#### quetiapine

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

#### quinagolide

Voir : dopaminergiques - dopaminergiques, hors Parkinson - médicaments sédatifs

#### quinapri

Voir : 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 mais voir aussi : substrats à risque du CYP3A4

## quinupristine

Interactions en propre seulement

# rabeprazole

Voir : antisécrétoires inhibiteurs de la pompe à protons

# raltégravir

Interactions en propre seulement

## raltitrexed

Voir : cytotoxiques

# ramipril

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

# ranitidine

Voir : antisécrétoires antihistaminiques H2

## ranolazine

Interactions en propre seulement

# rasagiline

Voir: IMAO-B réversibles - antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

# reglisse

Voir : hypokaliémiants

# régorafenib

Interactions en propre seulement

## remifentanil

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

#### repaglinide

Interactions en propre mais voir aussi : glinides

#### reserpine

Interactions en propre seulement

#### reteplase

Voir: thrombolytiques

## retigabine

Voir : anticonvulsivants métabolisés

#### reviparine

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

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

#### rilpivirine

Interactions en propre seulement

#### riociquat

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### risperidone

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

# ritodrine

Voir : bêta-2 mimétiques

## ritonavir

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

## rivaroxaban

Interactions en propre mais voir aussi : anticoagulants oraux

## rivastigmine

Voir : anticholinestérasiques - bradycardisants

## rizatriptan

Voir : 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 sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - médicaments à risque lors du sevrage tabagique

# rosiglitazone

Voir : antidiabétiques glitazones

# rosuvastatine

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

## rotavirus

Voir : vaccins vivants atténués

## rotigotine

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs

## roxatidine

Voir : antisécrétoires antihistaminiques H2

## roxithromycine

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

#### rufinamide

Interactions en propre seulement

# rupatadine

Voir : médicaments sédatifs

#### ruxolitinib

Voir : inhibiteurs des tyrosine kinases

#### salbutamol

Voir : bêta-2 mimétiques

## salmeterol

Interactions en propre seulement

#### saquinavir

Voir : inhibiteurs de protéases boostés par ritonavir

## saxagliptine

Voir : gliptines

## scopolamine

Voir : médicaments atropiniques

## secbutabarbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

#### secnidazole

Voir : antabuse (réaction)

## sécobarbital

Voir : barbituriques

## selegiline

Voir : IMAO-B réversibles - antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

# sene

Voir : hypokaliémiants

# sene de khartoum

Voir : hypokaliémiants

## sene de l'inde

Voir : hypokaliémiants

# sertraline

Interactions en propre mais voir aussi : hyponatrémiants - inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## sevelamer

Voir : résines chélatrices

## sevoflurane

Voir : anesthésiques volatils halogénés

## sibutramine

Voir : médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## sildenafil

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs de la phosphodiesterase de type 5 - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### silicone Voir : hi

Voir : huiles minérales

# silodosine

Voir : alphabloquants à visée urologique - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

# siméprévir

Interactions en propre seulement

# 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

# sitagliptine

Voir : gliptines

## 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

#### sofosbuvir

Interactions en propre seulement

## solifenacine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments atropiniques

#### sorafenib

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

#### sorbital

Interactions en propre seulement

#### sotalol

Voir : antiarythmiques - antihypertenseurs sauf alpha-bloquants - bradycardisants - bêta-bloquants (sauf esmolol) - 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 sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - inhibiteurs de l'enzyme de conversion - médicaments abaissant la pression artérielle

## spironolactone

Interactions en propre mais voir aussi : 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 - médicaments ototoxiques

# streptozocine

Voir : cytotoxiques - médicaments néphrotoxiques

# strontium

Interactions en propre seulement

# sucralfate

Interactions en propre seulement

## sufentanil

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

## 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 susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

#### sulprostone

Interactions en propre seulement

#### sultopride

Voir : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

#### sumatriptan

Voir : triptans - triptans métabolisés par la MAO

#### sunitinib

Interactions en propre mais voir aussi : 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

## \/-!--!-

Voir : inhibiteurs de la phosphodiesterase de type 5 - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## tamoxifene

Interactions en propre seulement

## tamsulosine

Interactions en propre mais voir aussi : alphabloquants à visée urologique - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

# tapentadol

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

# tegafur

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

## teicoplanine

Voir : médicaments néphrotoxiques - médicaments ototoxiques

# telaprevir

Interactions en propre mais voir aussi : inhibiteurs puissants du CYP3A4

## 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 sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

## temazepam

Voir : benzodiazépines et apparentés - hypnotiques - médicaments sédatifs

#### temozolomide

Voir : cytotoxiques

## temsirolimus

Voir: immunosuppresseurs

## 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 - médicaments abaissant la pression artérielle - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

#### terbinafine

Interactions en propre seulement

## terbutaline

Voir : bêta-2 mimétiques

#### tériflunomide

Interactions en propre seulement

#### terpine

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

#### terpineol

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

#### terpinol

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène

## tertatolol

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

## testosterone

Voir : androgènes

## tetrabenazine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments sédatifs

## tetracosactide

Voir : glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone) - 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 le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

#### 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

# tianeptine

Interactions en propre seulement

#### tiapride

Voir : médicaments susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - 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 sauf alpha-bloquants - bradycardisants - bêta-bloquants (sauf esmolol) - bêta-bloquants (sauf esmolol) - médicaments abaissant la pression artérielle

# tinidazole

Voir : antabuse (réaction)

## tinzaparine

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

## tioclomarol

Voir : anticoagulants oraux

# tioguanine

Voir : cytotoxiques

# tipranavir

Voir : inhibiteurs de protéases boostés par ritonavir

## tiratricol

Voir : hormones thyroïdiennes

# tirofiban

Voir : antiagrégants plaquettaires

# tobramycine

Voir : aminosides - médicaments néphrotoxiques - médicaments ototoxiques

## tolbutamide

Voir : antabuse (réaction) - sulfamides hypoglycémiants

## tolcapone

Voir : antiparkinsoniens dopaminergiques - dopaminergiques - inhibiteurs de la catéchol-O-méthyltransférase (COMT) - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## tolterodine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments atropiniques

## topiramate

Interactions en propre mais voir aussi : anticonvulsivants métabolisés

## topotecane

Voir : cytotoxiques

#### torasemide

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

#### toremifene

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

#### trabectédine

Interactions en propre seulement

#### tramadol

Interactions en propre mais voir aussi : analgésiques morphiniques agonistes - analgésiques morphiniques de palier II - morphiniques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

#### trandolapril

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

#### trétinoïne

Voir : rétinoïdes

#### triamcinolone

Voir : glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone) - hypokaliémiants

#### triamterene

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

#### triazolam

Interactions en propre seulement

## triclabendazole

Interactions en propre seulement

## trifluoperazine

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

# trifluperidol

Voir : médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

## trihexyphenidyle

Voir : antiparkinsoniens anticholinergiques - médicaments atropiniques

# trimethoprime

Interactions en propre mais voir aussi : hyperkaliémiants

## trimipramine

Voir : antidépresseurs imipraminiques - médicaments abaissant le seuil épileptogène - médicaments atropiniques - médicaments mixtes adrénergiquessérotoninergiques - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

## trinitrine

Voir : dérivés nitrés et apparentés - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

# 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 alpha-bloquants - médicaments abaissant la pression artérielle

## 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 sauf alpha-bloquants - hyperkaliémiants - médicaments abaissant la pression artérielle

#### vancomycine

Voir : médicaments néphrotoxiques - médicaments ototoxiques

#### vandétanib

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

## vardenafil

Voir : inhibiteurs de la phosphodiesterase de type 5 - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - substrats à risque du CYP3A4

#### vecuronium

Voir : curares - curares non dépolarisants

## vémurafénib

Interactions en propre seulement

#### venlafaxine

Interactions en propre mais voir aussi : médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques - médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

## verapamil

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

#### vidarabine

Interactions en propre seulement

## vildagliptine

Voir : gliptines

## vinbarbital

Voir : barbituriques

# 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 : cytotoxiques - vinca-alcaloïdes cytotoxiques

# vinorelbine

Voir : cytotoxiques - vinca-alcaloïdes cytotoxiques

# vinylbital

Voir : barbituriques - médicaments sédatifs

# virus de la fievre jaune

Voir : vaccins vivants atténués

## virus de la varicelle

Voir : vaccins vivants atténués

# virus des oreillons

Voir : vaccins vivants atténués

# virus rougeoleux

Voir : vaccins vivants atténués

# virus rubeoleux

Voir : vaccins vivants atténués

# virus vivant atténué de la grippe

Voir : vaccins vivants atténués

# vismodégib

Interactions en propre seulement

## vitamine a

Interactions en propre seulement

## voriconazole

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

## warfarine

Voir : anticoagulants oraux - antivitamines K

## xipamide

Voir : 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 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 susceptibles de donner des torsades de pointes - médicaments sédatifs - médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique - neuroleptiques - neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine) - neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes