

Thésaurus des interactions médicamenteuses Index des classes pharmaco-thérapeutiques

Version: Octobre 2020

sm.sante.i

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

INDEX DES CLASSES PHARMACO-THERAPEUTIQUES

ANSM Mise à jour Octobre 2020

Glécaprévir + pibrentasvir

(Glécaprévir, pibrentasvir)

IMAO irréversibles

(iproniazide, phénelzine)

IMAO-A réversibles. v compris oxazolidinones et bleu de méthylène

(bleu de methylene, linezolide, moclobemide, tédizolide)

IMAO-B

(rasagiline, safinamide, selegiline)

adrénaline (voie bucco-dentaire ou sous-cutanée)

(adrenaline

alcalinisants urinaires

(acetazolamide, sodium (bicarbonate de), trometamol)

alcaloïdes de l'ergot de seigle dopaminergiques

(bromocriptine, cabergoline, lisuride)

alcaloïdes de l'ergot de seigle vasoconstricteurs

(dihydroergotamine, ergotamine, méthylergométrine)

alcool (boisson ou excipient)

(anpu

alphabloquants à visée urologique

(alfuzosine, doxazosine, prazosine, silodosine, tamsulosine, terazosine)

aluminium (sels)

(gel d'hydroxyde d'aluminium et de carbonate de magnesium codesseches, hydrotalcite, magaldrate, oxyde d'aluminium, phosphate d'aluminium)

aminosides

(amikacine, gentamicine, isepamicine, netilmicine, streptomycine, tobramycine)

analgésiques morphiniques agonistes

(alfentanil, codeine, dihydrocodeine, fentanyl, hydromorphone, morphine, oxycodone, pethidine, remifentanil, sufentanil, tapentadol, tramadol)

analgésiques morphiniques de palier II

(codeine, dihydrocodeine, tapentadol, tramadol)

analgésiques morphiniques de palier III

(alfentanil, fentanyl, hydromorphone, morphine, oxycodone, pethidine, remifentanil, sufentanil)

analogues de la somatostatine

(lanreotide, octreotide, pasiréotide)

androgènes

(androstanolone, norethandrolone, testosterone)

anesthésiques volatils halogénés

(desflurane, halothane, isoflurane, methoxyflurane, sevoflurane)

antabuse (réaction)

(cefamandole, disulfirame, glibenclamide, glipizide, griseofulvine, ketoconazole, metronidazole, ornidazole, procarbazine, secnidazole, tenonitrozole, tinidazole)

antagonistes des canaux calciques

(amlodipine, clévidipine, diltiazem, felodipine, isradipine, lacidipine, lercanidipine, manidipine, nicardipine, nifedipine, nimodipine, nitrendipine, verapamil)

antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II

(azilsartan, candesartan cilexetil, eprosartan, irbesartan, losartan, olmesartan, telmisartan, valsartan)

anti-TNF alpha

(adalimumab, certolizumab, etanercept, golimumab, infliximab)

anti-inflammatoires non stéroïdiens

(aceclofenac, acide mefenamique, acide niflumique, acide tiaprofenique, alminoprofene, celecoxib, dexketoprofene trometamol, diclofenac, etodolac, étoricoxib, fenoprofene, flurbiprofene, ibuprofene, indometacine, ketoprofene, meloxicam, morniflumate, nabumetone, naproxene, nimesulide, parecoxib, piroxicam, rofecoxib, sulindac, tenoxicam)

antiagrégants plaquettaires

(abciximab (c 7e3b fab), acide acetylsalicylique, cangrélor, caplacizumab, clopidogrel, epoprostenol, eptifibatide, iloprost, iloprost trometamol, prasugrel, proteine c activee recombinante, proteine c humaine, ticagrelor, ticlopidine, tirofiban, treprostinil)

antiarythmiques

(amiodarone, cibenzoline, diltiazem, disopyramide, dronedarone, flecainide, hydroquinidine, lidocaine, mexiletine, propafenone, quinidine, sotalol, verapamil)

antiarythmiques classe la

(disopyramide, hydroquinidine, quinidine)

anticholinestérasiques

(ambenonium, donepezil, galantamine, neostigmine, pyridostigmine, rivastigmine)

anticoagulants oraux

(acenocoumarol, apixaban, dabigatran, édoxaban, fluindione, phenindione, rivaroxaban, warfarine)

anticonvulsivants inducteurs enzymatiques

(carbamazepine, fosphenytoine, phenobarbital, phenytoine, primidone)

anticonvulsivants métabolisés

(acide valproique, ethosuximide, felbamate, fosphenytoine, lamotrigine, oxcarbazepine, pérampanel, phenobarbital, phenytoine, primidone, retigabine, tiagabine, topiramate, valpromide, zonisamide)

anticorps monoclonaux (hors anti-TNF alpha)

(alemtuzumab, bélimumab, bevacizumab, blinatumomab, brentuximab, canakinumab, cétuximab, daratumumab, dénosumab, durvalumab, guselkumab, ibritumomab, inotuzumab, ipilimumab, ixékizumab, natalizumab, nivolumab, obinutuzumab, ocrélizumab, ofatumumab, panitumumab, pembrolizumab, ramucirumab, rituximab, sécukinumab, siltuximab, tocilizumab, ustékinumab, védolizumab)

antidépresseurs imipraminiques

(amitriptyline, amoxapine, clomipramine, dosulepine, doxepine, imipramine, maprotiline, trimipramine)

antihypertenseurs alpha-bloquants

(doxazosine, prazosine, urapidil)

antihypertenseurs centraux

(clonidine, guanfacine, methyldopa, moxonidine, rilmenidine)

antihypertenseurs sauf alpha-bloquants

(acebutolol, altizide, amiloride, amlodipine, atenolol, azilsartan, benazepril, bendroflumethiazide, betaxolol, bisoprolol, bumetanide, candesartan cilexetil, canrenoate de potassium, captopril, carteolol, celiprolol, chlortalidone, cicletanine, cilazapril, clévidipine, clonidine, clopamide, dihydralazine, diltiazem, enalapril, eplerenone, eprosartan, felodipine, fosinopril, furosemide, hydrochlorothiazide, indapamide, irbesartan, isradipine, labetalol, lacidipine, lercanidipine, levobunolol, lisinopril, losartan, manidipine, methyclothiazide, methyldopa, metoprolol, moexipril, moxonidine, nadolol, nebivolol, nicardipine, nifedipine, nimodipine, nitrendipine, olmesartan, périndopril, pindolol, piretanide, propranolol, quinapril, ramipril, rilmenidine, sotalol, spironolactone, telmisartan, tertatolol, timolol, trandolapril, triamterene, valsartan, verapamil, zofenopril)

antiparasitaires susceptibles de donner des torsades de pointes

(chloroquine, halofantrine, lumefantrine, pentamidine, pipéraquine)

antiparkinsoniens anticholinergiques

(biperidene, trihexyphenidyle, tropatepine)

antiparkinsoniens dopaminergiques

(amantadine, apomorphine, bromocriptine, entacapone, lisuride, piribedil, pramipexole, rasagiline, ropinirole, rotigotine, selegiline, tolcapone)

antipurines

(azathioprine, mercaptopurine)

antiseptiques mercuriels

(merbromine, thiomersal)

antispasmodiques urinaires

(darifenacine, fesoterodine, oxybutynine, solifenacine, tolterodine)

antisécrétoires antihistaminiques H2

(cimetidine, famotidine, nizatidine, ranitidine)

antisécrétoires inhibiteurs de la pompe à protons

(esomeprazole, lansoprazole, omeprazole, pantoprazole, rabeprazole)

antitussifs morphine-like

(dextromethorphane, noscapine, pholcodine)

antitussifs morphiniques vrais

(codeine, ethylmorphine)

antivitamines K

(acenocoumarol, fluindione, warfarine)

barbituriques

(phenobarbital, primidone, thiopental)

benzodiazépines et apparentés

(alprazolam, avizafone, bromazepam, chlordiazepoxide, clobazam, clonazepam, clorazepate, clotiazepam, diazepam, estazolam, eszopiclone, flunitrazepam, flurazepam, loflazépate, loprazolam, lorazepam, lormetazepam, midazolam, nitrazepam, nordazepam, oxazepam, prazepam, tetrazepam, zolpidem, zopiclone)

bisphosphonates

(acide alendronique, acide clodronique, acide etidronique, acide ibandronique, acide oxidronique, acide pamidronique, acide risedronique, acide tiludronique, acide zoledronique)

bradvcardisants

(acebutolol, ambenonium, amiodarone, atenolol, betaxolol, bisoprolol, carteolol, carvedilol, celiprolol, clonidine, crizotinib, digoxine, diltiazem, disopyramide, donepezil, dronedarone, esmolol, fampridine, fingolimod, galantamine, hydroquinidine, ivabradine, labetalol, levobunolol, mefloquine, metoprolol, midodrine, nadolol, nebivolol, neostigmine, pasiréotide, pilocarpine, pindolol, propranolol, pyridostigmine, quinidine, rivastigmine, sotalol, tertatolol, thalidomide, timolol, verapamil)

bêta-2 mimétiques

(bambuterol, indacatérol, olodatérol, salbutamol, terbutaline, vilantérol)

bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol) (v compris collvres)

(acebutolol, atenolol, betaxolol, bisoprolol, carteolol, celiprolol, labetalol, levobunolol, metoprolol, nadolol, nebivolol, pindolol, propranolol, tertatolol, timolol)

bêta-bloquants (sauf esmolol) (v compris collvres)

(acebutolol, atenolol, betaxolol, bisoprolol, carteolol, celiprolol, levobunolol, metoprolol, nadolol, nebivolol, pindolol, propranolol,

bêta-bloquants dans l'insuffisance cardiaque

(bisoprolol, carvedilol, metoprolol, nebivolol)

bêta-bloquants non cardio-sélectifs (v compris collyres)

(carteolol, carvedilol, labetalol, nadolol, pindolol, propranolol, sotalol, tertatolol, timolol)

citrates

(citrate de gallium [67ga], dicitrate trimagnesien, potassium (citrate de), sodium (citrate de), sodium (citrate diacide de))

corticoïdes

(betamethasone, cortisone, cortivazol, desoxycortone, dexamethasone, fludrocortisone, hydrocortisone, methylprednisolone, prednisolone, prednisone, tetracosactide, triamcinolone)

corticoïdes métabolisés, notamment inhalés

(budesonide, ciclesonide, dexamethasone, fluticasone, methylprednisolone, mometasone, prednisolone, prednisone, triamcinolone)

curares

(atracurium, cisatracurium, mivacurium, rocuronium, suxamethonium, vecuronium)

curares non dépolarisants

(atracurium, cisatracurium, rocuronium, vecuronium)

cvclines

(chlortetracycline, déméclocycline, doxycycline, lymecycline, methylenecycline, minocycline, oxytetracycline, tetracycline, tigecycline)

cvtotoxiaues

(altretamine, amsacrine, asparaginase, azacitidine, azathioprine, bendamustine, bleomycine, bortezomib, busulfan, cabazitaxel, capecitabine, carboplatine, carmustine, chlorambucil, cisplatine, cladribine, clofarabine, cyclophosphamide, cytarabine, dacarbazine, dactinomycine, daunorubicine, décitabine, dexrazoxane, docetaxel, doxorubicine, epirubicine, éribuline, estramustine, etoposide, fludarabine, fluorouracile, fotemustine, gemcitabine, giméracil, hydroxycarbamide, idarubicine, ifosfamide, irinotecan, lomustine, melphalan, mercaptopurine, methotrexate, mitomycine c, mitoxantrone, nélarabine, otéracil, oxaliplatine, paclitaxel, pemetrexed, pentostatine, pipobroman, pixantrone, procarbazine, raltitrexed, streptozocine, tegafur, temozolomide, thiotepa, tioquanine, topotecane, vinblastine, vincristine, vindesine, vinflunine, vinorelbine)

dihydropyridines

(amlodipine, clévidipine, felodipine, isradipine, lacidipine, lercanidipine, manidipine, nicardipine, nifedipine, nimodipine, nitrendipine)

diurétiques

(altizide, amiloride, bendroflumethiazide, bumetanide, canrenoate de potassium, chlortalidone, cicletanine, clopamide, eplerenone, furosemide, hydrochlorothiazide, indapamide, methyclothiazide, piretanide, spironolactone, triamterene)

diurétiques de l'anse

(bumetanide, furosemide, piretanide)

diurétiques hypokaliémiants

(altizide, bendroflumethiazide, bumetanide, chlortalidone, cicletanine, clopamide, furosemide, hydrochlorothiazide, indapamide, methyclothiazide, piretanide)

diurétiques thiazidiques et apparentés

(altizide, bendroflumethiazide, chlortalidone, cicletanine, clopamide, hydrochlorothiazide, indapamide, methyclothiazide)

diurétiques épargneurs de potassium (seuls ou associés)

(amiloride, canrenoate de potassium, eplerenone, spironolactone, triamterene)

dopaminergiques

(amantadine, apomorphine, bromocriptine, cabergoline, entacapone, lisuride, piribedil, pramipexole, quinagolide, rasagiline, ropinirole, rotigotine, selegiline, tolcapone)

dopaminergiques, hors Parkinson

(cabergoline, quinagolide)

dérivés de l'acide aminosalicylique (ASA)

(mesalazine, olsalazine, p a s sodique, sulfasalazine)

dérivés nitrés et apparentés

(dinitrate d'isosorbide, isosorbide, molsidomine, nicorandil, trinitrine)

estrogènes non contraceptifs

(diethylstilbestrol, estradiol, estriol, estrogènes conjugués, estrone, promestriene)

estroprogestatifs contraceptifs

(dienogest, estradiol, ethinylestradiol)

fibrates

(bezafibrate, ciprofibrate, fenofibrate, gemfibrozil)

fluoroauinolones

(ciprofloxacine, délafloxacine, enoxacine, levofloxacine, lomefloxacine, moxifloxacine, norfloxacine, ofloxacine, pefloxacine)

fluorouracile (et. par extrapolation, autres fluoropyrimidines)

(capecitabine, fluorouracile, giméracil, otéracil, tegafur)

(acide folinique, acide folique)

alinides

(nateglinide, repaglinide)

aliptines

(linagliptine, saxagliptine, sitagliptine, vildagliptine)

globulines antilymphocytaires

(immunoglobuline de lapin anti-lymphocyte t humain, immunoglobulines equines antilymphocyte humain)

alucocorticoïdes (sauf hydrocortisone)

(betamethasone, budesonide, cortisone, cortivazol, dexamethasone, methylprednisolone, prednisolone, prednisone, tetracosactide, triamcinolone)

grazoprevir + elbasvir

(elbasvir, grazoprevir)

hormones thyroïdiennes

(levothyroxine, liothyronine sodique, thyroxines, tiratricol)

huiles minérales

(paraffine, silicone)

hyperkaliémiants

(aceclofenac, acide mefenamique, acide niflumique, acide tiaprofenique, alminoprofene, amiloride, azilsartan, benazepril, candesartan cilexetil, canrenoate de potassium, captopril, celecoxib, ciclosporine, cilazapril, dalteparine sodique, danaparoide sodique, dexketoprofene trometamol, diclofenac, drospirenone, enalapril, enoxaparine, eplerenone, eprosartan, etodolac, fenoprofene, flurbiprofene, fondaparinux, fosinopril, heparine calcique, heparine sodique, ibuprofene, indometacine, irbesartan, ketoprofene, lisinopril, losartan, meloxicam, moexipril, morniflumate, nabumetone, nadroparine calcique, naproxene, nimesulide, olmesartan, parecoxib, périndopril, piroxicam, piroxicam-betadex, potassium, quinapril, ramipril, reviparine, rofecoxib, spironolactone, sulindac, tacrolimus, telmisartan, tenoxicam, tinzaparine, trandolapril, triamterene, trimethoprime, valsartan, zofenopril)

hypnotiques

(alimemazine, doxylamine, estazolam, eszopiclone, loprazolam, lormetazepam, nitrazepam, promethazine, zolpidem, zopiclone)

hvpokaliémiants

(altizide, amphotericine b, bendroflumethiazide, betamethasone, bisacodyl, boldo, bourdaine, bumetanide, cascara, cascara sagrada, chlortalidone, cicletanine, clopamide, cortisone, cortivazol, dexamethasone, fludrocortisone, furosemide, hydrochlorothiazide, hydrocortisone, indapamide, methyclothiazide, methylprednisolone, piretanide, prednisolone, prednisone, reglisse, rhubarbe, ricin, ricinus communis, sene, sene de l'inde, sodium (docusate de), sodium (picosulfate de), sodium (ricinoleate de), tetracosactide, triamcinolone)

hyponatrémiants

(altizide, amiloride, argipressine, bendroflumethiazide, bumetanide, canrenoate de potassium, carbamazepine, chlortalidone, cicletanine, citalopram, clopamide, desmopressine, eplerenone, escitalopram, fluoxetine, fluvoxamine, furosemide, hydrochlorothiazide, indapamide, methyclothiazide, oxcarbazepine, paroxetine, piretanide, sertraline, spironolactone, triamterene)

héparines

(dalteparine sodique, danaparoide sodique, enoxaparine, fondaparinux, heparine calcique, heparine sodique, nadroparine calcique, reviparine, tinzaparine)

héparines (doses curatives et/ou suiet âgé)

(dalteparine sodique, danaparoide sodique, enoxaparine, fondaparinux, heparine calcique, heparine sodique, nadroparine calcique, reviparine, tinzaparine)

héparines (doses préventives)

(dalteparine sodique, danaparoide sodique, enoxaparine, fondaparinux, heparine calcique, heparine sodique, nadroparine calcique, reviparine, tinzaparine)

immunosuppresseurs

(ciclosporine, everolimus, sirolimus, tacrolimus, temsirolimus)

inducteurs enzymatiques

(apalutamide, carbamazepine, dabrafénib, efavirenz, enzalutamide, esclicarbazépine, fosphenytoine, létermovir, lorlatinib, lumacaftor, nevirapine, oxcarbazepine, phenobarbital, phenytoine, pitolisant, primidone, rifabutine, rifampicine)

inhibiteurs d'intégrase

(bictégravir, dolutégravir, raltégravir)

inhibiteurs de l'HMG-CoA réductase (statines)

(atorvastatine, fluvastatine, pitavastatine, pravastatine, rosuvastatine, simvastatine)

inhibiteurs de l'enzyme de conversion

(benazepril, captopril, cilazapril, enalapril, fosinopril, lisinopril, moexipril, périndopril, quinapril, ramipril, trandolapril, zofenopril)

inhibiteurs de la 5-alpha reductase

(dutasteride, finasteride)

inhibiteurs de la catéchol-O-méthyltransférase (COMT)

(entacapone, tolcapone)

inhibiteurs de la phosphodiesterase de type 5

(avanafil, sildenafil, tadalafil, vardenafil)

inhibiteurs de la xanthine oxydase

(allopurinol, febuxostat)

inhibiteurs de protéases boostés par ritonavir

(atazanavir, darunavir, fosamprenavir, lopinavir, ritonavir, saquinavir, tipranavir)

inhibiteurs de tyrosine kinases métabolisés

(abémaciclib, axitinib, bosutinib, brigatinib, cabozantinib, céritinib, cobimétinib, crizotinib, dabrafénib, dasatinib, entrectinib, erlotinib, fostamatinib, gefitinib, giltéritinib, ibrutinib, imatinib, lapatinib, larotrectinib, lorlatinib, nilotinib, osimertinib, palbociclib, pazopanib, ponatinib, ribociclib, ruxolitinib, sorafenib, sunitinib, upadacitinib, vandétanib)

inhibiteurs directs de la thrombine à indication spécifique

(argatroban, bivalirudine)

inhibiteurs puissants du CYP3A4

(clarithromycine, cobicistat, erythromycine, itraconazole, ketoconazole, posaconazole, ritonavir, telithromycine, voriconazole)

inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine

(citalopram, dapoxétine, escitalopram, fluoxetine, fluvoxamine, paroxetine, sertraline, vortioxétine)

insuline

(insuline asparte, insuline asparte isophane biphasique, insuline dégludec, insuline glargine, insuline humaine biosynthetique, insuline humaine biosynthetique zinc, insuline humaine hemisynthetique d'origine porcine, insuline humaine hemisynthetique isophane, insuline humaine hemisynthetique isophane biphasique, insuline humaine recombinante, insuline humaine recombinante isophane biphasique, insuline humaine recombinante zinc, insuline humaine recombinante zinc cristalline, insuline lispro, insuline porcine)

ivacaftor (seul ou associé)

(élexacaftor, ivacaftor, lumacaftor, tézacaftor)

laxatifs (type macrogol)

(macrogol

lincosanides

(clindamycine, lincomycine)

macrolides (sauf spiramycine)

(azithromycine, clarithromycine, erythromycine, josamycine, midecamycine, roxithromycine, telithromycine)

minéralocorticoïdes

(desoxycortone, fludrocortisone)

morphiniques

(alfentanil, buprenorphine, codeine, dextromethorphane, dihydrocodeine, ethylmorphine, fentanyl, hydromorphone, methadone, morphine, nalbuphine, nalméfène, naloxone, naltrexone, noscapine, oxycodone, pethidine, pholodine, remifentanil, sufentanil, tapentadol, tramadol)

morphiniques agonistes-antagonistes

(buprenorphine, nalbuphine)

morphiniques antagonistes partiels

(nalméfène, naltrexone)

morphiniques en traitement de substitution

(buprenorphine, methadone)

médicaments abaissant la pression artérielle

(acebutolol, altizide, amiloride, amlodipine, atenolol, azilsartan, benazepril, bendroflumethiazide, betaxolol, bisoprolol, bumetanide, candesartan cilexetil, canrenoate de potassium, captopril, carteolol, carvedilol, celiprolol, chlortalidone, cicletanine, cilazapril, clévidipine, clonidine, clopamide, cyclothiazide, dihydralazine, diltiazem, doxazosine, enalapril, eplerenone, eprosartan, felodipine, fosinopril, furosemide, guanfacine, hydrochlorothiazide, indapamide, irbesartan, isradipine, labetalol, lacidipine, lercanidipine, levobunolol, lisinopril, losartan, manidipine, methyclothiazide, methyldopa, metoprolol, moexipril, moxonidine, nadolol, nebivolol, nicardipine, nifedipine, nimodipine, nitrendipine, olmesartan, perindopril tert-butylamine, pindolol, piretanide, prazosine, propranolol, quinapril, ramipril, rilmenidine, sotalol, spironolactone, tamsulosine, telmisartan, terazosine, tertatolol, timolol, trandolapril, triamterene, urapidil, valsartan, verapamil, zofenopril)

médicaments abaissant le seuil épileptogène

(alimemazine, amitriptyline, amoxapine, bupropion, camphre, chloroquine, chlorpromazine, cineole, ciprofloxacine, citalopram, clomipramine, cyamemazine, dosulepine, doxepine, droperidol, enoxacine, escitalopram, eucalyptus, eugenol, fampridines, fluoxetine, fluphenazine, fluvoxamine, haloperidol, imipramine, levofloxacine, levomenthol, levomepromazine, lomefloxacine, maprotiline, mefloquine, menthe, menthol racemique, moxifloxacine, niaouli, norfloxacine, ofloxacine, oxomemazine, paroxetine, pefloxacine, penfluridol, pimozide, pipamperone, pipotiazine, promethazine, propericiazine, quetiapine, sertraline, tapentadol, terpine, terpineol, terpinol, thymol, tramadol, trimipramine, vortioxétine)

médicaments atropiniques

(alimemazine, amitriptyline, amoxapine, atropine, azelastine, biperidene, brompheniramine, chlorphenamine, chlorpromazine, clidinium, clomipramine, clozapine, cyamemazine, cyclopentolate, cyproheptadine, darifenacine, dexchlorpheniramine, di(acefylline) diphenhydramine, dimenhydrinate, diphenhydramine, disopyramide, dosulepine, doxylamine, fesoterodine, flavoxate, flunarizine, flupentixol, fluphenazine, glycopyrronium, homatropine, hydroxyzine, imipramine, ipratropium, isothipendyl, levomepromazine, loxapine, maprotiline, méclozine, mepyramine, mequitazine, metopimazine, nefopam, oxomemazine, oxybutynine, pheniramine, phenyltoloxamine, pimethixene, pipotiazine, pizotifene, promethazine, propericiazine, quetiapine, quinidine, scopolamine, solifenacine, tolterodine, trihexyphenidyle, trimipramine, triprolidine, tropatepine, tropicamide, trospium, uméclidinium, zuclopenthixol)

médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques

(amitriptyline, clomipramine, duloxetine, imipramine, milnacipran, oxitriptan, venlafaxine)

médicaments méthémoglobinisants

(acetylsulfafurazol, benzocaïne, dapsone, flutamide, metoclopramide, prilocaine, sodium (nitroprussiate de), sulfadiazine, sulfadoxine, sulfafurazol, sulfaguanidine, sulfamethizol, sulfamethoxazole)

médicaments néphrotoxiques

(aciclovir, acide amidotrizoïque, acide clodronique, acide ioxaglique, acide ioxitalamique, adefovir, amikacine, amphotericine b, carboplatine, ciclosporine, cisplatine, colistine, foscarnet, ganciclovir, gentamicine, ifosfamide, iobitridol, iodixanol, iohexol, iomeprol, iopamidol, iopromide, ioversol, isepamicine, methotrexate, netilmicine, oxaliplatine, pentamidine, spectinomycine, streptomycine, strepto tacrolimus, teicoplanine, tenofovir disoproxil, tobramycine, valaciclovir, valganciclovir, vancomycine)

médicaments ototoxiques

(amikacine, bumetanide, carboplatine, cisplatine, furosemide, gentamicine, isepamicine, netilmicine, oxaliplatine, piretanide, streptomycine, teicoplanine, tobramycine, vancomycine, vinblastine, vincristine, vindesine, vinflunine, vinorelbine)

médicaments sédatifs

(agomelatine, alfentanil, alimemazine, alizapride, alprazolam, amisulpride, amitriptyline, aripiprazole, avizafone, azelastine, baclofene, bromazepam, brompheniramine, buprenorphine, captodiame, chlordiazepoxide, chlorphenamine, chlorpromazine, clobazam, clonazepam, clonidine, clorazepate, clotiazepam, clozapine, codeine, cyamemazine, cyproheptadine, dapoxétine, dexchlorpheniramine, dexmédétomidine, dextromethorphane, di(acefylline) diphenhydramine, diazepam, dihydrocodeine, dimenhydrinate, diphenhydramine, doxepine, doxylamine, droperidol, estazolam, eszopiclone, ethylmorphine, etifoxine, fenspiride, fentanyl, flunarizine, flupentixol, fluphenazine, flurazepam, gabapentine, haloperidol, hydromorphone, hydroxyzine, isothipendyl, ketotifene, levomepromazine, loflazépate, loprazolam, lorazepam, lormetazepam, loxapine, maprotiline, méclozine, mepyramine, mequitazine, methadone, methyldopa, metoclopramide, metopimazine, mianserine, midazolam, mirtazapine, morphine, moxonidine, nalbuphine, naloxone, nefopam, nitrazepam, nordazepam, noscapine, olanzapine, oxazepam, oxetorone, oxomemazine, oxybate de sodium, oxycodone, paliperidone, penfluridol, pérampanel, pethidine, pheniramine, phenobarbital, phenyltoloxamine, pholcodine, pimethixene, pimozide, pipamperone, pipotiazine, pizotifene, prazepam, pregabaline, primidone, promethazine, propericiazine, quetiapine, remifentanil, rilmenidine, risperidone, ropinirole, rupatadine, sodium (oxybate de), sufentanil, sulpiride, tapentadol, tetrabenazine, thalidomide, tiapride, tramadol, trimipramine, triprolidine, ziconotide, zolpidem, zopiclone, zuclopenthixol)

médicaments à l'origine d'un hypogonadisme masculin

(abiraterone, apalutamide, bicalutamide, cyproterone, dégarélix, dutasteride, enzalutamide, finasteride, flutamide, gosereline, leuproreline, nilutamide, triptoreline)

médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

(amitriptyline, bleu de methylene, bupropion, citalopram, clomipramine, duloxetine, escitalopram, fluoxetine, fluvoxamine, imipramine, iproniazide, linezolide, lithium, millepertuis, milnacipran, moclobemide, oxitriptan, paroxetine, pethidine, sertraline, tramadol, trimipramine, tryptophane, venlafaxine)

médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

(alfuzosine, alimemazine, alizapride, amantadine, amifostine, amisulpride, amitriptyline, amoxapine, apomorphine, aripiprazole, avanafil, baclofene, bromocriptine, chlorpromazine, clomipramine, clozapine, cyamemazine, dinitrate d'isosorbide, dosulepine, doxazosine, doxepine, droperidol, entacapone, flupentixol, fluphenazine, haloperidol, imipramine, isosorbide, levodopa, levomepromazine, lévosimendan, lisuride, loxapine, maprotiline, metopimazine, molsidomine, nicorandil, olanzapine, oxomemazine, paliperidone, penfluridol, périndopril, pimozide, pipamperone, pipotiazine, piribedil, pramipexole, prazosine, promethazine, propericiazine, quetiapine, rasagiline, riociguat, risperidone, ropinirole, rotigotine, selegiline, sildenafil, silodosine, sulpiride, tadalafil, tamsulosine, terazosine, tiapride, tolcapone, trimipramine, trinitrine, vardenafil, vortioxétine, zuclopenthixol)

médicaments à risque lors du sevrage tabagique

(clozapine, methadone, ropinirole, theophylline)

médicaments. bradvkinine et angio-œdème

(alteplase recombinante, azilsartan, benazepril, candesartan cilexetil, captopril, cilazapril, enalapril, eprosartan, estramustine, évérolimus, fosinopril, irbesartan, linagliptine, lisinopril, losartan, moexipril, olmesartan, périndopril, quinapril, racecadotril, ramipril, sacubitril, saxagliptine, sirolimus, sitagliptine, telmisartan, temsirolimus, trandolapril, valsartan, vildagliptine, zofenopril)

neuroleptiques

(alimemazine, alizapride, amisulpride, aripiprazole, carpipramine, chlorpromazine, clozapine, cyamemazine, droperidol, flupentixol, fluphenazine, haloperidol, levomepromazine, loxapine, metoclopramide, olanzapine, paliperidone, penfluridol, pimozide, pipamperone, pipotiazine, promethazine, propericiazine, quetiapine, risperidone, sulpiride, tiapride, zuclopenthixol)

neuroleptiques antipsychotiques (sauf clozapine)

(amisulpride, aripiprazole, asenapine, chlorpromazine, cyamemazine, droperidol, flupentixol, fluphenazine, haloperidol, levomepromazine, loxapine, olanzapine, paliperidone, penfluridol, pimozide, pipamperone, pipotiazine, propericiazine, quetiapine, risperidone, sulpiride, tiapride, zuclopenthixol)

neuroleptiques antiémétiques

(alizapride, metoclopramide)

neuroleptiques susceptibles de donner des torsades de pointes

(amisulpride, chlorpromazine, cyamemazine, droperidol, flupentixol, fluphenazine, haloperidol, levomepromazine, pimozide, pipamperone, pipotiazine, sulpiride, tiapride, zuclopenthixol)

ombitasvir + paritaprévir

(ombitasvir, paritaprévir)

organoplatines

(carboplatine, cisplatine, oxaliplatine)

pamplemousse (ius et fruit)

(anpu

phénobarbital (et. par extrapolation, primidone)

(phenobarbital, primidone)

phénytoïne (et. par extrapolation, fosphénytoïne)

(fosphenytoine, phenytoine)

pipéracilline/tazobactam

(pipéracilline, tazobactam)

produits de contraste iodés

(acide amidotrizoïque, acide ioxaglique, acide ioxitalamique, iobitridol, iodixanol, iohexol, iomeprol, iopamidol, iopromide, ioversol)

progestatifs contraceptifs

(desogestrel, dienogest, drospirenone, etonogestrel, levonorgestrel, medroxyprogesterone, nomegestrol, norelgestromine, norethisterone, norgestimate)

progestatifs non contraceptifs, associés ou non à un estrogène

(chlormadinone, dydrogesterone, hydroxyprogesterone, medrogestone, medroxyprogesterone, megestrol, nomegestrol, norethisterone, progesterone, promegestone)

préservatifs en latex

pénems

(ertapenem, imipenem, meropenem)

pénicillines

(amoxicilline, ampicilline, benethamine-penicilline, benzylpenicilline, cloxacilline, oxacilline, phenoxymethylpenicilline, piperacilline, pivmécillinam, témocilline, ticarcilline)

pénicillines A

(amoxicilline, ampicilline, ticarcilline)

résines chélatrices

(colesevelam, colestyramine, polystyrène sulfonate de calcium, polystyrène sulfonate de sodium, sevelamer)

rétinoïdes

(acitretine, alitretinoine, isotretinoine, trétinoïne)

spermicides

(benzalkonium, cetalkonium, nonoxynol 9)

substances susceptibles de donner des torsades de pointes

(amiodarone, amisulpride, arsenieux, chloroquine, chlorpromazine, citalopram, cocaine, crizotinib, cyamemazine, disopyramide, domperidone, dronedarone, droperidol, erythromycine, escitalopram, flupentixol, fluphenazine, halofantrine, haloperidol, hydroquinidine, hydroxychloroquine, hydroxyzine, levomepromazine, lumefantrine, mequitazine, methadone, moxifloxacine, pentamidine, pimozide, pipamperone, pipéraquine, pipotiazine, quinidine, sotalol, spiramycine, sulpiride, tiapride, toremifene, vandétanib, vincamine, zuclopenthixol)

substances à absorption réduite par les topiques gastro-intestinaux, antiacides et ads

(acide acetylsalicylique, acide alendronique, acide clodronique, acide etidronique, acide ibandronique, acide oxidronique, acide pamidronique, acide risedronique, acide tiludronique, acide zoledronique, alimemazine, atenolol, betamethasone, bictégravir, budesonide, chlorpromazine, chlortetracycline, cimetidine, ciprofloxacine, clindamycine, cortisone, cyamemazine, demeclocycline, dexamethasone, digoxine, dolutégravir, doxycycline, elvitégravir, enoxacine, ethambutol, famotidine, fer, fexofenadine, fluor, fluphenazine, isoniazide, lansoprazole, lédipasvir, levofloxacine, levomepromazine, levothyroxine, lincomycine, liothyronine sodique, lomefloxacine, lymecycline, methylenecycline, methylprednisolone, metopimazine, metoprolol, minocycline, moxifloxacine, nizatidine, norfloxacine, ofloxacine, oxomemazine, oxytetracycline, pefloxacine, penicillamine, phosphore, piperazine, pipotiazine, prednisolone, prednisone, proguanil, promethazine, propericiazine, propranolol, raltégravir, ranitidine, rosuvastatine, sulpiride, tériflunomide, tetracycline, thyroxines, tigecycline, tiratricol, triamcinolone, ulipristal)

substrats à risque du CYP3A4

(abémaciclib, alfentanil, apixaban, atorvastatine, axitinib, bortezomib, bosutinib, brigatinib, cabazitaxel, cabozantinib, céritinib, ciclosporine, cobimétinib, crizotinib, dabrafénib, dasatinib, dihydroergotamine, docetaxel, ergotamine, erlotinib, everolimus, gefitinib, halofantrine, ibrutinib, imatinib, irinotecan, lapatinib, lorlatinib, lumefantrine, midazolam, nilotinib, osimertinib, oxycodone, paclitaxel, palbociclib, pazopanib, pimozide, ponatinib, quetiapine, quinine, rivaroxaban, ruxolitinib, simvastatine, sirolimus, sorafenib, sufentanil, sunitinib, tacrolimus, temsirolimus, ticagrelor, vandétanib, vinblastine, vincristine, vindesine, vinflunine, vinorelbine)

sulfamides antibactériens

(sulfadiazine, sulfadoxine, sulfamethizol, sulfamethoxazole)

sulfamides hypoglycémiants

(glibenclamide, gliclazide, glimepiride, glipizide)

sulfaméthoxazole + triméthoprime

(sulfamethoxazole, trimethoprime)

sympathomimétiques alpha (voies orale et/ou nasale)

(etilefrine, midodrine, naphazoline, oxymetazoline, phenylephrine, synephrine, tetryzoline, tuaminoheptane)

sympathomimétiques alpha et bêta (voie IM et IV)

(adrenaline, dopamine, noradrenaline, norepinephrine)

sympathomimétiques indirects

(bupropion, cafedrine, ephedrine, methylphenidate, pseudoephedrine, theodrenaline)

thrombolytiques

(alteplase recombinante, reteplase, streptokinase, tenecteplase, urokinase)

théophylline (et. par extrapolation. aminophylline)

(aminophylline, theophylline)

topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants

(charbon active, charbon vegetal officinal, crospovidone, diosmectite, gel d'hydroxyde d'aluminium et de carbonate de magnesium codesseches, hydrotalcite, kaolin lourd, lanthane, magaldrate, magnesium (hydroxyde de), magnesium (trisilicate de), monmectite)

torsadogènes (sauf arsénieux, antiparasitaires, neuroleptiques, méthadone...)

(amiodarone, citalopram, cocaine, disopyramide, domperidone, dronedarone, erythromycine, escitalopram, hydroquinidine, hydroxyzine, mequitazine, moxifloxacine, pipéraguine, quinidine, sotalol, spiramycine, toremifene, vandétanib, vincamine)

traitements de substitution nicotinique

(nicotine

triptans

(almotriptan, eletriptan, frovatriptan, naratriptan, rizatriptan, sumatriptan, zolmitriptan)

triptans métabolisés par la MAO

(almotriptan, rizatriptan, sumatriptan, zolmitriptan)

triptans non métabolisés par la MAO

(eletriptan, frovatriptan, naratriptan)

vaccins vivants atténués

(bcg, rotavirus, virus de la fievre jaune, virus de la rougeole, virus des oreillons, virus rubeoleux, virus varicelle-zona, virus vivant atténué de la grippe)

valproïque (acide) et, par extrapolation, valpromide

(acide valproique, valpromide)

vinca-alcaloïdes cvtotoxiques

(vinblastine, vincristine, vindesine, vinflunine, vinorelbine)

vitamine D

(alfacalcidol, calcitriol, cholecalciferol, ergocalciferol)