

Interactions médicamenteuses

Index des classes pharmaco-thérapeutiques

Mise à jour : Mars 2018

Glécaprévir + pibrentasvir

(Glécaprévir, pibrentasvir)

IMAO irréversibles

(iproniazide)

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

(bleu de méthylène, 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'eraot de seiale dopamineraiques

(bromocriptine, cabergoline, lisuride, pergolide)

alcaloïdes de l'eraot de seiale vasoconstricteurs

(dihydroergotamine, ergotamine, méthylergométrine)

alhabloquants à visée uroloaiaue

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

aluminium (sels)

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

aminosides

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

analqésiaues morphiniques aonistes

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

analqésiaues morphiniques de palier II

(codeine, dihydrocodeine, tapentadol, tramadol)

analqésiaues morphiniques de palier III

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

analoques de la somatostatine

(lanreotide, octreotide, pasiréotide)

androaènes

(androstanolone, norethandrolone, testosterone)

anesthésiaues volatils haloaénés

(desflurane, halothane, isoflurane, methoxyflurane, sevoflurane)

antabuse (réaction)

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

antaaonistes des canaux calcaiques

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

antaaonistes des récepteurs de l'andiotensine II

(azilsartan, candesartan cilxetil, 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, alminopropene, celecoxib, dexketoprofene trometamol, diclofenac, etodolac, étoricoxib, fenoprofene, flurbiprofene, ibuprofene, indometacine, ketoprofene, meloxicam, morniflumate, nabumetone, naproxene, nimesulide, parecoxib, piroxicam, piroxicam-beta-dex, rofecoxib, sulindac, tenoxicam, valdecoxib)

antiagrégants plaquettaires

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

antiarythmiques

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

antiarythmiques classe Ia

(disopyramide, hydroquinidine, quinidine)

anticholinestérasiques

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

anticoagulants oraux

(acenocoumarol, apixaban, dabigatran, fluidione, phenindione, rivaroxaban, warfarine)

anticonvulsivants inducteurs enzymatiques

(carbamazepine, fosphenytoine, phenobarbital, phénytoïne, primidone)

anticonvulsivants métabolisés

(acide valproïque, ethosuximide, felbamate, fosphenytoine, lamotrigine, oxcarbazepine, pérampandol, phenobarbital, phénytoïne, primidone, retigabine, tiagabine, topiramate, valpromide, zonisamide)

anticorps monoclonaux (hors anti-TNF alpha)

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

antidépresseurs imipraminiques

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

antihypertenseurs alpha-bloquants

(doxazosine, prazosine, urapidil)

antihypertenseurs centraux

(clonidine, guanfacine, méthyl-dopa, moxonidine, rilmenidine)

antihypertenseurs sauf alpha-bloquants

(acebutolol, aliskiren, altizide, amiloride, amlodipine, atenolol, azilsartan, benazepril, bendrofluméthiazide, betaxolol, bisoprolol, bumétanide, candésartan cilexetil, canrenoate de potassium, captopril, carteolol, celiprolol, chlortalidone, cicletanine, cilazapril, clévidipine, clonidine, clopamide, dihydralazine, diltiazem, énalapril, eplerenone, éprosartan, felodipine, fosinopril, furosemide, hydrochlorothiazide, indapamide, irbesartan, isradipine, labetalol, lacidipine, lercanidipine, levobunolol, lisinopril, losartan, manidipine, méthylclothiazide, méthyl-dopa, metoprolol, moexipril, moxonidine, nadolol, nebivolol, nicardipine, nifédipine, nimodipine, nitrendipine, olmesartan, périndopril, pindolol, pirétanide, propranolol, quinapril, ramipril, rilmenidine, sotalol, spironolactone, telmisartan, tertatolol, timolol, trandolapril, triamterene, valsartan, verapamil, zofenopril)

antiparasitaires susceptibles de donner des torsades de pointes

(chloroquine, halofantrine, luméfandrine, pentamidine, pipéraquline)

antiparkinsoniens anticholinergiques

(biperidene, trihexyphénydyle, tropatepine)

antiparkinsoniens dopaminergiques

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

antipurines

(azathioprine, mercaptopurine)

antiseptiques mercuriels

(merbromine, thiomersal)

antispasmodiques urinaires

(darifenacine, fesotérodine, oxybutynine, solifénacine, tolterodine)

antisécrétoires antihistaminiques H2

(cimetidine, famotidine, nizatidine, ranitidine)

antisécrétoires inhibiteurs de la pompe à protons

(esomeprazole, lansoprazole, omeprazole, pantoprazole, rabeprazole)

antitussifs morphine-like

(dextrométhorphan, noscapine, pholcodine)

antitussifs morphiniques vrais

(codéine, éthylmorphine)

antivitamines K

(acenocoumarol, fluindione, warfarine)

barbituriques

(phenobarbital, primidone, thiopental)

benzodiazépines et apparentés

(alprazolam, avizafone, bromazepam, chlordiazépoxide, clobazam, clonazepam, clorazépate, clotiazepam, diazepam, estazolam, 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)

bradycardisants

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

bêta-2 mimétiques

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

bêta-bloquants (sauf esmolol et sotalol)

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

bêta-bloquants (sauf esmolol)

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

bêta-bloquants dans l'insuffisance cardiaque

(bisoprolol, carvedilol, metoprolol, nebivolol)

bêta-bloquants non cardio-sélectifs

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

citrates

(citraate de gallium [67ga], dicitraate trimagnésien, potassium (citraate de), sodium (citraate de), sodium (citraate diacide de))

corticoïdes

(betaméthasone, cortisone, cortivazol, desoxycortone, dexaméthasone, fludrocortisone, hydrocortisone, méthylprednisolone, prednisolone, prednisone, tetracosactide, triamcinolone)

corticoïdes métabolisés. notamment inhalés

(budesonide, ciclesonide, dexaméthasone, fluticasone, méthylprednisolone, mometasone, prednisolone, prednisone, triamcinolone)

curares

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

curares non dépolarisants

(atracurium, cisatracurium, rocuronium, vecuronium)

cvclines

(chlortétracycline, déméclocycline, doxycycline, lymécycline, méthylénecycline, minocycline, oxytétracycline, tétracycline, tigécycline)

cytotoxiques

(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, tioguanine, topotecane, vinblastine, vincristine, vindesine, vinflunine, vinorelbine)

dextran 40

(dextran)

dihydrovidines

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

diurétiques

(altizide, amiloride, bendrofluméthiazide, bumétanide, canrenoate de potassium, chlortalidone, cicletanine, clopamide, eplerenone, furosemide, hydrochlorothiazide, indapamide, méthyclothiazide, piretanide, spironolactone, triamterène)

diurétiques de l'anse

(bumétanide, furosemide, piretanide)

diurétiques hypokaliémisants

(altizide, bendrofluméthiazide, bumétanide, chlortalidone, cicletanine, clopamide, furosemide, hydrochlorothiazide, indapamide, méthyclothiazide, piretanide)

diurétiques thiazidiques et apparentés

(altizide, bendrofluméthiazide, chlortalidone, cicletanine, clopamide, hydrochlorothiazide, indapamide, méthyclothiazide)

diurétiques éparqueurs de potassium (seuls ou associés)

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

dopaminergiques

(amantadine, apomorphine, bromocriptine, cabergoline, entacapone, lisuride, pergolide, piribédil, 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

(diéthylstilbestrol, estradiol, estriol, estrogènes conjugués, estrone, promestriène)

estroprogestatifs contraceptifs

(dienogest, estradiol, éthinyléstradiol)

fibrates

(bezafibrate, ciprofibrate, fenofibrate, gemfibrozil)

fluoroquinolones

(ciprofloxacine, énoxacine, lévofloxacine, loméfloxacine, moxifloxacine, norfloxacine, ofloxacine, pefloxacine)

fluorouracile (et, par extrapolation, autres fluoropyrimidines)

(capecitabine, fluorouracile, giméracil, otéracil, tegafur)

folates

(acide folinique, acide folique)

alindes

(nateglinide, repaglinide)

alioptines

(linagliptine, saxagliptine, sitagliptine, vildagliptine)

globulines antilymphocytaires

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

glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone)

(betaméthasone, budesonide, cortisone, cortivazol, dexaméthasone, méthylprednisolone, prednisolone, prednisone, tétracosactide, triamcinolone)

grazoprevir + elbasvir

(elbasvir, grazoprevir)

hormones thyroïdiennes

(levothyroxine, liothyronine sodique, thyroxines, tiratricol)

huiles minérales

(paraffine, silicone)

hyperkaliémiants

(aceclofenac, acide méfenamique, acide niflumique, acide tiaprofénique, alminoprofène, amiloride, azilsartan, benazepril, candésartan, cilexetil, canrenoate de potassium, captopril, celecoxib, ciclosporine, cilazapril, dalteparine sodique, danaparoïde sodique, dexketoprofène, trométamol, diclofenac, drospirone, enalapril, enoxaparine, eplerenone, éprosartan, étodolac, étoricoxib, fenoprofène, flurbiprofène, fondaparinux, fosinopril, héparine calcique, héparine sodique, ibuprofène, indométacine, irbesartan, ketoprofène, lisinopril, losartan, meloxicam, moexipril, morniflumate, nabumétone, nadroparine calcique, naproxène, nimesulide, olmesartan, parecoxib, périndopril, piroxicam, piroxicam-bétadex, potassium, quinapril, ramipril, reviparine, rofecoxib, spironolactone, sulindac, tacrolimus, telmisartan, tenoxicam, tinzaparine, trandolapril, triamterène, triméthoprime, valdecoxib, valsartan, zofenopril)

hypnotiques

(alimémine, doxylamine, estazolam, loprézolam, lormétazépam, nitrazépam, prométhazine, zolpidem, zopiclone)

hypokaliémiants

(altizide, amphotéricine b, bendrofluméthiazide, betaméthasone, bisacodyl, boldo, bourdaine, bumétanide, cascara, cascara sagrada, chlortalidone, cicletanine, clopamide, cortisone, cortivazol, dexaméthasone, fludrocortisone, furosemide, hydrochlorothiazide, hydrocortisone, indapamide, méthyclothiazide, méthylprednisolone, piretanide, prednisolone, prednisone, réglisse, rhubarbe, ricin, ricinus communis, sene, sene de l'inde, sodium (docusate de), sodium (picosulfate de), sodium (ricinoleate de), tétracosactide, triamcinolone)

hyponatrémiantes

(altizide, amiloride, bendrofluméthiazide, bumétanide, canrenoate de potassium, carbamazépine, chlortalidone, cicletanine, citalopram, clopamide, desmopressine, eplerenone, escitalopram, fluoxétine, fluoxétamine, furosemide, hydrochlorothiazide, indapamide, méthyclothiazide, oxcarbazépine, paroxétine, piretanide, sertraline, spironolactone, triamterène)

héparines

(dalteparine sodique, danaparoïde sodique, enoxaparine, fondaparinux, héparine calcique, héparine sodique, nadroparine calcique, reviparine, tinzaparine)

héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses curatives et/ou suiet âgé)

(dalteparine sodique, danaparoïde sodique, enoxaparine, fondaparinux, nadroparine calcique, reviparine, tinzaparine)

héparines de bas poids moléculaire et apparentés (doses préventives)

(dalteparine sodique, danaparoïde sodique, enoxaparine, fondaparinux, nadroparine calcique, reviparine, tinzaparine)

héparines non fractionnées (doses curatives et/ou suiet âgé)

(héparine calcique, héparine sodique)

héparines non fractionnées (doses préventives)

(héparine calcique, héparine sodique)

immunosuppresseurs

(ciclosporine, everolimus, sirolimus, tacrolimus, temsirolimus)

inducteurs enzymatiques

(carbamazépine, dabrafénib, éfavirenz, enzalutamide, eslicarbazépine, fosphenytoïne, lumacaftor, nevirapine, oxcarbazépine, phénobarbital, phénytoïne, pitolisant, primidone, rifabutine, rifampicine)

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 réductase

(dutastéride, finastéride)

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, indinavir, lopinavir, ritonavir, saquinavir, tipranavir)

inhibiteurs des tyrosine kinases métabolisés

(axitinib, bosutinib, cabozantinib, cécitinib, cobimétinib, crizotinib, dabrafénib, dasatinib, erlotinib, gefitinib, ibrutinib, imatinib, lapatinib, nilotinib, osimertinib, palbociclib, pazopanib, ponatinib, ruxolitinib, sorafenib, sunitinib, vandétanib)

inhibiteurs directs de la thrombine à indication spécifique

(argatroban, bivalirudine)

inhibiteurs puissants du CYP3A4

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

inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine

(citalopram, dapoxétine, escitalopram, fluoxétine, fluvoxamine, paroxétine, sertraline, vortioxétine)

insuline

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

laxatifs (type macrocol)

(macrogol)

lincosamides

(clindamycine, lincomycine)

macrolides (sauf spiramycine)

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

minéralocorticoïdes

(desoxycortone, fludrocortisone)

morphiniques

(alfentanil, buprenorphine, codeine, dextrométhorphane, dihydrocodeine, éthylmorphine, fentanyl, hydromorphone, méthadone, morphine, nalbuphine, nalméfène, naloxone, naltrexone, noscapine, oxycodone, péthidine, pholcodine, remifentanil, sufentanil, tapentadol, tramadol)

morphiniques agonistes-antagonistes

(buprenorphine, nalbuphine)

morphiniques antagonistes partiels

(nalméfène, naltrexone)

morphiniques en traitement de substitution

(buprenorphine, méthadone)

médicaments abaissant la pression artérielle

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

médicaments abaissant le seuil épileptoïque

(alimemazine, amitriptyline, amoxapine, bupropion, camphre, chloroquine, chlorpromazine, cineole, ciprofloxacine, citalopram, clomipramine, cyamemazine, dosulepine, doxepine, droperidol, enoxacine, escitalopram, eucalyptus, eugenol, fampridine, fluoxetine, fluphenazine, fluvoxamine, haloperidol, imipramine, levofloxacine, levomenthol, levomepromazine, lomefloxacine, maprotiline, mefloquine, menthe, menthol racémique, moxifloxacine, niaouli, norfloxacine, ofloxacine, oxomemazine, paroxetine, pefloxacine, penfluridol, pimozide, pipamperone, pipotiazine, prométhazine, 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, doxepine, doxylamine, fesoterodine, flavoxate, flunarizine, flupentixol, fluphenazine, glycopyrronium, homatropine, hydroxyzine, imipramine, ipratropium, isothipendyl, levomepromazine, loxapine, maprotiline, méclozine, mepyramine, mequitazine, metopimazine, nefopam, oxomemazine, oxybutynine, pheniramine, phenyltoloxamine, piméthixène, pipotiazine, pizotifène, prométhazine, propericiazine, quetiapine, quinidine, scopolamine, solifenacine, tolterodine, trihexyphénidyle, trimipramine, triprolidine, tropatepine, tropicamide, trospium, zuclopenthixol)

médicaments mixtes adrénergiques-sérotinergiques

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

médicaments méthémoglobinisants

(acetylsulfafurazol, benzocaïne, dapson, flutamide, metoclopramide, prilocaïne, sodium (nitroprussiate de), sulfadiazine, sulfadoxine, sulfafurazol, sulfaguanine, sulfaméthazol, sulfaméthoxazole)

médicaments néphrotoxiques

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

médicaments ototoxiques

(amikacine, bumétanide, carboplatine, cisplatine, furosemide, gentamicine, isepamicine, netilmicine, oxaliplatine, piretanide, streptomycine, teicoplanine, tobramycine, vancomycine)

médicaments sédatifs

(agomelatine, alfentanil, alimemazine, alizapride, alprazolam, amisulpride, amitriptyline, aripiprazole, avizafone, azelastine, baclofène, bromazepam, brompheniramine, buprenorphine, captodiame, chlordiasepoxide, chlorphenamine, chlorpromazine, clobazam, clonazepam, clonidine, clorazépat, clonazepam, clozapine, codeïne, cyamemazine, cyproheptadine, dapoxétine, dexchlorpheniramine, dexmédométidine, dextrométhorphan, di(acefylline) diphenhydramine, diazepam, dihydrocodéine, dimenhydrinate, diphenhydramine, doxepine, doxylamine, droperidol, estazolam, éthylmorphine, étiofène, fenspiride, fentanyl, flunarizine, flupentixol, fluphenazine, flurazepam, gabapentine, haloperidol, hydromorphone, hydroxyzine, isothipendyl, ketotifène, levomepromazine, loflazépat, loprazolam, lorazepam, lormetazepam, loxapine, maprotiline, méclozine, mepyramine, mequitazine, méthadone, méthyl-dopa, metoclopramide, metopimazine, miansérine, midazolam, mirtazapine, morphine, moxonidine, nalbuphine, naloxone, nefopam, nitrazepam, nordazepam, noscapine, olanzapine, oxazepam, oxétorone, oxomemazine, oxybate de sodium, oxycodone, paliperidone, penfluridol, pérampandol, pethidine, pheniramine, phenobarbital, phenyltoloxamine, pholcodine, piméthixène, pimozide, pipamperone, pipotiazine, pizotifène, prazepam, pregabaline, primidone, prométhazine, propericiazine, quetiapine, remifentanil, rilménidine, risperidone, ropinirole, rupatadine, sodium (oxybate de), sufentanil, sulpiride, tapentadol, tetrabenzazine, thalidomide, tiapride, tramadol, trimipramine, triprolidine, ziconotide, zolpidem, zopiclone, zuclopenthixol)

médicaments à l'origine d'un syndrome sérotoninergique

(amitriptyline, bleu de méthylène, citalopram, clomipramine, duloxétine, escitalopram, fluoxetine, fluvoxamine, imipramine, iproniazide, linezolid, lithium, millepertuis, milnacipran, moclobémide, oxitriptan, paroxetine, pethidine, sertraline, tramadol, trimipramine, tryptophane, venlafaxine)

médicaments à l'origine d'une hypotension orthostatique

(alfuzosine, alimemazine, alizapride, amantadine, amisulpride, amitriptyline, amoxapine, apomorphine, aripiprazole, avanafil, baclofène, 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, pergolide, périndopril, pimozide, pipamperone, pipotiazine, piribédil, pramipexole, prazosine, prométhazine, 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 tabacique

(clozapine, méthadone, ropinirole, théophylline)

médicaments. bradykinine et angio-œdème

(alteplase recombinante, azilsartan, benazepril, candésartan cilexetil, captopril, cilazapril, enalapril, éprosartan, 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, oxomemazine, paliperidone, penfluridol, pimozide, pipamperone, pipotiazine, prométhazine, 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 (jus et fruit)

(anpu)

phénobarbital (et. par extrapolation. primidone)

(phenobarbital, primidone)

phénytoïne (et. par extrapolation. fosphénytoïne)

(fosphenytoïne, phénytoïne)

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 estroène

(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

(cationsresine sulfo sodique, colesevelam, colestyramine, sevelamer)

rétinoïdes

(acitretine, alitretinoïne, isotretinoïne, trétinoïne)

spermicides

(benzalkonium, cetalkonium, nonoxynol 9)

substances susceptibles de donner des torsades de pointes

(amiodarone, amisulpride, arsenieux, chloroquine, chlorpromazine, citalopram, cocaïne, crizotinib, cyamemazine, disopyramide, domperidone, dronedarone, droperidol, erythromycine, escitalopram, flupentixol, fluphenazine, halofantrine, haloperidol, hydroquinidine, hydroxychloroquine, hydroxyzine, levomepromazine, lumefantrine, mequitazine, methadone, moxifloxacin, pentamidine, pimozide, pipamperone, pipéraquline, 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 risédronique, acide tiludronique, acide zoledronique, alimemazine, atenolol, betaméthasone, budesonide, catiosine sulfo sodique, chloroquine, chlorpromazine, chlortétracycline, cimetidine, ciprofloxacine, clindamycine, cortisone, cyamemazine, demeclocycline, dexaméthasone, digoxine, dolutégravir, doxycycline, elvitégavir, enoxacine, ethambutol, famotidine, fer, fexofenadine, fluor, fluphenazine, isoniazide, lansoprazole, lédipasvir, levofloxacine, levomepromazine, levothyroxine, lincomycine, liothyronine sodique, lomefloxacine, lymecycline, méthylénecycline, méthylprednisolone, metopimazine, metoprolol, minocycline, moxifloxacine, nizatidine, norfloxacine, ofloxacine, oxomemazine, oxytétracycline, pefloxacine, pénicillamine, phosphore, piperazine, pipotiazine, prednisolone, prednisone, proguanil, prométhazine, propericiazine, propranolol, raltégavir, ranitidine, rosuvastatine, sulpiride, tériflunomide, tétracycline, thyroxines, tigecycline, tiratricol, triamcinolone, ulipristal)

substrats à risque du CYP3A4

(alfentanil, apixaban, atorvastatine, bortezomib, cabazitaxel, ciclosporine, dasatinib, dihydroergotamine, docetaxel, ergotamine, erlotinib, everolimus, gefitinib, halofantrine, imatinib, irinotecan, lapatinib, lumefantrine, midazolam, nilotinib, oxycodone, pazopanib, pimozide, quetiapine, quinine, rivaroxaban, simvastatine, sirolimus, sorafenib, sufentanil, sunitinib, tacrolimus, temsirolimus, ticagrelor, vinblastine, vincristine, vindesine, vinflunine, vinorelbine)

sulfamides antibactériens

(acetylsulfafurazol, sulfadiazine, sulfadoxine, sulfafurazol, sulfaguanidine, sulfaméthizol, sulfaméthoxazole)

sulfamides hypolycémiants

(glibenclamide, gliclazide, glimepiride, glipizide)

sulfaméthoxazole + triméthoprime

(sulfaméthoxazole, triméthoprime)

sympathomimétiques alpha (voies orale et/ou nasale)

(etilefrine, midodrine, naphazoline, oxymetazoline, phényléphrine, synéphrine, tetryzoline, tuaminoheptane)

sympathomimétiques alpha et bêta (voie IM et IV)

(adrenaline, dopamine, noradrenaline, norepinephrine)

sympathomimétiques indirects

(bupropion, cafedrine, éphedrine, méthylphénidate, phényléphrine, pseudoéphedrine, théodrenaline)

thrombolytiques

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

théophylline (et. par extrapolation. aminophylline)

(aminophylline, théophylline)

topiques gastro-intestinaux. antiacides et adsorbants

(charbon actif, charbon végétal officinal, crospovidone, diosmectite, gel d'hydroxyde d'aluminium et de carbonate de magnésium codéséchés, hydrotalcite, kaolin lourd, lanthane, magaldrate, magnésium (hydroxyde de), magnésium (trisilicate de), monmectite)

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

(amiodarone, arsénieux, citalopram, cocaïne, disopyramide, domperidone, dronedarone, érythromycine, escitalopram, hydroquinidine, hydroxyzine, méquitazine, moxifloxacine, pipéraquline, quinidine, sotalol, spiramycine, toremifène, vandétanib, vincamine)

traitements de substitution nicotinique

(nicotine)

triptans

(almotriptan, életriptan, 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 fièvre jaune, virus de la rougeole, virus des oreillons, virus rubéoleux, virus varicelle-zona, virus vivant atténué de la grippe)

valproïque (acide) et. par extrapolation. valpromide

(acide valproïque, valpromide)

vinca-alcaloïdes cytotoxiques

(vinblastine, vincristine, vindesine, vinflunine, vinorelbine)

vitamine D

(alfacalcidol, calcitriol, cholecalciferol, ergocalciferol)