



THÉRAPIES CIBLÉES ANTI-BRAF/ANTI-MEK: TRAITEMENTS INTERDITS OU À UTILISER AVEC PRÉCAUTIONS

INTERDIT - FORT INDUCTEURS DU CYP3A OU DU CYP2C8 : LES CONCENTRATIONS DE DABRAFENIB PEUVENT ÊTRE DIMINUÉES

Classe

Traitements

Antibiotiques

Classe des Rifamycines (e.g., rifampin, rifabutin, rifapentine),

Anticonvulsivants

Carbamazepine, oxcarbazepine phenobarbital, phenytoin, s-mephenytoin

Divers

bosentan, millepertuis

À UTILISER AVEC PRÉCAUTION : INHIBITEURS MODÉRÉS DU CYP3A, OU DU CYP2C8 : LES CONCENTRATIONS DE DABRAFENIB PEUVENT ÊTRE AUGMENTÉES

Classe

Inhibiteurs modérés du CYP3A et du CYP2C8

Anti-arythmiques

Diltiazem, verapamil

Antibiotiques

E

Erythromycin

Antifongiques

Fluconazole

Divers

Aprepitant, cimetidine, montelukast

INTERDIT - FORT INHIBITEURS DU CYP3A, ET DU CYP2C8 : LES CONCENTRATIONS DE DABRAFENIB PEUVENT ÊTRE AUGMENTÉES

Classe

Traitements

Antibiotiques

Clarithromycin, telithromycin, troleandomycin

Antidépresseurs



Nefazodone

Antifongiques



Itraconazole, ketoconazole, posaconazole, voriconazole

Hyperlipidémiants



Gemfibrozil

Antirétroviraux



Ritonavir, saquinavir, atazanavir

Divers



Conivaptan

A UTILISER AVEC PRÉCAUTION : LA CO-ADMINISTRATION DE CES TRAITEMENTS AVEC LE DABRAFENIB PEUT ENTRAINER UNE PERTE D'EFFICACITÉ.

Classe	>	CYP3A4, CYP2B6, CYP2C8, CYP2C9, ou CYP2C19 susceptibles d'être affectés (induction)
Analgésiques	>	Alfentanil, buprenorphine, celecoxib, codeine, fentanyl, methadone, oxycodone
Anti-arythmiques	>	Disopyramide, dronedarone, mexiletine, propafenone, quinidine
Antibiotiques	>	Chloramphenicol, doxycycline, erythromycin, moxifloxacin
Anticoagulants/ Antiplaquettaires	>	Cilostazole, warfarin
Anticonvulsivant	>	Divalproex, lamotrigine, valproate, zonisamide
Antidépresseurs et Antipsychotiques	>	Aripiprazole, bupropion, buspirone, desipramine, haloperidol, mirtazapine, pimozide, quetiapine, trazodone, amitriptyline, clomipramine, imipramine
Antidiabétiques	>	Glyburide, saxagliptin, tolbutamide, nateglinide, pioglitazone, repaglinide, rosiglitazone
Antifongiques	>	Caspofungin, fluconazole, terbinafine
Antihistaminiques	>	Astemizole, chlorpheniramine, ebastine
Antihypertenseurs	>	Amlodipine, diltiazem, felodipine, nifedipine, nilvadipine, nisoldipine, verapamil
Antimigraineux	>	Diergotamine, eletriptan, ergotamine
Corticostéroïdes	>	Dexamethasone, methylprednisolone, oral budesonide
Dysfonction Erectile	>	Sildenafil, tadalafil, vardenafil
Inhibiteurs HMG-CoA Réductase	>	Atorvastatin, lovastatin, simvastatin, cerivastatin, rosuvastatin, pravastatin
Hypnotiques et Sédatifs	>	Alprazolam, brotizolam, diazepam, estazolam, midazolam, triazolam, zolpidem, zopiclone
Immunosuppresseurs		Everolimus, sirolimus, tacrolimus
Divers	>	Aprepitant, cisapride, darifenacin, disopyramide, leflunomide, methohexital, oral contraceptives, quinine, ranitidine, solifenacin, sulfasalazine, tramadol, tolvaptan, chloroquine, zopiclone
Antagoniste de l'aldostérone	>	Eplerenone
Agents altérant le pH	>	Dexlansoprazole, esomeprazole, famotidine, ilaprazole, lansoprazole, omeprazole, pantoprazole, rabeprazole, ranitidine