

AFINITOR	Évérolimus
AIMOVIG	Erenumab
ARZERRA	Ofatumumab
AZARGA	Brinzolamide / Timolol
AZOPT	Brinzolamide
BETOPTIC	Bétaxolol
CATACOL	Inosine phosphate disodique dihydraté
CERTICAN	Évérolimus
CILOXADEX	Ciprofloxacine / Dexaméthasone
CILOXAN	Ciprofloxacine
COMTAN	Entacapone
CORRECTOL	Inosine phosphate disodique dihydraté
COSENTYX	Sécukinumab
COTAREG	Valsartan / Hydrochlorothiazide
DEFERAL	Déféroxamine
DUOTRAV	travoprost / Timolol
EGATEN	Triclabendazole
ENTRESTO	Sacubitil / Valsartan
EUCREAS	Vildagliptine / Metformine
EXELON	Rivastigmine
EXFORGE	Amlodipine / Valsartan
EXFORGE HCT	Amlodipine / Valsartan / Hydrochlorothiazide
EXJADE	Déférasirox
EXTAVIA	Interféron bêta-1b recombinant
FARYDAK	Panobinostat
FEMARA	Létrozole
FLUCON	Ffluorométholone
GALVUS	Vildagliptine
GILENYA	Fingolimod
GLIVEC	Imatinib
ILARIS	Canakinumab
IOPIDINE	Apraclonidine
ISOPTO-PILOCARPINE	Pilocarpine
JAKAVI	Ruxolitinib
KISQALI	Ribociclib
KYMRIAH	Tisagenlecleucel
LAMISIL	Terbinafine
LAMPRENE	Clofazimine
LESCOL	Fluvastatine
LIORESAL	Baclofène
LUCENTIS	Ranibizumab
MAXIDEX	Dexaméthasone
MAXIDROL	Dexaméthasone / Néomycine / Polymyxine B
MEKINIST	Trametinib
METHERGIN	Méthylergométrine
MIFLONIL	Budésonide
MYFORTIC	Acide mycophénolique
NEORAL	Ciclosporine
ONBREZ BREEZHALER	Indacatérol
OPATANOL	Olopatadine
OPHTASILOXANE	Diméticone
PROLEUKIN	Aldesleukine
REVO LADE	Eltrombopag
RITALINE	Méthylphénidate
RYDAPT	Midostaurine
SANDIMMUN	Ciclosporine
SANDOSTATINE	Octréotide
SEBIVO	Telbivudine
SEEBRI BREEZHALER	Glycopyrronium

SIGNIFOR	Pasiréotide
SIMBRINZA	Brinzolamide / Brimonidine
SIMULECT	Basiliximab
STALEVO	Lévodopa / Entacapone / Carbidopa
TAFINLAR	Dabrafenib
TAREG	Valsartan
TASIGNA	Nilotinib
TEGRETOL	Carbamazépine
TIMOLOL	Timolol
TOBI	Tobramycine
TOBI PODHALER	Tobramycine
TOBRADEX	Dexaméthasone / Tobramycine
TOBEX	Tobramycine
TRAVATAN	Travoprost
TRILEPTAL	Oxcarbazépine
TYVERB	Lapatinib
ULTIBRO BREEZHALER	Indacatérol / Glycopyrronium
VISUDYNE	Vertéporfine
VOLTARENE	Diclofénac
VOTRIENT	Pazopanib
VOTUBIA	Évérolimus
XOLAIR	Omalizumab
ZOMETA	Acide zolédronique
ZYKADIA	Céritinib