



Concordance des listes de médicaments des régimes publics au Canada

Partie 1 : Aperçu général

Liste des médicaments sélectionnés

Ce document présente la liste complète des 729 médicaments inclus dans l'analyse.

Médicament*	Classe thérapeutique (ATC niveau 2)†		Part du coût des médicaments	Source unique	Sources multiples	Coûts élevés
	Code	Description				
Abatacept	L04	Immunosuppresseurs	0,4 %	✓		✓
Acamprosate	N07	Autres médicaments du système nerveux	< 0,1 %	✓		
Acarbose	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		
Acébutolol	C07	Agents bêtabloquants	< 0,1 %		✓	
Acénocoumarol	B01	Antithrombotiques	< 0,1 %	✓		
Acétate de cétrorélix	H01	Hormones hypophysaires et hypothalamiques et analogues	< 0,1 %	✓		
Acétate de ganirelix	H01	Hormones hypophysaires et hypothalamiques et analogues	< 0,1 %	✓		
Acétate de glatiramère	L03	Immunostimulants	0,5 %	✓		✓
Acétate de gonadoréline	H01	Hormones hypophysaires et hypothalamiques et analogues	< 0,1 %	✓		
Acétazolamide	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Acétonide de fluocinolone	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %		✓	

Acétylcystéine	R05	Préparations pour la toux et le rhume	< 0,1 %		✓	
Acide alendronique	M05	Médicaments pour les maladies osseuses	0,1 %		✓	
Acide alendronique et cholécalciférol	M05	Médicaments pour les maladies osseuses	< 0,1 %		✓	
Acide azélaïque	D10	Préparations antiacnéiques	< 0,1 %	✓		
Acide clodronique	M05	Médicaments pour les maladies osseuses	< 0,1 %	✓		
Acide cromoglycique	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	< 0,1 %		✓	
Acide éthacrynique	C03	Diurétiques	< 0,1 %		✓	
Acide étidronique	M05	Médicaments pour les maladies osseuses	< 0,1 %		✓	
Acide étidronique et calcium, administration séquentielle	M05	Médicaments pour les maladies osseuses	< 0,1 %		✓	
Acide fusidique	D06	Antibiotiques et agents chimiothérapeutiques à usage dermatologique	0,1 %		✓	
Acide méfénamique	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Acide mycophénolique	L04	Immunosuppresseurs	0,3 %		✓	
Acide nicotinique	C04	Vasodilatateurs périphériques	< 0,1 %	✓		
Acide pamidronique	M05	Médicaments pour les maladies osseuses	< 0,1 %		✓	
Acide risédronique	M05	Médicaments pour les maladies osseuses	0,7 %		✓	
Acide tiaprofénique	M01	Anti-inflammatoires et	< 0,1 %		✓	

		antirhumatismaux				
Acide tranexamique	B02	Antihémorragiques	< 0,1 %		✓	
Acide ursodéoxycholique	A05	Traitement de la bile et du foie	0,1 %		✓	
Acide valproïque	N03	Antiépileptiques	0,2 %		✓	
Acide zolédronique	M05	Médicaments pour les maladies osseuses	< 0,1 %		✓	
Acitrétine	D05	Antipsoriasique	< 0,1 %	✓		
Acyclovir	J05	Antiviraux à usage systémique	0,1 %		✓	
Adalimumab	L04	Immunosuppresseurs	3,3 %	✓		✓
Adapalène	D10	Préparations antiacnéiques	< 0,1 %	✓		
Adapalène (associations)	D10	Préparations antiacnéiques	< 0,1 %	✓		
Adéfovir dipivoxil	J05	Antiviraux à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Adrénaline	C01	Thérapie cardiaque	0,2 %		✓	
Alfuzosine	G04	Médicaments urologiques	< 0,1 %		✓	
Alimémazine	R06	Antihistaminiques à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Alitrétinoïne	D11	Autres préparations dermatologiques	< 0,1 %	✓		
Allopurinol	M04	Médicaments contre la goutte	0,1 %		✓	
Almotriptan	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	
Alpha 1-antitrypsine	B02	Antihémorragiques	0,1 %	✓		✓
Alprazolam	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Alprostadil	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %	✓		
Amantadine	N04	Antiparkinsoniens	< 0,1 %		✓	
Ambrisentan	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %	✓		✓
Amcinonide	D07	Corticoïdes, préparations	< 0,1 %		✓	

		dermatologiques				
Amikacine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Amiloride	C03	Diurétiques	< 0,1 %		✓	
Amiodarone	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %		✓	
Amitriptyline	N06	Psychoanaleptiques	0,1 %		✓	
Amlodipine	C08	Inhibiteurs calciques	1,0 %		✓	
Amoxicilline	J01	Antibactériens à usage systémique	0,3 %		✓	
Amoxicilline et inhibiteur d'enzyme	J01	Antibactériens à usage systémique	0,1 %		✓	
Amphétamine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Amphotéricine B	J02	Antimycotiques à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Ampicilline	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Anakinra	L04	Immunosuppresseurs	< 0,1 %	✓		✓
Anéthole trithione	A16	Autres produits liés au tractus digestif et au métabolisme	< 0,1 %	✓		
Anneau vaginal avec progestatifs et œstrogènes	G02	Autres médicaments gynécologiques	< 0,1 %	✓		
Antihypertenseurs pour l'hypertension artérielle pulmonaire	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %		✓	
Anti-infectieux, associations	S03	Préparations ophtalmologiques et otologiques	< 0,1 %		✓	
Antispasmodiques en association avec d'autres médicaments	A03	Médicaments pour les troubles fonctionnels gastro-intestinaux	< 0,1 %		✓	
Antispasmodiques urinaires	G04	Médicaments urologiques	< 0,1 %	✓		
Apixaban	B01	Antithrombotiques	0,6 %	✓		
Apraclonidine	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %	✓		

Apremilast	L04	Immunosuppresseurs	< 0,1 %	✓		
Aprépitant	A04	Antiémétiques et antinauséux	< 0,1 %	✓		
Aripiprazole	N05	Psycholeptiques	0,8 %	✓		
Asénapine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %	✓		
Aténolol	C07	Agents bêtabloquants	0,2 %		✓	
Aténolol et autres diurétiques	C07	Agents bêtabloquants	< 0,1 %		✓	
Atomoxétine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Atorvastatine	C10	Agents modifiant les lipides	1,8 %		✓	
Atorvastatine et amlodipine	C10	Agents modifiant les lipides	< 0,1 %		✓	
Atovaquone	P01	Antiprotozoaires	< 0,1 %	✓		
Atropine	A03	Médicaments pour les troubles fonctionnels gastro-intestinaux	< 0,1 %		✓	
Auranofine	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %	✓		
Aurothiomalate de sodium	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Autres aminosides	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Autres antiémétiques	A04	Antiémétiques et antinauséux	< 0,1 %		✓	
Azathioprine	L04	Immunosuppresseurs	< 0,1 %		✓	
Azilsartan médoxomil	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %	✓		
Azithromycine	J01	Antibactériens à usage systémique	0,1 %		✓	
Aztréonam	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %	✓		✓
Bacitracine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Baclofène	M03	Myorelaxants	0,1 %		✓	

Béclométhasone	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %		✓	
Bénazépril	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Benzatropine	N04	Antiparkinsoniens	< 0,1 %		✓	
Benzoate d'alogliptine	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		
Benzoate d'alogliptine et chlorhydrate de metformine	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		
Benzylpénicilline	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Benzylpénicilline benzathinique	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Bétahistine	N07	Autres médicaments du système nerveux	< 0,1 %		✓	
Bétaïne	A16	Autres produits liés au tractus digestif et au métabolisme	< 0,1 %	✓		
Bétaméthasone	R01	Préparations pour le nez	< 0,1 %		✓	
Bétaméthasone	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	0,1 %		✓	
Bétaméthasone et antibiotiques	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %		✓	
Bétaméthasone et anti-infectieux	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Bétaxolol	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Béthanéchol	N07	Autres médicaments du système nerveux	< 0,1 %		✓	
Bézafibrate	C10	Agents modifiant les lipides	< 0,1 %		✓	
Bimatoprost	S01	Médicaments ophtalmologiques	0,4 %	✓		
Bisoprolol	C07	Agents bêtabloquants	0,1 %		✓	

Bocéprévir	J05	Antiviraux à usage systémique	< 0,1 %	✓		✓
Bosentan	C02	Antihypertenseurs	0,2 %		✓	
Brimonidine	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Brinzolamide	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %	✓		
Brinzolamide, associations	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %	✓		
Bromazépam	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Bromocriptine	G02	Autres médicaments gynécologiques	< 0,1 %		✓	
Bromure d'acéclidinium	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		
Bromure d'ipratropium	R01	Préparations pour le nez	0,2 %		✓	
Bromure de glycopyrronium	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		
Bromure de tiotropium	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	1,5 %	✓		
Budésonide	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	0,2 %		✓	
Bumétanide	C03	Diurétiques	< 0,1 %	✓		
Bupivacaïne	N01	Anesthésiques	< 0,1 %	✓		
Buprénorphine	N07	Autres médicaments du système nerveux	0,2 %		✓	
Bupropion	N06	Psychoanaleptiques	0,3 %		✓	
Buspérone	L02	Traitement endocrinien	< 0,1 %	✓		
Buspirone	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Butorphanol	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	
Butylscopolamine	A03	Médicaments pour les troubles	< 0,1 %		✓	

		fonctionnels gastro-intestinaux				
Cabergoline	G02	Autres médicaments gynécologiques	< 0,1 %		✓	
Calcitonine (de saumon, synthétique)	H05	Homéostasie du calcium	< 0,1 %		✓	
Calcitriol	D05	Antipsoriasique	< 0,1 %	✓		
Calcitriol, associations	D05	Antipsoriasique	0,2 %	✓		
Canagliflozine	A10	Antidiabétiques	0,1 %	✓		
Candésartan	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,2 %		✓	
Candésartan et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Captopril	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Carbamazépine	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %		✓	
Carbonate de lanthane	V03	Autres produits thérapeutiques	< 0,1 %	✓		
Carvédilol	C07	Agents bêtabloquants	0,1 %		✓	
Céfaclor	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Céfadroxil	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Céfalexine	J01	Antibactériens à usage systémique	0,2 %		✓	
Céfazoline	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Céfixime	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Céfotaxime	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Cefprozil	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Ceftazidime	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Ceftriaxone	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	

Céfuroxime	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Célécoxib	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	0,2 %		✓	
Certolizumab pegol	L04	Immunosuppresseurs	0,1 %	✓		✓
Cétirizine	R06	Antihistaminiques à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Chloramphénicol	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Chlordiazépoxyde	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Chlorhydrate de méfloquine	P01	Antiprotozoaires	< 0,1 %		✓	
Chlorhydrate de guanfacine	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %	✓		
Chloroquine	P01	Antiprotozoaires	< 0,1 %		✓	
Chlorpromazine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Chlorpropamide	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %		✓	
Chlorthalidone	C03	Diurétiques	< 0,1 %		✓	
Chlorzoxazone, associations, excluant les psycholeptiques	M03	Myorelaxants	< 0,1 %		✓	
Cholestyramine	C10	Agents modifiant les lipides	0,1 %		✓	
Ciclésotide	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	0,3 %	✓		
Ciclopirox	D01	Antifongiques à usage dermatologique	< 0,1 %		✓	
Ciclosporine	L04	Immunosuppresseurs	0,2 %		✓	
Cilazapril	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Cilazapril et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Cimétidine	A02	Antiacides	< 0,1 %		✓	

Cinacalcet	H05	Homéostasie du calcium	< 0,1 %	✓		
Ciprofloxacine	J01	Antibactériens à usage systémique	0,1 %		✓	
Citalopram	N06	Psychoanaleptiques	0,3 %		✓	
Clarithromycine	J01	Antibactériens à usage systémique	0,1 %		✓	
Clidinium et psycholeptiques	A03	Médicaments pour les troubles fonctionnels gastro-intestinaux	< 0,1 %		✓	
Clindamycine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Clindamycine, associations	D10	Préparations antiacnéiques	< 0,1 %		✓	
Clobazam	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Clobétasol	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %		✓	
Clobétasone	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %	✓		
Clomifène	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %	✓		
Clomipramine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Clonazépan	N03	Antiépileptiques	0,1 %		✓	
Clonidine	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %		✓	
Clopidogrel	B01	Antithrombotiques	0,5 %		✓	
Clorazébate potassique	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Clotrimazole	D01	Antifongiques à usage dermatologique	< 0,1 %	✓		
Cloxacilline	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Clozapine	N05	Psycholeptiques	0,3 %		✓	
Codéine	R05	Préparations pour la toux et le rhume	< 0,1 %		✓	
Codéine, associations avec	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	

psycholeptiques						
Codéine, associations excluant les psycholeptiques	N02	Analgésiques	0,3 %		✓	
Colchicine	M04	Médicaments contre la goutte	< 0,1 %		✓	
Colésévélam	C10	Agents modifiant les lipides	< 0,1 %	✓		
Colestipol	C10	Agents modifiant les lipides	< 0,1 %	✓		
Colistine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Collagénase	D03	Préparations pour le traitement des plaies et des ulcères	< 0,1 %	✓		
Cortisone	H02	Corticostéroïdes à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Cyclobenzaprine	M03	Myorelaxants	< 0,1 %		✓	
Cyclopentolate	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Cyprotérone	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %		✓	
Cyprotérone et œstrogène	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %		✓	
Dabigatran etexilate	B01	Antithrombotiques	0,6 %	✓		
Daltéparine	B01	Antithrombotiques	0,6 %	✓		
Danazol	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %	✓		
Dantrolène	M03	Myorelaxants	< 0,1 %		✓	
Dapagliflozine	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		
Dapsone	J04	Antimycobactériens	< 0,1 %		✓	
Daptomycine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Darifénacine	G04	Médicaments urologiques	< 0,1 %	✓		

Dasabuvir, ombitasvir, paritaprévir et ritonavir	J05	Antiviraux à usage systémique	0,1 %	✓		✓
Déférasirox	V03	Autres produits thérapeutiques	0,2 %	✓		✓
Déféroxamine	V03	Autres produits thérapeutiques	< 0,1 %		✓	
Dénosumab	M05	Médicaments pour les maladies osseuses	0,6 %	✓		
Dérivés d'hydroxyquinoline	P01	Antiprotozoaires	< 0,1 %		✓	
Dérivés de l'opium et expectorants	R05	Préparations pour la toux et le rhume	< 0,1 %	✓		
Désipramine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Desmopressine	H01	Hormones hypophysaires et hypothalamiques et analogues	< 0,1 %		✓	
Désogestrel et œstrogène	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %		✓	
Désonide	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %		✓	
Désoximétasone	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %		✓	
Dexaméthasone	H02	Corticostéroïdes à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Dexaméthasone et anti-infectieux	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Dexamphétamine	N06	Psychoanaleptiques	0,1 %		✓	
Dexlansoprazole	A02	Antiacides	< 0,1 %	✓		
Diazépam	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Diazoxide	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %	✓		
Diclofénac	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	0,1 %		✓	
Diclofénac, associations	M01	Anti-inflammatoires et	0,2 %		✓	

		antirhumatismaux				
Dicyclovérine	A03	Médicaments pour les troubles fonctionnels gastro-intestinaux	< 0,1 %		✓	
Diénogest	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %	✓		
Diflucortolone	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %	✓		
Digoxine	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %		✓	
Dihydroergotamine	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	
Diltiazem	C08	Inhibiteurs calciques	0,7 %		✓	
Diméthylsulfoxyde	G04	Médicaments urologiques	< 0,1 %		✓	
Dinitrate d'isosorbide	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %		✓	
Diphenhydramine	R06	Antihistaminiques à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Diphénoxylate	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	< 0,1 %	✓		
Dipyridamole	B01	Antithrombotiques	< 0,1 %		✓	
Disopyramide	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %	✓		
Dispositif intra-utérin (DIU) en plastique avec progestatifs	G02	Autres médicaments gynécologiques	0,2 %	✓		
Dompéridone	A03	Médicaments pour les troubles fonctionnels gastro-intestinaux	< 0,1 %		✓	
Donépézil	N06	Psychoanaleptiques	0,4 %		✓	
Dornase alfa (désoxyribonucléase)	R05	Préparations pour la toux et le rhume	< 0,1 %	✓		
Dorzolamide	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Doxazosine	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %		✓	

Doxépine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Doxycycline	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Doxylamine, associations	R06	Antihistaminiques à usage systémique	0,1 %	✓		
Dronédarone	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %	✓		
Drospirénone et œstrogène	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %		✓	
Duloxétine	N06	Psychoanaleptiques	1,5 %	✓		
Dutastéride	G04	Médicaments urologiques	0,2 %		✓	
Éculizumab	L04	Immunosuppresseurs	0,3 %	✓		✓
Élétriptan	A03	Médicaments pour les troubles fonctionnels gastro-intestinaux	< 0,1 %		✓	
Eltrombopag	B02	Antihémorragiques	< 0,1 %	✓		✓
Énalapril	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,2 %		✓	
Énalapril et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Énoxaparine	B01	Antithrombotiques	0,2 %		✓	
Entacapone	N04	Antiparkinsoniens	< 0,1 %		✓	
Entécavir	J05	Antiviraux à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Éplérénone	C03	Diurétiques	< 0,1 %	✓		
Époprosténol	B01	Antithrombotiques	< 0,1 %	✓		✓
Éprosartan	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %	✓		
Éprosartan et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %	✓		

Ergotamine, associations excluant les psycholeptiques	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	
Ertapénem	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Érythromycine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Érythromycine, associations	D10	Préparations antiacnéiques	< 0,1 %	✓		
Escitalopram	N06	Psychoanaleptiques	0,4 %		✓	
Eslicarbazépine	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %	✓		
Esoméprazole	A02	Antiacides	0,2 %		✓	
Étanercept	L04	Immunosuppresseurs	2,2 %	✓		✓
Éthosuximide	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %	✓		
Éthinodiol et œstrogènes	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %	✓		
Étodolac	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Ézétimibe	C10	Agents modifiant les lipides	0,3 %		✓	
Famciclovir	J05	Antiviraux à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Famotidine	A02	Antiacides	< 0,1 %		✓	
Fébuxostat	M04	Médicaments contre la goutte	< 0,1 %	✓		
Féلودipine	C08	Inhibiteurs calciques	0,2 %		✓	
Fénofibrate	C10	Agents modifiant les lipides	0,2 %		✓	
Fénotérol et bromure d'ipratropium	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		
Fentanyl	N01	Anesthésiques	0,4 %		✓	
Fésotérodine	G04	Médicaments urologiques	< 0,1 %	✓		
Fidaxomicine	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires	< 0,1 %	✓		

		intestinaux/agents anti-infectieux				
Filgrastim	L03	Immunostimulants	0,7 %	✓		
Finastéride	G04	Médicaments urologiques	0,1 %		✓	
Fingolimod	L04	Immunosuppresseurs	0,3 %	✓		✓
Flécaïnide	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %		✓	
Fluconazole	J02	Antimycotiques à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Fludrocortisone	H02	Corticostéroïdes à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Fluméthasone et antibiotiques	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %	✓		
Fluméthasone et anti-infectieux	S02	Médicaments otologiques	< 0,1 %	✓		
Flunarizine	N07	Autres médicaments du système nerveux	< 0,1 %		✓	
Flunisolide	R01	Préparations pour le nez	< 0,1 %		✓	
Fluocinonide	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %		✓	
Fluorométholone	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Fluoxétine	N06	Psychoanaleptiques	0,3 %		✓	
Flupentixol	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Fluphénazine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Flurazéпам	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Flurbiprofène	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Fluticasone	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	0,9 %		✓	
Fluvastatine	C10	Agents modifiant les lipides	< 0,1 %		✓	

Fluvoxamine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Folinate de calcium	V03	Autres produits thérapeutiques	< 0,1 %		✓	
Follitropine alpha	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %	✓		
Follitropine bêta	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %	✓		
Fondaparinux	B01	Antithrombotiques	< 0,1 %		✓	
Formotérol	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		
Formotérol et budésonide	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	1,1 %	✓		
Formotérol et mométasone	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	0,1 %	✓		
Formules salines de réhydratation orale	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	< 0,1 %		✓	
Fosfomycine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Fosinopril	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Framycétine	D09	Pansements médicamenteux	< 0,1 %	✓		
Fumarate d'aliskirène	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %	✓		
Fumarate de diméthyle	N07	Autres médicaments du système nerveux	0,5 %	✓		
Furoate de fluticasone	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		
Furosémide	C03	Diurétiques	0,2 %		✓	

Gabapentine	N03	Antiépileptiques	0,7 %		✓	
Galantamine	N06	Psychoanaleptiques	0,1 %		✓	
Ganciclovir	J05	Antiviraux à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Gatifloxacine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Gemfibrozil	C10	Agents modifiant les lipides	< 0,1 %		✓	
Gentamicine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Glibenclamide	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %		✓	
Gliclazide	A10	Antidiabétiques	0,3 %		✓	
Glimépiride	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %		✓	
Glucagon	H04	Hormones pancréatiques	< 0,1 %	✓		
Glycopyrronium	A03	Médicaments pour les troubles fonctionnels gastro-intestinaux	< 0,1 %		✓	
Golimumab	L04	Immunosuppresseurs	0,5 %	✓		✓
Gonadotrophine chorionique	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %		✓	
Goséréline	L02	Traitement endocrinien	0,3 %	✓		
Granisétron	A04	Antiémétiques et antinauséux	< 0,1 %		✓	
Griséofulvine	D01	Antifongiques à usage dermatologique	< 0,1 %	✓		
Halobétasol	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %	✓		
Halopéridol	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Héparine	B01	Antithrombotiques	< 0,1 %		✓	
Hexachlorophène	D08	Antiseptiques et désinfectants	< 0,1 %	✓		
Homatropine	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	

Hydralazine	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %		✓	
Hydrate de chloral	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Hydrochlorothiazide	C03	Diurétiques	< 0,1 %		✓	
Hydrochlorothiazide et épargneurs de potassium	C03	Diurétiques	< 0,1 %		✓	
Hydrocodone	R05	Préparations pour la toux et le rhume	< 0,1 %		✓	
Hydrocortisone	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	0,2 %		✓	
Hydrocortisone et antibiotiques	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %		✓	
Hydrocortisone et anti-infectieux	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Hydrocortisone, associations	C05	Vasoprotecteurs	< 0,1 %		✓	
Hydromorphone	N02	Analgésiques	1,2 %		✓	
Hydroxychloroquine	P01	Antiprotozoaires	0,1 %		✓	
Hydroxyzine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Ibuprofène	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Imidazoles/triazoles en association avec des corticostéroïdes	D01	Antifongiques à usage dermatologique	< 0,1 %	✓		
Imipénem et inhibiteur d'enzyme	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Imipramine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Imiquimod	D06	Antibiotiques et agents chimiothérapeutiques à usage dermatologique	< 0,1 %		✓	
Indacatérol	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		

Indacatérol et bromure de glycopyrronium	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		
Indapamide	C03	Diurétiques	< 0,1 %		✓	
Indométacine	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Infliximab	L04	Immunosuppresseurs	5,1 %	✓		✓
Inhibiteurs de la phosphodiesterase	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %		✓	
Inhibiteurs de la protéase	J05	Antiviraux à usage systémique	< 0,1 %	✓		✓
Insuline (de porc)	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		
Insuline (humaine)	A10	Antidiabétiques	0,7 %		✓	
Insuline asparte	A10	Antidiabétiques	0,7 %	✓		
Insuline détémir	A10	Antidiabétiques	0,5 %	✓		
Insuline glargine	A10	Antidiabétiques	1,8 %	✓		
Insuline glulisine	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		
Insuline lispro	A10	Antidiabétiques	0,6 %	✓		
Interféron alfa-2b	L03	Immunostimulants	< 0,1 %	✓		
Interféron bêta-1a	L03	Immunostimulants	0,6 %	✓		✓
Interféron bêta-1b	L03	Immunostimulants	0,1 %	✓		✓
Irbesartan	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,2 %		✓	
Irbesartan et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Iséthionate de pentamidine	P01	Antiprotozoaires	< 0,1 %		✓	
Isotrétinoïne	D10	Préparations antiacnéiques	< 0,1 %		✓	
Itraconazole	J02	Antimycotiques à usage systémique	< 0,1 %	✓		

Ivacaftor	R07	Autres médicaments des voies respiratoires	0,2 %	✓		✓
Kétoconazole	D01	Antifongiques à usage dermatologique	< 0,1 %		✓	
Kétoprofène	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Kétorolac	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Kétotifène	R06	Antihistaminiques à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Labétalol	C07	Agents bêtabloquants	< 0,1 %		✓	
Lacosamide	N03	Antiépileptiques	0,1 %	✓		
Lactate de milrinone	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %		✓	
Lamivudine	J05	Antiviraux à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Lamotrigine	N03	Antiépileptiques	0,2 %		✓	
Lanréotide	H01	Hormones hypophysaires et hypothalamiques et analogues	< 0,1 %	✓		✓
Lansoprazole	A02	Antiacides	0,4 %		✓	
Lansoprazole, amoxicilline et clarithromycine	A02	Antiacides	< 0,1 %	✓		
Latanoprost	S01	Médicaments ophtalmologiques	0,1 %		✓	
Léflunomide	L04	Immunosuppresseurs	0,1 %		✓	
Leuproréline	L02	Traitement endocrinien	0,5 %	✓		
Lévétiracétam	N03	Antiépileptiques	0,2 %		✓	
Lévobunolol	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Lévocarnitine	A16	Autres produits liés au tractus digestif et au métabolisme	< 0,1 %	✓		

Lévodopa et inhibiteur de la décarboxylase	N04	Antiparkinsoniens	0,4 %		✓	
Lévodopa, inhibiteur de la décarboxylase et inhibiteur de la catéchol-O-méthyltransférase (COMT)	N04	Antiparkinsoniens	< 0,1 %	✓		
Lévofloxacine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Lévomépromazine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Lévonorgestrel et œstrogènes	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	0,2 %		✓	
Lévothyroxine sodique	H03	Médicaments pour la thyroïde	0,4 %		✓	
Lidocaïne	D04	Antiprurigineux, dont antihistaminiques, anesthésiques, etc.	< 0,1 %		✓	
Linagliptine	A10	Antidiabétiques	0,4 %	✓		
Lincomycine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Linézolide	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Liothyronine sodique	H03	Médicaments pour la thyroïde	< 0,1 %	✓		
Liraglutide	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		
Lisdexamfétamine	N06	Psychoanaleptiques	0,2 %	✓		
Lisinopril	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Lisinopril et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Lithium	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Lodoxamide	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %	✓		
Lopéramide	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires	< 0,1 %		✓	

		intestinaux/agents anti-infectieux				
Lorazépam	N05	Psycholeptiques	0,1 %		✓	
Losartan	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,1 %		✓	
Losartan et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Lovastatine	C10	Agents modifiant les lipides	< 0,1 %		✓	
Loxapine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Lurasidone	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %	✓		
Macitentan	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %	✓		✓
Mébendazole	P02	Anthelmintiques	< 0,1 %	✓		
Médroxyprogestérone	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %		✓	
Mégestrol	L02	Traitement endocrinien	< 0,1 %		✓	
Meloxicam	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Mémantine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Méropénem	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Mésalazine	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	0,6 %		✓	
Mésuximide	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %	✓		
Mésylates d'ergoloïde	C04	Vasodilatateurs périphériques	< 0,1 %		✓	
Metformine	A10	Antidiabétiques	0,5 %		✓	
Metformine et linagliptine	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		
Metformine et rosiglitazone	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		

Metformine et saxagliptine	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		
Metformine et sitagliptine	A10	Antidiabétiques	1,0 %	✓		
Méthadone	N07	Autres médicaments du système nerveux	0,3 %		✓	
Méthazolamide	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Méthénamine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Méthocarbamol, associations excluant les psycholeptiques	M03	Myorelaxants	< 0,1 %		✓	
Méthoxsalène, topique	D05	Antipsoriasique	< 0,1 %		✓	
Méthyl dopa (racémique)	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %		✓	
Méthylphénidate	N06	Psychoanaleptiques	0,5 %		✓	
Méthylprednisolone	D10	Préparations antiacnéiques	< 0,1 %		✓	
Méthylprednisolone, associations	H02	Corticostéroïdes à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Métoclopramide	A03	Médicaments pour les troubles fonctionnels gastro-intestinaux	< 0,1 %		✓	
Métolazone	C03	Diurétiques	< 0,1 %	✓		
Métoprolol	C07	Agents bêtabloquants	0,3 %		✓	
Métronidazole	D06	Antibiotiques et agents chimiothérapeutiques à usage dermatologique	< 0,1 %		✓	
Mexilétine	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %		✓	
Miconazole	D01	Antifongiques à usage dermatologique	< 0,1 %		✓	
Midazolam	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Midodrine	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %		✓	
Minocycline	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	

Minoxidil	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %	✓		
Mirtazapine	N06	Psychoanaleptiques	0,1 %		✓	
Misoprostol	A02	Antiacides	< 0,1 %		✓	
Moclobémide	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Modafinil	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Mométasone	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	0,2 %		✓	
Mononitrate d'isosorbide	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %		✓	
Montélukast	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %		✓	
Morphine	N02	Analgésiques	0,4 %		✓	
Moxifloxacine	J01	Antibactériens à usage systémique	0,1 %		✓	
Multienzymes (lipase, protéase, etc.)	A09	Digestifs, dont les enzymes	0,2 %	✓		
Nabilone	A04	Antiémétiques et antinauséux	0,2 %		✓	
Nabumétone	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Nadolol	C07	Agents bêtabloquants	< 0,1 %		✓	
Nadroparine	B01	Antithrombotiques	< 0,1 %	✓		
Nafaréline	H01	Hormones hypophysaires et hypothalamiques et analogues	< 0,1 %	✓		
Naltrexone	N07	Autres médicaments du système nerveux	< 0,1 %		✓	
Naproxène	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	0,2 %		✓	
Naratriptan	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	

Natalizumab	L04	Immunosuppresseurs	0,1 %	✓		✓
Natéglinide	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		
Nédocromil	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %		✓	
Néomycine	D06	Antibiotiques et agents chimiothérapeutiques à usage dermatologique	< 0,1 %		✓	
Néostigmine	N07	Autres médicaments du système nerveux	< 0,1 %		✓	
Népafénac	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %	✓		
Nifédipine	C08	Inhibiteurs calciques	0,9 %		✓	
Nimodipine	C08	Inhibiteurs calciques	< 0,1 %	✓		
Nitrazéпам	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Nitrofurantoïne	J01	Antibactériens à usage systémique	0,1 %		✓	
Nizatidine	A02	Antiacides	< 0,1 %		✓	
Norelgestromine et œstrogènes	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %	✓		
Noréthistérone	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %		✓	
Noréthistérone et œstrogènes	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %		✓	
Norfloxacine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Norgestimate et œstrogènes	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	0,2 %		✓	
Nortriptyline	N06	Psychoanaleptiques	0,1 %		✓	
Nystatine	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires	< 0,1 %		✓	

		intestinaux/agents anti-infectieux				
Nystatine, associations	G01	Anti-infectieux et antiseptiques à usage gynécologique	< 0,1 %	✓		
Ocriplasmine	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %	✓		
Octréotide	H01	Hormones hypophysaires et hypothalamiques et analogues	0,5 %		✓	
Œstradiol	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	0,3 %		✓	
Œstrogènes conjugués	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	0,1 %		✓	
Œstrone	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %		✓	
Ofloxacine	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Olanzapine	N05	Psycholeptiques	0,5 %		✓	
Olmésartan médoxomil	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,3 %	✓		
Olmésartan médoxomil et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,2 %	✓		
Olopatadine	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Olsalazine	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	< 0,1 %	✓		
Omalizumab	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	0,2 %	✓		✓
Oméprazole	A02	Antiacides	0,5 %		✓	
Ondansétron	A04	Antiémétiques et antinauséux	0,2 %		✓	
Opium	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	

Orciprénaline	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %		✓	
Organismes producteurs d'acide lactique	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	< 0,1 %	✓		
Orlistat	A08	Préparations contre l'obésité, excluant les produits de régime	< 0,1 %	✓		
Orphénadrine, citrate d'	M03	Myorelaxants	< 0,1 %	✓		
Oxazépam	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Oxcarbazépine	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %		✓	
Oxybutynine	G04	Médicaments urologiques	< 0,1 %		✓	
Oxycodone	N02	Analgésiques	0,5 %		✓	
Oxycodone, associations	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	
Palipéridone	N05	Psycholeptiques	0,9 %	✓		
Pantoprazole	A02	Antiacides	1,9 %		✓	
Papavérine	A03	Médicaments pour les troubles fonctionnels gastro-intestinaux	< 0,1 %		✓	
Paraldéhyde	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Paromomycine	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	< 0,1 %	✓		
Paroxétine	N06	Psychoanaleptiques	0,3 %		✓	
Pegfilgrastim	L03	Immunostimulants	< 0,1 %	✓		✓
Peginterféron alfa-2a	L03	Immunostimulants	< 0,1 %	✓		
Peginterféron alfa-2a, associations	L03	Immunostimulants	< 0,1 %	✓		
Peginterféron alfa-2b, associations	L03	Immunostimulants	< 0,1 %	✓		
Pénicillamine	M01	Anti-inflammatoires et	< 0,1 %		✓	

		antirhumatismaux				
Pentazocine	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	
Pentoxifylline	C04	Vasodilatateurs périphériques	< 0,1 %		✓	
Pérampanel	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %	✓		
Périciazine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Perindopril	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	1,5 %		✓	
Perindopril et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,5 %	✓		
Peroxyde de benzoyle	D10	Préparations antiacnéiques	< 0,1 %		✓	
Perphénazine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Péthidine	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	
Phénelzine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %	✓		
Phénobarbital	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %		✓	
Phénoxyméthylpenicilline	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Phényléphrine	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Phénytoïne	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %		✓	
Phytonadione	B02	Antihémorragiques	< 0,1 %		✓	
Pilocarpine	N07	Autres médicaments du système nerveux	< 0,1 %		✓	
Pimécrolimus	D11	Autres préparations dermatologiques	< 0,1 %	✓		
Pimozide	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Pinavérium	A03	Médicaments pour les troubles fonctionnels gastro-intestinaux	< 0,1 %	✓		
Pindolol	C07	Agents bêtabloquants	< 0,1 %		✓	

Pindolol et autres diurétiques	C07	Agents bêtabloquants	< 0,1 %	✓		
Pioglitazone	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %		✓	
Pipéracilline et inhibiteur d'enzyme	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Pipotiazine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %	✓		
Piroxicam	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Pizotifène	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	
Plérixafor	L03	Immunostimulants	< 0,1 %	✓		✓
Podophyllotoxine	D06	Antibiotiques et agents chimiothérapeutiques à usage dermatologique	< 0,1 %	✓		
Polysulfate de pentosan sodique	C05	Vasoprotecteurs	< 0,1 %	✓		
Posaconazole	J02	Antimycotiques à usage systémique	< 0,1 %	✓		✓
Pramipexole	N04	Antiparkinsoniens	< 0,1 %		✓	
Prasugrel	B01	Antithrombotiques	< 0,1 %	✓		
Pravastatine	C10	Agents modifiant les lipides	0,2 %		✓	
Praziquantel	P02	Anthelminthiques	< 0,1 %	✓		
Prazosine	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %		✓	
Prednisolone	H02	Corticostéroïdes à usage systémique	0,1 %		✓	
Prednisolone et anti-infectieux	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Prednisone	H02	Corticostéroïdes à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Prégabaline	N03	Antiépileptiques	0,3 %		✓	
Préparations de bismuth	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	< 0,1 %		✓	
Préparations pour la glande thyroïde	H03	Médicaments pour la thyroïde	< 0,1 %	✓		

Primaquine	P01	Antiprotozoaires	< 0,1 %	✓		
Primidone	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %		✓	
Probénécide	M04	Médicaments contre la goutte	< 0,1 %	✓		
Prochlorpérazine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Procyclidine	N04	Antiparkinsoniens	< 0,1 %		✓	
Profénamine	N04	Antiparkinsoniens	< 0,1 %	✓		
Progestérone	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %		✓	
Prométhazine	R06	Antihistaminiques à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Propafénone	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %		✓	
Propranolol	C07	Agents bêtabloquants	< 0,1 %		✓	
Propylthiouracile	H03	Médicaments pour la thyroïde	< 0,1 %	✓		
Proxymétacaine	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %	✓		
Pyridostigmine	N07	Autres médicaments du système nerveux	< 0,1 %		✓	
Quétiapine	N05	Psycholeptiques	0,7 %		✓	
Quinagolide	G02	Autres médicaments gynécologiques	< 0,1 %	✓		
Quinapril	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,1 %		✓	
Quinapril et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Quinidine	C01	Thérapie cardiaque	< 0,1 %		✓	
Quinine	P01	Antiprotozoaires	< 0,1 %		✓	
Rabéprazole	A02	Antiacides	0,5 %		✓	
Raloxifène	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de	< 0,1 %		✓	

		la fonction génitale				
Ramipril	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,7 %		✓	
Ramipril et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Ranitidine	A02	Antiacides	0,3 %		✓	
Rasagiline	N04	Antiparkinsoniens	< 0,1 %	✓		
Repaglinide	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %		✓	
Ribavirine	J05	Antiviraux à usage systémique	< 0,1 %	✓		
Rifaximine	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	< 0,1 %	✓		
Riluzole	N07	Autres médicaments du système nerveux	< 0,1 %		✓	
Riociguat	C02	Antihypertenseurs	< 0,1 %	✓		✓
Rispéridone	N05	Psycholeptiques	0,7 %		✓	
Rivaroxaban	B01	Antithrombotiques	1,0 %	✓		
Rivastigmine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Rizatriptan	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	
Romiplostim	B02	Antihémorragiques	< 0,1 %	✓		✓
Ropinirole	N04	Antiparkinsoniens	< 0,1 %		✓	
Rosiglitazone	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %	✓		
Rosuvastatine	C10	Agents modifiant les lipides	1,3 %		✓	
Rufinamide	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %	✓		
Salbutamol	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	0,4 %		✓	

Salbutamol et bromure d'ipratropium	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %		✓	
Salmétérol	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		
Salmétérol et fluticasone	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	2,4 %	✓		
Saproptérine	A16	Autres produits liés au tractus digestif et au métabolisme	< 0,1 %	✓		✓
Saxagliptine	A10	Antidiabétiques	0,3 %	✓		
Scopolamine	A04	Antiémétiques et antinauséux	< 0,1 %		✓	
Sécukinumab	L04	Immunosuppresseurs	< 0,1 %	✓		
Sélégiline	N04	Antiparkinsoniens	< 0,1 %		✓	
Sertraline	N06	Psychoanaleptiques	0,3 %		✓	
Sévélamer	V03	Autres produits thérapeutiques	< 0,1 %	✓		
Sildénafil	G04	Médicaments urologiques	< 0,1 %		✓	
Silodosine	G04	Médicaments urologiques	0,2 %	✓		
Simvastatine	C10	Agents modifiant les lipides	0,4 %		✓	
Sirolimus	L04	Immunosuppresseurs	< 0,1 %	✓		
Sitagliptine	A10	Antidiabétiques	1,3 %	✓		
Sofosbuvir	J05	Antiviraux à usage systémique	1,3 %	✓		✓
Sofosbuvir et lédirasvir	J05	Antiviraux à usage systémique	5,2 %	✓		✓
Solifénacine	G04	Médicaments urologiques	0,2 %		✓	
Solubilisants des calculs urinaires	G04	Médicaments urologiques	< 0,1 %		✓	
Somatropine	H01	Hormones hypophysaires et hypothalamiques et analogues	0,2 %	✓		✓

Sotalol	C07	Agents bêtabloquants	< 0,1 %		✓	
Soufre, associations	D10	Préparations antiacnéiques	< 0,1 %	✓		
Spiramycine	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Spirolactone	C03	Diurétiques	< 0,1 %		✓	
Stiripentol	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %	✓		
Sucralfate	A02	Antiacides	< 0,1 %		✓	
Sufentanil	N01	Anesthésiques	< 0,1 %		✓	
Sulfadiazine d'argent	D06	Antibiotiques et agents chimiothérapeutiques à usage dermatologique	< 0,1 %		✓	
Sulfaméthoxazole	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Sulfaméthoxazole et triméthoprim	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Sulfasalazine	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	< 0,1 %		✓	
Sulfinpyrazone	M04	Médicaments contre la goutte	< 0,1 %		✓	
Sulfonate de polystyrène	V03	Autres produits thérapeutiques	< 0,1 %		✓	
Sulindac	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Sumatriptan	N02	Analgésiques	0,1 %		✓	
Tacrolimus	D11	Autres préparations dermatologiques	0,4 %		✓	
Tamsulosine	G04	Médicaments urologiques	0,2 %		✓	
Tazarotène	D05	Antipsoriasique	< 0,1 %	✓		
Telmisartan	C09	Agents agissant sur le système rénine- angiotensine	0,2 %		✓	
Telmisartan et amlodipine	C09	Agents agissant sur le système rénine-	< 0,1 %	✓		

		angiotensine				
Telmisartan et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	< 0,1 %		✓	
Témazépam	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Ténofovir disoproxil	J05	Antiviraux à usage systémique	0,5 %	✓		
Ténoxycam	M01	Anti-inflammatoires et antirhumatismaux	< 0,1 %		✓	
Térazosine	G04	Médicaments urologiques	< 0,1 %		✓	
Terbinafine	D01	Antifongiques à usage dermatologique	< 0,1 %		✓	
Terbutaline	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		
Terconazole	G01	Anti-infectieux et antiseptiques à usage gynécologique	< 0,1 %		✓	
Tériflunomide	L04	Immunosuppresseurs	0,1 %	✓		✓
Tériparatide	H05	Homéostasie du calcium	< 0,1 %	✓		
Testostérone	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	0,1 %		✓	
Tétrabénazine	N07	Autres médicaments du système nerveux	< 0,1 %		✓	
Tétracosactide	H01	Hormones hypophysaires et hypothalamiques et analogues	< 0,1 %	✓		✓
Tétracycline	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Tétradécyl sulfate de sodium	C05	Vasoprotecteurs	< 0,1 %		✓	
Théophyllinate de choline	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %		✓	
Théophylline	R03	Médicaments pour les maladies	< 0,1 %		✓	

		respiratoires obstructives				
Théophylline, associations excluant les psycholeptiques	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %		✓	
Thiamazole	H03	Médicaments pour la thyroïde	< 0,1 %			
Thioridazine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Thiothixène	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %	✓		
Thyrotrophine	V04	Agents diagnostiques	< 0,1 %	✓		
Ticagrélor	B01	Antithrombotiques	0,1 %	✓		
Ticlopidine	B01	Antithrombotiques	< 0,1 %		✓	
Tigécycline	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Timolol	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Timolol, associations	S01	Médicaments ophtalmologiques	0,5 %		✓	
Tinzaparine	B01	Antithrombotiques	0,2 %	✓		
Tizanidine	M03	Myorelaxants	< 0,1 %		✓	
Tobramycine	J01	Antibactériens à usage systémique	0,1 %		✓	
Tocilizumab	L04	Immunosuppresseurs	0,2 %	✓		✓
Tofacitinib	L04	Immunosuppresseurs	< 0,1 %	✓		
Tolbutamide	A10	Antidiabétiques	< 0,1 %		✓	
Toltérodine	G04	Médicaments urologiques	0,3 %		✓	
Topiramate	N03	Antiépileptiques	0,2 %		✓	
Toxine botulinique	M03	Myorelaxants	0,5 %	✓		
Trandolapril	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,3 %	✓		
Trandolapril et chlorhydrate de	C09	Agents agissant sur le système rénine-	< 0,1 %	✓		

vérapamil		angiotensine				
Tranylcypromine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %	✓		
Travoprost	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Trazodone	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Tréprostinil	B01	Antithrombotiques	< 0,1 %	✓		✓
Trétinoïne	D10	Préparations antiacnéiques	< 0,1 %		✓	
Triamcinolone	A01	Préparations stomatologiques	< 0,1 %		✓	
Triamcinolone et antibiotiques	D07	Corticoïdes, préparations dermatologiques	< 0,1 %		✓	
Triazolam	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Trifluopérazine	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %		✓	
Trifluridine	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Trihexyphénidyle	N04	Antiparkinsoniens	< 0,1 %		✓	
Trimébutine	A03	Médicaments pour les troubles fonctionnels gastro-intestinaux	< 0,1 %		✓	
Triméthoprim	J01	Antibactériens à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Trimipramine	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Trinitrate de glycéryle	C01	Thérapie cardiaque	0,2 %		✓	
Triptoréline	L02	Traitement endocrinien	< 0,1 %	✓		
Tropicamide	S01	Médicaments ophtalmologiques	< 0,1 %		✓	
Trospium	G04	Médicaments urologiques	< 0,1 %	✓		
Tryptophane	N06	Psychoanaleptiques	< 0,1 %		✓	
Ulipristal	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %	✓		

Urofollitropine	G03	Hormones sexuelles et modulateurs de la fonction génitale	< 0,1 %	✓		
Ustekinumab	L04	Immunosuppresseurs	0,5 %	✓		✓
Valaciclovir	J05	Antiviraux à usage systémique	0,5 %		✓	
Valganciclovir	J05	Antiviraux à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Valsartan	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,2 %		✓	
Valsartan et diurétiques	C09	Agents agissant sur le système rénine-angiotensine	0,1 %		✓	
Vancomycine	A07	Antidiarrhéiques, anti-inflammatoires intestinaux/agents anti-infectieux	< 0,1 %		✓	
Varéncicline	N07	Autres médicaments du système nerveux	0,2 %	✓		
Venlafaxine	N06	Psychoanaleptiques	0,5 %		✓	
Vérapamil	C08	Inhibiteurs calciques	< 0,1 %		✓	
Verrucides et coricides	D11	Autres préparations dermatologiques	< 0,1 %	✓		
Vigabatrine	N03	Antiépileptiques	< 0,1 %	✓		
Vilantérol et bromure d'uméclidinium	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		
Vilantérol et furoate de fluticasone	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		
Voriconazole	J02	Antimycotiques à usage systémique	< 0,1 %		✓	
Warfarine	B01	Antithrombotiques	0,2 %		✓	
Yohimbine	G04	Médicaments urologiques	< 0,1 %		✓	
Zafirlukast	R03	Médicaments pour les maladies respiratoires obstructives	< 0,1 %	✓		

Ziprasidone	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %	✓		
Zolmitriptan	N02	Analgésiques	< 0,1 %		✓	
Zopiclone	N05	Psycholeptiques	0,2 %		✓	
Zuclopenthixol	N05	Psycholeptiques	< 0,1 %	✓		

* Selon le niveau anatomique thérapeutique chimique (ATC) 5 tel que rapporté par l'Institut canadien d'information sur la santé.

† Niveau ATC 2 tel que rapporté par l'Institut canadien d'information sur la santé.